



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

CAUSES

2019

CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD

Comisión Nacional de Protección Social en Salud

www.gob.mx/salud/seguropopular/

Introducción

Todas las personas tienen derecho a la protección de la salud, de conformidad con el artículo cuarto de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, y en ese sentido, para la actual administración, es prioridad hacer efectiva y eliminar la inequidad en el acceso a servicios de salud y avanzar en la cobertura, para que todas y todos gocen de la atención oportuna, de calidad y se garantice la gratuidad de los medicamentos.

La protección social en salud es un mecanismo por el cual el Estado garantiza el acceso efectivo, oportuno, de calidad, sin desembolso al momento de utilización y sin discriminación a los servicios médico-quirúrgicos, farmacéuticos y hospitalarios que satisfagan de manera integral las necesidades de salud, mediante la combinación de intervenciones de promoción de la salud, prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación, seleccionadas en forma prioritaria según criterios de seguridad, eficacia, costo-efectividad, adherencia a normas éticas profesionales y aceptabilidad social.

El Catálogo Universal de Servicios de Salud (CAUSES) 2019, es el documento de referencia del Sistema de Protección Social en Salud, en él se describen las intervenciones y el listado de medicamentos a los que tiene derecho el beneficiario del Seguro Popular, los cuales, buscan garantizar que la población tenga acceso a los servicios integrales de salud, con lo que será posible reducir el gasto de bolsillo de las familias mexicanas. En ese sentido, para su integración se realizó un análisis exhaustivo de la cobertura de servicios, priorizando en su integración la viabilidad financiera del Sistema, promoviendo la atención integral a través del acceso a la red de servicios de salud acreditada, la cual cuenta con capacidad instalada para garantizar la calidad en la atención de los afiliados, enfatizando servicios como prevención y promoción de la salud con acciones consideradas en la Línea de Vida, así como las correspondientes al diagnóstico, tratamiento, rehabilitación, manejo ambulatorio en cuidados paliativos y quemaduras de tercer grado y otras intervenciones susceptibles de pago.



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Asimismo, contempla las intervenciones que por su complejidad y alto costo son financiadas por el Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos (FPGC), así como las cubiertas por el Programa del Seguro Médico Siglo XXI.





SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Marco Jurídico

- **Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos. Artículo 4°**
Última reforma publicada DOF 15/09/2017
- **Ley General de Salud**
Última reforma publicada DOF 08/12/2017
- **Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Protección Social en Salud. Artículo 9.**
Última reforma publicada DOF 17/12/14
- **Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal 2019**
Publicado en el DOF 28/12/2018
- **Normas Oficiales Mexicanas** (se anexa apéndice)
- **Guías de Práctica Clínica** (se anexa apéndice)

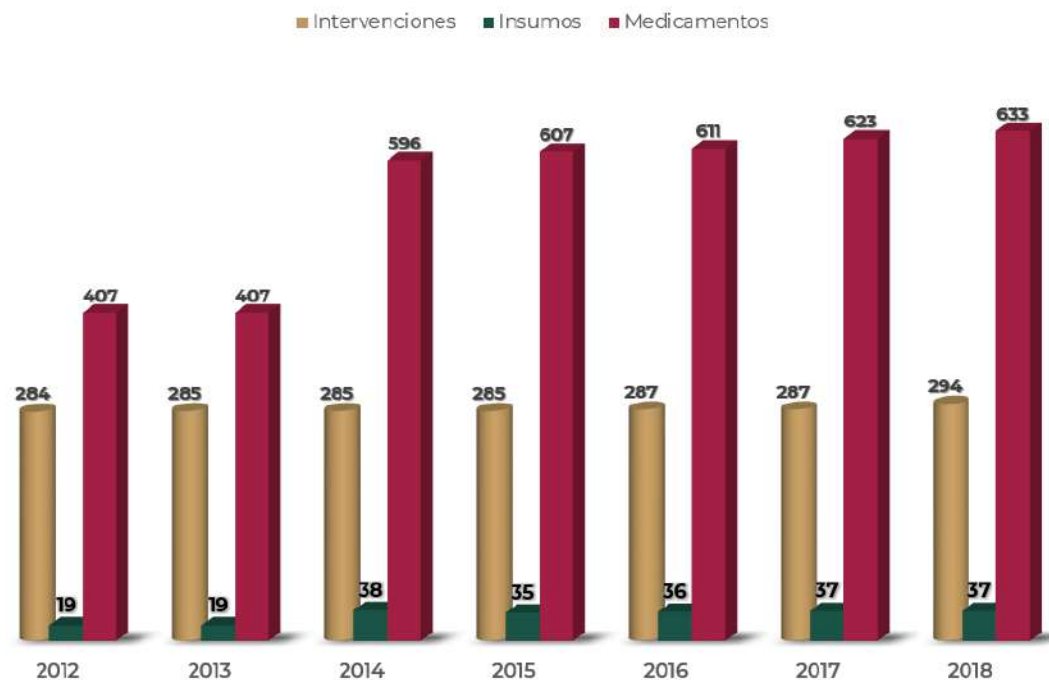


SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Evolución histórica

La cobertura de servicios del Sistema de Protección Social en Salud ha evolucionado constantemente desde 2003, con acciones innovadoras en el acceso a insumos y medicamentos.



Actualmente el CAUSES 2019 cuenta con **5 conglomerados** que integran **5 subgrupos** de cobertura.

Garantiza el acceso a **294 intervenciones**, que contienen:

- 1,807 diagnósticos con clave CIE-10
- 618 procedimientos con claves CIE-9-MC
- 633 claves de medicamentos
- 37 insumos específicos (marcapasos, lente intraocular, material de osteosíntesis, etc.)

Conglomerados

Prevención y Promoción en Salud.

Incluye de la intervención número **1** a la **27**, en él se encuentran las acciones de prevención y promoción de la salud, a través de la aplicación de vacunas dirigidas a los diferentes grupos de edad, grupos de riesgo como las mujeres embarazadas y en período de lactancia, adultos mayores; la detección oportuna de enfermedades, incluidas en los principales Programas de Acción Específica.

En este conglomerado se incluye una nueva intervención, 13. VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS, DIFTERIA Y PERTUSSIS ACELULAR (TDPA) EN EL EMBARAZO, como parte de las estrategias en prevención durante el embarazo.

Algunas intervenciones de este conglomerado, cubren diagnósticos específicos (CIE-10) que tienen trazabilidad en la cobertura de la red de servicios desde la comunidad en el primer nivel de atención hasta hospitales de segundo y tercer nivel, por ejemplo:

PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO, cuyo manejo es integral desde la detección de la causa de base, hasta el tratamiento de las complicaciones, incluido el apoyo psicológico correspondiente.

Consulta de Medicina General y de Especialidad

Comprende de la intervención número **28** a la **147**, e integra servicios desde el primer nivel de atención (Medicina General), hospitales comunitarios, hospitales generales y de especialidad (Medicina de Especialidad) en los cuales se otorgan servicios de diagnóstico y tratamiento de enfermedades infecciosas, no infecciosas, crónico-degenerativas y tamizaje de patologías, que por su complejidad permiten el acceso a coberturas como Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos y Seguro Médico Siglo XXI para su resolución.



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

En este conglomerado se incluyen intervenciones como:

41. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFLUENZA, considerando el panorama epidemiológico actual en nuestro país.

104. DIAGNÓSTICO DE RETINOPATÍA DIABÉTICA, considerando la importancia del impacto de las complicaciones de enfermedades crónico-degenerativas.

139. TERAPIA DE LENGUAJE y 140. NEUROHABILITACIÓN, relacionadas con el neurodesarrollo infantil.

Urgencias.

La atención en urgencias es una prioridad para disminuir la morbi-mortalidad de la población que de acuerdo con su naturaleza y gravedad demandan atención inmediata al poner en peligro la vida y/o la función del órgano, permitiendo el tránsito a la cobertura de servicios de hospitalización, cirugía y cuidados intensivos. Se integra a partir de la intervención **148** a la **216**.

En este conglomerado se incluyen intervenciones como:

149. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOGLUCEMIA SECUNDARIA A DIABETES

153. DIAGNÓSTICO Y ESTRATIFICACIÓN DEL SÍNDROME CORONARIO AGUDO

155. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO

174. DIAGNÓSTICO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO SEVERO

180. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICOCELE E HIDROCELE

197. DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL ISQUÉMICA



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Cirugía General.

Contiene de la intervención **217** a la **270**, donde se resuelven padecimientos agudos y/o crónicos, incluyendo los diagnósticos de mayor frecuencia quirúrgica: digestivos, ginecológicos, genitourinarios, proctológicos, oftalmológicos, dermatológicos, otorrinolaringológicos y ortopédicos.

En este conglomerado se incluyen insumos especializados como marcapasos, lentes intraoculares, material de osteosíntesis, prótesis de cadera y rodilla, mallas quirúrgicas y válvula de derivación ventrículo-peritoneal.)

Obstetricia.

Una prioridad en la Salud Pública del país es la atención de la mujer embarazada y el recién nacido para los cuales existe cobertura específica a través de las intervenciones **271** a la **294**, donde se resuelven padecimientos relacionados con el estado de gravidez, incluyendo los diagnósticos de mayor frecuencia médico-quirúrgica.

Es importante considerar que este conglomerado tiene trazabilidad a través de los subgrupos de cobertura desde la prevención, consulta externa, urgencias, hospitalización, cirugía y cuidados intensivos y permite el acceso a coberturas como Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos y Seguro Médico Siglo XXI para su resolución.

Estructura del Catálogo Universal de Servicios de Salud CAUSES

Grupos de cobertura

Se refieren a las principales áreas de atención en salud relacionadas con la cobertura del CAUSES vinculada al acceso generado de acuerdo a los diagnósticos acotados a la clasificación CIE-10.

- MEDICINA PREVENTIVA
- CIRUGÍA GENERAL
- GINECOLOGÍA
- MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD
- NEURODESARROLLO
- ODONTOLOGÍA
- PLANIFICACIÓN FAMILIAR
- TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA
- URGENCIAS MÉDICAS
- NUTRICIÓN

Subgrupos de cobertura

Permiten el tránsito a través de la red de servicios de salud en sus diferentes niveles de complejidad de acuerdo con la capacidad instalada de los establecimientos de salud.

- PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN EN SALUD
- CONSULTA MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD
- HOSPITALIZACIÓN
- URGENCIAS
- CIRUGÍA GENERAL



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2019

154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I44.0 Bloqueo auriculoventricular de primer grado I44.1 Bloqueo auriculoventricular de segundo grado I44.2 Bloqueo auriculoventricular completo I44.3 Otros tipos de bloqueo auriculoventricular y los no especificados I44.4 Bloqueo fascicular anterior izquierdo I44.5 Bloqueo fascicular posterior izquierdo I44.6 Otros tipos de bloqueo fascicular y los no especificados I44.7 Bloqueo de rama izquierda del haz, sin otra especificación I45.0 Bloqueo fascicular derecho I45.1 Otros tipos de bloqueo de rama derecha del haz y los no especificados I45.2 Bloqueo bifascicular I45.3 Bloqueo trifascicular I45.4 Bloqueo intraventricular no especificado I45.5 Otros tipos especificados de bloqueo del corazón I45.6 Síndrome de preexcitación I45.8 Otros trastornos especificados de la conducción	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-352-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-535-12-EyR	Creatinfosfoquinasa (CPK)
	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-SS-014-08-EyR	Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Prueba de esfuerzo
	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4110.00	AMIODARONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 200 mg. Envase con 20 tabletas.		Tiempo de coagulación, INR
	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.5731.00	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 20 tabletas.		Ecocardiograma a color
	010.000.5731.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 60 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.5732.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 5 mg. Envase con 60 tabletas.		Holter
	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		Telerradiografía de tórax
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.		
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.		
	010.000.5935.00	DABIGATRÁN CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 150 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

NOMBRE DE LA INTERVENCIÓN. - Es la denominación y el alcance de la cobertura al afiliado, alineado a la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud (CIE-10) en su versión 2015.

CIE-10. Es una clasificación diagnóstica estándar internacional para todos los propósitos epidemiológicos generales y de administración de salud, se utilizan los códigos de tres caracteres, los cuales son el mínimo obligatorio que exige la Organización Mundial de la Salud (OMS), para obtener y analizar información relacionada con morbi-mortalidad.

CIE-9 MC. Con el objetivo de contar con datos más específicos, se incluye la clave CIE-9 MC para las intervenciones que contienen o que son procedimientos.



Estructura de la Clasificación Internacional de Enfermedades

**Capítulo XV Embarazo, parto y puerperio
(O00-O99)**

Capítulo

Embarazo terminado en aborto (O00-O08)

Grupo

O00 Embarazo ectópico

Categoría
(Raíz)

- O00.0 Embarazo abdominal
- O00.1 Embarazo tubárico
- O00.2 Embarazo ovárico
- O00.8 Otros embarazos ectópicos
- O00.9 Embarazo ectópico, no especificado

Subcategorías
(Subíndices)



Nomenclatura de la clasificación

E78

Trastornos del metabolismo de las lipoproteínas y otras lipidemias

- E78.0** Hipercolesterolemia pura
- E78.1** Hipergliceridemia pura
- E78.2** Hiperlipidemia mixta
- E78.3** Hiperquilomicronemia
- E78.4** Otra hiperlipidemia
- E78.5** Hiperlipidemia no especificada
- E78.6** Deficiencia de lipoproteínas
- E78.8** Otros trastornos del metabolismo de las lipoproteínas
- E78.9** Trastorno del metabolismo de las lipoproteínas, no especificado

E45X

Retardo del desarrollo debido a desnutrición proteico-calórica

K56.4

Otras obstrucciones del intestino

MEDICAMENTOS ASOCIADOS. - Son las opciones de tratamiento para cada una de las intervenciones que se sugieren, apegadas a las Normas Oficiales Mexicanas y Guías de Práctica Clínica, **no siendo opciones limitativas, con la posibilidad de usarse en las otras intervenciones que integran el CAUSES, quedando a criterio ético y profesional del médico tratante.**

NORMATIVIDAD. - Se refiere a la regulación técnica de observancia obligatoria expedida por las dependencias competentes, que establecen reglas, especificaciones, atributos, directrices, características o prescripciones aplicables a la atención. La lista de medicamentos y otros insumos del Catálogo Universal de Servicios de Salud (CAUSES) está basado en el Cuadro Básico de Medicamentos e Insumos del Sector Salud.

Los medicamentos e insumos de este Catálogo deberán de utilizarse en los diferentes conglomerados, así como en cada una de las intervenciones que conforman el CAUSES vigente.

Ninguna instancia tiene la facultad para hacer la edición, modificación o acoplar a necesidades particulares no contempladas en este documento, en todo momento deberán de apegarse al acuerdo de gestión celebrado entre la Secretaría de Salud y las Entidades Federativas.

Es necesario tomar en cuenta que los insumos indispensables para la atención de un paciente, incluidos los materiales de curación, los requerimientos para el mantenimiento de vena permeable y el instrumental médico y/o quirúrgico desechable para la atención de cada una de las intervenciones de salud descritas en el presente documento, quedan también bajo la cobertura financiera del SPSS.

AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO. Son aquellos estudios de laboratorio o gabinete de los que el médico se puede servir para apoyar o descartar el diagnóstico, **no siendo limitativos para las intervenciones para las que fueron considerados, con la posibilidad de usarse en otras que integran el CAUSES, quedando a criterio ético y profesional del médico tratante.**



En cada intervención del CAUSES, se establece una serie de exámenes de laboratorio, gabinete, medicamentos u otros insumos, su utilización para determinar el alcance clínico de cada intervención y su correspondiente cobertura será definida por el médico tratante de acuerdo con la variabilidad clínica, estableciéndose en el expediente clínico los manejos terapéuticos, evolución clínica y tratamientos para justificar médicamente cada uno de los servicios o áreas de estancia intrahospitalaria, siempre y cuando los esquemas terapéuticos estén alineados a la cobertura del Catálogo de Medicamentos del CAUSES.



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD
CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2019

154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

COBERTURA

URGENCIAS				
URGENCIAS	HOSPITALIZACIÓN	TERAPIA INTENSIVA	CIRUGÍA GENERAL	CONSULTA MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD
154.1 ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS DE ARRITMIAS CARDIACAS	154.2 TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ARRITMIAS CARDIACAS	154.5 CUIDADOS INTENSIVOS DE ARRITMIAS CARDIACAS	154.3 MANEJO INVASIVO DE ARRITMIAS CARDIACAS	154.4 TRATAMIENTO AMBULATORIO DE ARRITMIAS CARDIACAS

INCLUYE VALORACIÓN PRE-QUIRÚRGICA



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

Vinculación con los Cuadros Básicos y Catálogos de Insumos del Sector Salud, libertad en la responsabilidad de prescribir y la participación del Gestor del Seguro Popular.

La definición y elaboración del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, está a cargo del Consejo de Salubridad General y constituye el referente esencial del Catálogo de Medicamentos e Insumos del CAUSES. La adquisición de medicamentos debe de estar plenamente ajustada a las disposiciones de los mismos, los cuales están definidos por la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud.

Es responsabilidad del médico tratante, prestadores de servicios y autoridades correspondientes, hacer uso racional de los medicamentos e insumos que recetan por cada intervención o patología a atender, considerando las líneas de prescripción de acuerdo con la medicina basada en evidencias y criterio de individualidad clínica del paciente, con el propósito de observar las normas de atención de cada caso clínico y evitar un posible desajuste financiero. En la aplicación de estos criterios será oportuna la participación del Gestor del Seguro Popular para verificar el uso racional y oportuno de los medicamentos y revisar el abasto de los mismos; deberá corroborar el apego de la prescripción con respecto al Catálogo de Medicamentos y Otros Insumos del CAUSES, mismos que se anexan con la finalidad de que, por determinación del médico tratante, sean indicados para la atención de cualquiera de las intervenciones, independientemente de los señalamientos particulares que se hacen al respecto de cada intervención.

Por lo que respecta a los estudios de laboratorio y gabinete, su indicación es responsabilidad estricta del médico tratante, debiendo hacer las anotaciones respectivas en los expedientes clínicos, mismas que deberán estar sustentadas por el padecimiento o sospecha diagnóstica, dependiendo del nivel de atención en el que se soliciten y estén autorizados, según la reglamentación estatal para la prestación de los servicios de salud. Es importante señalar que no se especifican los días de estancia hospitalaria, ya que para su determinación es necesaria la evaluación de la situación clínica específica del paciente.

Como parte de la tutela de los derechos de los afiliados, el Gestor tiene una participación fundamental en el otorgamiento de los servicios cubiertos en la cartera de servicios del SPSS, a fin de dar seguimiento a la atención médica, vigilando su calidad y participando en la correcta aplicación del esquema de referencia y contrareferencia del afiliado. Asimismo, debe considerar el manejo adecuado del expediente clínico, tomando en cuenta sus atributos de privacidad y confidencialidad.

Carteras de Servicios del Sistema de Protección Social en Salud

En forma complementaria a las intervenciones contenidas en el CAUSES, es necesario considerar a las **66** que por su complejidad y alto costo son financiadas por el Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos (FPGC), así como las **151** patologías cubiertas por el Programa del Seguro Médico Siglo XXI, que no tengan vigente ningún tipo de seguridad social.

La difusión del presente catálogo en las entidades federativas estará a cargo de los Regímenes Estatales de Protección Social en Salud (REPSS), quienes coordinarán su entrega a cada proveedor de servicios de salud para su conocimiento y realizarán las acciones de capacitación con la finalidad de brindar los servicios ofrecidos explícitamente y otorgar la atención alineada al CAUSES vigente.

La Comisión Nacional de Protección Social en Salud, en coordinación con los REPSS, es la instancia responsable de efectuar la supervisión de la operación del Catálogo y, por tanto, verificar que los prestadores de servicios de salud para CAUSES proporcionen la atención considerando su contenido y realicen el surtimiento de recetas al 100%, conforme al Catálogo de Medicamentos y Otros Insumos vigente y prescriban la realización de los estudios de laboratorio o gabinete que se requieran según cada caso.



ÍNDICE

No	INTERVENCIÓN	Página
PREVENCIÓN Y PROMOCIÓN EN SALUD		
1	VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)	26
2	VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (H.B.)	27
3	VACUNA PENTAVALENTE (DPT, HB, HIB)	28
4	VACUNACIÓN CONTRA ROTAVIRUS	29
5	VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO CONJUGADO	30
6	VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL)	31
7	VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN, PAROTIDITIS Y RUBÉOLA (SRP)	32
8	VACUNACIÓN CONTRA DIFTERIA, TOSFERINA Y TÉTANOS (DPT)	33
9	VACUNACIÓN CONTRA POLIOMIELITIS (SABIN)	34
10	VACUNACIÓN CONTRA VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)	35
11	VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA (SR)	36
12	VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS Y DIFTERIA (TD)	37
13	VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS, DIFTERIA Y PERTUSSIS ACELULAR (TDPA) EN EL EMBARAZO	38
14	VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO PARA EL ADULTO MAYOR	39
15	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN EL RECIÉN NACIDO	40
16	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN MENORES DE 5 AÑOS	41
17	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS	42
18	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS	43
19	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN MUJERES DE 20 A 59 AÑOS	45
20	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS	46
21	PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN ADULTOS MAYORES (60 AÑOS EN ADELANTE)	47
22	DETECCIÓN PRECOZ DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA	48
23	PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO	49
24	OTRAS ACCIONES DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS	50
25	PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL	51
26	CONSEJO Y ASESORÍA SOBRE EL USO DEL CONDÓN	52
27	DETECCIÓN TEMPRANA DE ADICCIONES (CONSEJERÍA)	53
MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD		
28	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA POR DEFICIENCIA DE HIERRO Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12	
29	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA	56
30	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR	58
31	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO	60
32	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN	62
33	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA	64



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
34	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS	66
35	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA	68
36	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL DENGUE NO GRAVE (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)	70
37	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PALUDISMO	72
38	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RICKETTSIOSIS Y ONCOCERCOSIS	74
39	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DE CHAGAS	76
40	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEISHMANIASIS	78
41	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFLUENZA	80
42	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA	82
43	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA	85
44	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA	87
45	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA	89
46	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEITIS AGUDA	91
47	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA	93
48	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA	96
49	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS	99
50	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS	102
51	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)	105
52	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)	109
53	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CONJUNTIVITIS	113
54	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA	115
55	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO	117
56	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS	120
57	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA	123
58	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA	126
59	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE	129
60	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESOFAGITIS POR REFLUJO	131
61	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA	133
62	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEPROA	136
63	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZOSTER	138
64	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B	140
65	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL	142
66	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)	144
67	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS	146
68	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS	148
69	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANQUILOSTOMIASIS Y NECATORIASIS	150
70	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS	152
71	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENTEROBIASIS	154



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
72	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOCOSIS	156
73	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS	158
74	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS	160
75	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE FILARIASIS	162
76	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS	164
77	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS	166
78	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS	168
79	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS	170
80	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS	172
81	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS	175
82	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS	177
83	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS	179
84	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA	182
85	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA	184
86	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS	186
87	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA	188
88	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO	190
89	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS	192
90	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL	195
91	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ALÉRGICA Y DE CONTACTO	197
92	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA	199
93	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES	201
94	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL	203
95	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA	205
96	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA	207
97	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES	209
98	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ	211
99	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS	213
100	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA	215
101	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA	217
102	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1	219
103	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2	222
104	DIAGNÓSTICO DE RETINOPATÍA DIABÉTICA	225
105	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO	227
106	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA	229
107	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO	231
108	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA	234
109	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA	236
110	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS	240



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
111	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA	242
112	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE	244
113	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA	247
114	REHABILITACIÓN DE FRACTURAS	249
115	MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO	252
116	MÉTODOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORALES	254
117	MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO	256
118	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO	258
119	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER	260
120	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DEPRESIÓN	263
121	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS (TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)	266
122	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])	269
123	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)	272
124	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA	275
125	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA	277
126	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA	279
127	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL	281
128	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA	283
129	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVOVAGINITIS	285
130	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS	287
131	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL	289
132	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO	291
133	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO	293
134	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL	296
135	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE INSUFICIENCIA CARDIACA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR	299
136	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS	302
137	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON	304
138	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL	306
139	TERAPIA DE LENGUAJE	308
140	NEUROHABILITACIÓN	310
141	APLICACIÓN DE SELLADORES DE FOSETAS Y FISURAS DENTALES	312
142	RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES	314



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
143	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL	317
144	EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES	320
145	TERAPIA PULPAR	323
146	EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR	326
147	ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD	331
URGENCIAS MÉDICAS		
148	ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS	336
149	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOGLUCEMIA SECUNDARIA A DIABETES	341
150	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA	343
151	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO	346
152	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE ANGINA DE PECHO	349
153	DIAGNÓSTICO Y ESTRATIFICACIÓN DEL SÍNDROME CORONARIO AGUDO	352
154	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS	354
155	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO	363
156	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS	367
157	MANEJO INTEGRAL POR INTOXICACIÓN AGUDA Y USO NOCIVO DE SUSTANCIAS ADICTIVAS	371
158	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS	374
159	ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS	377
160	ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES	379
161	ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS	381
162	ENVENENAMIENTO POR METANOL	383
163	ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS	385
164	ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO	387
165	ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE	389
166	PICADURA DE ALACRÁN	392
167	PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS	395
168	INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA	398
169	MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS	400
170	EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS	404
171	CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS	411
172	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE	416
173	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO	418
174	DIAGNÓSTICO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO SEVERO	420
175	MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO	422
176	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO	424
177	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE GRAVE O HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES POR FLAVIVIRUS)	428



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
178	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PANCREATITIS AGUDA	430
179	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA HEMORRAGIA DIGESTIVA	433
180	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICOCELE E HIDROCELE	436
181	ESGUINCE CERVICAL	439
182	ESGUINCE DE HOMBRO	441
183	ESGUINCE DE CODO	443
184	ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO	445
185	ESGUINCE DE RODILLA	447
186	ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE	449
187	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LUXACIONES	451
188	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA	454
189	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE HÚMERO	456
190	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CÚBITO Y RADIO	458
191	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE MANO	460
192	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CADERA	463
193	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE FÉMUR	466
194	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TIBIA Y PERONÉ	469
195	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TOBILLO Y PIE	472
196	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LESIONES DE RODILLA	475
197	DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL ISQUÉMICA	478
198	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS	480
199	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS	483
200	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA	485
201	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS	489
202	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS	493
203	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS	496
204	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS	499
205	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS	503
206	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO	507
207	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA	510
208	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS	513
209	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL	516
210	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES	519
211	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO	522
212	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA	525
213	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA	527
214	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA	529
215	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES	532
216	TRATAMIENTO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS	534



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN CIRUGÍA GENERAL	Página
217	LAPAROTOMÍA EXPLORADORA	537
218	ESPLENECTOMÍA	541
219	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR	545
220	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL	549
221	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO	553
222	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL	557
223	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO	561
224	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO PERIRRECTAL	564
225	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL	567
226	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL	571
227	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL	574
228	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO	577
229	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA CRURAL	579
230	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA INGUINAL	581
231	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA UMBILICAL	584
232	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA VENTRAL	586
233	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS	588
234	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS	592
235	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO	594
236	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS	597
237	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA BILATERAL)	600
238	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)	602
239	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA	604
240	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL EMBARAZO ECTÓPICO	607
241	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO	610
242	REPARACIÓN UTERINA	614
243	ABLACIÓN ENDOMETRIAL	616
244	TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS	618
245	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA	620
246	HISTERECTOMÍA ABDOMINAL O VAGINAL	623
247	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)	625
248	CIRCUNCISIÓN	627
249	ORQUIDOPEXIA	629
250	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA	631
251	EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)	634
252	EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS	636
253	AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA	640
254	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)	643



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
255	REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO	645
256	CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO	648
257	CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO	651
258	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA	654
259	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN	656
260	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA	658
261	COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES	661
262	DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO	663
263	TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX	666
264	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA	668
265	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS	670
266	SAFENECTOMÍA	672
267	ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA	675
268	AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO	678
269	TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN	682
270	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS	685
OBSTETRICIA		
271	DIAGNÓSTICO DE EMBARAZO Y ATENCIÓN PRENATAL	687
272	ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO	691
273	ATENCIÓN DE CESÁREA Y DEL PUERPERIO QUIRÚRGICO	693
274	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO	696
275	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO	698
276	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL	700
277	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL	703
278	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEEXISTENTE EN EL EMBARAZO	707
279	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA	709
280	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA	711
281	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA	713
282	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP	716
283	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)	719
284	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA	722
285	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA	724
286	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS	727
287	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA	730
288	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL	733



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No	INTERVENCIÓN	Página
289	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO	735
290	ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO	737
291	DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL	739
292	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES	741
293	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA	743
294	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER	745
	CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES	747
	INTERVENCIONES DEL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS	804
	INTERVENCIONES DEL SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2019	810



1

VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.2 Necesidad de inmunización contra la tuberculosis [BCG] CIE-9-MC 99.33 Vacunación contra tuberculosis	020.000.3801.00	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituída de bacilos atenuados contiene la cepa: francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 5 dosis y ampolletas con diluyente de 0.5 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-007-SSA2-1993	Sin auxiliar
	020.000.3801.01	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituída de bacilos atenuados contiene la cepa: francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 10 dosis y ampolletas con diluyente de 1.0 ml. * Semilla Mérieux.	NOM-006-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



1

VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.2 Necesidad de inmunización contra la tuberculosis [BCG] CIE-9-MC 99.33 Vacunación contra tuberculosis	020.000.3801.00	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituída de bacilos atenuados contiene la cepa: francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 5 dosis y ampolletas con diluyente de 0.5 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-007-SSA2-1993	Sin auxiliar
	020.000.3801.01	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituída de bacilos atenuados contiene la cepa: francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 10 dosis y ampolletas con diluyente de 1.0 ml. * Semilla Mérieux.	NOM-006-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



2

VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (H.B.)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.6 Necesidad de inmunización contra la hepatitis viral CIE-9-MC 99.4C Vacunación contra hepatitis B (HB)	020.000.2511.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada con 1 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012	Sin auxiliar
	020.000.2526.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml. contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula con 10 ml. (10 dosis).	NOM-007-SSA2-1993 NOM-004-SSA3-2012	
	020.000.2527.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 10 µg. Envase con jeringa prellenada con 0.5 ml. o frasco ampula con 0.5 ml.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



3

VACUNA PENTAVALENTE (DPT, HB, HIB)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas CIE-9-MC 99.3A Administración de vacuna pentavalente (DPT, HB, Hib)	020.000.2522.00	VACUNA ACELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertússico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiелitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg. (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 1 dosis en jeringa prellenada de Vacuna acelular Antipertussis con Toxoides Diftérico y Tetánico Adsorbidos y Vacuna Antipoliomielítica inactivada y 1 dosis en frasco ampula con liofilizado de Vacuna conjugada de Haemophilus influenzae tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Sin auxiliar
	020.000.2522.01	VACUNA ACELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertússico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiелitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 20 dosis en jeringa prellenada de Vacuna acelular Antipertussis con Toxoides Diftérico y Tetánico Adsorbidos y Vacuna Antipoliomielítica inactivada y 20 dosis en frasco ampula con liofilizado de Vacuna conjugada de Haemophilus influenzae tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.	Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



4

VACUNACIÓN CONTRA ROTAVIRUS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.8 Necesidad de inmunización contra otras enfermedades virales únicas específicas CIE-9-MC 99.4A Vacunación contra rotavirus	020.000.0150.00	VACUNA CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN ORAL	Cada dosis de 1.5 ml contiene: Rotavirus vivo atenuado humano cepa RIX4414 No menos de 106 DICC50. Envase con jeringa prellenada con 1.5 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	020.000.0151.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN	Cada dosis de 2 ml contiene: Serotipo reordenado G1 2.21 X 106 UI, serotipo reordenado G2 2.84 X 106 UI, serotipo reordenado G3 2.22 X 106 UI, serotipo reordenado G4 2.04 X 106 UI, serotipo reordenado P1 2.29 X 106 UI. Envase con un tubo de plástico con 2 ml.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009	
	020.000.0152.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN	Cada dosis de 2 ml contiene: Serotipo reordenado G1 2.21 X 106 UI. Serotipo reordenado G2 2.84 X 106 UI. Serotipo reordenado G3 2.22 X 106 UI. Serotipo reordenado G4 2.04 X 106 UI. Serotipo reordenado P1 2.29 X 106 UI. Envase con 10 tubos de plástico con 2 ml cada uno.	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



5

VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO CONJUGADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z23.8 Necesidad de inmunización solo contra otra enfermedad bacteriana</p> <p>CIE-9-MC 99.3D Vacunación contra neumococo conjugado (heptavalente)</p>	020.000.0148.00	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Sacáridos de Streptococcus pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg, proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con una jeringa prellenada de 0.5 ml (1 dosis) y aguja.	<p>NOM-036-SSA2-2012</p> <p>NOM-031-SSA2-1999</p> <p>NOM-017-SSA2-2012</p> <p>NOM-004-SSA3-2012</p>	Sin auxiliar
	020.000.0148.01	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Sacáridos de Streptococcus Pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg. Proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con 0.5 ml (1 dosis) y agujas.	<p>Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud</p> <p>Manual de vacunación 2008-2009</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años</p> <p>GPC-SS-204-09-EyR</p> <p>GPC-IMSS-029-08-EyR</p>	



6

VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.1 Necesidad de inmunización contra la influenza (gripe) CIE-9-MC 99.52 Vacunación profiláctica contra la gripe (influenza)	020.000.3822.00	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del hemisferio norte. Envase con frasco ampula o jeringa prellenada con una dosis.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	020.000.3822.01	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del hemisferio norte. Envase con 1 frasco ampula con 5 ml cada uno (10 dosis).	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009	
	020.000.3822.02	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del hemisferio norte. Envase con 10 frascos ampula con 5 ml cada uno (10 dosis).	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-SS-203-09-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	



7

VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN, PAROTIDITIS Y RUBÉOLA (SRP)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z27.4 Necesidad de Inmunización contra sarampión-parotiditis rubéola (SRP) (MMR)</p> <p>CIE-9-MC 99.48 Administración de vacuna contra sarampión parotiditis-rubéola.</p>	020.000.3820.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log10 a 4.5 log10 DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 104 DICC50. Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log10 DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Virus atenuados de rubeola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) > 3.0 log10 DICC50 o >1000 DICC50 o > 103 DICC50 Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad-Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) > 3.7 log10 DICC50 o > 5000 DICC50 o > 5 x 103 DICC50 (> 4.3 log10 DICC50 o > 20000 DICC50 o > 2 x 104 para la cepa Jeryl Lynn). Envase con frasco ampula con liofilizado para una dosis y diluyente.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009	Sin auxiliar
	020.000.3821.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log10 a 4.5 log10 DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 104 DICC50. Virus atenuados de rubeola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) > 3.0 log10 DICC50 o > 1000 DICC50 o > 103 DICC50 Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad- Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) > 3.7 log10 DICC50 o > 5000 DICC50 o > 5 x 103 DICC50 (> 4.3 log10 DICC50 o > 20000 DICC50 o > 2 x 104 para la cepa Jeryl Lynn). Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.	GPC-IMSS-469-11-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	



8

VACUNACIÓN CONTRA DIFTERIA, TOSFERINA Y TÉTANOS (DPT)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z27.1 Necesidad de inmunización contra difteria-pertussis tétanos combinados (DPT) CIE-9-MC 99.39 Administración de vacuna combinada de difteria tétanos-tosferina	020.000.3805.00	VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE *	Cada dosis de 0.5 ml contiene*: Bordetella pertussis no más de 16 UO. Toxoide diftérico no más de 30 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Cada dosis de 0.5 ml contiene**: Bordetella pertussis no menos de 4 UI. Toxoides: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 30 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoides: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 40 UI en cobayos o No menos de 60 UI en ratones. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula de 5 ml (10 dosis). *Formulación de proceso. **Potencia de producto terminado.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Sin auxiliar
	020.000.3813.00	VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE *	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Bordetella pertussis No más de 16 UO. Toxoide diftérico No más de 30 Lf. Toxoide tetánico No más de 25 Lf. o Cada dosis de 0.5 ml contiene. Bordetella pertussis No menos de 4 UI. Toxoides Método de Reto Método de Seroneutralización Toxoide diftérico Mínimo 30 UI Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero Toxoide tetánico Mínimo 40 UI en cobayos Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero o Mínimo 60 UI en ratones Envase con frasco ampula de 10 ml (20 dosis). *Formulación de proceso. **Potencia de producto terminado.	Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



9

VACUNACIÓN CONTRA POLIOMIELITIS (SABIN)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.0 Necesidad de inmunización contra la poliomielitis CIE-9-MC 99.41 Administración de vacuna poliomielitis (SABIN)	020.000.3802.00	VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA BIVALENTE ORAL SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS	Cada dosis de 0.1 ml (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo 1 no menos de 1 000 000 DICC50. Tipo 3 no menos de 600 000 DICC50. Envase gotero de plástico depresible con 2 ml (20 dosis).	NOM-036-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012	Sin auxiliar
	020.000.3802.01	VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA BIVALENTE ORAL SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS	Cada dosis de 0.1 ml (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo 1 no menos de 1 000 000 DICC50. Tipo 3 no menos de 600 000 DICC50. Tubo de plástico depresible con 25 dosis, cada una de 0.1 ml.	NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



10

VACUNACIÓN CONTRA VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.8 Necesidad de Inmunización contra otras enfermedades virales únicas específicas CIE-9-MC 99.4G Vacunación contra el virus del papiloma humano	020.000.4173.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	020.000.4173.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	020.000.4173.02	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 100 frascos ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	Manual de vacunación 2008-2009	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-SS-749-15-EyR GPC-S-146-08-EyR	



11

VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA (SR)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.4 Necesidad de inmunización solo contra el sarampión Z24.5 Necesidad de inmunización solo contra la rubéola Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas CIE-9-MC 99.4F Vacunación contra sarampión y rubéola (SR) (doble viral)	020.000.3800.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50. Virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Sin auxiliar
	020.000.3804.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50 virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Envase con liofilizado para una dosis y diluyente.	Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-IMSS-469-11-EyR GPC-IMSS-419-10-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	



12

VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS Y DIFTERIA (TD)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.5 Necesidad de Inmunización solo contra tétanos Z23.6 Necesidad de inmunización contra la difteria Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas CIE-9-MC 99.3B Vacunación contra difteria y tétanos (Td)	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula con 5 ml (10 dosis).	NOM-036-SSA2-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-IMSS-580-12-EyR GPC-IMSS-469-11-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	Sin auxiliar
	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 ml).		



13

VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS, DIFTERIA Y PERTUSSIS ACELULAR (TDPA) EN EL EMBARAZO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z27.1 Necesidad de inmunización contra difteria-pertussis tétanos combinados (DPT) Z34.0 Supervisión de primer embarazo normal Z34.8 Supervisión de otros embarazos Normales Z34.9 Supervisión de embarazo normal no especificado CIE-9-MC 99.39 Administración de vacuna combinada de difteria tétanos-tosferina	020.000.3808.00	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 jeringa prellenada con una dosis de 0.5 ml.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	020.000.3808.01	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas con una dosis de 0.5 ml.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	020.000.3808.02	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con una dosis de 0.5 ml.	Manual de vacunación 2008-2009	
	020.000.3808.03	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 5 frascos ampula con una dosis de 0.5 ml	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-IMSS-580-12-EyR	



14

VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO PARA EL ADULTO MAYOR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.8 Necesidad de inmunización solo contra otra enfermedad bacteriana CIE-9-MC 99.3C Vacunación contra neumococo 23 valente. 99.3D Vacunación contra neumococo conjugado (heptavalente)	020.000.0146.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg.	NOM-036-SSA2-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	020.000.0146.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	020.000.0146.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con jeringa prellenada de 0.5 ml.	Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más GPC-SS-204-09-EyR GPC-SS-203-09-EyR	



15

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN EL RECIÉN NACIDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico	
	Clave	Nombre	Descripción			
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño CIE-9-MC 001.0 Tamiz metabólico (neonatal) 001.1 Tamiz auditivo (neonatal) 89.7X Reconocimiento médico general	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			NOM-034-SSA2-2013	Tamiz neonatal	auditivo
				NOM-031-SSA2-1999		
				NOM-007-SSA2-1993	Tamiz básico	neonatal
				NOM-004-SSA3-2012		
				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud		
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años		
				GPC-SSA-226-09-EyR		
				GPC-SS-055-08-EyR		
				GPC-SSSTE-699-13-EyR		
				GPC-SSSTE-135-08-EyR		
			GPC-IMSS-246-12-EyR			
			GPC-IMSS-029-08-EyR			



16

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN MENORES DE 5 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 ml.	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	



17

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño Z01.0 Examen de ojos y de la visión Z01.1 Examen de oídos y de la audición Z01.2 Examen odontológico CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general 89.31 Examen dental 95.41 Audiometría 95.42 Prueba clínica de audición 95.43 Evaluación audiológica 95.44 Examen clínico de la función vestibular 95.46 Otras pruebas auditivas y vestibulares 95.47 Examen de la audición no especificada de otra manera	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-009-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	Sin auxiliar
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2.500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.		
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CAPSULA O GRAGEA	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina. (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Acido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.		
	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 ml.		
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.		

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general Z01.2 Examen odontológico Z00.3 Examen del estado de desarrollo del adolescente Z70.0 Consulta relacionada con la actitud sexual Z70.1 Consulta relacionada con la orientación y conducta sexual del paciente Z70.2 Consulta relacionada con la orientación y conducta sexual de una tercera persona Z70.3 Consulta relacionada con preocupaciones combinadas sobre la actitud, la conducta y la orientación sexuales Z70.8 Otras consultas sexuales específicas Z70.9 Consulta sexual, no especificada Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH] Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción Z01.0 Examen de ojos y de la visión Z01.1 Examen de oídos y de la audición Z01.4 Examen ginecológico (general) (de rutina) CIE-9-MC 95.47 Examen de la audición no	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002 NOM-031-SSA2-1999 NOM-030-SSA2-2009 NOM-028-SSA2-2009 NOM-010-SSA2-2010 NOM-009-SSA2-2013 NOM-005-SSA2-1993 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años GPC-SS-756-15-EyR GPC-SS-639-13-EyR GPC-SS-093-08-EyR GPC-SS-023-08-EyR	Citología exfoliativa (Papanicolaou) Colposcopia ELISA para VIH Prueba confirmatoria Western blot VIH-1 Prueba rápida de sífilis-reagina (RPR) Prueba rápida de VIH
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.		



18

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
especificada de otra manera 95.09 Examen oftalmológico, no especificado de otra manera					
89.31 Examen dental 89.26 Examen ginecológico 89.7X Reconocimiento médico general					



PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN MUJERES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general Z01.0 Examen de ojos y de la visión Z01.1 Examen de oídos y de la audición Z01.2 Examen odontológico Z01.3 Examen de la presión sanguínea Z01.4 Examen ginecológico (general) (de rutina) Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama Z12.4 Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH] R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados CIE-9-MC 89.26 Examen ginecológico 89.31 Examen dental 89.36 Examen manual de mama 89.7X Reconocimiento médico general 95.09 Examen oftalmológico, no especificado de otra manera 95.47 Examen de la audición no especificada de otra manera 95.42 Prueba clínica de audición	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-041-SSA2-2011 NOM-030-SSA2-2009 NOM-015-SSA2-2010 NOM-014-SSA2-1994 NOM-010-SSA2-2010 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años GPC-SS-756-15-EyR GPC-SS-093-08-EyR GPC-SS-067-08-EyR GPC-S-146-08-EyR GPC-S-001-08-EyR GPC-IMSS-246-12-EyR GPC-IMSS-076-08-EyR	Biometría hemática completa Citología exfoliativa (Papanicolaou) Colposcopia Densitometría ósea cadera y columna ELISA para VIH Mastografía Bilateral Prueba confirmatoria Western blot VIH-1 Prueba rápida de sífilis-reagina (RPR) Prueba rápida de VIH Química sanguínea de 5 elementos Sangre oculta en heces Ultrasonido mamario bilateral
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.		



20

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general Z01.0 Examen de ojos y de la visión Z01.1 Examen de oídos y de la audición Z01.2 Examen odontológico Z01.3 Examen de la presión sanguínea Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama Z12.5 Examen de pesquisa especial para tumor de próstata Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH] R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados CIE-9-MC 89.31 Examen dental 89.36 Examen manual de mama 89.7X Reconocimiento médico general 95.09 Examen oftalmológico, no especificado de otra manera 95.47 Examen de la audición no especificada de otra manera	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	GPC-IMSS-076-08-EyR GPC-SS-067-08-EyR	Antígeno prostático libre (APL) Biometría hemática completa
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-093-08-EyR GPC-SS-756-15-EyR	ELISA para VIH Prueba confirmatoria Western blot VIH-1
				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud NOM-004-SSA3-2012 NOM-010-SSA2-2010 NOM-015-SSA2-2010 NOM-030-SSA2-2009 NOM-041-SSA2-2011	Prueba rápida de sífilis-reagina (RPR) Prueba rápida de VIH Química sanguínea de 5 elementos Sangre oculta en heces



PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión Z01.2 Examen odontológico Z01.3 Examen de la presión sanguínea Z01.8 Otros exámenes especiales especificados Z11.1 Examen de pesquisa especial para tuberculosis respiratoria Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama Z12.4 Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados Z01.1 Examen de oídos y de la audición Z12.5 Examen de pesquisa especial para tumor de próstata Z13.6 Examen de pesquisa especial para trastornos cardiovasculares</p> <p>CIE-9-MC 89.31 Examen dental 89.36 Examen manual de mama 89.26 Examen ginecológico 89.7X Reconocimiento médico general 95.47 Examen de la audición no especificada de otra manera 95.09 Examen oftalmológico, no especificado de otra manera 88.98 Estudios de la densidad mineral del hueso</p>	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			<p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más</p> <p>Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud</p> <p>GPC-IMSS-076-08-EyR</p> <p>NOM-043-SSA2-2005</p> <p>NOM-030-SSA2-2009</p> <p>NOM-015-SSA2-2010</p> <p>NOM-041-SSA2-2011</p> <p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>GPC-S-001-08-EyR</p> <p>GPC-SS-017-08-EyR</p> <p>GPC-SSA-021-08-EyR</p>	<p>Antígeno prostático libre (APL)</p> <p>Biometría hemática completa</p> <p>Citología exfoliativa (Papanicolaou)</p> <p>Densitometría ósea cadera y columna</p> <p>Mastografía Bilateral</p> <p>Química sanguínea de 5 elementos</p> <p>Sangre oculta en heces</p> <p>Ultrasonido mamario bilateral</p>



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD
CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2019

21

PREVENCIÓN Y TAMIZAJE EN HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		



22

DETECCIÓN PRECOZ DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F50.0 Anorexia nerviosa F50.1 Anorexia nerviosa atípica F50.2 Bulimia nerviosa F50.3 Bulimia nerviosa atípica Z00.3 Examen del estado de desarrollo del adolescente CIE-9-MC 89.39 Evaluación de estado nutricional 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo 94.42 Terapia familiar	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud GPC-SSA-113-08-EyR NOM-039-SSA2-2002 NOM-043-SSA2-2005 NOM-004-SSA3-2012 NOM-009-SSA2-2013	Sin auxiliar



23

PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 T74.0 Negligencia o abandono T74.1 Abuso físico T74.2 Abuso sexual T74.3 Abuso psicológico T74.8 Otros síndromes del maltrato T74.9 Síndrome del maltrato, no especificado Z04.4 Examen y observación consecutivos a denuncia de violación y seducción.</p> <p>CIE-9-MC 94.33 Terapia de comportamiento 94.35 Intervención en crisis 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo 94.39 Otra psicoterapia individual 94.42 Terapia familiar 94.49 Otro asesoramiento</p>	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			<p>GPC-SS-294-10-EyR</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años</p> <p>Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud</p> <p>NOM-004-SSA3-2012 NOM-009-SSA2-2013 NOM-017-SSA2-2012 NOM-046-SSA2-2005</p>	Sin auxiliar



24

OTRAS ACCIONES DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z04.0 Prueba de alcohol o drogas en la sangre Z04.1 Examen y observación consecutivos a accidente de transporte Z04.2 Examen y observación consecutivos a accidente de trabajo Z04.3 Examen y observación consecutivos a otro accidente Z04.4 Examen y observación consecutivos a denuncia de violación y seducción. Z04.5 Examen y observación consecutivos a otra lesión infligida Z04.6 Examen psiquiátrico general, solicitado por una autoridad Z04.8 Examen y observación por otras razones especificadas Z04.9 Examen y observación por razones no especificadas CIE-9-MC 89.02 Entrevista y evaluación, descritas como limitadas 89.03 Entrevista y evaluación, descritas como globales	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud NOM-004-SSA3-20125	Sin auxiliar



25

PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico 89.31 Examen dental 96.54 Eliminación de sarro, pulido y desbridamiento de dientes CIE-9-MC 00.F3 Aplicación tópica de flúor 00.F8 Control de placa dentobacteriana	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO	Para prevención de caries, acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.	GPC-SS-024-08-EyR GPC-SS-519-11-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-013-SSA2-2006	Sin auxiliar



26

CONSEJO Y ASESORÍA SOBRE EL USO DEL CONDÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción	060.308.0177	CONDÓN MASCULINO	De hule látex. Envase con 100 piezas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-005-SSA2-1993	Sin auxiliar
	060.308.0227	CONDÓN FEMENINO	De poliuretano o látex lubricado con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.		



27

DETECCIÓN TEMPRANA DE ADICCIONES (CONSEJERÍA)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10</p> <p>Z13.3 Examen de pesquisa especial para trastornos mentales y del comportamiento</p> <p>Z71.4 Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de alcohol</p> <p>Z71.5 Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de drogas</p> <p>Z71.6 Consulta para asesoría por abuso de tabaco</p> <p>Z72.0 Problemas relacionados con el uso del tabaco</p> <p>Z72.1 Problemas relacionados con el uso del alcohol</p> <p>Z72.2 Problemas relacionados con el uso de drogas</p> <p>CIE-9-MC</p> <p>94.45 Asesoramiento sobre toxicomanía</p> <p>94.46 Asesoramiento sobre alcoholismo</p>	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			<p>GPC-SS-023-08-EyR</p> <p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>NOM-017-SSA2-2012</p> <p>NOM-028-SSA2-2009</p>	Sin auxiliar



28

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA POR DEFICIENCIA DE HIERRO Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D50.0 Anemia por deficiencia de hierro secundaria a pérdida de sangre (crónica) D50.1 Disfagia sideropénica D50.8 Otras anemias por deficiencia de hierro D50.9 Anemia por deficiencia de hierro sin otra especificación D51.0 Anemia por deficiencia de vitamina B12 debida a deficiencia del factor intrínseco D51.1 Anemia por deficiencia de vitamina B12 debida a mala absorción selectiva de vitamina B12 con proteinuria D51.2 Deficiencia de transcobalamina II D51.3 Otras anemias por deficiencia dietética de vitamina B12 D51.8 Otras anemias por deficiencia de vitamina B12 D51.9 Anemia por deficiencia de vitamina B12, sin otra especificación O99.0 Anemia que complica el embarazo, el parto y el puerperio CIE-9-MC 00.F0 Administración de infusión de hierro	010.000.1706.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-415-10-EyR GPC-SSA-221-09-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-043-SSA2-2005	Biometría hemática completa Frotis de sangre periférica
	010.000.1706.01	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 92 tabletas.		
	010.000.1702.00	FUMARATO FERROSO SUSPENSIÓN ORAL	Cada ml contiene: Fumarato ferroso 29 mg equivalente a 9.53 mg de hierro elemental. Envase con 120 ml.		
	010.000.1701.00	FUMARATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Fumarato ferroso 200 mg equivalente a 65.74 mg de hierro elemental. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.1708.00	HIDROXOCOBALAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula con solución o liofilizado contiene: Hidroxocobalamina 100 µg. Envase con 3 ampolletas de 2 ml o frasco ampula y diluyente.		
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.		
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CAPSULA O GRAGEA	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina. (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Acido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.		
	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 ml.		
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.		



28

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA POR DEFICIENCIA DE HIERRO Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

28.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ANEMIA POR
DEFICIENCIA DE
HIERRO Y POR
DEFICIENCIA DE
VITAMINA B12





29

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E43X Desnutrición proteico-calórica severa, no especificada E44.0 Desnutrición proteico-calórica moderada E44.1 Desnutrición proteico-calórica leve E46X Desnutrición proteico-calórica, no especificada	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-029-08-EyR	Biometría hemática completa Pruebas de función hepática Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO	Envase con 400-454 g con o sin sabor.		
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.		
	010.000.2191.00	VITAMINA A CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. Envase con 40 cápsulas.		
	020.000.3835.00	VITAMINA A SOLUCIÓN	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 25 dosis.		
	020.000.3835.01	VITAMINA A SOLUCIÓN	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 50 dosis.		
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



29

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

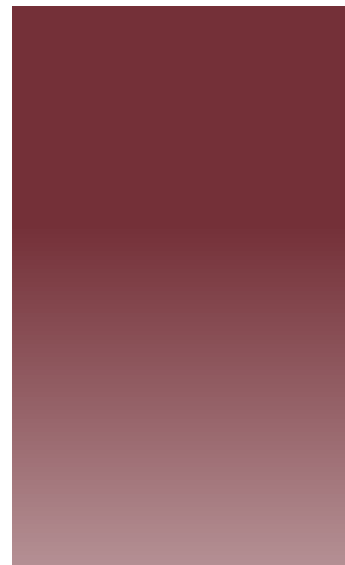
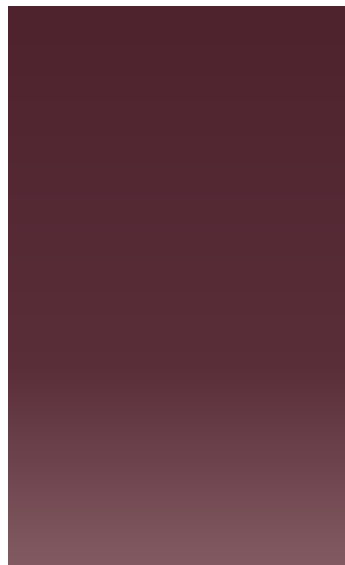
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



29.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DESNUTRICIÓN
LEVE, MODERADA
Y SEVERA



30

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E40X Kwashiorkor E42X Kwashiorkor marasmático	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	GPC-IMSS-029-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.	GPC-SSA-119-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999	Electrolitos séricos completos Examen general de orina
	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.		Proteínas totales (albúmina y globulina)
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		Química sanguínea de 12 elementos



30

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

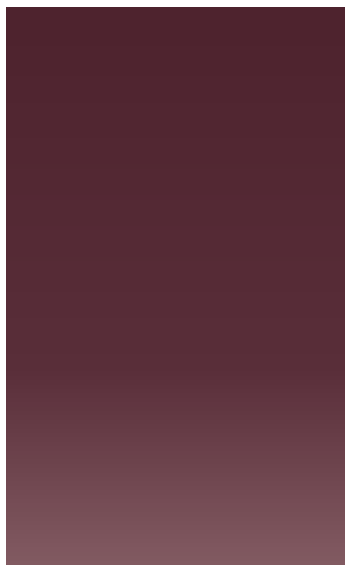
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



30.2
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DESNUTRICIÓN
SEVERA TIPO
KWASHIORKOR



30.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DESNUTRICIÓN
SEVERA TIPO
KWASHIORKOR



31

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E41X Marasmo nutricional	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Examen general de orina Proteínas totales (albúmina y globulina) Química sanguínea de 12 elementos
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.		
	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.		
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

31.2
TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
DESNUTRICIÓN
SEVERA TIPO
MARASMO

31.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DESNUTRICIÓN
SEVERA TIPO
MARASMO



32

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E45X Retardo del desarrollo debido a desnutrición proteico-calórica E64.0 Secuelas de la desnutrición proteico-calórica E64.1 Secuelas de la deficiencia de vitamina A E64.2 Secuelas de la deficiencia de vitamina C E64.3 Secuelas del raquitismo E64.8 Secuelas de otras deficiencias nutricionales E64.9 Secuelas de la deficiencia nutricional no especificada	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Sin Auxiliar
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

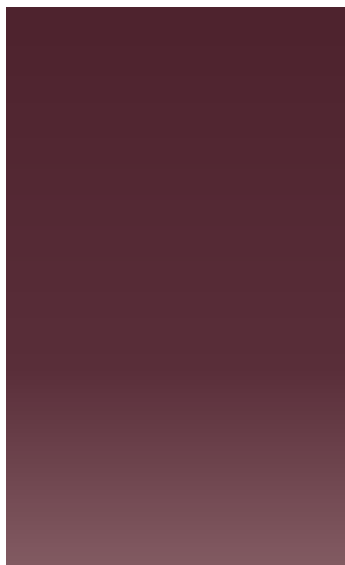
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



32.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
SECUELAS DE
DESNUTRICIÓN



33

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A38X Escarlatina	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.	GPC-IMSS-466-11-EyR GPC-IMSS-588-12-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Cultivo de exudado faríngeo de sedimentación globular
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



33

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

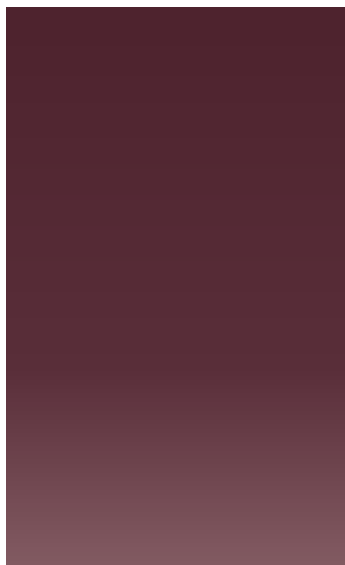
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



33.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ESCARLATINA



34

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B05.9 Sarampión complicaciones B06.9 Rubéola complicaciones B26.9 Parotiditis, complicaciones	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	GPC-IMSS-466-11-EyR GPC-IMSS-588-12-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Cultivo de exudado faríngeo Velocidad de sedimentación globular
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



34

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

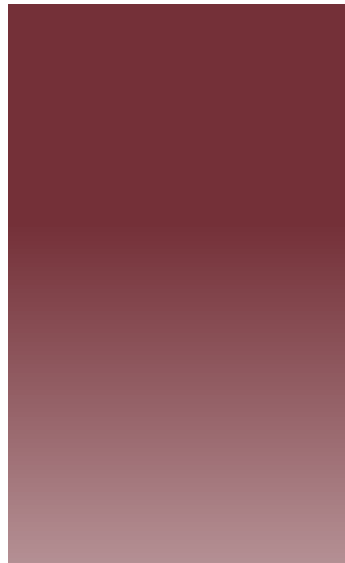
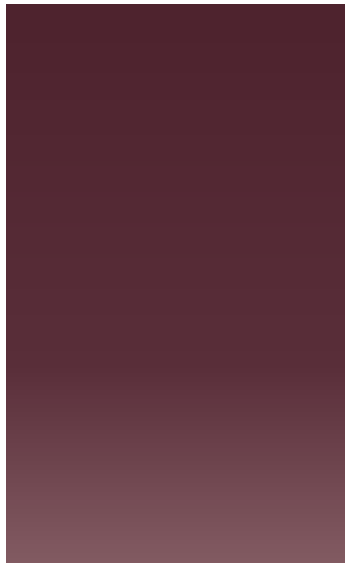
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



34.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
SARAMPIÓN, Y
RUBÉOLA Y
PAROTIDITIS



35

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B01.9 Varicela complicaciones sin	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	GPC-IMSS-588-12-EyR GPC-ISSSTE-129-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Sin auxiliar
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.		
	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.		
	010.000.0801.00	BAÑO COLOIDE POLVO	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con uno sobre individual de 90 g.		
	010.000.0801.01	BAÑO COLOIDE POLVO	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con dos sobres individuales de 90 g.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

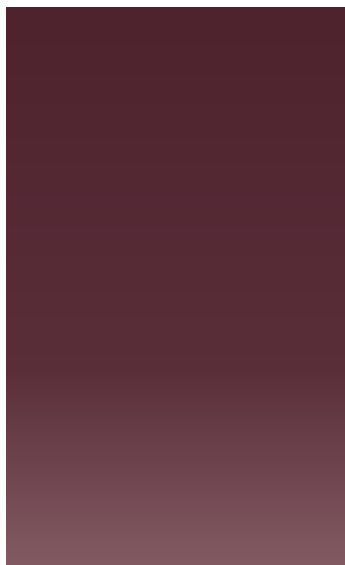
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



35.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
VARICELA



36

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL DENGUE NO GRAVE (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A97.0 Dengue sin datos de alarma A92.0 Enfermedad por virus Chikungunya U06.9 Enfermedad del virus Zika	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.	GPC-IMSS-588-12-EyR GPC-ISSSTE-129-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Anticuerpos IgM contra Dengue Biometría hemática completa
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



36

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL DENGUE NO GRAVE (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

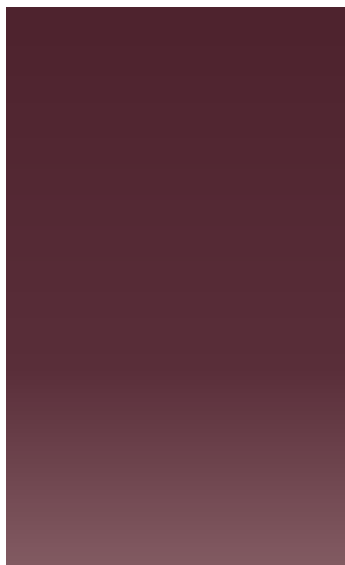
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



36.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
DENGUE NO
GRAVE (Y OTRAS
FIEBRES
PRODUCIDAS POR
FLAVIVIRUS Y
ARBOVIRUS)



37

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PALUDISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 B50.0 Paludismo debido a <i>Plasmodium falciparum</i> con complicaciones cerebrales B50.8 Otro paludismo grave y complicado debido a <i>Plasmodium falciparum</i> B50.9 Paludismo debido a <i>Plasmodium falciparum</i>, sin otra especificación B51.0 Paludismo debido a <i>Plasmodium vivax</i> con ruptura esplénica B51.8 Paludismo debido a <i>Plasmodium vivax</i> con otras complicaciones B51.9 Paludismo debido a <i>Plasmodium vivax</i>, sin complicaciones B52.0 Paludismo debido a <i>Plasmodium malariae</i> con nefropatía B52.8 Paludismo debido a <i>Plasmodium malariae</i> con otras complicaciones B52.9 Paludismo debido a <i>Plasmodium malariae</i>, sin complicaciones B53.0 Paludismo debido a <i>Plasmodium ovale</i> B53.1 Paludismo debido a plasmodios de los simios B53.8 Otro paludismo confirmado parasitológicamente, no clasificado en otra parte B54X Paludismo (Malaria) no especificado</p>	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	<p>NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-027-SSA2-2007 NOM-032-SSA2-2014</p>	<p>Biometría hemática completa</p>
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



37

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PALUDISMO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

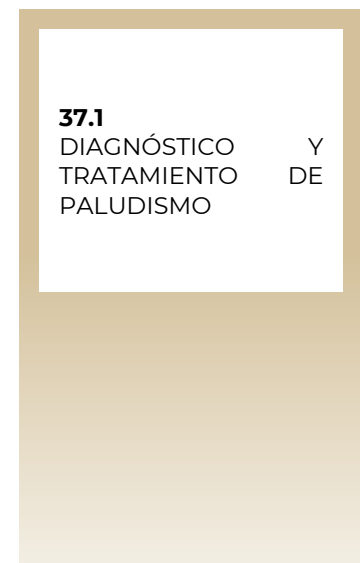
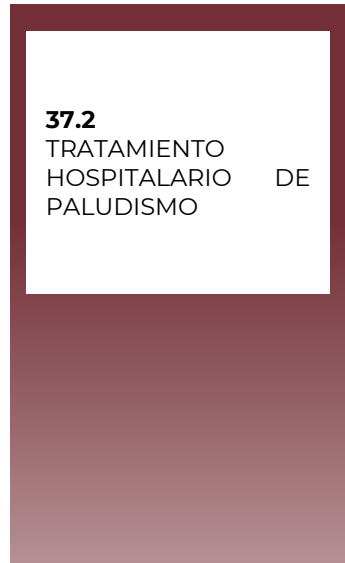
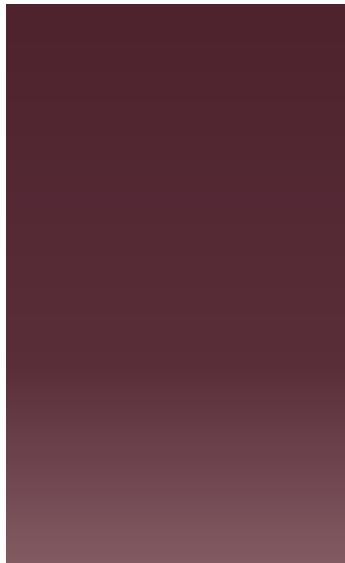
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD





38

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RICKETTSIOSIS Y ONCOCERCOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A75.0 Tifus epidémico debido a <i>Rickettsia prowazekii</i> transmitido por piojos A75.1 Tifus recrudesciente [enfermedad de Brill] A75.2 Tifus debido a <i>Rickettsia typhi</i> A75.3 Tifus debido a <i>Rickettsia tsutsugamushi</i> A75.9 Tifus, no especificado A77.0 Fiebre maculosa debida a <i>Rickettsia rickettsii</i> A77.1 Fiebre maculosa debida a <i>Rickettsia conorii</i> A77.2 Fiebre maculosa debida a <i>Rickettsia siberica</i> A77.3 Fiebre maculosa debida a <i>Rickettsia australis</i> A77.8 Otras fiebres maculosas A77.9 Fiebre maculosa, no especificada A78X Fiebre Q A79.0 Fiebre de las trincheras A79.1 Rickettsiosis pustulosa debida a <i>Rickettsia akari</i> A79.8 Otras rickettsiosis especificadas A79.9 Rickettsiosis, no especificada B73X Oncocercosis	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Anticuerpo anti Rickettsia Biometría hemática completa Gota gruesa (Plasmodium)
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	NOM-032-SSA2-2014	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.			



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

38.2
TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
RICKETTSIOSIS Y
ONCOCERCOSIS

38.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
RICKETTSIOSIS Y
ONCOCERCOSIS



39

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DE CHAGAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B57.0 Enfermedad de Chagas aguda que afecta al corazón B57.1 Enfermedad de Chagas aguda que no afecta al corazón B57.2 Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al corazón B57.3 Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema digestivo B57.4 Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema nervioso B57.5 Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta otros órganos	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Baciloscopía serie de 3 Biometría hemática completa Gota gruesa (Plasmodium)
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	NOM-032-SSA2-2014	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas.		
010.000.2031.00	PRIMAQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 5 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.			



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

39.2
TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ENFERMEDAD DE
CHAGAS

39.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ENFERMEDAD DE
CHAGAS



40

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEISHMANIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B55.0 Leishmaniasis visceral B55.1 Leishmaniasis cutánea B55.2 Leishmaniasis mucocutánea B55.9 Leishmaniasis, no especificada	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	NOM-032-SSA2-2014	
	010.000.0906.00	DAPSONA TABLETA	Cada tableta contiene: Dapsona 100 mg. Envase con 1000 tabletas		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



40

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEISHMANIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

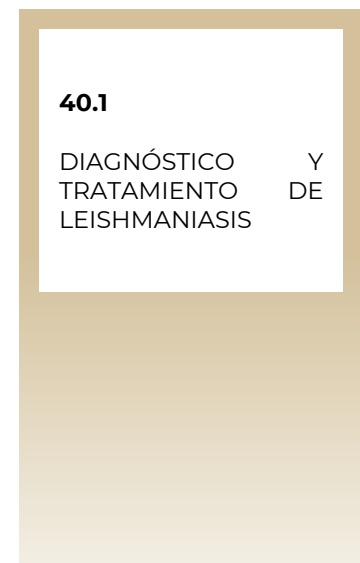
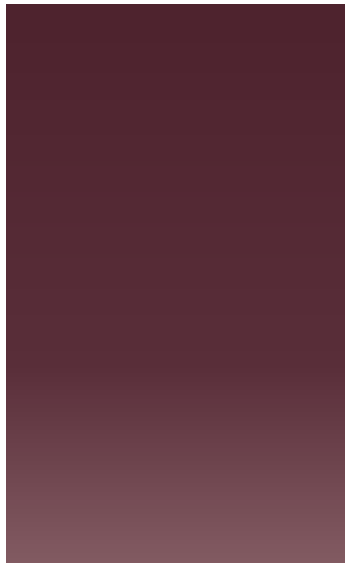
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD





41

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFLUENZA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J09X Influenza debida a ciertos virus de la influenza identificados J10.0 Influenza con neumonía, debida a otro virus de la influenza estacional identificado J10.1 Influenza con otras manifestaciones respiratorias, debida a otro virus de la influenza estacional identificado J10.8 Influenza, con otras manifestaciones, debida a otro virus de la influenza estacional identificado J11.0 Influenza con neumonía, virus no identificado J11.1 Influenza con otras manifestaciones respiratorias, virus no identificado J11.8 Influenza con otras manifestaciones, virus no identificado	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	GPC SSA-203-09 EyR GPC-SS-384-09-EyR	Proteína C Reactiva
	010.000.4582.00	OSELTAMIVIR CAPSULA	Cada cápsula contiene: Oseltamivir 75.0 mg. Envase con 10 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

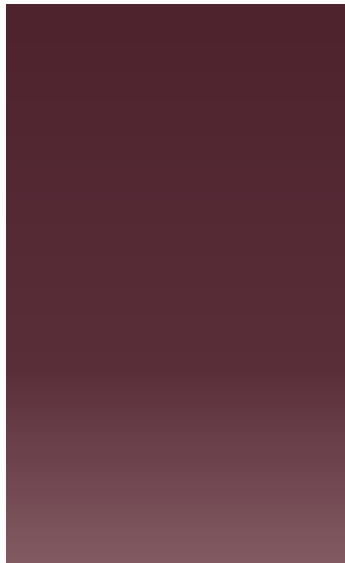
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



41.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INFLUENZA



42

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J02.0 Faringitis estreptocócica J02.8 Faringitis aguda debida a otros microorganismos especificados J02.9 Faringitis aguda, no especificada J03.0 Amigdalitis estreptocócica J03.8 Amigdalitis aguda debida a otros microorganismos especificados J03.9 Amigdalitis aguda, no especificada J06.0 Laringofaringitis aguda J06.8 Otras infecciones agudas de sitios múltiples de las vías respiratorias superiores J06.9 Infección aguda de las vías respiratorias superiores, no especificada J36X Absceso periamigdalino	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	GPC-IMSS-062-08-EyR GPC-IMSS-073-08-EyR	Biometría hemática completa Cultivo de exudado faríngeo
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1930.00	AMPICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Ampicilina trihidratada equivalente a 250 mg de ampicilina. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.		
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.		
	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		



42

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



42

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

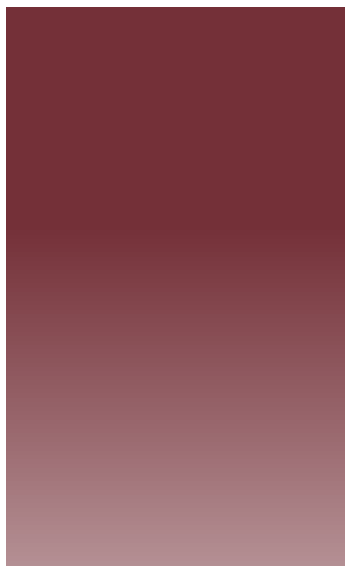
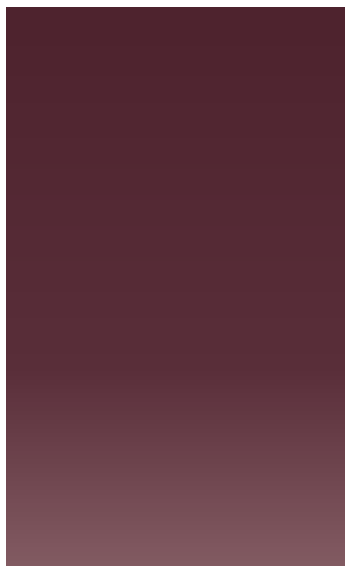
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



42.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INFLUENZA



43

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A37.0 Tos ferina debida a Bordetella pertussis A37.1 Tos ferina debida a Bordetella parapertussis A37.8 Tos ferina debida a otras especies de Bordetella A37.9 Tos ferina, no especificada	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado faríngeo
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



43

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

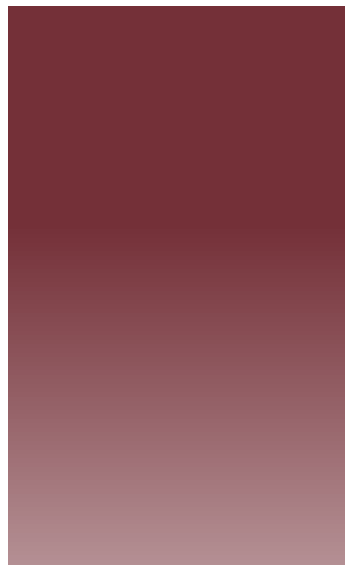
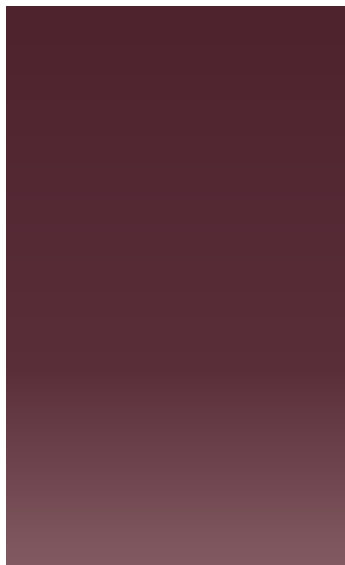
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



43.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TOS FERINA



44

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H65.0 Otitis media aguda serosa H65.1 Otra otitis media aguda, no supurativa H65.2 Otitis media crónica serosa H65.3 Otitis media crónica mucoide H65.4 Otras otitis medias crónicas no supurativas H65.9 Otitis media no supurativa, sin otra especificación	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	GPC-IMSS-496-11-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



44

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

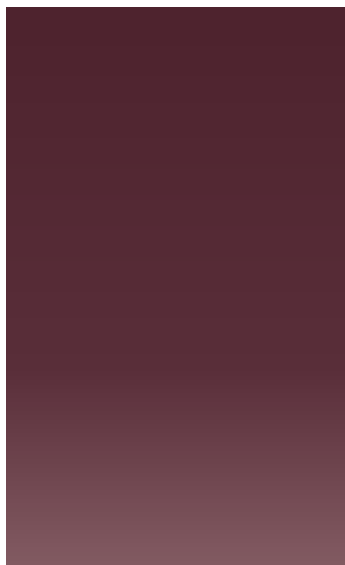
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



44.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
OTITIS MEDIA NO
SUPURATIVA



45

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J00X Rinofaringitis aguda (resfriado común)	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-IMSS-062-08-EyR	Biometría hemática completa Cultivo de exudado faríngeo
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-073-08-EyR	
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



45

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

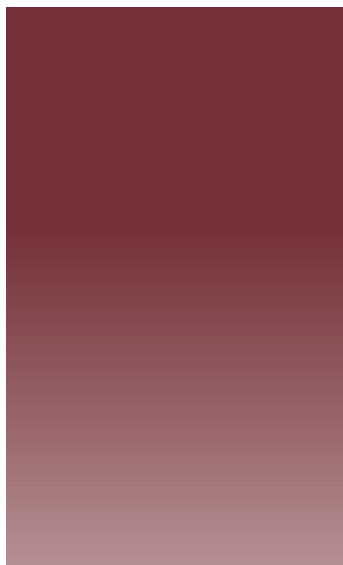
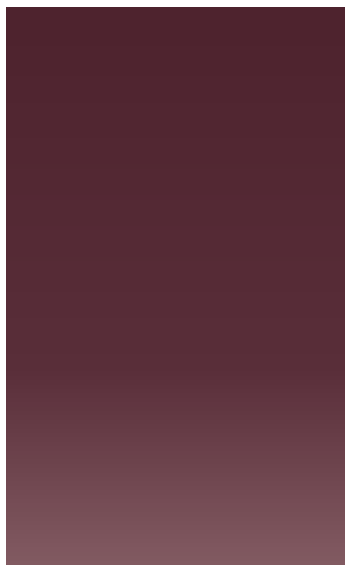
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



45.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
RINOFARINGITIS
AGUDA



46

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J04.0 Laringitis aguda J04.1 Traqueítis aguda J04.2 Laringotraqueítis aguda	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-258-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		



46

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEITIS AGUDA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

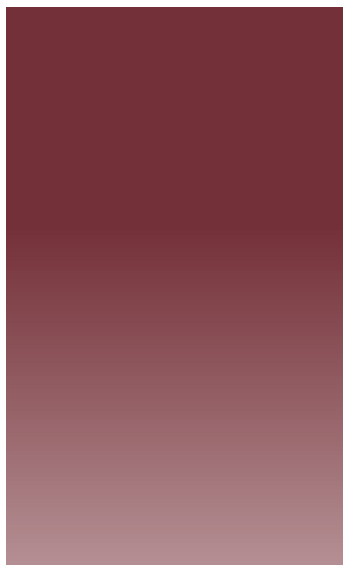
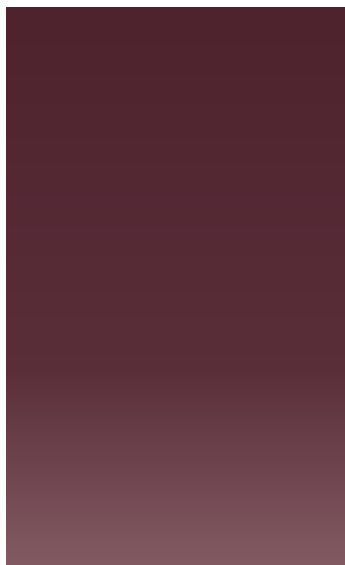
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



46.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LARINGOTRAQUEITIS
AGUDA



47

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H66.0 Otitis media supurativa aguda H66.1 Otitis media tubotimpánica supurativa crónica H66.2 Otitis media supurativa crónica aticoantral H66.3 Otras otitis medias crónicas supurativas H66.4 Otitis media supurativa, sin otra especificación H66.9 Otitis media, no especificada CIE-9-MC 20.1X Extracción de tubo de miringotomía 20.09 Otras miringotomías 20.01 Miringotomía con inserción de tubo	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	GPC-IMSS-258-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin Auxiliar
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.			
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.			



47

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



47

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

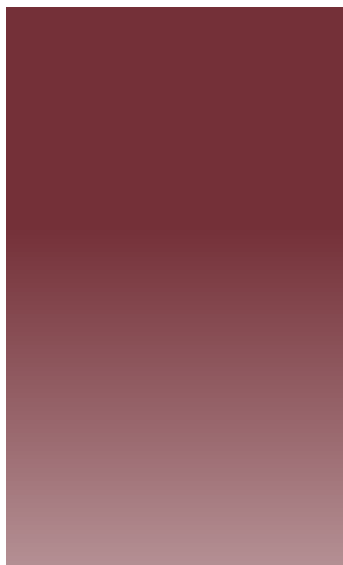
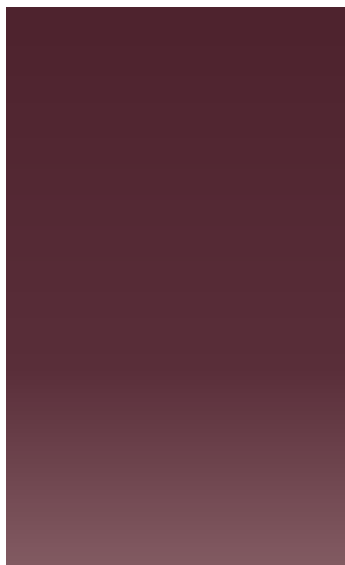
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



47.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
OTITIS MEDIA
SUPURATIVA



48

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J01.0 Sinusitis maxilar aguda J01.1 Sinusitis frontal aguda J01.2 Sinusitis etmoidal aguda J01.3 Sinusitis esfenoidal aguda J01.4 Pansinusitis aguda J01.8 Otras sinusitis agudas J01.9 Sinusitis aguda, no especificada	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	GPC-IMSS-258-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		



48

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

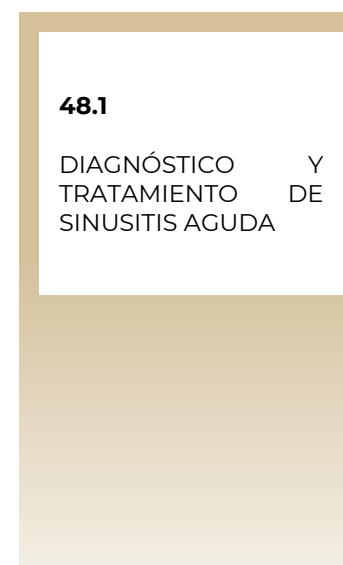
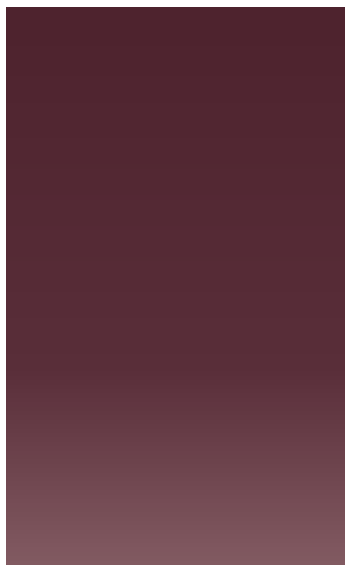
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



48.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
SINUSITIS AGUDA



49

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J45.0 Asma predominantemente alérgica J45.1 Asma no alérgica J45.8 Asma mixta J45.9 Asma, no especificado J46X Estado asmático	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Inmunoglobulina E Espirometría Radiografía 2 proyecciones
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.4334.00	BUDESONIDA POLVO	Cada dosis contiene: Budesonida (micronizada) 100 µg. Envase con 200 dosis y dispositivo inhalador.	GPC-IMSS-806-17 EyR	
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.		
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.2187.00	IPRATROPIO SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 25 mg de bromuro de ipratropio. Envase con frasco ampola con 20 ml.		
	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 ml (21.0 g) como aerosol.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 ml (11.22 g) como aerosol.		
	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 ml.		
	010.000.2190.01	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg se salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		



49

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4330.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada dosis contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 25 µg de salmeterol. Propionato de fluticasona 50 µg. Envase con dispositivo inhalador para 120 dosis.		
	010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

49.2

ESTABILIZACIÓN EN
URGENCIAS DEL
ASMA Y SUS
EXACERBACIONES
EN ADULTOS

49.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
ASMA Y SUS
EXACERBACIONES
EN ADULTOS



50

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J45.0 Asma predominantemente alérgica J45.1 Asma no alérgica J45.8 Asma mixta J45.9 Asma, no especificado J46X Estado asmático	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 ml.	GPC-SS-009-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Espirometría
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.	NOM-017-SSA2-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.2187.00	IPRATROPIO SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 25 mg de bromuro de ipratropio. Envase con frasco ampola con 20 ml.		
	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 ml (21.0 g) como aerosol.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 ml (11.22 g) como aerosol.		
	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 ml. Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg de salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
	010.000.2190.01	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg de salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.			



50

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada dosis contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 25 µg de salmeterol. Propionato de fluticasona 50 µg. Envase con dispositivo inhalador para 120 dosis.		
	010.000.5075.00	TEOFILINA ELÍXIR	Cada 100 ml contienen: Teofilina anhidra 533 mg. Envase con 450 ml y dosificador.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

50.2

ESTABILIZACIÓN EN
URGENCIAS DEL
ASMA Y SUS
EXACERBACIONES
EN MENORES DE 18
AÑOS

50.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
ASMA Y SUS
EXACERBACIONES
EN MENORES DE 18
AÑOS



51

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 A15.0 Tuberculosis del pulmón, confirmada por hallazgo microscópico del bacilo tuberculoso en esputo, con o sin cultivo A15.1 Tuberculosis del pulmón, confirmada únicamente por cultivo A15.2 Tuberculosis del pulmón, confirmada histológicamente A15.3 Tuberculosis del pulmón, confirmada por medios no especificados A15.4 Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.5 Tuberculosis de laringe, tráquea y bronquios, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.6 Pleuresía tuberculosa, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.7 Tuberculosis respiratoria primaria, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.8 Otras tuberculosis respiratorias, confirmadas bacteriológica e histológicamente A15.9 Tuberculosis respiratoria no especificada, confirmada bacteriológica e histológicamente A16.0 Tuberculosis del pulmón,</p>	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampola con polvo contiene: Sulfato de estreptomicina equivalente a 1 g de estreptomicina. Envase con un frasco ampola y diluyente con 2 ml.	GPC-DIF-386-12-EyR	Baciloscopía serie de 3
	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.	GPC-IMSS-070-08-EyR GPC-SS-107-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de expectoración
	010.000.2417.00	ISONIAZIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ETAMBUTOL TABLETA	Cada tableta recubierta contiene: Isoniazida 400 mg. Rifampicina 300 mg. Envase con 90 tabletas recubiertas.	NOM-006-SSA2-2013 NOM-010-SSA2-2010	ELISA para VIH
	010.000.2418.00	ISONIAZIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ETAMBUTOL TABLETA	Cada tableta contiene: Isoniazida 75 mg. Rifampicina 150 mg. Pirazinamida 400 mg. Clorhidrato de etambutol 300 mg. Envase con 240 tabletas.		Estudio de drogoresistencia para fármacos de tuberculosis
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Pruebas de función renal
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		Pruebas de función hepática
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		Prueba confirmatoria Western blot VIH-1
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		Radiografía proyecciones 2
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.			



51

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>con examen bacteriológico e histológico negativos</p> <p>A16.1 Tuberculosis de pulmón, sin examen bacteriológico e histológico</p> <p>A16.2 Tuberculosis de pulmón, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A16.3 Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A16.4 Tuberculosis de laringe, tráquea y bronquios, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A16.5 Pleuresía tuberculosa, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A16.7 Tuberculosis respiratoria primaria, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A16.8 Otras tuberculosis respiratorias, sin mención de confirmación</p> <p>A16.9 Tuberculosis respiratoria no especificada, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica</p> <p>A17.0 Meningitis tuberculosa</p> <p>A17.1 Tuberculoma meníngeo</p> <p>A17.8 Otras tuberculosis del sistema nervioso</p> <p>A17.9 Tuberculosis del sistema nervioso, no especificada</p> <p>A18.0 Tuberculosis de huesos y articulaciones</p> <p>A18.1 Tuberculosis del aparato genitourinario</p>	010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.		



51

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
A18.2 Linfadenopatía periférica tuberculosa A18.3 Tuberculosis de los intestinos, el peritoneo y los ganglios mesentéricos A18.4 Tuberculosis de la piel y el tejido subcutáneo A18.5 Tuberculosis del ojo A18.6 Tuberculosis del oído A18.7 Tuberculosis de glándulas suprarrenales A18.8 Tuberculosis de otros órganos especificados A19.0 Tuberculosis miliar aguda de un solo sitio especificado A19.1 Tuberculosis miliar aguda de sitios múltiples A19.2 Tuberculosis miliar aguda, no especificada A19.8 Otras tuberculosis miliares A19.9 Tuberculosis miliar, sin otra especificación					



51

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

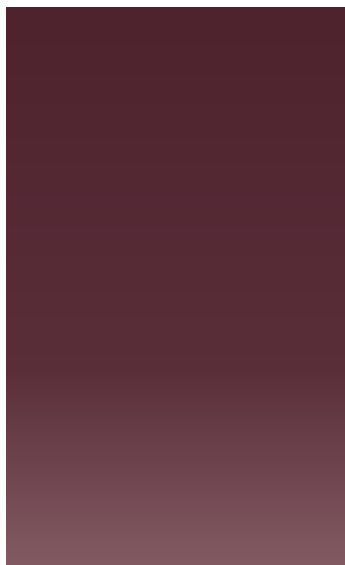
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



51.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TUBERCULOSIS
(TAES)



52

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 A15.0 Tuberculosis del pulmón, confirmada por hallazgo microscópico del bacilo tuberculoso en esputo, con o sin cultivo A15.1 Tuberculosis del pulmón, confirmada únicamente por cultivo A15.2 Tuberculosis del pulmón, confirmada histológicamente A15.3 Tuberculosis del pulmón, confirmada por medios no especificados A15.4 Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.5 Tuberculosis de laringe, traquea y bronquios, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.6 Pleuresía tuberculosa, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.7 Tuberculosis respiratoria primaria, confirmada bacteriológica e histológicamente A15.8 Otras tuberculosis respiratorias, confirmadas bacteriológica e histológicamente A15.9 Tuberculosis respiratoria no especificada, confirmada bacteriológica e histológicamente A16.0 Tuberculosis del</p>	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-DIF-386-12-EyR	Baciloscopía serie de 3
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-070-08-EyR GPC-SS-107-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomycin equivalente a 1 g de estreptomycin. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-006-SSA2-2013	Cultivo de expectoración
	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tabletas contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-010-SSA2-2010	Depuración de creatinina
	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.		ELISA para VIH
	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.		Electrolitos séricos completos
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.		Estudio de drogoresistencia para fármacos de tuberculosis
	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.		Perfil tiroideo
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Pruebas de función renal
	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 12 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		Prueba confirmatoria Western blot VIH-1
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		Química sanguínea de 3 elementos
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		Química sanguínea de 6 elementos	



52

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
pulmón, con examen bacteriológico e histológico negativos A16.1 Tuberculosis de pulmón, sin examen bacteriológico e histológico A16.2 Tuberculosis de pulmón, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A16.3 Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A16.4 Tuberculosis de laringe, tráquea y bronquios, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A16.5 Pleuresía tuberculosa, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A16.7 Tuberculosis respiratoria primaria, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A16.8 Otras tuberculosis respiratorias, sin mención de confirmación A16.9 Tuberculosis respiratoria no especificada, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica A17.0 Meningitis tuberculosa A17.1 Tuberculoma meníngeo A17.8 Otras tuberculosis del sistema nervioso A17.9 Tuberculosis del sistema nervioso, no especificada A18.0 Tuberculosis de huesos y articulaciones	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		Audiometría Radiografía 2 proyecciones Tomografía axial computarizada de tórax
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.5232.00	PIRIDOXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Piridoxina 300 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.		



52

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
A18.1 Tuberculosis del aparato genitourinario A18.2 Linfadenopatía periférica tuberculosa A18.3 Tuberculosis de los intestinos, el peritoneo y los ganglios mesentéricos A18.4 Tuberculosis de la piel y el tejido subcutáneo A18.5 Tuberculosis del ojo A18.6 Tuberculosis del oído A18.7 Tuberculosis de glándulas suprarrenales A18.8 Tuberculosis de otros órganos especificados A19.0 Tuberculosis miliar aguda de un solo sitio especificado A19.1 Tuberculosis miliar aguda de sitios múltiples A19.2 Tuberculosis miliar aguda, no especificada A19.8 Otras tuberculosis miliares A19.9 Tuberculosis miliar, sin otra especificación U84.3 Resistencia a drogas antituberculosas					



52

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

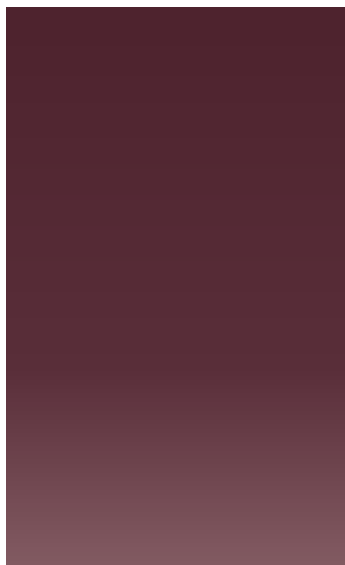
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



52.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TUBERCULOSIS
FARMACORRESISTENTE (TAES)



53

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CONJUNTIVITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H10.0 Conjuntivitis mucopurulenta H10.1 Conjuntivitis atópica aguda H10.2 Otras conjuntivitis agudas H10.3 Conjuntivitis aguda, no especificada H10.4 Conjuntivitis crónica H10.5 Blefaroconjuntivitis H10.8 Otras conjuntivitis H10.9 Conjuntivitis, no especificada B30.0 Queratoconjuntivitis debida a adenovirus B30.1 Conjuntivitis debida a adenovirus B30.2 Faringoconjuntivitis viral B30.3 Conjuntivitis epidémica aguda hemorrágica (enterovírica) B30.8 Otras conjuntivitis virales B30.9 Conjuntivitis viral, sin otra especificación CIE-9_MC 96.51 Irrigación del ojo	010.000.2830.00	ACICLOVIR UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada 100 g contienen: Aciclovir 3 g. Envase con 4.5 g.	GPC-IMSS-035-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Sin auxiliar
	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada g o ml contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 ml.		
	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.		
	010.000.2186.00	PREDNISOLONA-SULFACETAMIDA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Acetato de prednisolona 5 mg. Sulfacetamida sódica 100 mg. Envase con gotero integrado con 5 ml.		
	010.000.2829.00	SULFACETAMIDA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfacetamida sódica 0.1 g. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.		
	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

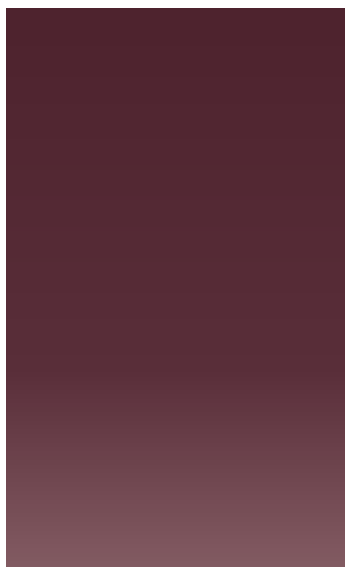
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



53.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CONJUNTIVITIS



54

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J30.0 Rinitis vasomotora J30.1 Rinitis alérgica debida al polen J30.2 Otra rinitis alérgica estacional J30.3 Otras rinitis alérgicas J30.4 Rinitis alérgica, no especificada	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-IMSS-041-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Citología nasal
	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 ml.		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.		
	010.000.5646.00	FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL NASAL	Cada disparo proporciona: Furoato de fluticasona 27.5 µg. Envase con 120 disparos.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.4141.00	MOMETASONA SUSPENSIÓN PARA INHALACIÓN	Cada 100 ml contiene: Furoato de mometasona monohidratada equivalente a 0.050 g de furoato de mometasona anhidra. Envase nebulizador con 18 ml y válvula dosificadora (140 nebulizaciones de 50 µg cada una).		
	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.4330.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		
010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.			



54

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

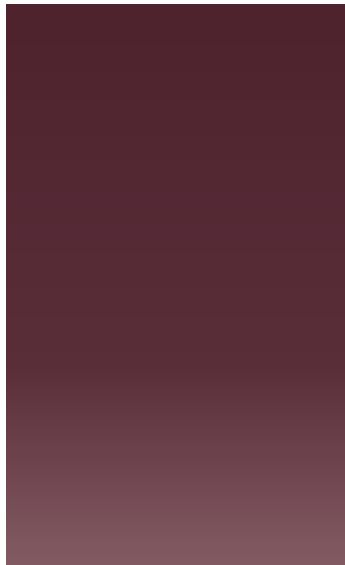
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



54.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
RINITIS ALÉRGICA Y
VASOMOTORA

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A09.0 Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso A09.9 Gastroenteritis y colitis de origen no especificado A04.0 Infección debida a Escherichia coli enteropatógena A04.1 Infección debida a Escherichia coli enterotoxígena A04.2 Infección debida a Escherichia coli enteroinvasiva A04.3 Infección debida a Escherichia coli enterohemorrágica A04.4 Otras infecciones intestinales debidas a Escherichia coli A04.5 Enteritis debida a Campylobacter A04.6 Enteritis debida a Yersinia enterocolitica A04.7 Enterocolitis debida a Clostridium difficile A04.8 Otras infecciones intestinales bacterianas especificadas A04.9 Infección intestinal bacteriana, no especificada A07.8 Otras enfermedades intestinales especificadas debidas a protozoarios A07.9 Enfermedad intestinal debida a protozoarios, no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SS-009-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Espirometría
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.3622.00	ELECTROLITOS ORALES POLVO (Fórmula de Osmolaridad Baja)	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa anhidra 13.5 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 2.6 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 20.5 g.		
	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.3617.00	FOSFATO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.550 g. Fosfato de potasio monobásico 0.300 g. (Potasio 20 mEq) (Fosfato 20 mEq). Envase con 50 ampolletas con 10 ml		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		



55

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
A08.4 Infección intestinal viral, sin otra especificación	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 ml.		
	010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.			



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

55.2

DIAGNÓSTICO Y
ESTABILIZACIÓN EN
URGENCIAS DEL
SÍNDROME
DIARREICO AGUDO

55.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DEL
SÍNDROME
DIARREICO AGUDO

55.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
SÍNDROME
DIARREICO AGUDO



56

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A01.1 Fiebre paratifoidea A A01.2 Fiebre paratifoide B A01.3 Fiebre paratifoidea C A01.4 Fiebre paratifoidea, no especificada A02.0 Enteritis debida a salmonella A02.1 Sepsis debida a salmonella A02.2 Infecciones localizadas debidas a salmonella A02.8 Otras infecciones especificadas como debidas a salmonella A02.9 Infección debida a salmonella no especificada	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-ISSSTE-253-12-EyR	Biometría hemática completa Coprocultivo Reacciones febriles Velocidad de sedimentación globular
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.			
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios			
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.			



56

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



56

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

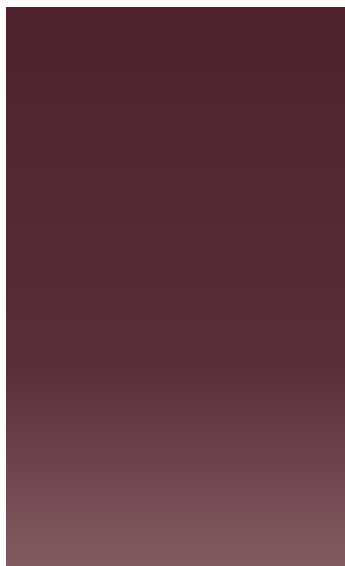
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



56.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
FIEBRE PARATIFOIDEA Y
OTRAS SALMONELOSIS



57

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A01.0 Fiebre tifoidea	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-IMSS-259-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Coprocultivo
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		Reacciones febriles
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Velocidad de sedimentación globular
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



57

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



57

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

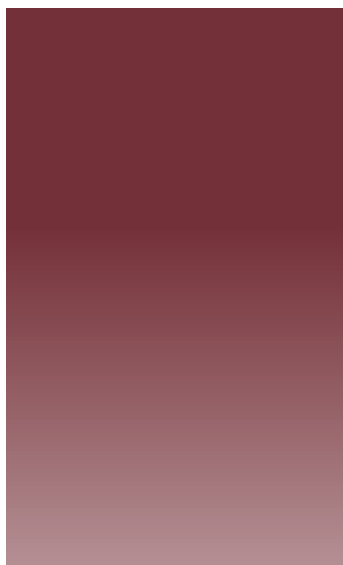
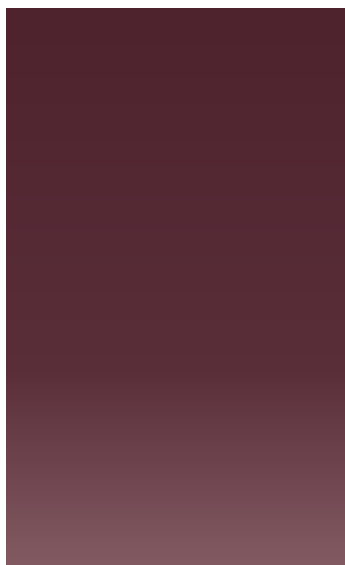
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD





58

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K29.1 Otras gastritis agudas K29.8 Duodenitis K29.9 Gastroduodenitis, no especificada K30X Dispepsia	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 ml y dosificador.	GPC-IMSS-071-08-EyR	Endoscopia con toma de biopsia
	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	GPC-ISSSTE-516-11-EyR NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia sin toma de biopsia
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		



58

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.		



58

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

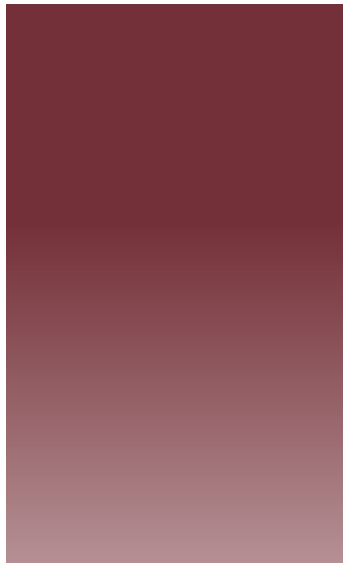
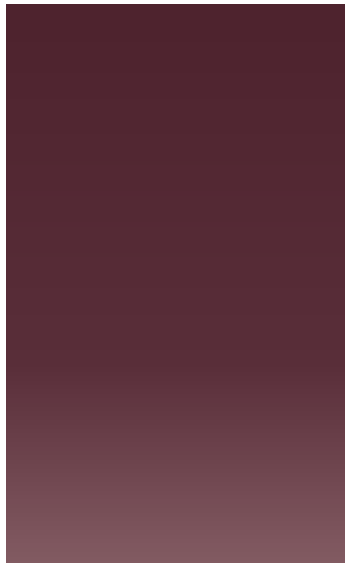
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



58.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
GASTRITIS AGUDA,
DUODENITIS Y
DISPEPSIA



59

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F45.3 Disfunción autonómica somatomorfa K52.0 Colitis y gastroenteritis debidas a radiación K52.1 Colitis y gastroenteritis tóxicas K52.2 Colitis y gastroenteritis alérgicas y dietéticas K52.3 Colitis de etiología indeterminada K52.8 Otras colitis y gastroenteritis no infecciosas especificadas K52.9 Colitis y gastroenteritis no infecciosas, no especificadas K58.0 Síndrome del colon irritable con diarrea K58.9 Síndrome del colon irritable sin diarrea	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-042-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.4184.00	LOPERAMIDA COMPRIMIDO, TABLETA O GRAGEA	Cada comprimido, tabletas o gragea contiene: Clorhidrato de loperamida 2 mg. Envase con 12 comprimidos, tabletas o grageas.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.		
	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 ml.		
	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.		



59

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

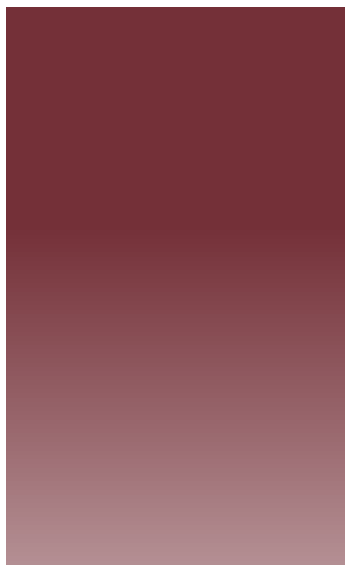
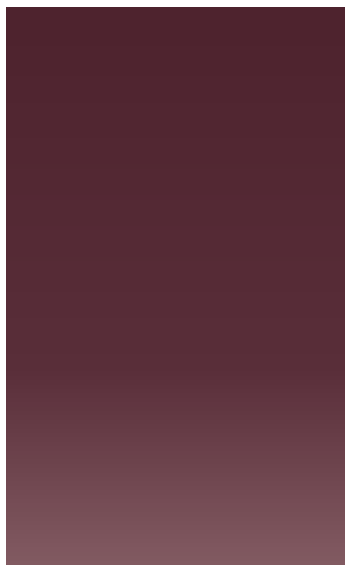
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



59.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
SÍNDROME DE
INTESTINO
IRRITABLE



60

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESOFAGITIS POR REFLUJO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K21.0 Enfermedad de reflujo gastroesofágico con esofagitis	010.000.2247.00	CINITAPRIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 25 comprimidos.	GPC-ISSSTE-254-12-EyR	Endoscopia con toma de biopsia
	010.000.2248.00	CINITAPRIDA GRANULADO	Cada sobre contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 30 sobres.	GPC-SS-013-08-EyR	Endoscopia sin toma de biopsia
	010.000.2249.00	CINITAPRIDA SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 20 mg de ORAL cinitaprida. Envase con 120 ml (1 mg/5 ml) y cucharita dosificadora.	NOM-004-SSA3-2012	Manometría esofágica (Endoscopia)
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

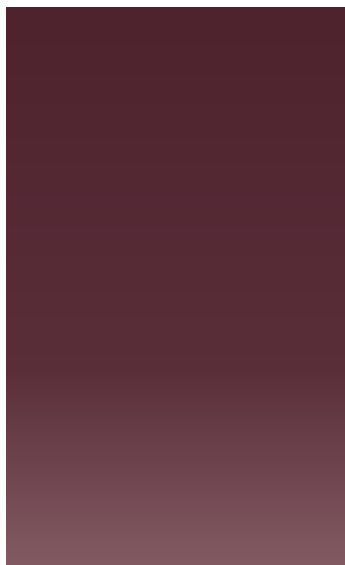
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



60.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ESOFAGITIS POR
REFLUJO



61

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K25.7 Úlcera gástrica crónica sin hemorragia ni perforación K27.7 Úlcera péptica crónica sin hemorragia ni perforación	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 ml y dosificador.	GPC-SSA-150-08-EyR	Cultivo para H. Pylori
	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia con toma de biopsia
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Endoscopia sin toma de biopsia
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		Serie esofagogastroduodenal (SEGD)
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 ml.		
	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		



61

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.		



61

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

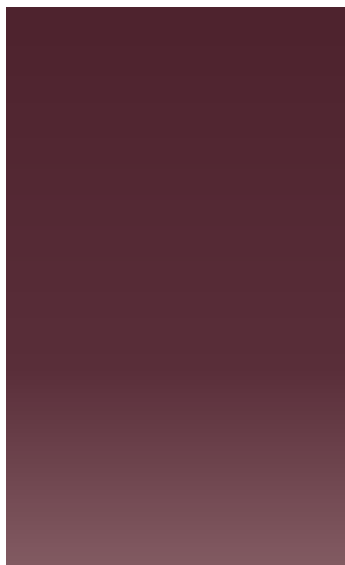
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



61.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ÚLCERA GÁSTRICA Y
PÉPTICA CRÓNICA
NO PERFORADA



62

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEPRO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A30.0 Lepra indeterminada A30.1 Lepra tuberculoide A30.2 Lepra tuberculoide limítrofe A30.3 Lepra limítrofe A30.4 Lepra lepromatosa limítrofe A30.5 Lepra lepromatosa A30.8 Otras formas de lepra A30.9 Lepra, no especificada	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	NOM-027-SSA2-2007	
	010.000.0906.00	DAPSONA TABLETA	Cada tableta contiene: Dapsona 100 mg. Envase con 1000 tabletas	NOM-032-SSA2-2014	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



62

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LEPRO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

62.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LEPRO

62.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LEPRO



63

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZOSTER

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B02.9 Herpes zoster sin complicaciones	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	GPC-SSA-217-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.		
	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.		
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.		
	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4356.01	PREGABALINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. Envase con 28 cápsulas.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.		
010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.			



63

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZOSTER

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

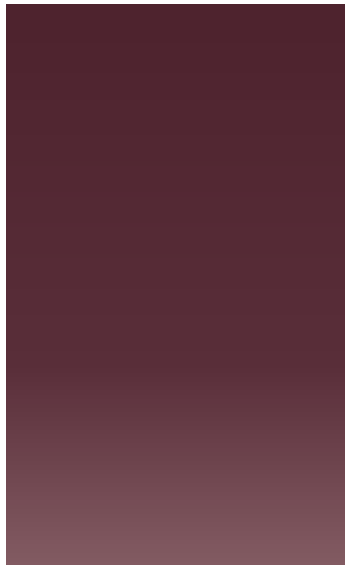
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



63.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
HERPES ZOSTER



64

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B15.9 Hepatitis aguda tipo A sin coma hepático B16.9 Hepatitis aguda tipo B con agente delta (coinfección), sin coma hepático	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS.			NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-039-SSA2-2002	Biometría hemática completa Perfil Hepatitis A, B, C Pruebas de función hepática



64

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

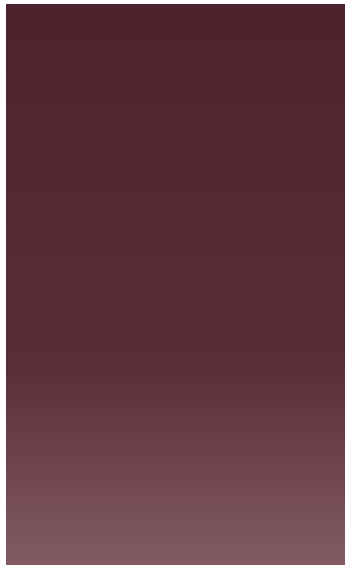
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



64.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INFECCIÓN AGUDA
POR VIRUS DE LA
HEPATITIS A Y B



65

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B37.0 candidiásica Estomatitis	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4260.00	NISTATINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Nistatina 2 400 000 UI. Envase para 24 ml.		



65

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

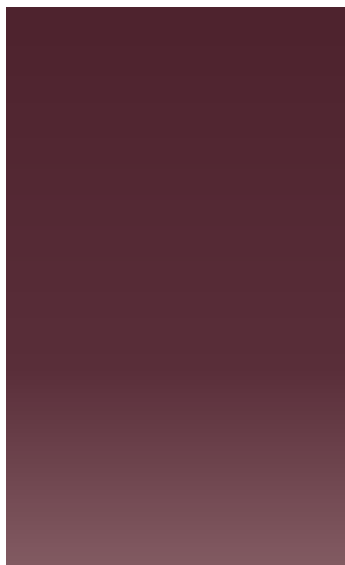
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



65.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CANDIDIASIS ORAL



66

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B35.0 Tiña de la barba y del cuero cabelludo B35.2 Tiña de la mano B35.3 Tiña del pie B35.4 Tiña del cuerpo B35.5 Tiña imbricada B35.6 Tiña inguinal B35.8 Otras dermatofitosis B35.9 Dermatofitosis no especificada B36.0 Pitiriasis versicolor B36.1 Tiña negra B36.2 Piedra blanca B36.3 Piedra negra B36.8 Otras micosis superficiales especificadas B36.9 Micosis superficial, sin otra especificación	010.000.2024.00	ISOCONAZOL CREMA	Cada 100 g contiene: Nitrato de isoconazol 1g. Envase con 20 g.	GPC-IMSS-086-08-EyR	Sin Auxiliar
	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.		



66

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

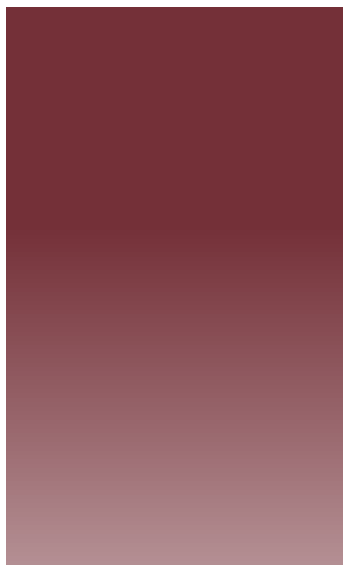
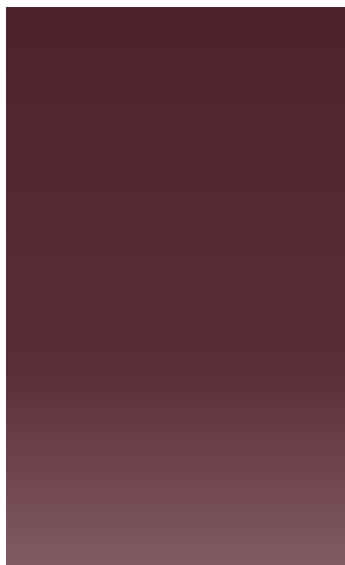
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



66.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
MICOSIS SUPERFICIALES
(EXCEPTO
ONICOMICOSIS)



67

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B35.1 Tiña de las uñas	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-086-08-EyR	Sin auxiliar
	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	



67

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

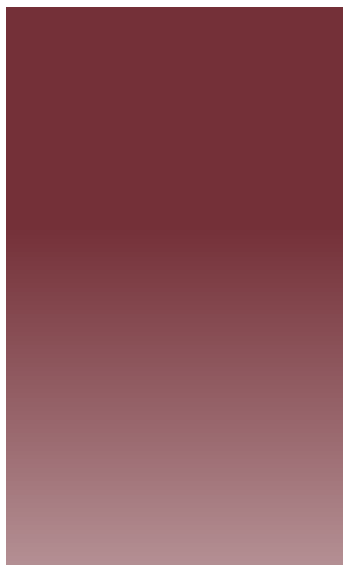
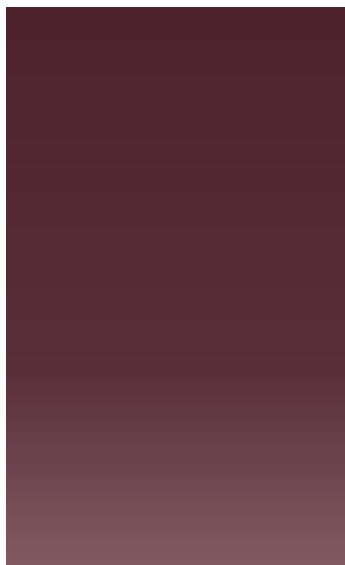
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



67.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ONICOMICOSIS



68

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A06.0 Disentería amebiana aguda A06.1 Amebiasis intestinal crónica A06.2 Colitis amebiana no disintérica A06.3 Ameboma intestinal	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Amiba en fresco Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 ml.		



68

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

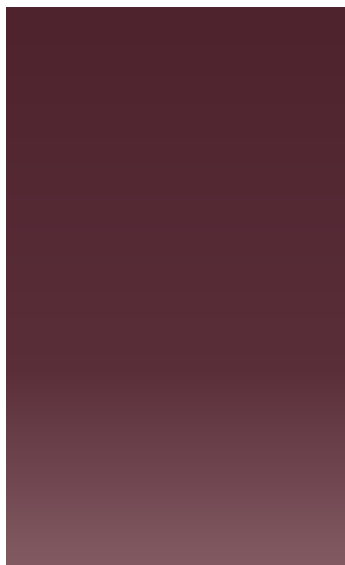
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



68.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
AMEBIASIS



69

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANQUILOSTOMIASIS Y NECATORIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B76.0 Anquilostomiasis B76.1 Necatoriasis B76.8 Otras enfermedades debidas a anquilostomas B76.9 Enfermedad debida a anquilostomas, no especificada	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicas de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

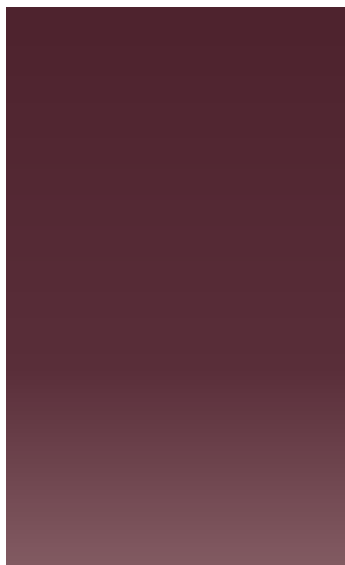
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



69.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ANQUILOSTOMIASIS
Y NECATORIASIS



70

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B77.0 Ascariasis con complicaciones intestinales B77.8 Ascariasis con otras complicaciones B77.9 Ascariasis, no especificada	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.2138.00	PIRANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Pamoato de pirantel 250 mg. Envase con 6 tabletas.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

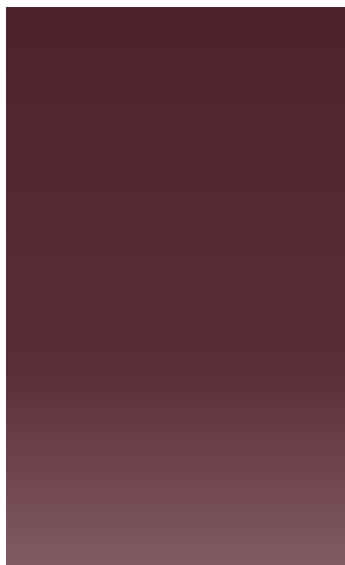
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



70.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ASCARIASIS



71

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENTEROBIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B80X Enterobiasis	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

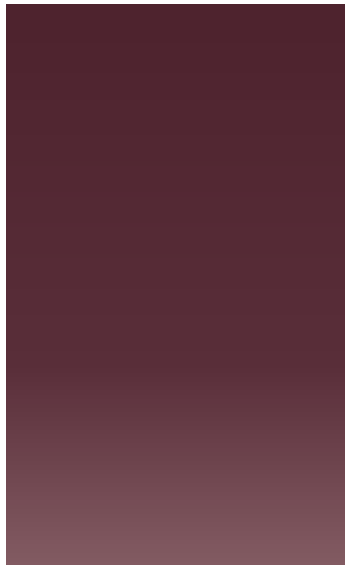
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



71.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ENTEROBIASIS



72

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOCOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B67.0 Infección del hígado debida a Echinococcus granulosus B67.1 Infección del pulmón debida a Echinococcus granulosus B67.2 Infección de hueso debida a Echinococcus granulosus B67.3 Infección de otro órgano y de sitios múltiples debida a Echinococcus granulosus B67.4 Infección debida a Echinococcus granulosus, sin otra especificación B67.5 Infección del hígado debida a Echinococcus multilocularis B67.6 Infección de otro órgano y de sitios múltiples debida a Echinococcus multilocularis B67.7 Infección debida a Echinococcus multilocularis, sin otra especificación B67.8 Equinococosis del hígado, no especificada B67.9 Equinococosis, otra y la no especificada	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópico s de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		



72

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOCOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

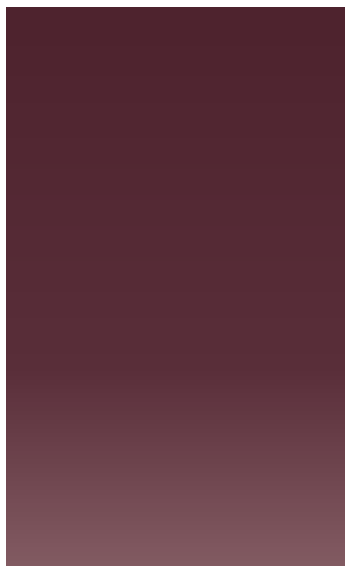
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



72.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE EQUINOCOCOSIS



73

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B65.0 Esquistosomiasis debida a Schistosoma haematobium (esquistosomiasis urinaria) B65.1 Esquistosomiasis debida a Schistosoma mansoni [esquistosomiasis intestinal] B65.2 Esquistosomiasis debida a Schistosoma japonicum B65.3 Dermatitis por cercarias B65.8 Otras esquistosomiasis B65.9 Esquistosomiasis, no especificada	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	



73

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

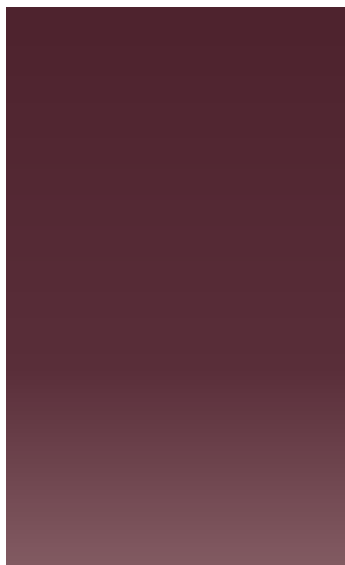
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



73.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE
ESQUISTOSOMIASIS



74

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B78.0 Intestinal B78.1 Cutánea B78.7 Diseminada B78.9 No especificada	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	



74

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

74.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE
ESTRONGILOIDIASIS



75

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE FILARIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B74.0 Filariasis debida a Wuchereria bancrofti B74.1 Filariasis debida a Brugia malayi B74.2 Filariasis debida a Brugia timori B74.3 Loaiasis B74.4 Mansoneliasis B74.8 Otras filariasis B74.9 Filariasis, no especificada	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

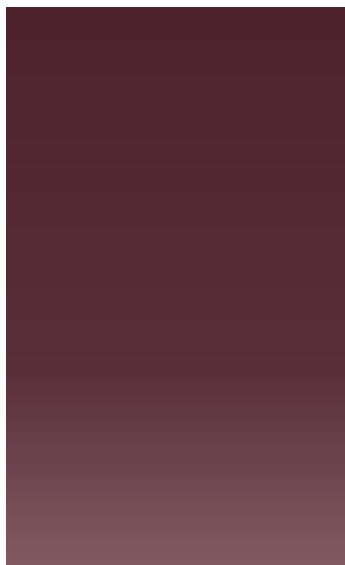
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



75.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE FILARIASIS



76

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A07.1 Giardiasis (Iambliasis)	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-ISSSTE-252-12-EyR	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 ml.		



76

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

76.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE GIARDIASIS



77

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B68.0 Teniasis debida a Taenia solium B68.1 Infección debida a Taenia saginata B68.9 Teniasis, no especificada	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas.		



77

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

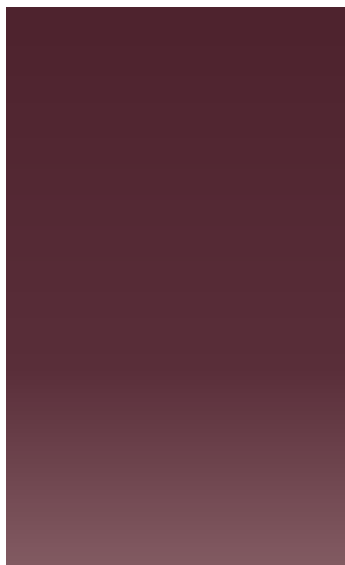
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



77.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE TENIASIS



78

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B79X Tricuriasis	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópico s de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		



78

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

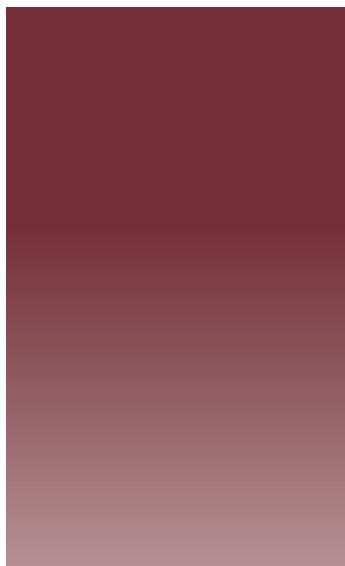
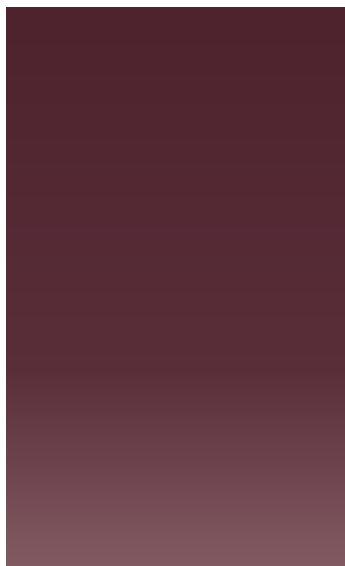
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



78.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE TRICURIASIS



79

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B75X Triquinosis	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		



79

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

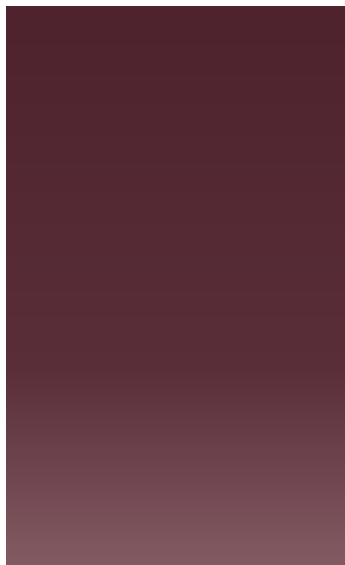
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



79.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE TRIQUINOSIS



80

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A23.0 Brucelosis debida a Brucella melitensis A23.1 Brucelosis debida a Brucella abortus A23.2 Brucelosis debida a Brucella suis A23.3 Brucelosis debida a Brucella canis A23.8 Otras brucelosis A23.9 Brucelosis, no especificada	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-ISSSTE-254-12-EyR	Antígeno con P-2 mercaptoetanol en microplaca Anticuerpo anti Brucela (Rosa de Bengala)
	010.000.4258.00	CIPROFLOXACINO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con microesferas con 5 g y envase con diluyente con 93 ml.	GPC-SS-013-08-EyR	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomina equivalente a 1 g de estreptomina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 ml.		
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.		
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.			



80

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE	Cada 10 ml contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 ml.		
	010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.		
	010.000.2410.00	RIFAMPICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Rifampicina 100 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



80

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

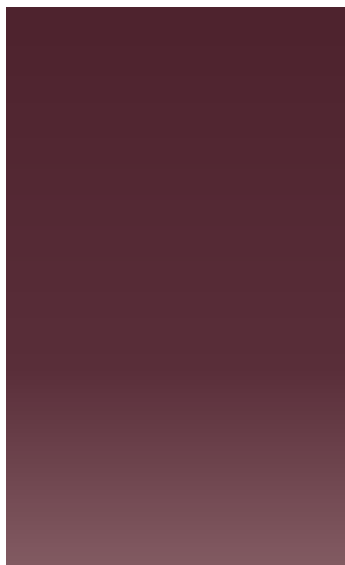
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



80.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE BRUCELOSIS



81

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B86X Escabiosis	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 ml.	GPC-IMSS-543-12-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-039-SSA2-2002	Sin auxiliar
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 ml.		



81

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

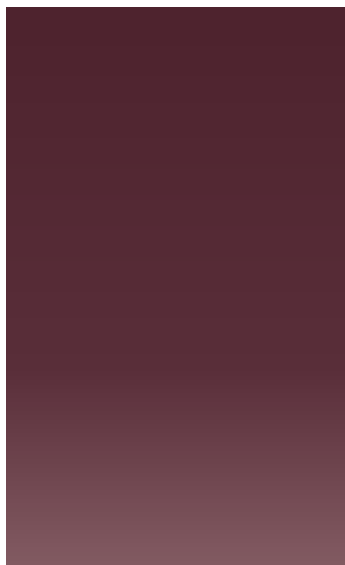
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



81.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ESCABIOSIS



82

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B85.0 Pediculosis debida a Pediculus humanus capitis B85.1 Pediculosis debida a Pediculus humanus corporis B85.2 Pediculosis, sin otra especificación B85.3 Phthiriasis B85.4 Pediculosis y phthiriasis mixtas	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 ml.	GPC-IMSS-602-13-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.		
	060.782.0016	DIMETICONA	Cada 100 ml contiene: Dimeticona 99.4 + 0.4%, Aceite de tocoferol 0.2 + 0.05%, Aceite de chabacano 0.2 + 0.05%, Aceite de almendra 0.2 + 0.05%. Botella con aplicador de 100 ml, peine de dientes finos de acero inoxidable.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 ml.		



82

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

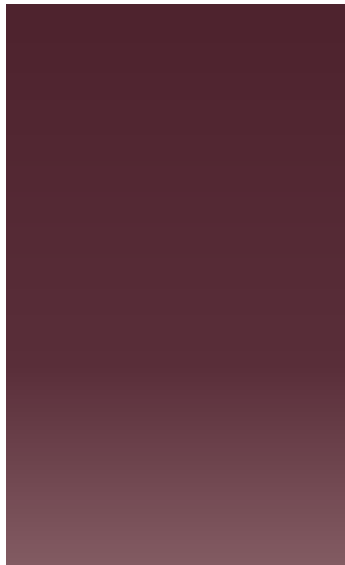
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



82.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PEDICULOSIS Y
PHTHIRIASIS



83

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A46X Erisipela L03.0 Celulitis de los dedos de la mano y del pie L03.1 Celulitis de otras partes de los miembros L03.2 Celulitis de la cara L03.3 Celulitis del tronco L03.8 Celulitis de otros sitios L03.9 Celulitis de sitio no especificado	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Velocidad de sedimentación globular
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente.		
	010.000.1933.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 5 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.		
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		



83

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



83

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

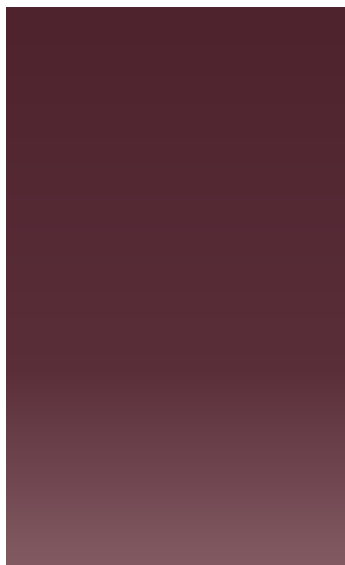
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



83.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ERISPELA Y
CELULITIS



84

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A54.0 Infección gonocócica del tracto genitourinario inferior sin absceso periuretral y de glándula accesoria A54.1 Infección gonocócica del tracto genitourinario inferior con absceso periuretral y de glándulas accesorias A54.2 Pelvipéritonitis gonocócica y otras infecciones gonocócicas genitourinarias A54.3 Infección gonocócica del ojo A54.4 Infección gonocócica del sistema osteomuscular A54.5 Faringitis gonocócica A54.6 Infección gonocócica del ano y del recto A54.8 Otras infecciones gonocócicas A54.9 Infección gonocócica, no especificada	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	GPC-SS-729-14-EyR	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal Cultivo de exudado uretral
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

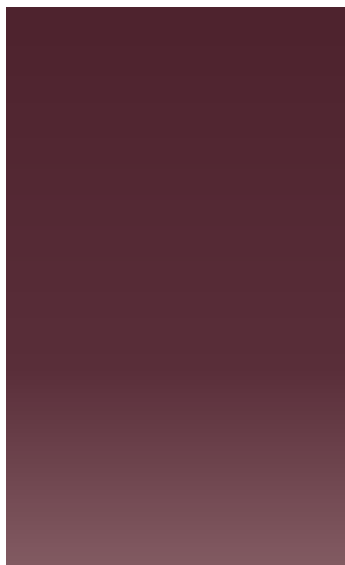
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



84.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
GONORREA



85

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA (INCLUYE TRACOMA)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A55X Linfogramuloma venéreo por clamidias A56.0 Infección del tracto genitourinario inferior debida a clamidias A56.1 Infección del pelvipérito y otros órganos genitourinarios debida a clamidias A56.2 Infecciones del tracto genitourinario debidas a clamidias, sin otra especificación A56.3 Infección del ano y del recto debida a clamidias A56.4 Infección de faringe debida a clamidias A56.8 Infección de transmisión sexual de otros sitios debida a clamidias A71.0 Estado inicial de tracoma A71.1 Estado activo de tracoma A71.9 Tracoma, no especificado B94.0 Secuelas de tracoma	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	GPC-IMSS-072-08-EyR	Cultivo de exudado/secréción cérvico-vaginal Cultivo de exudado uretral
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-081-08-EyR GPC-IMSS-094-08-EyR	
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-402-10-EyR	
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-006-SSA2-2013	
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-039-SSA2-2002	
	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 12 tabletas.	GPC-SS-006-08-EyR	



85

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA (INCLUYE TRACOMA)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

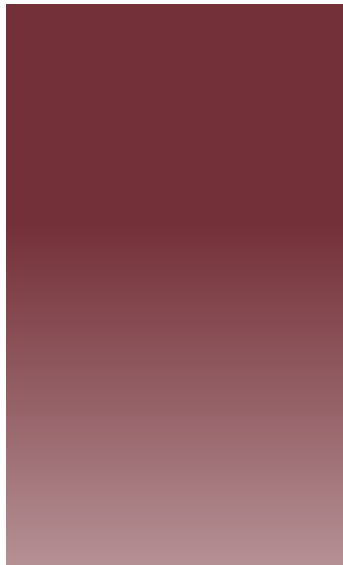
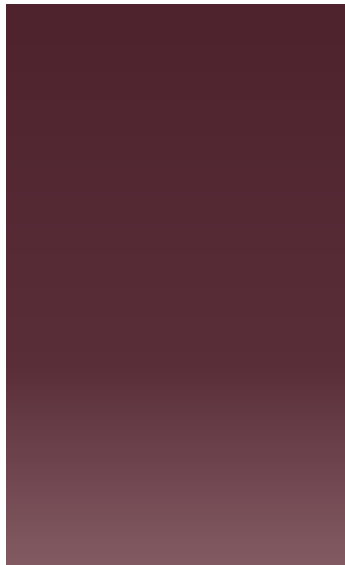
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



85.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INFECCIONES POR
CHLAMYDIA
(INCLUYE TRACOMA)



86

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A59.0 Tricomoniasis urogenital A59.8 Tricomoniasis de otros sitios A59.9 Tricomoniasis, no especificada	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	GPC-IMSS-081-08-EyR	Cultivo de exudado/secréción cérvico-vaginal
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-039-SSA2-2002	



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

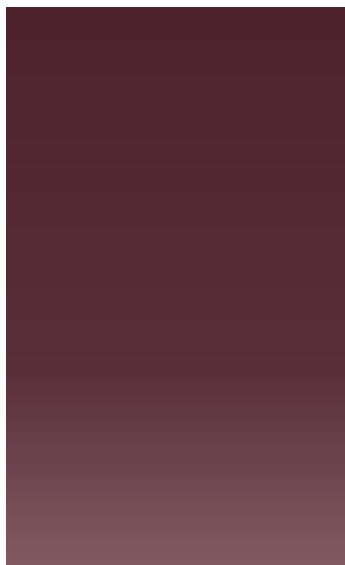
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



86.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRICHOMONIASIS



87

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A51.0 Sífilis genital primaria A51.1 Sífilis primaria anal A51.2 Sífilis primaria en otros sitios A51.3 Sífilis secundaria de piel y membranas mucosas A51.4 Otras sífilis secundarias A51.5 Sífilis precoz, latente A51.9 Sífilis precoz, sin otra especificación A52.0 Sífilis cardiovascular A52.1 Neurosífilis sintomática A52.2 Neurosífilis asintomática A52.3 Neurosífilis no especificada A52.7 Otras sífilis tardías sintomáticas A52.8 Sífilis tardía, latente A52.9 Sífilis tardía, no especificada A53.0 Sífilis latente, no especificada como precoz o tardía A53.9 Sífilis, no especificada	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	GPC-IMSS-094-08-EyR	Examen de campo oscuro para sífilis Prueba rápida de sífilis-reagina (RPR) VDRL
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	



87

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

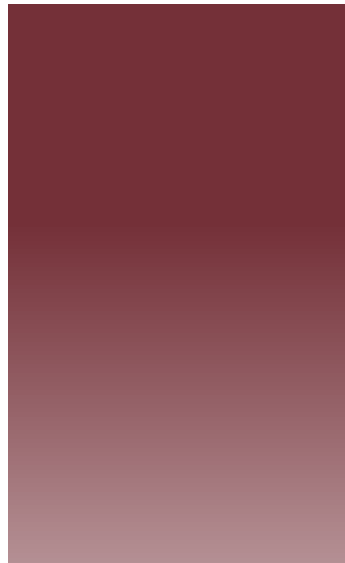
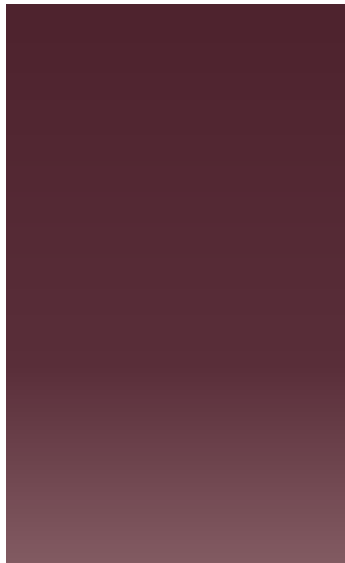
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



87.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
SÍFILIS PRECOZ Y
TARDÍA



88

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A57X Chancro blando	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	GPC-IMSS-094-08-EyR	Cultivo de secreción de herida
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-039-SSA2-2002	
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		



88

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

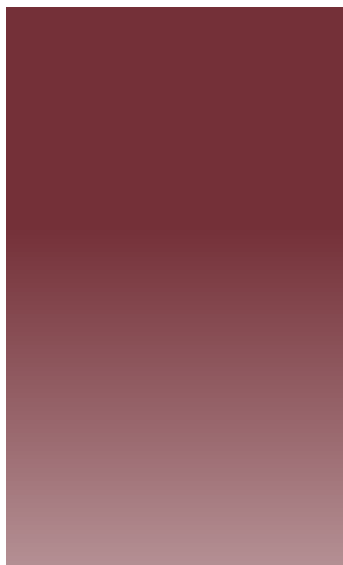
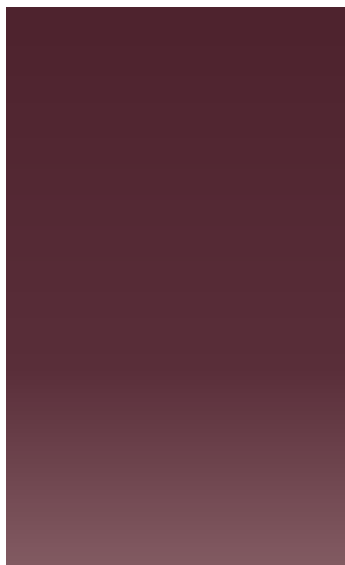
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



88.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CHANCRO BLANDO



89

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-077-08-EyR	Examen general de orina
N30.0 Cistitis aguda				GPC-SS-027-08-EyR	Urocultivo
N30.1 Cistitis intersticial (crónica)	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).	NOM-004-SSA3-2012	
N30.2 Otras cistitis crónicas					
N30.3 Trigonitis	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
N30.4 Cistitis por irradiación					
N30.8 Otras cistitis	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
N30.9 Cistitis, no especificada					
N39.0 Infección de vías urinarias, sitio no especificado	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
O23.0 Infección del riñón en el embarazo	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
O23.1 Infección de la vejiga urinaria en el embarazo					
O23.2 Infección de la uretra en el embarazo	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
O23.3 Infección de otras partes de las vías urinarias en el embarazo	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.		
O23.4 Infección no especificada de las vías urinarias en el embarazo	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
O23.9 Otras Infección y las no especificadas de las vías genitourinarias en el embarazo	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		



89

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

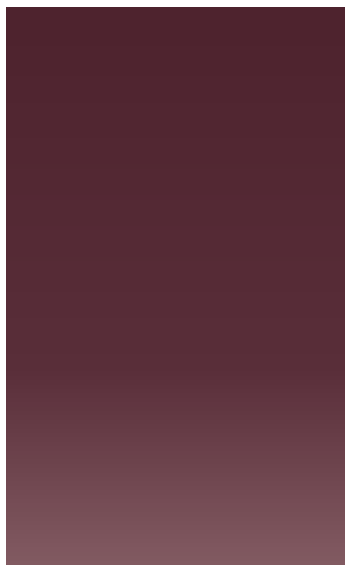
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



89.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CISTITIS



90

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A60.0 Infección de genitales y trayecto urogenital debida a virus del herpes [herpes simple] A60.1 Infección de la piel perianal y recto por virus del herpes simple A60.9 Infección anogenital por virus del herpes simple, sin otra especificación	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	GPC-IMSS-094-08-EyR	Inmunofluorescencia
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Prueba de Tzanck
	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.	NOM-039-SSA2-2002	
	010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

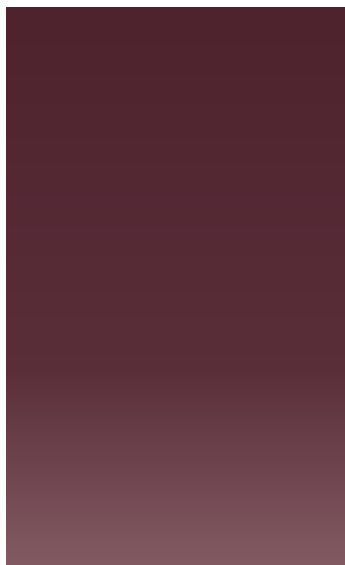
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



90.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HERPES GENITAL



91

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ALÉRGICA Y DE CONTACTO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L23.0 Dermatitis alérgica de contacto debida a metales L23.1 Dermatitis alérgica de contacto debida a adhesivos L23.2 Dermatitis alérgica de contacto debida a cosméticos L23.3 Dermatitis alérgica de contacto debida a drogas en contacto con la piel L23.4 Dermatitis alérgica de contacto debida a colorantes L23.5 Dermatitis alérgica de contacto debida a otros productos químicos L23.6 Dermatitis alérgica de contacto debida a alimentos en contacto con la piel L23.7 Dermatitis alérgica de contacto debida a plantas, excepto las alimenticias L23.8 Dermatitis alérgica de contacto debida a otros agentes L23.9 Dermatitis alérgica de contacto, de causa no especificada	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-IMSS-560-12-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25.0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

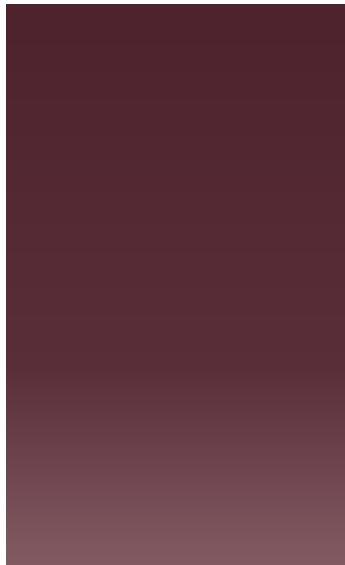
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



91.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS
ALÉRGICA Y DE
CONTACTO



92

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L20.0 Prurigo de Besnier L20.8 Otras dermatitis atópicas L20.9 Dermatitis atópica, no especificada	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-IMSS-033-08-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.	GPC-IMSS-706-14-EyR	
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



92

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

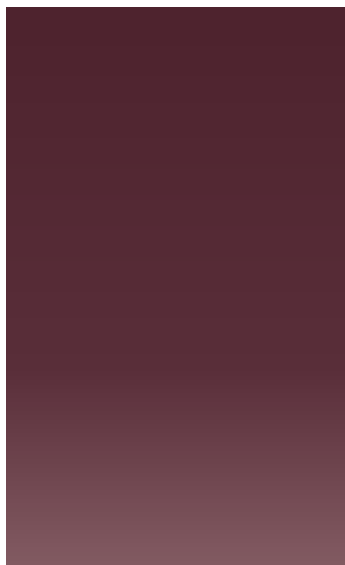
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



92.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS
ATÓPICA



93

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L24.0 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a detergentes L24.1 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a aceites y grasas L24.2 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a disolventes L24.3 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a cosméticos L24.4 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a drogas en contacto con la piel L24.5 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a otros productos químicos L24.6 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a alimentos en contacto con la piel L24.7 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a plantas, excepto las alimenticias L24.8 Dermatitis de contacto por irritantes, debida a otros agentes L24.9 Dermatitis de contacto por irritantes, de causa no especificada	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-IMSS-560-12-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



93

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

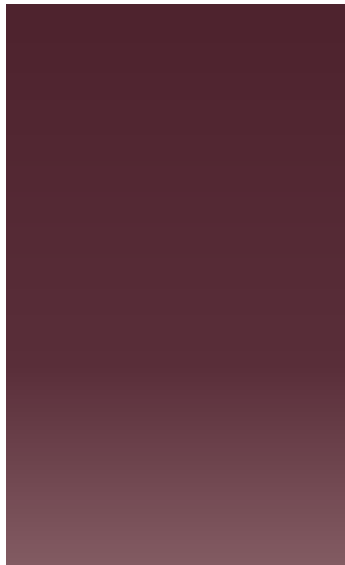
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



93.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS DE
CONTACTO POR
IRRITANTES



94

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L22X Dermatitis del pañal	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar



94

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

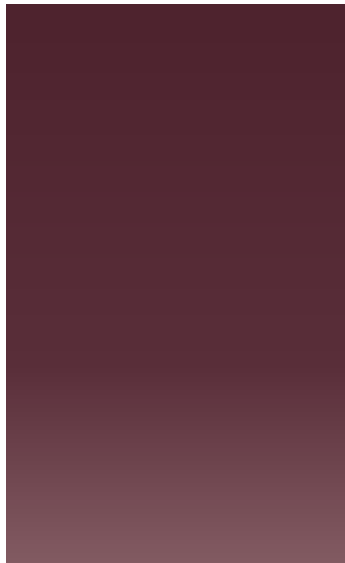
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



94.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS DEL
PAÑAL



95

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L26X Dermatitis exfoliativa	010.000.0871.00	ALIBOUR POLVO	Cada g contiene: Sulfato de Cobre 177.0 mg. Sulfato de Zinc 619.5 mg. Alcanfor 26.5 mg. Envase con 12 sobres con 2.2 g.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



95

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

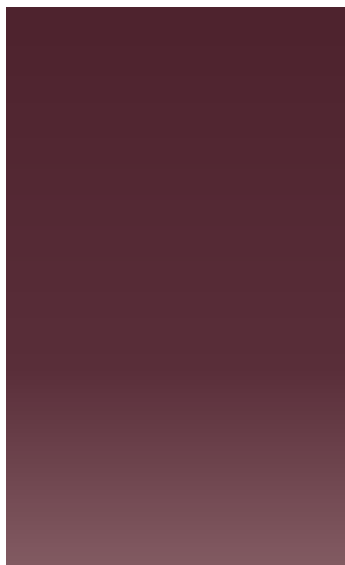
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



95.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS
EXFOLIATIVA



96

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L21.0 Seborrea capitis L21.1 Dermatitis seborreica infantil L21.8 Otras dermatitis seborreicas L21.9 Dermatitis seborreica, no especificada	010.000.0831.00	ALANTOÍNA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 ml.	GPC-SSA-159-09-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-SSA-205-09-EyR	
	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.		



96

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

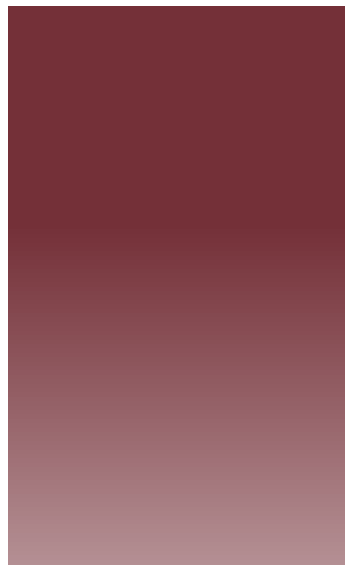
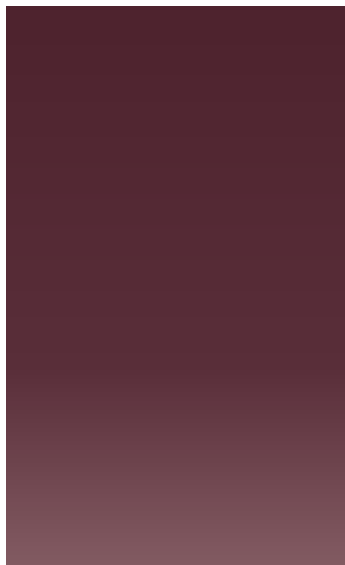
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



96.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DERMATITIS
SEBORREICA



97

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B07X Verrugas víricas	010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 ml.	GPC-ISSSTE-250-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar



97

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

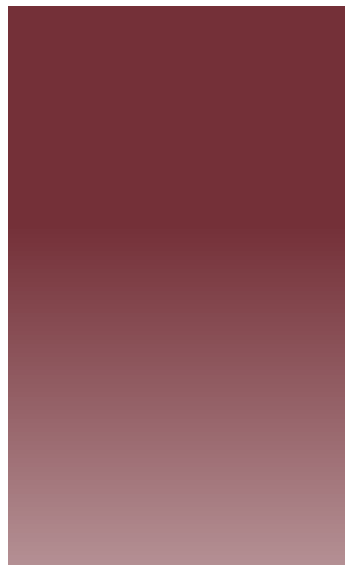
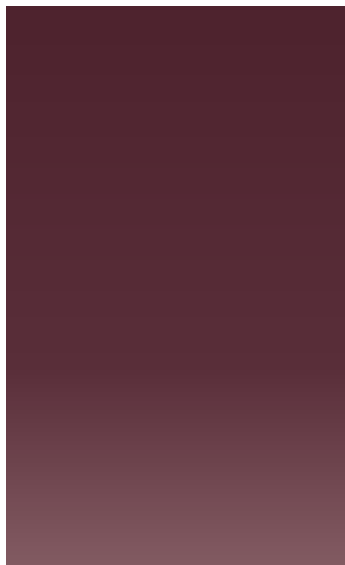
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



97.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
VERRUGAS
VULGARES



98

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L70.0 Acné vulgar L70.1 Acné conglobado L70.2 Acné varioliforme L70.3 Acné tropical L70.4 Acné infantil L70.5 Acné excoriado de la mujer joven L70.8 Otros acnés L70.9 Acné, no especificado	010.000.0904.00	ÁCIDO RETINOICO CREMA	Cada 100 g contienen: Ácido retinoico 0.05 g. Envase con 20 g.	GPC-SSA-224-09-EyR	Sin auxiliar
	010.000.0822.00	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 30 ml.		
	010.000.0822.01	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 50 ml.		
	010.000.0822.02	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 60 g.		
	010.000.4136.00	CLINDAMICINA GEL	Cada 100 g contienen: Fosfato de clindamicina equivalente a 1 g de clindamicina. Envase con 30 g.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4139.01	MINOCICLINA GRAGEA	Cada gragea contiene: Clorhidrato de minociclina equivalente a 100 mg de minociclina. Envase con 48 grageas.		



98

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

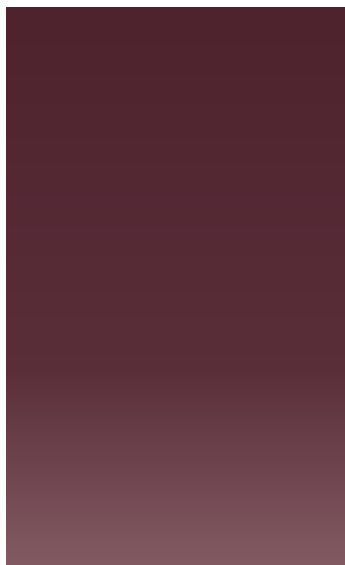
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



98.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
ACNÉ



99

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L40.0 Psoriasis vulgar L40.1 Psoriasis pustulosa generalizada L40.2 Acrodermatitis continua L40.3 Pustulosis palmar y plantar L40.4 Psoriasis guttata L40.8 Otras psoriasis L40.9 Psoriasis, no especificada	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.	GPC-IMSS-696-13-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Creatinina en sangre Pruebas de función hepática
	010.000.0831.00	ALANTOÍNA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 ml.		
	010.000.2119.00	BETAMETASONA UNGÜENTO	Cada 100 g contienen: Dipropionato de betametasona 64 mg equivalente a 50 mg de betametasona. Envase con 30 g.		
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas		



99

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

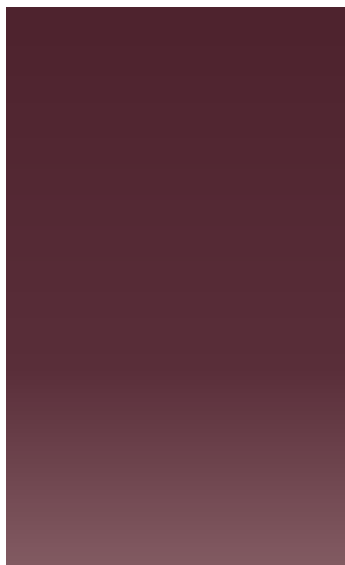
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



99.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PSORIASIS



100

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.5106.00	ATORVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Atorvastatina cálcica trihidratada equivalente a 20 mg de atorvastatina. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-233-09-EyR	Perfil de lípidos
E78.0 Hipercolesterolemia pura	010.000.0655.00	BEZAFIBRATO TABLETA	Cada tableta contiene: Bezafibrato 200 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
E78.1 Hipertrigliceridemia pura	010.000.4024.05	EZETIMIBA TABLETA	Cada tableta contiene: Ezetimiba 10 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-037-SSA2-2012	
E78.2 Hiperlipidemia mixta					
E78.3 Hiperquilomicronemia	010.000.0657.00	PRAVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Pravastatina sódica 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
E78.4 Otra hiperlipidemia	010.000.4124.00	SIMVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 14 tabletas.		
E78.5 Hiperlipidemia no especificada	010.000.4124.01	SIMVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 30 tabletas.		
E78.6 Deficiencia de lipoproteínas					
E78.8 Otros trastornos del metabolismo de las lipoproteínas					
E78.9 Trastorno del metabolismo de las lipoproteínas, no especificado					



100

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

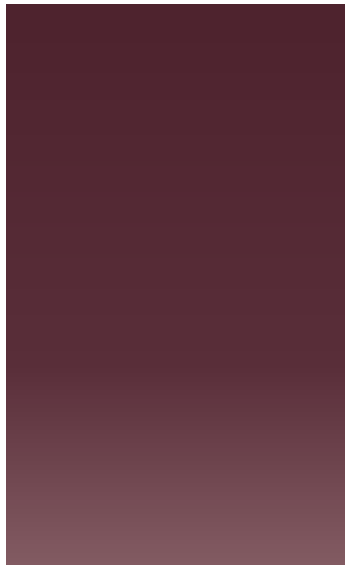
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



100.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DISLIPIDEMIA



101

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E66.0 Obesidad debida a exceso de calorías E66.8 Otros tipos de obesidad	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-046-08-EyR	Biometría hemática completa
				GPC-IMSS-690-13-EyR	Examen general de orina
				GPC-SS-025-08-EyR	Examen general de orina
				GPC-SS-742-15-EyR	Perfil de lípidos
				NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
				NOM-008-SSA3-2010	
				NOM-017-SSA2-2012	
			NOM-031-SSA2-1999		



101

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

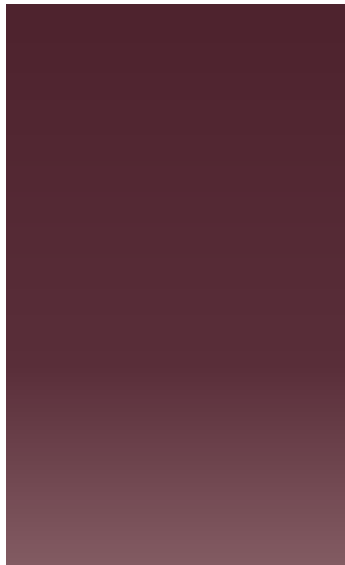
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



101.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
MÉDICO DEL
SOBREPESO Y
OBESIDAD EXÓGENA



102

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.9 Diabetes Mellitus tipo 1 sin mención de complicación	010.000.6117.00	INSULINA ASPÁRTICA (30% DE INSULINA ASPARTA SOLUBLE Y 70% INSULINA ASPARTA CRISTALINA CON PROTAMINA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina asparta de origen ADN recombinante (30% de insulina asparta soluble y 70% de insulina asparta cristalina con protamina) 100 U Envase con una pluma prellenada con 3 ml (100 U/ml).	GPC-SSA-302-10-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-015-SSA2-2010	Curva de tolerancia a la glucosa Examen general de orina
	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina aspártica (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Glucosa sérica
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 1 pluma prellenada de 3 ml (100 U/ml).		Glucosa capilar
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 5 plumas prellenadas con 3 ml (100 U/ml).		Hemoglobina glucosilada
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Microalbuminuria
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 ml en dispositivo desechable		Perfil de lípidos
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10ml.		
	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA	Cada ml contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.			



102

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI Envase con dos cartuchos con 3 ml.		



102

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

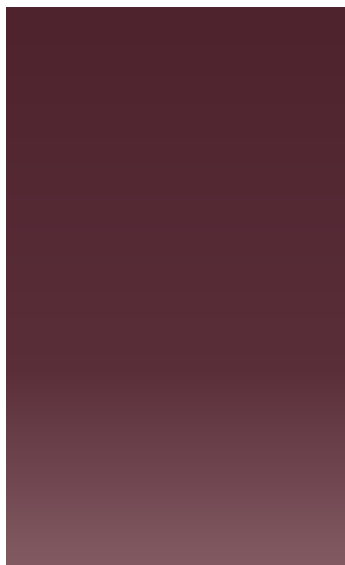
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



102.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DIABETES MELLITUS
TIPO 1



103

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E11.9 Diabetes mellitus tipo 2 sin mención de complicación R73.0 Anormalidades en la prueba de tolerancia a la glucosa	010.000.1042.00	GLIBENCLAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Glibenclamida 5 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Curva de tolerancia a la glucosa
	010.000.6117.00	INSULINA ASPÁRTICA (30% DE INSULINA ASPARTA SOLUBLE Y 70% INSULINA ASPARTA CRISTALINA CON PROTAMINA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina asparta de origen ADN recombinante (30% de insulina asparta soluble y 70% de insulina asparta cristalina con protamina) 100 U Envase con una pluma prellenada con 3 ml (100 U/ml).	NOM-015-SSA2-2010	Examen general de orina
	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina aspártica (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Glucosa sérica
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 1 pluma prellenada de 3 ml (100 U/ml).		Glucosa capilar
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 5 plumas prellenadas con 3 ml (100 U/ml).		Hemoglobina glucosilada
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Microalbuminuria
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 ml en dispositivo desechable		Perfil de lípidos
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA	Cada ml contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.			
010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.			



103

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI Envase con dos cartuchos con 3 ml.		
	010.000.5621.00	LINAGLIPTINA TABLETAS	Cada tableta contiene: Linagliptina de 5 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4152.00	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Fosfato de Sitagliptina monohidratada equivalente a 100 mg de Sitagliptina. Envase con 14 comprimidos.		
	010.000.4152.01	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Fosfato de Sitagliptina monohidratada equivalente a 100 mg de Sitagliptina. Envase con 28 comprimidos.		
	010.000.5620.00	VILDAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg. Envase con 28 comprimidos.		



103

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

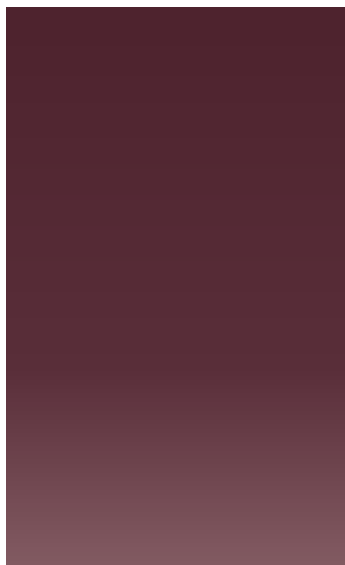
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



103.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PREDIABETES Y
DIABETES MELLITUS
TIPO 2



104

DIAGNÓSTICO DE RETINOPATÍA DIABÉTICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.3 Diabetes mellitus tipo 1, con complicaciones oftálmicas (sólo H36.0 Retinopatía diabética) E11.3 Diabetes mellitus tipo 2, con complicaciones oftálmicas (sólo H36.0 Retinopatía diabética) E12.3 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones oftálmicas (sólo H36.0 Retinopatía diabética) E13.3 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones oftálmicas (sólo H36.0 Retinopatía diabética) E14.3 Otras diabetes mellitus no especificadas, con complicaciones oftálmicas (sólo H36.0 Retinopatía diabética)	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-IMSS-171-09-EyR	Química sanguínea de 3 elementos
				NOM-004-SSA3-2012	



104

DIAGNÓSTICO DE RETINOPATÍA DIABÉTICA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

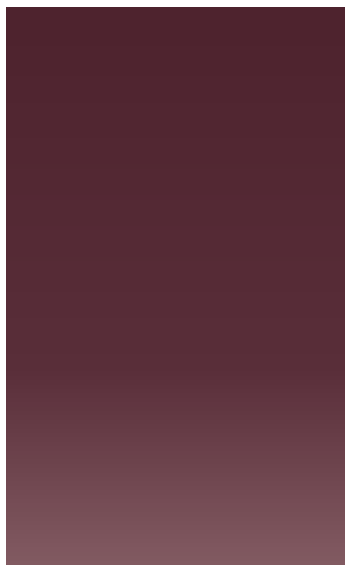
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



104.1

DIAGNÓSTICO DE
RETINOPATÍA
DIABÉTICA

DE



105

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E05.0 Tirotoxicosis con bocio difuso E05.1 Tirotoxicosis con nódulo solitario tiroideo tóxico E05.2 Tirotoxicosis con bocio multinodular tóxico E05.3 Tirotoxicosis por tejido tiroideo ectópico E05.4 Tirotoxicosis facticia E05.8 Otras tirotoxicosis E05.9 Tirotoxicosis, no especificada	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-292-10-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Perfil tiroideo Química sanguínea de 5 elementos Gammagrama tiroideo con tecnecio o yodo
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



105

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

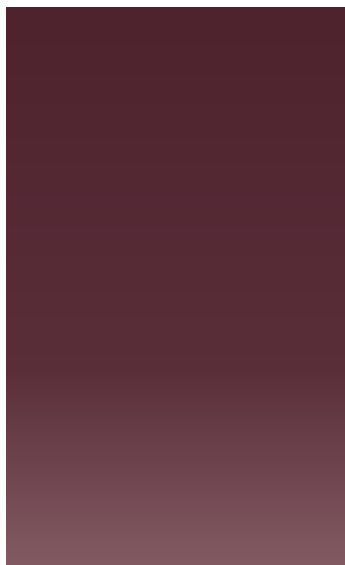
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



105.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HIPERTIROIDISMO



106

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E05.5 Crisis o tormenta tirotóxica O90.5 Tiroiditis postparto	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.	GPC-IMSS-514-11-EyR GPC-SSA-292-10-EyR	Anticuerpos Anti peroxidasa
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		Electrolitos séricos completos
	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		Perfil tiroideo
			Química sanguínea de 12 elementos		
					Electrocardiograma



106

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

106.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
CRISIS TIROTÓXICA

106.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
CRISIS TIROTÓXICA

106.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CRISIS TIROTÓXICA



107

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E00.0 Síndrome congénito de deficiencia de yodo, tipo neurológico E00.1 Síndrome de deficiencia congénita de yodo, tipo mixedematoso E00.2 Síndrome congénito de deficiencia de yodo, tipo mixto E00.9 Síndrome congénito de deficiencia de yodo, no especificado E01.0 Bocio difuso (endémico) relacionado con deficiencia de yodo E01.1 Bocio multinodular (endémico) relacionado con deficiencia de yodo E01.2 Bocio (endémico) relacionado con deficiencia de yodo, no especificado E01.8 Otros trastornos de la tiroides relacionados con deficiencia de yodo y afecciones similares E02X Hipotiroidismo subclínico por deficiencia de yodo E03.0 Hipotiroidismo congénito con bocio difuso E03.1 Hipotiroidismo congénito sin bocio E03.2 Hipotiroidismo debido a medicamentos y a otras sustancias exógenas E03.3 Hipotiroidismo postinfeccioso E03.4 Atrofia de tiroides (adquirida)	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.	GPC-IMSS-265-10-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-034-SSA2-2013	Anticuerpos Anti peroxidasa Anticuerpos Anti tiroglobulina Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Perfil de lípidos Perfil tiroideo Química sanguínea de 3 elementos Gammagrama tiroideo con tecnecio o yodo Radiografía 2 proyecciones Telerradiografía de tórax Ultrasonido tiroideo



107

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
E03.5 Coma mixedematoso E03.8 Otros hipotiroidismos especificados E03.9 Hipotiroidismo, no especificado E04.0 Bocio difuso no tóxico E04.1 Nódulo tiroideo solitario no tóxico E04.2 Bocio multinodular no tóxico E04.8 Otros bocios no tóxicos especificados E04.9 Bocio no tóxico, no especificado					



107

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

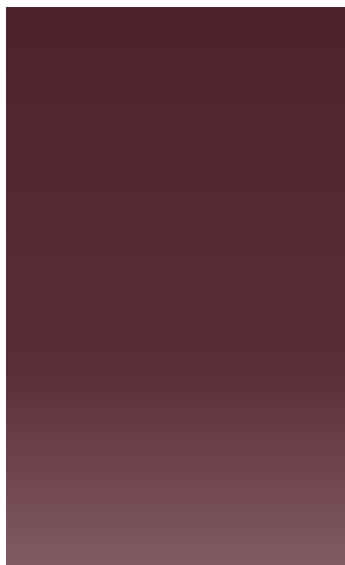
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



107.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HIPOTIROIDISMO



108

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M15.4 (Osteo) artrosis erosiva M15.9 Poliartrosis, no especificada	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-329-10-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.	GPC-ISSSTE-199-13-EyR	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		



108

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

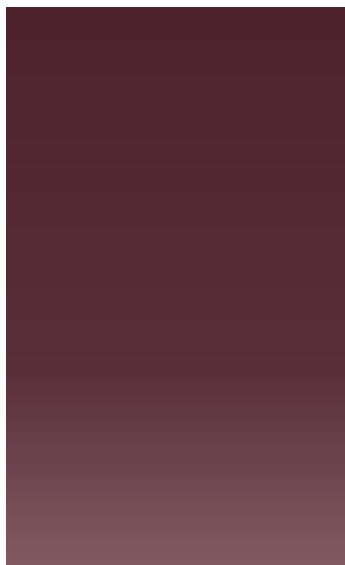
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



108.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CONSERVADOR Y
ARTROSIS NO
POLIARTROSIS
ESPECIFICADA



109

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M54.3 Ciática M54.4 Lumbago con ciática M54.5 Lumbago no especificado	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electromiografía Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampola con o sin 10 ml de diluyente.		
	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHES	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.			
010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			



109

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.		
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		



109

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		



109

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

109.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
LUMBALGIA

109.1

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LUMBALGIA

109.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LUMBALGIA



110

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M80.0 Osteoporosis postmenopáusica, con fractura patológica M80.1 Osteoporosis postcolectomía, con fractura patológica M80.2 Osteoporosis por desuso, con fractura patológica M80.3 Osteoporosis por malabsorción postquirúrgica, con fractura patológica M80.4 Osteoporosis inducida por drogas, con fractura patológica M80.5 Osteoporosis idiopática, con fractura patológica M80.8 Otras osteoporosis, con fractura patológica M80.9 Osteoporosis no especificada, con fractura patológica M81.0 Osteoporosis postmenopáusica, sin fractura patológica M81.1 Osteoporosis postcolectomía, sin fractura patológica M81.2 Osteoporosis por desuso, sin fractura patológica M81.3 Osteoporosis por malabsorción postquirúrgica, sin fractura patológica M81.4 Osteoporosis inducida por drogas, sin fractura patológica M81.5 Osteoporosis idiopática, sin fractura patológica M81.6 Osteoporosis localizada [Lequesne], sin fractura patológica M81.8 Otras osteoporosis, sin fractura patológica M81.9 Osteoporosis no especificada, sin fractura patológica	010.000.4161.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 10 mg de ácido alendrónico. Envase con 30 tabletas o comprimidos.	GPC-IMSS-083-08-EyR	Biometría hemática completa Paratohormona (PTH) Química sanguínea de 3 elementos Densitometría
	010.000.4164.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 70 mg de ácido alendrónico. Envase con 4 tabletas o comprimidos.	GPC-IMSS-673-13-EyR GPC-IMSS-677-13-EyR	
	010.000.4167.00	ÁCIDO RISEDÓNICO GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Risedronato sódico 35 mg. Envase con 4 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5468.00	ÁCIDO ZOLEDRÓNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con 5 ml contiene: Ácido zoledrónico monohidratado equivalente a 4.0 mg de ácido zoledrónico. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.		
	010.000.1095.00	CALCITRIOL CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Calcitriol 0.25 µg. Envase con 50 cápsulas.		
	010.000.6000.00	CARBONATO DE CALCIO / VITAMINA D3 TABLETA	Cada tableta contiene: Carbonato de calcio 1666.670 mg equivalente a 600 mg de calcio Colecalciferol 6.2 mg equivalente a 400 UI de Vitamina D3. Envase con 30 tabletas		
	010.000.4163.00	RALOXIFENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de raloxifeno 60 mg. Envase con 14 tabletas.		



110

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

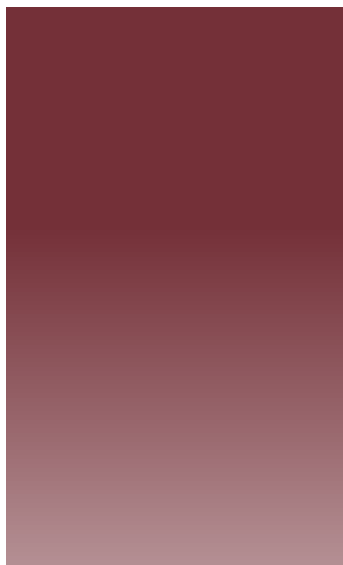
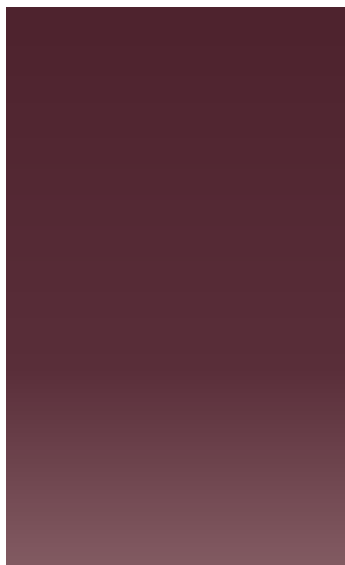
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



110.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
OSTEOPOROSIS



111

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E79.0 Hiperuricemia sin signos de artritis inflamatoria y enfermedad tofácea M10.0 Gota idiopática M10.1 Gota saturnina M10.2 Gota inducida por drogas M10.3 Gota debida a alteración de la función renal M10.4 Otras gotas secundarias M10.9 Gota, no especificada	010.000.2503.00	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-216-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina Química sanguínea de 5 elementos Radiografía 2 proyecciones
	010.000.2503.01	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.3451.00	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 300 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.3409.00	COLCHICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Colchicina 1 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



111

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

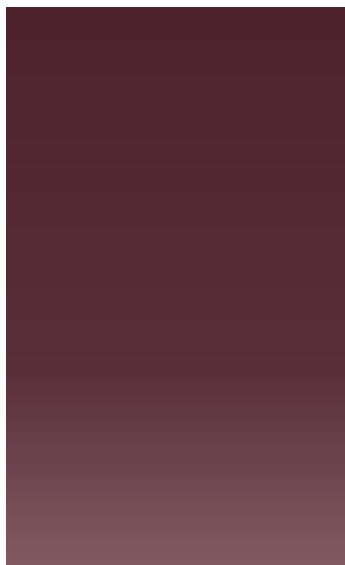
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



111.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HIPERURICEMIA Y
GOTA



112

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M05.9 Artritis reumatoide seropositiva, sin otra especificación M05.8 Otras artritis reumatoideas seropositivas M06.0 Artritis reumatoide seronegativa M06.1 Enfermedad de Still de comienzo en el adulto M06.2 Bursitis reumatoide M06.3 Nódulo reumatoide M06.4 Poliartropatía inflamatoria M06.8 Otras artritis reumatoideas especificadas M06.9 Artritis reumatoide, no especificada M08.0 Artritis reumatoide juvenil M08.2 Artritis juvenil de comienzo generalizado M08.3 Poliartrosis juvenil (seronegativa) M08.9 Artritis juvenil, no especificada	010.000.3461.00	AZATIOPRINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azatioprina 50 mg. Envase con 50 tabletas.	GPC-IMSS-195-10-EyR	Biometría hemática completa Factor reumatoide (FR) Pruebas de función hepática Proteína C Reactiva Velocidad de sedimentación globular Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.	GPC-IMSS-369-10-EyR	
	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.4514.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Leflunomida 20 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.4515.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Leflunomida 100 mg. Envase con 3 comprimidos.		
	010.000.1760.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 50 mg de metotrexato. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.			



112

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4504.00	SULFASALAZINA TABLETA CON CAPA ENTÉRICA	Cada tableta con capa entérica contiene: Sulfasalazina 500 mg. Envase con 60 tabletas con capa entérica.		



112

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

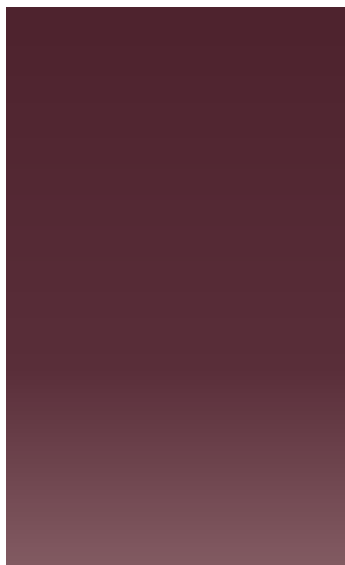
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



112.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ARTRITIS REUMATOIDE



113

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q65.0 Luxación congénita de la cadera, unilateral Q65.1 Luxación congénita de la cadera, bilateral Q65.2 Luxación congénita de la cadera, no especificada Q65.3 Subluxación congénita de la cadera, unilateral Q65.4 Subluxación congénita de la cadera, bilateral Q65.5 Subluxación congénita de la cadera, no especificada Q65.6 Cadera inestable Q65.8 Otras deformidades congénitas de la cadera Q65.9 Deformidad congénita de la cadera, no especificada CIE-9-MC 00.C0 Ejercicio isocinético 00.C6 Terapia ocupacional en paciente pediátrico 93.11 Ejercicio asistido 93.12 Otro ejercicio activo musculoesquelético 93.13 Ejercicios resistidos 93.14 Entrenamiento en movimientos de articulaciones 93.16 Movilización de otras articulaciones 93.17 Otro ejercicio pasivo musculoesquelético 93.19 Ejercicio, no clasificado bajo otro concepto	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-S-091-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-034-SSA2-2013	Radiografía 2 proyecciones



113

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

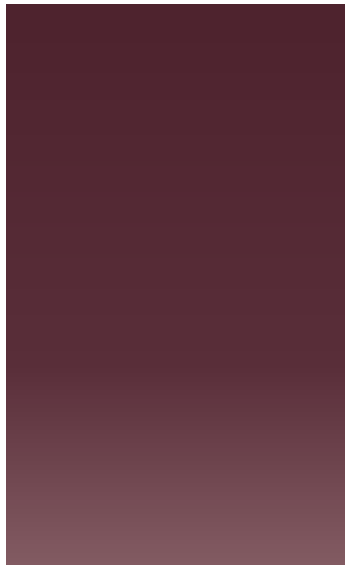
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



113.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CONSERVADOR DE
LUXACIÓN DE
CONGÉNITA DE
CADERA



114

REHABILITACIÓN DE FRACTURAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z50.1 Otras terapias físicas Z50.8 Atención por otros procedimientos de rehabilitación Z50.9 Atención por procedimiento de rehabilitación no especificada 00.C5 Terapia ocupacional en lesiones de mano y extremidad superior 00.C7 Terapia ocupacional en paciente neurológico 00.C8 Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de órtesis en pacientes amputados 00.C9 Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de prótesis en pacientes amputados	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-115-08-EyR GPC-IMSS-139-08-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-193-08-EyR	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	GPC-IMSS-266-10-EyR GPC-IMSS-267-10-EyR	
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-437-12-EyR	
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-493-11-EyR GPC-IMSS-501-11-EyR	
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-534-11-EyR GPC-IMSS-555-12-EyR	
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-573-12-EyR	
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios	GPC-IMSS-575-12-EyR GPC-IMSS-576-12-EyR	
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.	GPC-IMSS-577-12-EyR	
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-578-12-EyR GPC-IMSS-584-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 93.01 Evaluación funcional 93.04 Pruebas manuales de función muscular: (Balance muscular) 93.05 Pruebas de amplitud de movimiento: (Balance articular) 93.11 Ejercicio asistido 93.12 Otro ejercicio activo musculoesquelético 93.13 Ejercicios resistidos 93.14 Entrenamiento en movimientos de articulaciones 93.16 Movilización de otras articulaciones 93.17 Otro ejercicio pasivo musculoesquelético 93.19 Ejercicio, no clasificado bajo otro concepto					



114

REHABILITACIÓN DE FRACTURAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
93.21 Tracción manual y mecánica 93.22 Marcha y entrenamiento de la marcha 93.23 Adaptación de dispositivo ortésico 93.24 Entrenamiento en el uso de dispositivo ortésico y protésico 93.25 Extensión forzada de miembro 93.26 Liberación manual de adherencias articulares 93.27 Estiramiento de músculo o tendón 93.28 Estiramiento de fascia 93.29 Otra corrección forzada de extremidad 93.31 Ejercicio asistido en piscina 93.32 Tratamiento en baño de remolino 93.33 Otra hidroterapia 93.34 Diatermia 93.35 Otra terapia térmica 93.38 Fisioterapia combinada sin mención de los componentes					



114

REHABILITACIÓN DE FRACTURAS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

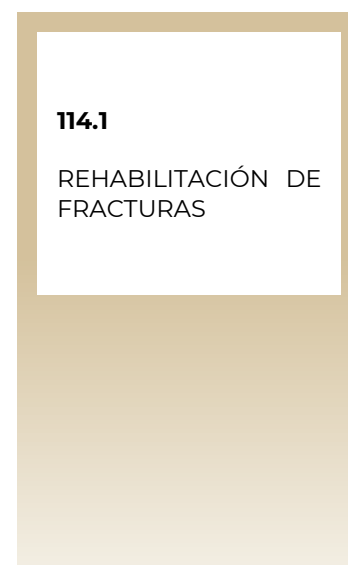
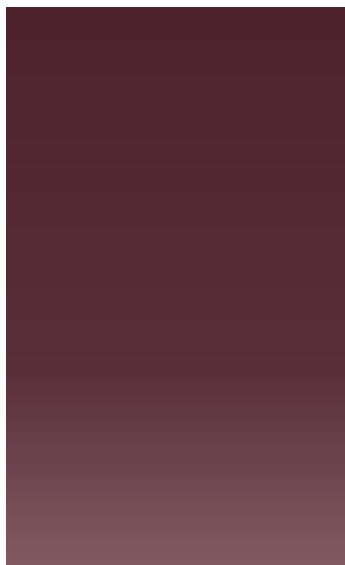
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



114.1

REHABILITACIÓN DE
FRACTURAS



115

MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R52.0 Dolor agudo R52.1 Dolor crónico intratable R52.2 Otro dolor crónico R52.9 Dolor, no especificado Z51.5 Atención paliativa	040.000.2097.00	BUPRENORFINA PARCHES	Cada parche contiene: Buprenorfina 30 mg. Envase con 4 parches.	GPC-IMSS-440-11-EyR	Sin auxiliar
	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHES	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampola con 1 ml.	NOM-006-SSA3-2011	
	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.	NOM-011-SSA3-2014	
	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.5915.00	CLORHIDRATO DE TAPENTADOL TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tapentadol equivalente a 50 mg de tapentadol. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.5916.00	CLORHIDRATO DE TAPENTADOL TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tapentadol equivalente a 100 mg de tapentadol. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	040.000.4029.00	MORFINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada equivalente a 30 mg de sulfato de morfina. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.4032.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxycodona 20 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4033.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxycodona 10 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



115

MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

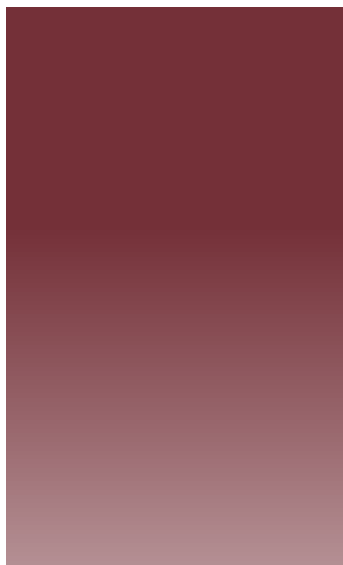
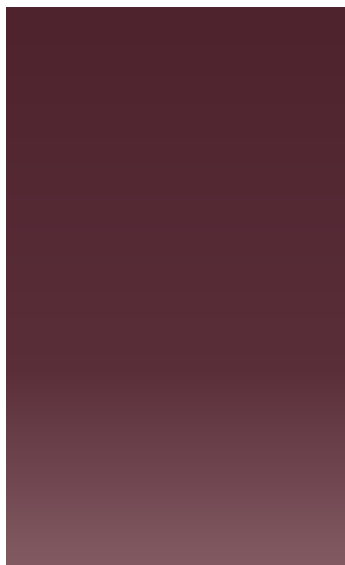
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



115.1

MANEJO
AMBULATORIO DE
CUIDADOS
PALIATIVOS Y DOLOR
CRÓNICO



116

MÉTODOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORALES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción Z30.4 Supervisión del uso de drogas anticonceptivas	010.000.3505.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 tabletas.	GPC-SS-202-09-EyR	Sin auxiliar
	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).	GPC-SS-505-11-EyR GPC-SS-756-15-EyR	
	010.000.3510.00	ETONOGESTREL IMPLANTE	El implante contiene: Etonogestrel 68.0 mg. Envase con un implante y aplicador.	GPC-SS-756-15-EyR	
	010.000.2210.00	LEVONORGESTREL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Levonorgestrel 0.750 mg. Envase con 2 comprimidos o tabletas.		
	010.000.4526.00	LEVONORGESTREL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.03 mg. Envase con 35 grageas.		
	010.000.6075.00	LEVONORGESTREL IMPLANTE	Cada implante contiene: Levonorgestrel 75.0 mg. Envase con 2 implantes.		
	010.000.3504.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 grageas.		
	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.3509.00	MEDROXIPROGESTERONA Y CIPIONATO DE ESTRADIOL SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ampolla o jeringa contiene: Acetato de medroxiprogesterona 25 mg. Cipionato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolla o jeringa prellenada de 0.5 ml.		
	010.000.3511.00	NORELGESTROMINA ETINILESTRADIOL PARCHES	Cada parche contiene: Norelgestromina 6.00 mg. Etinilestradiol 0.60 mg. Envase con 3 parches.		
	010.000.3503.00	NORETISTERONA SOLUCIÓN INYECTABLE OLEOSA	Cada ampolla contiene: Enantato de noretisterona 200 mg. Envase con una ampolla de 1 ml.		
	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolla o jeringa con un ml.		
	010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).		



116

MÉTODOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORALES

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

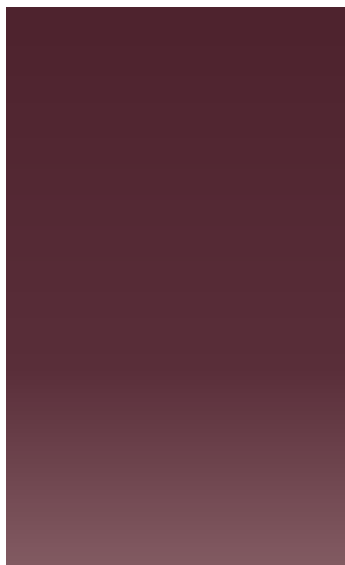
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



116.1

MÉTODOS DE
PLANIFICACIÓN
FAMILIAR
TEMPORALES



117

MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción Z30.1 Inserción de dispositivo anticonceptivo (intrauterino) Z30.5 Supervisión del uso de dispositivo anticonceptivo (intrauterino) 69.7X Inserción de dispositivo anticonceptivo intrauterino 97.71 Extracción de dispositivo anticonceptivo intrauterino	060.308.0029	DISPOSITIVOS	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	060.308.0151	DISPOSITIVOS	Intrauterino. Cu 375 corto. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le dan un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.	NOM-005-SSA2-1993 NOM-005-SSA2-1993	
	060.308.0169	DISPOSITIVOS	Intrauterino. Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le da un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.		
	060.308.0193	DISPOSITIVOS	Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm ² de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical. Pieza.		
	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.		



117

MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

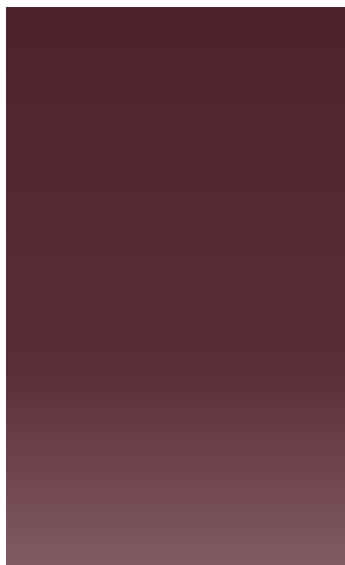
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



117.1

MÉTODO DE
PLANIFICACIÓN
FAMILIAR TEMPORAL
CON DISPOSITIVO
INTRAUTERINO



118

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F90.0 Perturbación de la actividad y de la atención R46.3 Hiperactividad CIE-9-MC 94.42 Terapia familiar	010.000.3308.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 40 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.	GPC-SS-158-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3309.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 60 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.		Electrolitos séricos completos
	010.000.3307.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 10 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.		Examen general de orina
	040.000.4470.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.		Perfil toxicológico
	040.000.4470.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		Perfil tiroideo
	040.000.4471.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 27 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		Pruebas de función hepática
	040.000.4472.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.		Química sanguínea de 3 elementos
	040.000.4472.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras
	040.000.5351.00	METILFENIDATO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de metilfenidato 10 mg. Envase con 30 comprimidos.		Potenciales evocados auditivos
					Resonancia magnética de cráneo



118

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

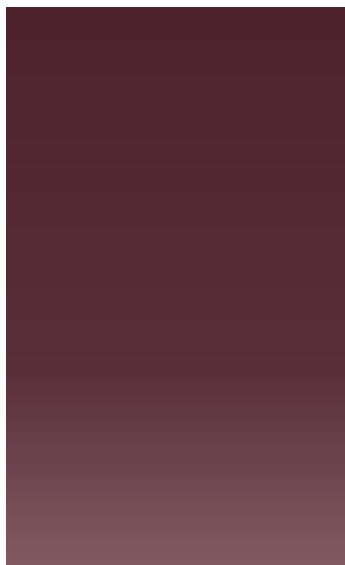
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



118.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRASTORNO POR
DÉFICIT DE
ATENCIÓN CON
COMPONENTE
HIPERACTIVO



119

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F84.0 Autismo en la niñez F84.1 Autismo atípico F84.5 Síndrome de Asperger	010.000.4490.00	ARIPIPAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-528-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.4491.00	ARIPIPAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.		Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.4492.00	ARIPIPAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.		Examen general de orina
	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.		Niveles séricos de drogas terapéuticas
	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Carbamazepina de 100 mg. Envase con 120 ml y dosificador de 5 ml.		Perfil tiroideo
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas de función hepática
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		Electroencefalogram a (EEG) sin pruebas activadoras
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		Resonancia magnética de cráneo
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampolletas (5 mg/ml).		Resonancia magnética en regiones
	040.000.4481.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 1 ampolleta con 1 ml.		
	040.000.4481.01	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.		
040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.			



119

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	040.000.5478.00	LEVOMEPRMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25mg de levomepromazina. Envase con 10 ampolletas de 1 ml.		
	040.000.3262.00	RISPERIDONA SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Risperidona 1 mg. Envase con 60 ml y gotero dosificador.		
	040.000.3268.00	RISPERIDONA SUSPENSIÓN INYECTABLE DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada frasco ampula contiene: Risperidona 25 mg. Envase con frasco ampula y jeringa prellenada con 2 ml de diluyente.		
	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.		
	040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico. Envase con 40 tabletas.		



119

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

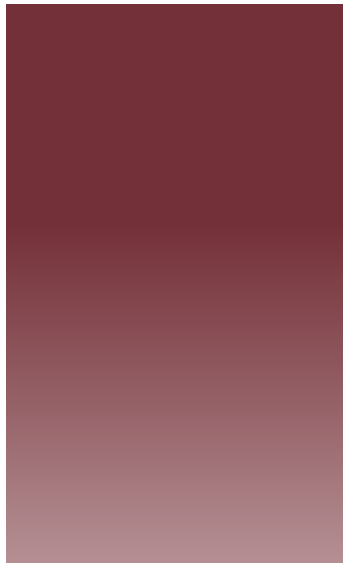
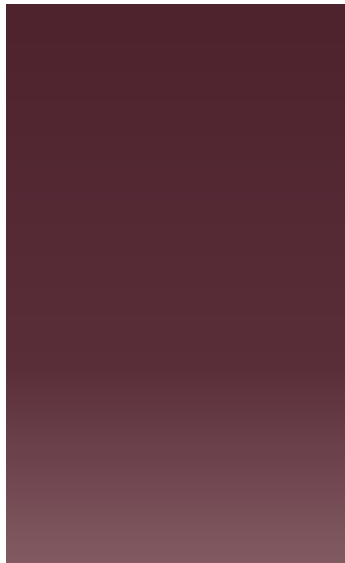
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



119.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
AUTISMO Y
SÍNDROME DE
ASPERGER



120

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DEPRESIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F32.0 Episodio depresivo leve F32.1 Episodio depresivo moderado F32.2 Episodio depresivo grave sin síntomas psicóticos F32.3 Episodio depresivo grave con síntomas psicóticos F32.8 Otros episodios depresivos F32.9 Episodio depresivo, no especificado F33.0 Trastorno depresivo recurrente, episodio leve presente F33.1 Trastorno depresivo recurrente, episodio moderado presente F33.2 Trastorno depresivo recurrente, episodio depresivo grave presente sin síntomas psicóticos F33.3 Trastorno depresivo recurrente, episodio depresivo grave presente, con síntomas psicóticos F33.4 Trastorno depresivo recurrente actualmente en remisión F33.8 Otros trastornos depresivos recurrentes F33.9 Trastorno depresivo recurrente, no especificado	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-161-09-EyR	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Niveles séricos de drogas terapéuticas Perfil tiroideo Pruebas de función hepática Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-170-09-EyR	
	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-666-14-EyR	
	010.000.5487.00	CITALOPRAM TABLETA	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 14 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5487.01	CITALOPRAM TABLETA	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 28 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de Imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.5490.00	MIRTAZAPINA TABLETA O TABLETA DISPERSABLE.	Cada tableta o tableta dispersable contiene: Mirtazapina 30 mg. Envase con 30 tabletas o tabletas dispersables.		
	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.		
010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.			



120

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DEPRESIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4488.00	VENLAFAXINA CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.		



120

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DEPRESIÓN

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

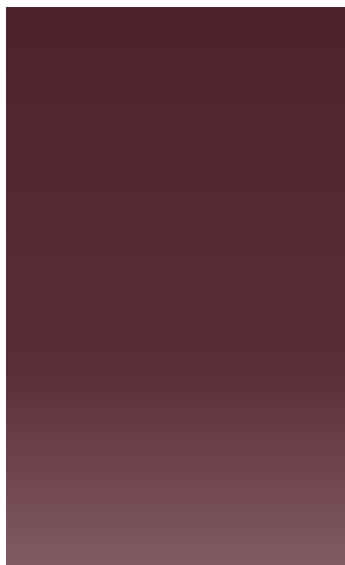
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



120.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DEPRESIÓN



121

**DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS
(TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)**

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F31.0 Trastorno afectivo bipolar, episodio hipomaniaco presente F31.1 Trastorno afectivo bipolar, episodio maniaco presente sin síntomas psicóticos F31.2 Trastorno afectivo bipolar, episodio maniaco presente con síntomas psicóticos F31.3 Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo presente leve o moderado F31.4 Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo grave presente sin síntomas psicóticos F31.5 Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo grave presente con síntomas psicóticos F31.6 Trastorno afectivo bipolar, episodio mixto presente F31.7 Trastorno afectivo bipolar, actualmente en remisión F31.8 Otros trastornos afectivos bipolares F31.9 Trastorno afectivo bipolar, no especificado F34.0 Ciclotimia F34.1 Distimia F34.8 Otros trastornos del humor [afectivos] persistentes F34.9 Trastorno persistente	010.000.5487.01	CITALOPRAM TABLETA	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 28 tabletas.	GPC-IMSS-161-09-EyR	Perfil toxicológico
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.	GPC-IMSS-170-09-EyR	Perfil tiroideo
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-ISSSTE-131-08-EyR	Pruebas de función hepática
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampolletas (5 mg/ml).	GPC-SSA-666-14-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5356.00	LAMOTRIGINA TABLETA	Cada tableta contiene: Lamotrigina 100 mg., caja con 28 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.5358.00	LAMOTRIGINA TABLETA	Cada tableta contiene: Lamotrigina 25 mg. Envase con 28 tabletas.		
	040.000.3255.00	LITIO TABLETA	Cada tableta contiene: Carbonato de Litio 300 mg. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.5490.00	MIRTAZAPINA TABLETA O TABLETA DISPERSABLE.	Cada tableta o tableta dispersable contiene: Mirtazapina 30 mg. Envase con 30 tabletas o tabletas dispersables.		
	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.		
010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.			



121

**DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS
(TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)**

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
del humor [afectivo], no especificado	010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 ml.		
F38.8 Otros trastornos del humor [afectivos] especificados	010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico. Envase con 40 tabletas.		
F39X Trastorno del humor [afectivo], no especificado	010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo	010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valproico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		



121

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS
(TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

121.2

MANEJO EN
URGENCIAS DE
TRASTORNOS
AFECTIVOS
(TRASTORNO
AFECTIVO DE TIPO
BIPOLAR,
TRASTORNOS
AFECTIVOS
PERSISTENTES)

HOSPITALIZACIÓN

121.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
TRASTORNOS
AFECTIVOS
(TRASTORNO
AFECTIVO DE TIPO
BIPOLAR,
TRASTORNOS
AFECTIVOS
PERSISTENTES)

TERAPIA INTENSIVA

CIRUGÍA GENERAL

CONSULTA MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

121.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRASTORNOS
AFECTIVOS
(TRASTORNO
AFECTIVO DE TIPO
BIPOLAR,
TRASTORNOS
AFECTIVOS
PERSISTENTES)



122

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F41.0 Trastorno de pánico [ansiedad paroxística episódica] F41.1 Trastorno de ansiedad generalizada F43.0 Reacción al estrés agudo F43.1 Trastorno de estrés postraumático F43.2 Trastornos de adaptación F43.8 Otras reacciones al estrés grave F43.9 Reacción al estrés grave, no especificada CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-392-10-EyR	Biometría hemática completa
	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-515-11-EyR	Electrolitos séricos completos
	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Perfil toxicológico
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.		Perfil tiroideo
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		Electrocardiograma
	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de Imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas.		
010.000.5490.00	MIRTAZAPINA TABLETA O TABLETA DISPERSABLE.	Cada tableta o tableta dispersable contiene: Mirtazapina 30 mg. Envase con 30 tabletas o tabletas dispersables.			
010.000.5481.00	PAROXETINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de paroxetina equivalente a 20 mg de paroxetina. Envase con 10 tabletas.			
010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.			



122

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4488.00	VENLAFAXINA CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.		



122

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA INTENSIVA

CIRUGÍA GENERAL

CONSULTA MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

122.2

MANEJO EN URGENCIAS DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])

122.3

TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])

[Empty box for Intensive Therapy]

[Empty box for General Surgery]

122.1

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN [TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO])



123

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F05.0 Delirio no superpuesto a un cuadro de demencia, así descrito F05.1 Delirio superpuesto a un cuadro de demencia F05.8 Otros delirios F05.9 Delirio, no especificado F20.0 Esquizofrenia paranoide F20.1 Esquizofrenia hebefrénica F20.2 Esquizofrenia catatónica F20.3 Esquizofrenia indiferenciada F20.4 Depresión postesquizofrénica F20.5 Esquizofrenia residual F20.6 Esquizofrenia simple F20.8 Otras esquizofrenias F20.9 Esquizofrenia, no especificada F21X Trastorno esquizotípico F29X Psicosis de origen no orgánico, no especificada CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo	010.000.4490.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-465-11-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Perfil toxicológico Perfil de lípidos Perfil tiroideo Pruebas de función hepática Química sanguínea de 5 elementos Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras Tomografía axial computarizada de cráneo
	010.000.4491.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-222-09-EyR	
	010.000.4492.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-299-10-EyR	
	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampolletas de 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.		
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.3259.00	CLOZAPINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	040.000.3259.01	CLOZAPINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 50 comprimidos.		
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampolletas (5 mg/ml).		
	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.5476.00	LEVOMEPRMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampolletas de 1 ml.		
	040.000.3204.00	LEVOMEPRMAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.		



123

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	040.000.3247.00	PERFENAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Perfenazina 5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.5489.00	QUETIAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 100 mg de quetiapina. Envase con 60 tabletas.		
	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.		
	040.000.3241.00	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	040.000.3241.01	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 30 grageas o tabletas.		



123

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

123.2

MANEJO EN
URGENCIAS DE
TRASTORNOS
PSICÓTICOS
(ESQUIZOFRENIA,
PSICÓTICOS Y
ESQUIZOTÍPICO)

123.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
TRASTORNOS
PSICÓTICOS
(ESQUIZOFRENIA,
PSICÓTICOS Y
ESQUIZOTÍPICO)

123.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRASTORNOS
PSICÓTICOS
(ESQUIZOFRENIA,
PSICÓTICOS Y
ESQUIZOTÍPICO)



124

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N94.4 Dismenorrea primaria	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-183-09-EyR	Perfil hormonal Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		



124

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

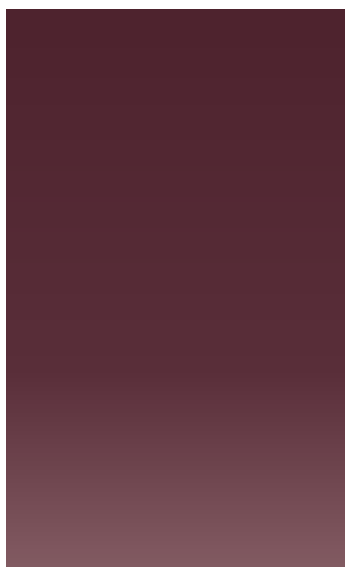
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



124.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DISMENORREA
PRIMARIA



125

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N95.1 Estados menopáusicos y climatéricos femeninos. N95.3 Estados asociados con menopausia artificial	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.	GPC-IMSS-568-12-EyR	Perfil de lípidos
	010.000.1506.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS CREMA VAGINAL	Cada 100 g contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 62.5 mg. Envase con 43 g y aplicador.	GPC-SS-019-08-EyR	Perfil hormonal
	010.000.1489.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Estrógenos conjugados de origen vegetal 0.625 mg. Envase con 42 grageas o tabletas.	GPC-SS-741-15-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1508.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS Y MEDROXIPROGESTERONA GRAGEA	Cada gragea contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 0.625 mg. Acetato de medroxiprogesterona 2.5 mg. Envase con 28 grageas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3045.00	MEDROXIPROGESTERONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Acetato de medroxiprogesterona 150 mg. Envase con una frasco ampula o jeringa prellenada de 1 ml.		
	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.		



125

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

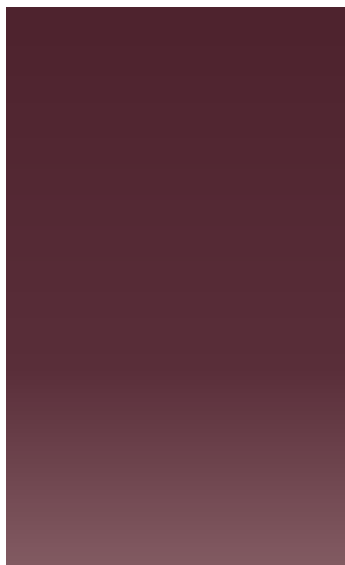
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



125.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
CLIMATERIO Y
MENOPAUSIA



126

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D24X Tumor benigno de la mama N60.0 Quiste solitario de la mama N60.1 Mastopatía quística difusa N60.2 Fibroadenosis de mama N60.3 Fibroesclerosis de mama N60.4 Ectasia de conducto mamario N60.8 Otras displasias mamarias benignas N60.9 Displasia mamaria benigna, sin otra especificación N61X Trastornos inflamatorios de la mama N62X Hipertrofia de la mama N63X Masa no especificada en la mama N64.0 Fisura y fístula del pezón N64.1 Necrosis grasa de la mama N64.2 Atrofia de la mama N64.3 Galactorrea no asociada con el parto N64.4 Mastodinia N64.5 Otros signos y síntomas relativos a la mama N64.8 Otros trastornos especificados de la mama N64.9 Trastorno de la mama, no especificado	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	GPC-IMSS-240-09-EyR	Mastografía Bilateral
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido mamario bilateral
	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.		Biopsia de mama y ganglios en región mamaria
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



126

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

126.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
TRASTORNOS
BENIGNOS DE LA
MAMA

126.2

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
TRASTORNOS
BENIGNOS DE LA
MAMA

126.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRASTORNOS
BENIGNOS DE LA
MAMA



127

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N85.0 Hiperplasia de glándula del endometrio N85.1 Hiperplasia adenomatosa del endometrio	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-568-12-EyR	Biopsia y estudio histopatológico
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-SS-223-09-EyR	Perfil hormonal
	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		Ultrasonido transvaginal
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		



127

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

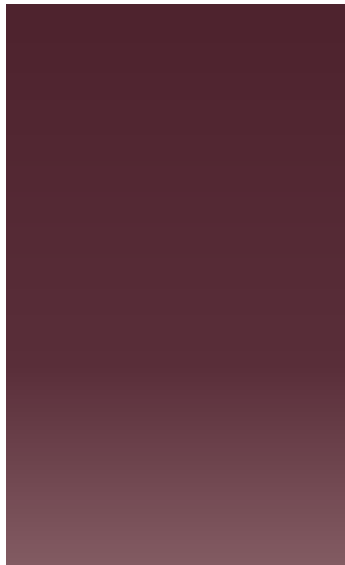
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



127.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HIPERPLASIA
ENDOMETRIAL



128

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N76.1 Vaginitis subaguda y crónica	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-081-08-EyR	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal Citología exfoliativa (Papanicolaou)
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	GPC-IMSS-609-13-EyR	
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.		
	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.		



128

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

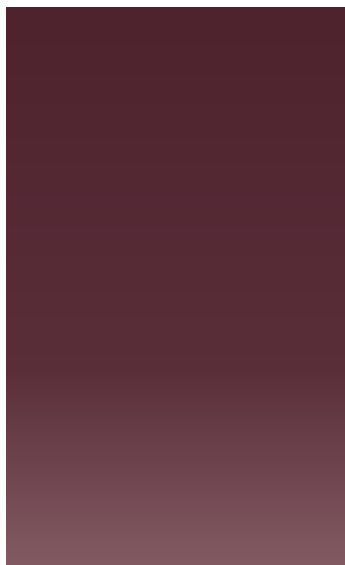
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



128.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
VAGINITIS Y
SUBAGUDA Y
CRÓNICA



129

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVOVAGINITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B37.3 Candidiasis de la vulva y de la vagina N76.0 Vaginitis aguda N76.2 Vulvitis aguda O23.5 Infección genital en el embarazo	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-081-08-EyR	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-609-13-EyR	
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	



129

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVOVAGINITIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

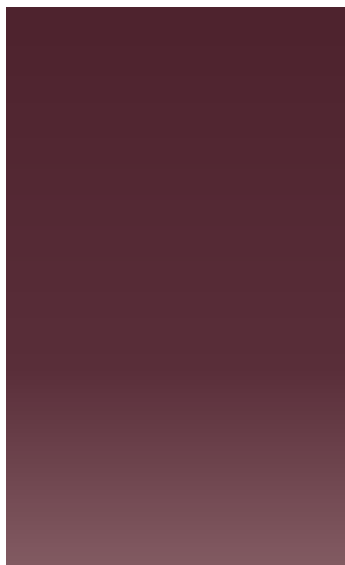
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



129.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
VULVOVAGINITIS



130

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N80.0 Endometriosis del útero N80.1 Endometriosis del ovario N80.2 Endometriosis de la trompa de Falopio N80.3 Endometriosis del peritoneo pélvico N80.4 Endometriosis del tabique rectovaginal y de la vagina N80.5 Endometriosis del intestino N80.6 Endometriosis en cicatriz cutánea N80.8 Otras endometriosis N80.9 Endometriosis, no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SS-207-09-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico Ultrasonido transvaginal
	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.6001.00	DIENOGEST TABLETA	Cada tableta contiene: Dienogest 2 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.		
	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolleta o jeringa con un ml.		
010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).			



130

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

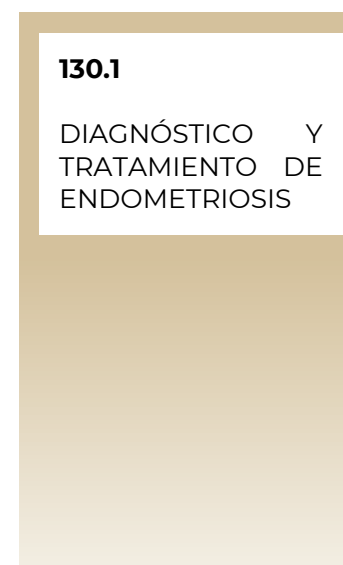
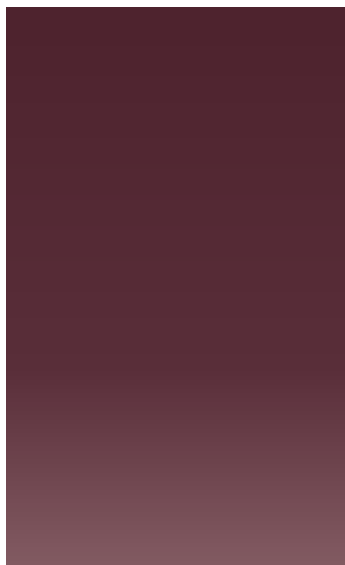
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD





131

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N34.0 Absceso uretral N34.1 Uretritis no específica N34.2 Otras uretritis N34.3 Síndrome uretral, no especificado	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	GPC-IMSS-077-08-EyR	Examen general de orina Urocultivo
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	GPC-IMSS-078-08-EyR	
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-SS-027-08-EyR	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.	NOM-039-SSA2-2002	
	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.		
	010.000.5302.00	NITROFURANTOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Nitrofurantoína 500 mg. Envase con 120 ml (25 mg/5 ml).		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.			



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD
CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2019

131

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

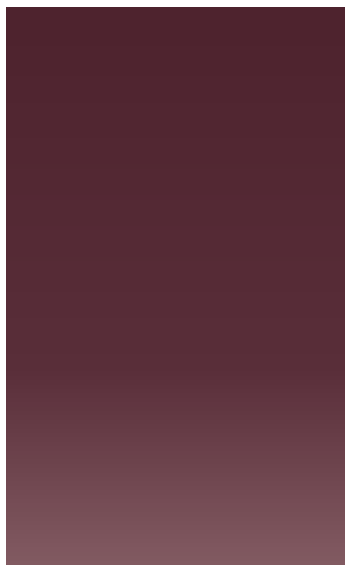
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



131.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
URETRITIS Y
SÍNDROME
URETRAL



132

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N87.0 Displasia cervical leve N87.1 Displasia cervical moderada CIE-9-MC 67.11 Biopsia endocervical 67.12 Otra biopsia cervical 67.19 Otros procedimientos diagnósticos sobre el cuello uterino 67.2X Conización 67.32 Destrucción de lesión del cuello uterino por cauterización 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 ml.	GPC-IMSS-333-09-EyR	Biopsia y estudio histopatológico
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-014-SSA2-1994	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Colposcopia
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 ml.		Conización cervical
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 ml.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO	Cada óvulo contiene: Nitrofurazol 6 mg. Envase con 6 óvulos.		
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.			



132

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

132.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LESIONES
ESCAMOSAS
INTRAEPITELIALES
DE GRADOS BAJO
Y MODERADO



133

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N87.2 Displasia cervical severa, no clasificada en otra parte CIE-9-MC 67.11 Biopsia endocervical 67.12 Otra biopsia cervical 67.19 Otros procedimientos diagnósticos sobre el cuello uterino 67.2X Conización 67.32 Destrucción de lesión del cuello uterino por cauterización 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollitas de 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biopsia y estudio histopatológico
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-014-SSA2-1994	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampollita con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Colposcopia
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		Conización cervical
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 ml.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO	Cada óvulo contiene: Nitrofurazol 6 mg. Envase con 6 óvulos.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



133

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

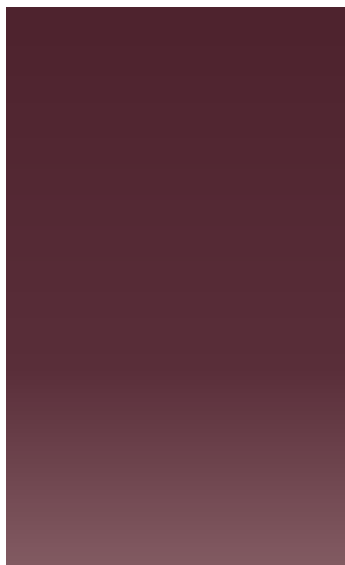
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



133.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LESIONES
ESCAMOSAS
INTRAEPITELIALES
DE ALTO GRADO



134

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I10X Hipertensión esencial (primaria) I15.0 Hipertensión renovascular I15.1 Hipertensión secundaria a otros trastornos renales I15.2 Hipertensión secundaria a trastornos endocrinos I15.8 Otros tipos de hipertensión secundaria I15.9 Hipertensión secundaria, no especificada	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-076-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.	GPC-IMSS-238-09-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.2530.00	CANDESARTÁN CILEXETILO HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 28 tabletas.	GPC-IMSS-333-09-EyR	Examen general de orina
	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-155-08-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Microalbuminuria
	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Perfil de lípidos
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 ml (10 mg/ml).	NOM-030-SSA2-2009	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		Telerradiografía de tórax
	010.000.4095.00	IRBESARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.4096.00	IRBESARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		



134

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2520.00	LOSARTÁN GRAGEA O COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada gragea o comprimido recubierto contiene: Losartán potásico 50 mg. Envase con 30 grageas o comprimidos recubiertos.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.2542.00	TELMISARTÁN HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas ó cápsulas.		
	010.000.2540.00	TELMISARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHES	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.		
	010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.		
	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. Envase con 2 ml (2.5 mg/ ml).		



134

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

134.2

ESTABILIZACIÓN
EN URGENCIAS
POR CRISIS
HIPERTENSIVA

134.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
HIPERTENSIÓN
ARTERIAL

134.4

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
CRISIS
HIPERTENSIVA

134.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
HIPERTENSIÓN
ARTERIAL



135

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE INSUFICIENCIA CARDIACA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I50.0 Insuficiencia cardíaca congestiva I50.1 Insuficiencia ventricular izquierda I50.9 Insuficiencia cardíaca, no especificada J81X Edema pulmonar	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-ISSSTE-722-15-EyR	Alanina amino transferasa (ALT o TGP) Aspartato aminotransferasa (AST o TGO) Biometría hemática completa Creatinfosfoquinasa (CPK) Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB) Deshidrogenasa láctica (DHL) Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Química sanguínea de 5 elementos Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-S-186-15-EyR	
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	GPC-SSA-219-09-EyR	
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR	Cada ml contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 ml. con gotero calibrado de 1 ml. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.		
	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.		
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		
	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.		



135

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE INSUFICIENCIA CARDIACA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2304.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 20 tabletas.		Eccardiograma a color
	010.000.2304.01	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 30 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		Electrolitos séricos completos
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		Perfil de lípidos
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2542.00	TELMISARTÁN HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas ó cápsulas.		
	010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.		



135

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE INSUFICIENCIA CARDIACA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

135.2

ESTABILIZACIÓN
EN URGENCIAS
POR
INSUFICIENCIA
CARDIACA AGUDA
Y EDEMA AGUDO
PULMONAR

135.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
INSUFICIENCIA
CARDIACA AGUDA
Y EDEMA AGUDO
PULMONAR

135.4

CUIDADOS
INTENSIVOS EN
INSUFICIENCIA
CARDIACA AGUDA
Y EDEMA AGUDO
PULMONAR

135.1

DIAGNÓSTICO Y
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
INSUFICIENCIA
CARDIACA Y DEL
EDEMA AGUDO
PULMONAR



136

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G40.0 Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques de inicio localizado G40.1 Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales simples G40.2 Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales)(parciales) y con ataques parciales complejos G40.3 Epilepsia y síndromes epilépticos generalizados G40.4 Otras epilepsias y síndromes epilépticos generalizados G40.5 Síndromes epilépticos especiales G40.6 Ataques de gran mal, no especificados (con o sin pequeño mal) G40.7 Pequeño mal, no especificado (sin ataque de gran mal) G40.8 Otras epilepsias G40.9 Epilepsia, tipo no especificado G41.0 Estado de gran mal epiléptico	010.000.2620.00	ÁCIDO VALPRÓICO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ácido valpróico 250 mg. Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-244-09-EyR	Biometría hemática completa
	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Carbamazepina de 100 mg. Envase con 120 ml y dosificador de 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		Examen general de orina
	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un ml.		Niveles séricos de drogas terapéuticas
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Pruebas de función hepática
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).		Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras
	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 ml y vasito dosificador de 5 ml.		Resonancia magnética de cráneo
	010.000.2610.00	FENITOÍNA TABLETA	Cada tableta contiene: Fenitoína sódica 30 mg. Envase con 50 tabletas.		Tomografía axial computarizada contrastada de cráneo
	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.		Tomografía axial computarizada de cráneo
040.000.2619.00	FENOBARBITAL ELÍXIR	Cada 5 ml contienen: Fenobarbital 20 mg. Envase con 60 ml y vasito dosificador de 5 ml.		Tomografía axial computarizada de cráneo	
040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.			
010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.			



136

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
G41.1 Estado de pequeño mal epiléptico G41.2 Estado de mal epiléptico parcial complejo G41.8 Otros estados epilépticos G41.9 Estado de mal epiléptico de tipo no especificado R56.0 Convulsiones febriles R56.8 Otras convulsiones y las no especificadas	010.000.5664.00	LACOSAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Lacosamida 200 mg. Envase con frasco ampola con 20 ml. (10 mg/ml).		
	010.000.5660.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 50 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5661.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5662.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 150 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5363.00	TOPIRAMATO TABLETA	Cada tableta contiene: Topiramato 100 mg. Envase con 60 tabletas.		
	010.000.5365.00	TOPIRAMATO TABLETA	Cada tableta contiene: Topiramato 25 mg. Envase con 60 tabletas.		
	010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 ml.		
	010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico. Envase con 40 tabletas.		
	010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.		
010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valproico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.			



136

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

136.2

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
ESTATUS
EPILEPTICO Y
CRISIS
CONVULSIVAS DE
DIFÍCIL CONTROL

136.3

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL ESTATUS
EPILEPTICO Y
CRISIS
CONVULSIVAS DE
DIFÍCIL CONTROL

136.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
EPILEPSIA Y CRISIS
CONVULSIVAS



137

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G20X Enfermedad de Parkinson	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.	GPC-SSA-153-08-EyR	Tomografía axial computarizada contrastada de cráneo
	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.2654.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Levodopa 250 mg. Carbidopa 25 mg. Envase con 100 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Tomografía axial computarizada de cráneo
	040.000.2657.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 50 tabletas.		
	040.000.2657.01	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 100 tabletas.		
	010.000.2641.01	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 9 mg/20 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 4 mg/24 h.		
	010.000.2642.00	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 13.5 mg/30 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 6 mg/24 h.		
	010.000.2643.00	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 18 mg/40 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 8 mg/24 h.		
040.000.2651.00	TRIHEXIFENIDILO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de trihexifenidilo 5 mg. Envase con 50 tabletas.			



137

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

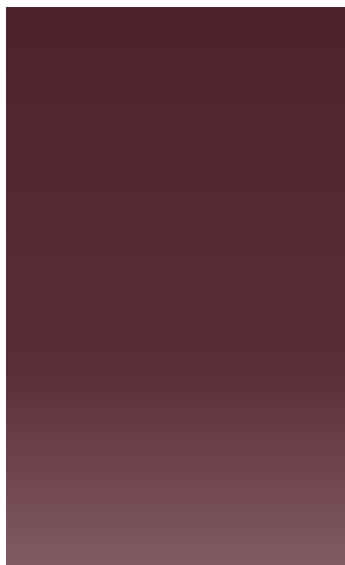
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



137.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
MÉDICO DE
ENFERMEDAD DE
PARKINSON



138

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G51.0 Parálisis de Bell 93.13 Ejercicios resistidos 93.17 Otro ejercicio pasivo musculoesquelético	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	GPC-IMSS-066-08-EyR	Sin auxiliar
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	GPC-ISSSTE-249-09-EyR	
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		



138

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

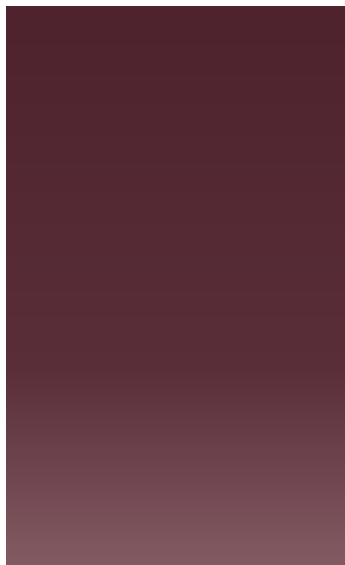
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



138.1
DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PARÁLISIS FACIAL



139

TERAPIA DE LENGUAJE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z50.5 Terapia del lenguaje CIE-9-MC 93.74 Adiestramiento para corregir defectos del habla	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			NOM-004-SSA3-2012 NOM-015 SSA3-2012 NOM-031-SSA2-1999	Sin auxiliar



139

TERAPIA DE LENGUAJE

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

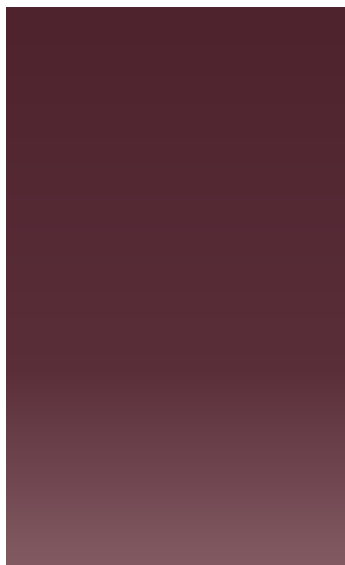
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



139.1

TERAPIA DE
LENGUAJE



140

NEUROHABILITACIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R62.0 Retardo del desarrollo R62.8 Otras faltas del desarrollo fisiológico normal esperado R62.9 Falta del desarrollo fisiológico normal esperado, sin otra especificación CIE-9-MC 93.81 Terapia recreativa 93.82 Terapia educativa	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			NOM-031-SSA2-1999	Sin Auxiliar
				NOM-015 SSA3-2012 NOM-004-SSA3-2012	



140

NEUROHABILITACIÓN

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

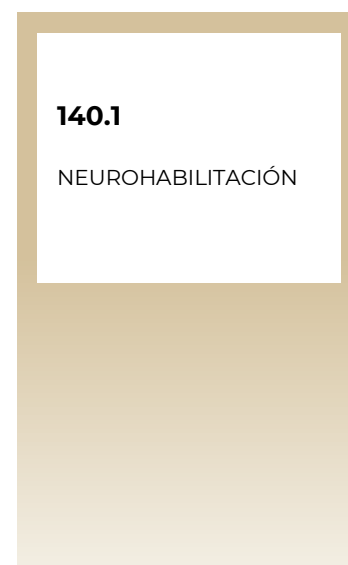
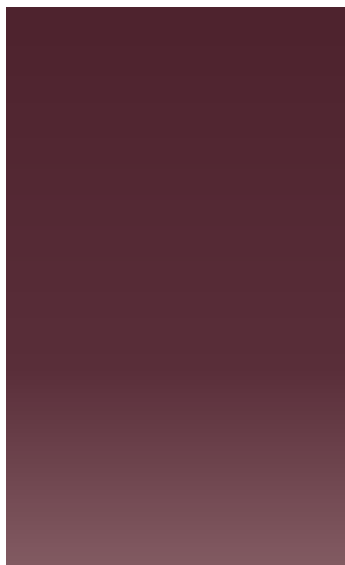
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



140.1

NEUROHABILITACIÓN



141

APLICACIÓN DE SELLADORES DE FOSETAS Y FISURAS DENTALES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico 00.F8 Control de placa dentobacteriana CIE-9-MC 89.31 Examen dental 96.54 Eliminación de sarro, pulido y desbridamiento de dientes	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO	Para prevención de caries, acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
				NOM-015 SSA3-2012 NOM-031-SSA2-1999	



COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

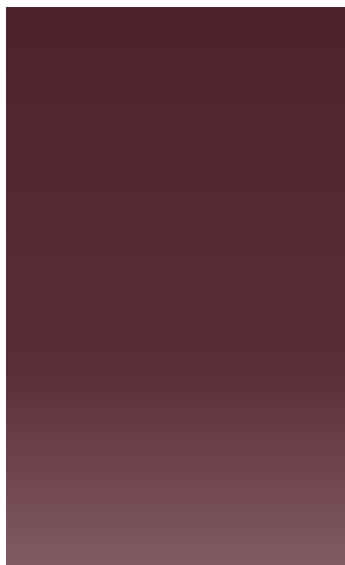
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



141.1

APLICACIÓN DE
SELLADORES DE
FOSETAS Y
FISURAS
DENTALES



142

RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.	GPC-SS-024-08-EyR	Radiografía Periapical
K02.0 Caries limitada al esmalte	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.	GPC-SS-519-11-EyR	
K02.1 Caries de la dentina				NOM-004-SSA3-2012	
K02.2 Caries del cemento				NOM-013-SSA2-2006	
K02.3 Caries dentaria detenida					
K02.4 Odontoclasia					
K02.5 Caries con exposición pulpar					
K02.8 Otras caries dentales					
K02.9 Caries dental, no especificada					
S02.5 Fractura de los dientes					
Z01.2 Examen odontológico					
CIE-9-MC					
00.F8 Control de placa dentobacteriana					
23.2X Restauración de diente mediante obturaciones					
89.31 Examen dental					



142

RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

142.1

RESTAURACIONES
DENTALES CON
AMALGAMA,
IONÓMERO DE
VIDRIO Y RESINA,
POR CARIES O
FRACTURA DE LOS
DIENTES



143

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.7 Absceso periapical sin fístula K05.0 Gingivitis aguda K05.2 Periodontitis aguda CIE-9-MC 24.31 Excisión de lesión o de tejido de encía 24.4X Excisión de lesión maxilar de origen dentario	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR GPC-SS-504-11-EyR	Ortopantografía Radiografía Periapical
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-013-SSA2-2006	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010 NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		



143

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



143

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

143.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
FOCOS
INFECCIOSOS
BACTERIANOS
AGUDOS EN LA
CAVIDAD BUCAL



144

EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.1 Necrosis de la pulpa K05.3 Periodontitis crónica K08.1 Pérdida de dientes debida a accidente, extracción o enfermedad periodontal local K08.3 Raíz dental retenida S02.5 Fractura de los dientes CIE-9-MC 23.01 Extracción de diente caduco 23.09 Extracción de otro diente 23.11 Extracción de raíz residual	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	Radiografía Periapical
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-SS-504-11-EyR	
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	NOM-013-SSA2-2006	
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



144

EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



144

EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

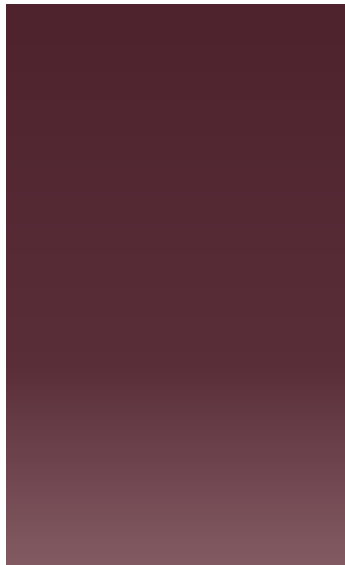
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



144.1

EXTRACCIÓN DE
DIENTES
ERUPCIONADOS Y
RESTOS
RADICULARES



145

TERAPIA PULPAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.0 Pulpitis K04.2 Degeneración de la pulpa K04.3 Formación anormal de tejido duro en la pulpa K04.4 Periodontitis apical aguda originada en la pulpa K04.5 Periodontitis apical crónica K04.6 Absceso periapical con fistula K04.8 Quiste radicular K04.9 Otras enfermedades y las no especificadas de la pulpa y del tejido periapical CIE-9-MC 00.G1 Drenaje de absceso dentario 23.71 Tratamiento de conducto radicular con irrigación	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	GPC-IMSS-692-13-EyR	Radiografía Periapical
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-SS-504-11-EyR	
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	NOM-013-SSA2-2006	
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		



145

TERAPIA PULPAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



145

TERAPIA PULPAR

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

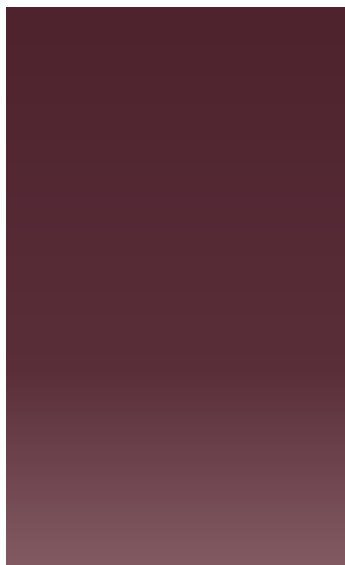
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



145.1

TERAPIA PULPAR



146

EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K01.0 Dientes incluidos K01.1 Dientes impactados CIE-9-MC 23.11 Extracción de raíz residual 23.19 Otra extracción quirúrgica de diente	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	Ortopantografía
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	NOM-013-SSA2-2006	
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.			



146

EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



146

EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

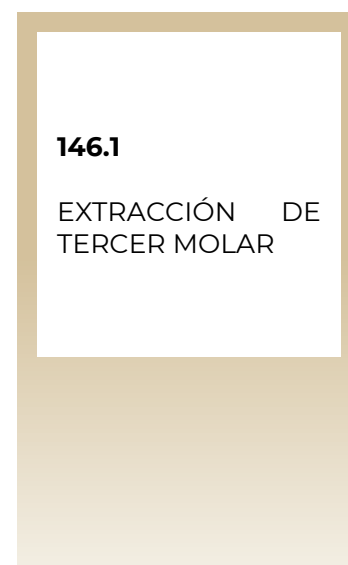
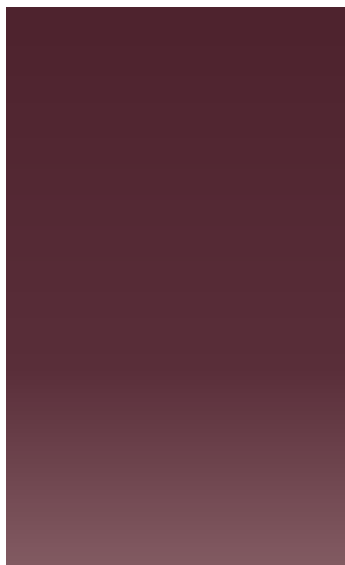
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



146.1

EXTRACCIÓN DE
TERCER MOLAR



147

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R00.2 Palpitaciones R04.0 Epistaxis R05X Tos R06.0 Disnea R06.4 Hiperventilación R07.0 Dolor de garganta R07.1 Dolor en el pecho al respirar R07.2 Dolor precordial R07.3 Otros dolores en el pecho R07.4 Dolor en el pecho, no especificado R10.0 Abdomen agudo R10.1 Dolor abdominal localizado en parte superior R10.2 Dolor pélvico y perineal R10.3 Dolor localizado en otras partes inferiores del abdomen R10.4 Otros dolores abdominales y los no especificados R11X Náusea y vómito R12X Acidez R14X Flatulencia y afecciones afines R20.0 Anestesia de la piel R20.1 Hipoestesia de la piel R20.2 Parestesia de la piel R20.3 Hiperestesia R20.8 Otras alteraciones de la sensibilidad cutánea y las no especificadas R23.0 Cianosis R23.1 Palidez R23.2 Rubor R23.3 Equimosis espontánea R23.4 Cambios en la textura de	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.		
	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 ml y dosificador.		
	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.		
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 ml.		
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.5451.00	CINARIZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg. Envase con 60 tabletas.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 ml.		



147

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
la piel	010.000.3112.00	DIFENIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol. Envase con 2 ampolletas de 2 ml.		
R23.8 Otros cambios de la piel y los no especificados					
R25.0 Movimientos anormales de la cabeza					
R25.1 Temblor no especificado					
R25.2 Calambres y espasmos					
R25.3 Fasciculación					
R25.8 Otros movimientos anormales involuntarios y los no especificados					
R26.0 Marcha atáxica					
R26.1 Marcha paralítica					
R26.2 Dificultad para caminar, no clasificada en otra parte					
R26.3 Inmovilidad	010.000.2196.00	DIMENHIDRINATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Dimenhidrinato 50 mg. Envase con una ampolleta con 1 ml.		
R26.8 Otras anormalidades de la marcha y de la movilidad y las no especificadas					
R30.0 Disuria					
R30.1 Tenesmo vesical	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
R30.9 Micción dolorosa, no especificada					
R42X Mareo y desvanecimiento	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.		
R45.0 Nerviosismo					
R45.1 Inquietud y agitación	010.000.3422.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.		
R45.2 Infelicidad					
R45.3 Desmoralización y apatía	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
R45.4 Irritabilidad y enojo					
R45.5 Hostilidad	010.000.0108.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
R45.6 Violencia física					
R45.7 Tensión y estado de choque emocional, no especificado	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
R45.8 Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional					
R49.0 Disfonía	010.000.1243.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
R49.1 Afonía					
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		



147

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
R49.2 Hipernasalidad e hiponasalidad	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
R49.8 Otras alteraciones de la voz y las no especificadas					
R50.9 Fiebre, no especificada	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
R51X Cefalea					
R52.0 Dolor agudo					
R52.1 Dolor crónico intratable	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
R52.2 Otro dolor crónico					
R52.9 Dolor, no especificado					
R53X Malestar y fatiga					
R55X Síncope y colapso	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
R59.0 Adenomegalia localizada					
R59.1 Adenomegalia generalizada	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
R59.9 Adenomegalia, no especificada	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
R60.9 Edema, no especificado					
R62.0 Retardo del desarrollo					
R62.8 Otras faltas del desarrollo fisiológico normal esperado	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
R62.9 Falta del desarrollo fisiológico normal esperado, sin otra especificación	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
R68.1 Síntomas no específicos propios de la infancia	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
Z43.0 Atención de traqueostomía					
Z43.1 Atención de gastrostomía	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
Z43.2 Atención de ileostomía					
Z43.3 Atención de colostomía	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
Z43.4 Atención de otros orificios artificiales de las vías digestivas	010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE	Cada 10 ml contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 ml.		
Z43.5 Atención de cistostomía					
Z43.6 Atención de otros orificios artificiales de las vías urinarias	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



147

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
Z43.7 Atención de vagina artificial	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
Z43.8 Atención de otros orificios artificiales					
Z43.9 Atención de orificio artificial no especificado	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
Z46.7 Prueba y ajuste de dispositivo ortopédico					
Z47.0 Cuidados posteriores a la extracción de placa u otro dispositivo de fijación interna en fractura					
Z47.8 Otros cuidados especificados posteriores a la ortopedia					
Z47.9 Cuidado posterior a la ortopedia, no especificado					
Z48.0 Atención de los apósitos y suturas					
Z48.8 Otros cuidados especificados posteriores a la cirugía					
Z48.9 Cuidado posterior a la cirugía, no especificado					



147

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

COBERTURA

MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

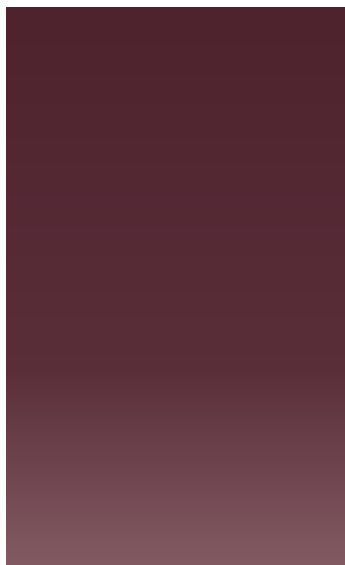
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



147.1

ATENCIÓN POR
ALGUNOS SIGNOS,
SÍNTOMAS Y
OTROS FACTORES
QUE INFLUYEN EN
EL ESTADO DE
SALUD



148

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z51.8 Otras atenciones médicas especificadas	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Calcio sérico
	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 ml.		Creatinina en sangre
	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 ml.		Cloro sérico (Cl)
	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		Electrolitos séricos completos
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 ml.		Fosfatasa alcalina
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampolletas de 1 ml.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		Hormona estimulante de la tiroides (TSH)
	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.		Magnesio sérico
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Perfil tiroideo
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.		Potasio sérico
010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.		Pruebas de función renal	
					Pruebas de función hepática



148

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.		Proteínas totales (albúmina y globulina)
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		Sodio sérico
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.		Tiroxina (T4 Total)
	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		Tiroxina (T4 Libre)
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		Electrocardiograma
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).		Resonancia magnética en regiones
	040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml).		Tomografía axial computarizada de cráneo
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).		
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.		



148

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampolleta de 5 ml.		
	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.		
	040.000.0302.00	LORAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.		
	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		



148

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.		
	010.000.0433.00	TERBUTALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de terbutalina 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 ml.		
	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. Envase con 2 ml (2.5 mg/ml).		



148

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

COBERTURA

URGENCIAS

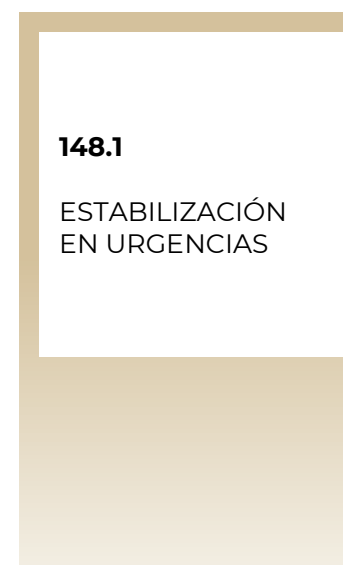
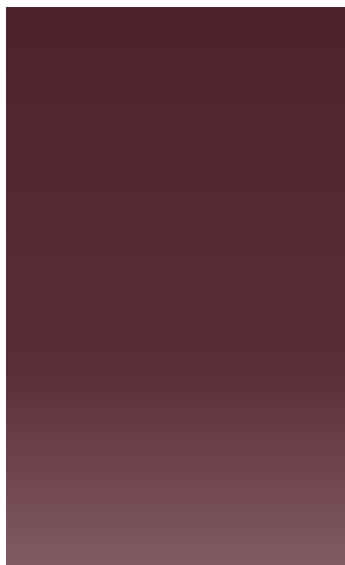
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



148.1

ESTABILIZACIÓN
EN URGENCIAS



149

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOGLUCEMIA SECUNDARIA A DIABETES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E16.1 Otras hipoglicemias E16.2 Hipoglicemia, no especificada T38.3 Envenenamiento por insulina y drogas hipoglucemiantes orales [antidiabéticas] Y42.3 Efectos adversos de drogas hipoglucemiantes orales e insulina [antidiabéticas]	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-SS-093-08-EyR	Biometría hemática completa
				GPC-SSA-302-10-EyR	Electrolitos séricos completos
				NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
					Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
				Glucosa capilar	
				Química sanguínea de 12 elementos	
				Electrocardiograma	



149

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOGLUCEMIA SECUNDARIA A DIABETES

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

149.1

ESTABILIZACIÓN
EN URGENCIAS DE
HIPOGLUCEMIA
SECUNDARIA A
DIABETES

149.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
HIPOGLUCEMIA
SECUNDARIA A
DIABETES



150

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.1 Diabetes mellitus tipo 1, con cetoacidosis E11.1 Diabetes mellitus tipo 2, con cetoacidosis E12.1 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con cetoacidosis E13.1 Otras diabetes mellitus especificadas, con cetoacidosis E14.1 Diabetes mellitus no especificada, con cetoacidosis E12.1 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con cetoacidosis E13.1 Otras diabetes mellitus especificadas, con cetoacidosis E14.1 Diabetes mellitus no especificada, con cetoacidosis	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-IMSS-718-14-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-227-09-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	NOM-015-SSA2-2010	Examen general de orina
	010.000.3617.00	FOSFATO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.550 g. Fosfato de potasio monobásico 0.300 g. (Potasio 20 mEq) (Fosfato 20 mEq). Envase con 50 ampolletas con 10 ml	NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.6117.00	INSULINA ASPÁRTICA (30% DE INSULINA ASPARTA SOLUBLE Y 70% INSULINA ASPARTA CRISTALINA CON PROTAMINA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina asparta de origen ADN recombinante (30% de insulina asparta soluble y 70% de insulina asparta cristalina con protamina) 100 U Envase con una pluma prellenada con 3 ml (100 U/ml).		Glucosa capilar
	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina aspártica (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Química sanguínea de 12 elementos
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 1 pluma prellenada de 3 ml (100 U/ml).		Electrocardiograma
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 5 plumas prellenadas con 3 ml (100 U/ml).		
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 ml en dispositivo desechable		
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana		



150

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
			humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10ml.		
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI Envase con dos cartuchos con 3 ml.		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		



150

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

150.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE LA
CETOACIDOSIS
DIABÉTICA

150.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LA CETOACIDOSIS
DIABÉTICA

150.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE LA
CETOACIDOSIS
DIABÉTICA



151

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E87.0 Hiperosmolaridad e hipernatremia E10.0 Diabetes mellitus tipo 1, con coma E11.0 Diabetes mellitus tipo 2, con coma E12.0 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con coma E13.0 Otras diabetes mellitus especificadas, con coma E14.0 Diabetes mellitus no especificada, con coma R73.9 Hiperglicemia, no especificadaaa	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-SS-160-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	NOM-015-SSA2-2010	Examen general de orina
	010.000.6117.00	INSULINA ASPÁRTICA (30% DE INSULINA ASPARTA SOLUBLE Y 70% INSULINA ASPARTA CRISTALINA CON PROTAMINA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina asparta de origen ADN recombinante (30% de insulina asparta soluble y 70% de insulina asparta cristalina con protamina) 100 U Envase con una pluma prellenada con 3 ml (100 U/ml).		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina aspártica (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Glucosa capilar
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 1 pluma prellenada de 3 ml (100 U/ml).		Química sanguínea de 12 elementos
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 5 plumas prellenadas con 3 ml (100 U/ml).		Electrocardiograma
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 ml en dispositivo desechable		
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10ml.		
010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc			



151

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
			isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI Envase con dos cartuchos con 3 ml.		



151

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

151.1

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
SÍNDROME
HIPERGLUCÉMICO
HIPEROSMOLAR
NO CETÓSICO

151.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL SÍNDROME
HIPERGLUCÉMICO
HIPEROSMOLAR
NO CETÓSICO

151.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DEL
SÍNDROME
HIPERGLUCÉMICO
HIPEROSMOLAR
NO CETÓSICO



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE ANGINA DE PECHO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I20.0 Angina inestable I20.1 Angina de pecho con espasmo documentado I20.8 Otras formas especificadas de angina de pecho I20.9 Angina de pecho, no especificada	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-191-10-EyR	Biometría hemática completa
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Creatinfosfoquinasa (CPK)
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	NOM-030-SSA2-2009	Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.		Electrolitos séricos completos
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 ml (10 mg/ml).		Examen general de orina
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		Electrocardiograma
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.		
	010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHE	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.		



152

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE ANGINA DE PECHO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 ml.		
	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. Envase con 2 ml (2.5 mg/ml).		



152

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE ANGINA DE PECHO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

152.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ANGINA DE PECHO

152.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ANGINA DE PECHO

152.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ANGINA DE PECHO



153

DIAGNÓSTICO Y ESTRATIFICACIÓN DEL SÍNDROME CORONARIO AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I24.9 Enfermedad isquémica aguda del corazón, no especificada CIE-9-MC 00.G7 Interpretación de electrocardiograma 89.50 Monitorización cardiaca ambulatoria 89.51 Electrocardiograma de ritmo 89.52 Electrocardiograma 89.53 Vectocardiograma (con ECG) 89.54 Monitorización electrográfica 89.55 Fonocardiograma con derivación de ECG 89.56 Carotidograma con derivación de ECG 89.57 Apexcardiograma (con electrodo ECG) 89.58 Pletismograma 89.59 Otras mediciones cardiacas y vasculares no operatorias	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-IMSS-191-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Creatinfosfoquinasa (CPK) Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB) Química sanguínea de 5 elementos Electrocardiograma



153

DIAGNÓSTICO Y ESTRATIFICACIÓN DEL SÍNDROME CORONARIO AGUDO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

153.1

DIAGNÓSTICO Y
ESTRATIFICACIÓN
DEL SÍNDROME
CORONARIO
AGUDO



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I44.0 Bloqueo auriculoventricular de primer grado I44.1 Bloqueo auriculoventricular de segundo grado I44.2 Bloqueo auriculoventricular completo I44.3 Otros tipos de bloqueo auriculoventricular y los no especificados I44.4 Bloqueo fascicular anterior izquierdo I44.5 Bloqueo fascicular posterior izquierdo I44.6 Otros tipos de bloqueo fascicular y los no especificados I44.7 Bloqueo de rama izquierda del haz, sin otra especificación I45.0 Bloqueo fascicular derecho I45.1 Otros tipos de bloqueo de rama derecha del haz y los no especificados I45.2 Bloqueo bifascicular I45.3 Bloqueo trifascicular I45.4 Bloqueo intraventricular no especificado I45.5 Otros tipos especificados de bloqueo del corazón I45.6 Síndrome de preexcitación I45.8 Otros trastornos especificados de la conducción	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-352-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-535-12-EyR	Creatinfosfoquinasa (CPK)
	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-SS-014-08-EyR	Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Prueba de esfuerzo
	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4110.00	AMIODARONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 200 mg. Envase con 20 tabletas.		Tiempo de coagulación, INR
	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.5731.00	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 20 tabletas.		Ecocardiograma a color
	010.000.5731.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 60 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.5732.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 5 mg. Envase con 60 tabletas.		Holter
	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		Telerradiografía de tórax
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.		
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.		
	010.000.5935.00	DABIGATRÁN CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 150 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
I45.9 Trastorno de la conducción, no especificado I47.0 Arritmia por reentrada ventricular I47.1 Taquicardia supraventricular I47.2 Taquicardia ventricular I47.9 Taquicardia paroxística, no especificada I48X Fibrilación y aleteo auricular I48.1 Fibrilación auricular persistente I48.2 Fibrilación auricular crónica I48.3 Aleteo auricular típico I48.4 Aleteo auricular atípico I48.9 Fibrilación y aleteo auricular, no especificado I49.0 Fibrilación y aleteo ventricular I49.1 Despolarización auricular prematura I49.2 Despolarización prematura nodal I49.3 Despolarización ventricular prematura I49.4 Otros tipos de despolarización prematura y los no especificados I49.5 Síndrome del seno enfermo I49.8 Otras arritmias cardíacas especificadas I49.9 Arritmia cardíaca, no especificada CIE-9-MC 00.50 Implantación de marcapasos de resincronización cardiaca sin mención de desfibrilación,	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR	Cada ml contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 ml. con gotero calibrado de 1 ml. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.		
	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.		
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 ml (10 mg/ ml).		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).		



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
sistema total [IMRC] [CRT-P] 00.53 Implantación o sustitución de marcapasos de resincronización cardíaca, sólo generador de pulso [IMRC] [CRT-P] 00.54 Implantación o sustitución de desfibrilador de resincronización cardíaca, sólo dispositivo generador de pulso [DRC] [CRT-D] 37.78 Inserción de un sistema de marcapasos transvenoso temporal 37.80 Inserción de marcapasos permanente, inicial o sustituido, sin especificar tipo de aparato 37.81 Inserción inicial de un dispositivo de cámara única, no especificado como respuesta en frecuencia 37.82 Inserción inicial de un aparato de cámara única, con respuesta en frecuencia 37.83 Inserción inicial de dispositivo de doble cámara 37.85 Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con aparato de cámara única, no especificado como con respuesta en frecuencia 37.86 Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con aparato de cámara única, con respuesta en frecuencia 37.87 Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con dispositivo de cámara doble	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampollita de 5 ml.		
	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.		
	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.		
	060.604.0418	MARCAPASO BICAMERAL C/A DE FRECUENCIA	Marcapaso Cardíaco; tipo: Bicameral con actividad de frecuencia; Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 10 funciones; Polaridad: de sentido bipolar, de estimulación bipolar; Modo de estimulación: DDDR; Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cámara; Dimensiones: Peso menor de 40 grs y menos de 9 mm de grosor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; 8.- Cubierta: caja de titanio; Fuente de energía: yoduro de litio; Electrodo cubiertos con silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales; Fijación activa con tornillos para la aurícula y pasiva para el ventrículo; Diámetro: 3.2 mm; Longitud: 50 a 60 cm; Introducutor: dos introducutores para vena subclavia (con técnica de Peel Off); Guías metálicas en "J".		
060.604.0442	MARCAPASO BIPOLAR	Marcapaso cardíaco multiprogramable. Definitivo bipolar en línea de una doble cámara, con sensor a la actividad; Conector IS-1/3.2 mm; 18 o más funciones programables; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación de frecuencia; autorregulable con sensor DDDR, DDD, DDIR, DDI, DVIR, DVI, VVIR, VVI, AAIR, AAI, VVT, AAT, DOOR, VDD, VOOR, VOO, AOO, AOOD, ODO; Funciones del sensor: Programa de aceleración; Programa de desaceleración; Umbral de actividad programable; Frecuencia máxima de actividad; Intercalo AV adaptable a la frecuencia; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm			



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
37.89 Revisión o extracción de marcapasos cardiaco			o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Contadores de eventos; Histograma de frecuencia; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo electivo; Histéresis unicameral; Polaridad programable (B/U, est/sentir); Prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho de pulso); sensibilidad y actividad; Curva de duración e intensidad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Estimulación auricular no competitiva; Intervención en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; Cambio de modo automático en la estimulación.		
	060.604.0434	MARCAPASO CARDIACO DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA MULTIPROGRAMABLE	Marcapaso cardiaco multiprogramable; Definitivo bipolar en línea de una sola cámara, con sensor a la actividad; Conector IS-1/3.2 mm; Funciones programables: 15 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación: VVIR, VVI, VVT, VOO, VOOR, OVO, AAIR, AAI AAT, AOO, AOOR, OAO; Funciones del sensor; Programa de aceleración; Programa de desaceleración; Umbral de actividad programable; Frecuencia máxima de actividad; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Contadores de eventos; Histograma de frecuencia; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo electivo; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba automática de umbrales de estimulación y actividad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Histéresis unicameral.		
	060.604.0475	MARCAPASO DE DOBLE CÁMARA VDD MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO	Marcapaso cardiaco VDD multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara para un solo cable bicameral. Conector auricular sólo para detección IS-1/3.2 mm; Conector ventricular para estimulación y detección ventriculares IS-1/3.2 mm; Funciones programables 18 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación VDD, VVIR, VVI, VVT, VOOR, VOO, OAO, OVO; Cambio de modo; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Fuente de diagnóstico; Contadores de eventos; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad: autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Intervención a taquicardia medida por MP; Polaridad programable Bip-Unip) sólo en el canal ventricular; Prueba automática de umbrales de estimulación.		
	060.604.0483	MARCAPASO DEFINITIVO BIPOLAR BICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardiaco, definitivo, bipolar en línea, bicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 10 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; Modo de estimulación: DDD (sin sensor de frecuencia); Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cada cámara; Dimensiones: peso menor de 40 gr y menos de 9 mm de espesor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Fuente de energía: yodo-litio; Electrodo: dos endocárdicos, bipolar en línea, cubiertos con silicón; Fijación activa para la aurícula y fijación pasiva para el ventriculo;		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
			Conector IS-1, longitud 60 cm o menos; Introdutor de cable electrodo: dos para vena subclavia, con técnica de "Peel Off".		
	060.604.0491	MARCAPASO DEFINITIVO BIPOLAR UNICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardiaco, definitivo bipolar en línea, unicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 7 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; Modo de estimulación: SSI (sin sensor de frecuencia); Amplitud de voltaje: programable; Dimensiones: peso menor de 35 g y menos de 11 mm de espesor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Fuente de energía: yodo-litio; Electrodo: uno endocárdico, bipolar en línea, cubierto con silicón; Fijación activa para la aurícula o fijación pasiva para el ventrículo. Conector IS-1, longitud 60 cm o menos; Introdutor de cable electrodo: uno para vena subclavia, con técnica de "Peel Off".		
	531.609.0041	MARCAPASO EXTERNO	Equipo portátil que genera estímulos eléctricos y los transmite a través de la piel del tórax del paciente, con la finalidad de sustituir eventualmente la función del marcapaso natural del corazón. Consta de los siguientes elementos: Marcapaso percutáneo no invasivo que emite pulsos eléctricos que son transmitidos a través de la pared torácica, con frecuencia de disparo ajustable entre 40 y 170 por min., con intensidad de 0 a 200 mA y duración del pulso de +/- 1 mseg. Se utiliza onda R para empleo en forma asincrónica y/o sincrónica. Opera por corriente eléctrica y batería. Tolerancia el empleo de desfibrilación hasta de 400 J. a través de los electrodos. Incluye cables de entrada y salida para electrocardioscopio y desfibrilador, así como electrodos para aplicación a paciente adulto y pediátrico.		
	060.604.0145	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR CON CONECTOR DE 32 MM	Cardiaco multiprogramable, definitivo, bipolar ; con conector de 3.2 mm; Funciones programables más de 5, telemetría; Peso menor a 26 g; Grosor menor a 7 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería 2.8 V.		
	060.604.0160	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE DOBLE CÁMARA	Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo, bipolar, de doble cámara; Conector de 3.2 mm; Funciones programables, más de 10, telemetría; Peso menor a 55 g; Grosor menor a 11 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería 2.8 V; Requiere auricular; Electrodo en "J" de 3.2 mm y ventricular de 3.2 mm.		
	060.604.0467	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA (A O V)	Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de una sola cámara (A o V); Conector IS-1/3.2 mm; 8 o más funciones programables; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación convencional; (sin sensor) VVI, VVT, VOO, AAI, AAT, AOO, OAO, OVO; Histéresis unicameral; Peso 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo; Longevidad: más de 10 años; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba del margen de seguridad.		
	060.604.0459	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO DE DOBLE CÁMARA	Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara; Conector IS-1/3.2 mm; Funciones programables 18 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación convencional (sin sensor) DDD, DDI, DVI, DOO, VDD, VVT, OAO, VVI, AAI, VOO, AOO, AT, ODO, OVO; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de batería: 3.0 volts		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
			o menos; Intervalo AV adaptable linealmente a la frecuencia; Intervalo en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; Histéresis unicameral; Funciones de diagnóstico: Contadores de eventos; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad: autoactualizable; Electrograma A o V con canal de marcas; Indicador de reemplazo; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho del pulso) sensibilidad y actividad; Curva de duración e intensidad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Estimulación ventricular de seguridad.		
	060.604.0087	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO UNIPOLAR CON CONECTOR	Cardiaco multiprogramable, definitivo, unipolar con conector de 3.2 mm. Funciones programables, más de 5, telemetría; Peso menor a 26 g; Grosor menor a 7 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería: 2.8 V.		
	060.604.0426	MARCAPASO UNICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardiaco, tipo: Unicameral con actividad de frecuencia; Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 7 funciones; Polaridad: bipolar; Modo de estimulación: SSIR; Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); Dimensiones: peso menor de 30 gr y menos de 19 mm de grosor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Cubierta: caja de titanio; Fuente de energía: yoduro de litio; Electrodo cubiertos de silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales; Fijación pasiva para el ventrículo y activa con tornillo para la aurícula; Diámetro: 3.2 mm; Longitud: 50 a 60 cm; Introductor: dos introductores para vena subclavia (con técnica de Peel Off); Guías: metálicas en "J" para la aurícula.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 ml.		
	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 ml.		
	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.		
	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5735.01	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 15 mg. Envase con 28 comprimidos.		
	010.000.5736.01	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 20 mg. Envase con 28 comprimidos.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.		
	010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHÉ	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.		
	010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.		



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. Envase con 2 ml (2.5 mg/ml).		
	010.000.0623.00	WARFARINA TABLETA	Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. Envase con 25 tabletas.		



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

154.1

ESTABILIZACIÓN
EN URGENCIAS DE
ARRITMIAS
CARDIACAS

154.2

TRATAMIENTO
FARMACOLÓGICO
DE ARRITMIAS
CARDIACAS

154.5

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ARRITMIAS
CARDIACAS

154.3

MANEJO INVASIVO
DE ARRITMIAS
CARDIACAS

154.4

TRATAMIENTO
AMBULATORIO DE
ARRITMIAS
CARDIACAS

INCLUYE VALORACIÓN PRE-QUIRÚRGICA



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R10.0 Abdomen agudo	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-509-11 EyR	Biometría hemática completa Tiempos y pruebas de coagulación Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdominal completo
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.			



155

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



155

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



155

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DEL ABDOMEN AGUDO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

155.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
ABDOMEN AGUDO
NO QUIRÚRGICO

155.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL ABDOMEN
AGUDO

155.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DEL
ABDOMEN AGUDO

155.2

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
ABDOMEN AGUDO

INCLUYE VALORACIÓN PRE-QUIRÚRGICA



156

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K35.0 Apendicitis aguda con peritonitis generalizada K35.1 Apendicitis aguda con absceso peritoneal K35.2 Apendicitis aguda con peritonitis generalizada K35.3 Apendicitis aguda con peritonitis localizada K35.8 Otras apendicitis agudas, y las no especificadas K35.9 Apendicitis aguda, no especificada K37X Apendicitis, no especificada	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampollita o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-049-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdominal completo
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampollita o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollitas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollitas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampollita de 2 ml.			
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampollita contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampollitas de 1 ml.			
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.			
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollitas con 2 ml.			



156

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



156

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



156

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

156.1

DIAGNÓSTICO DE
APENDICITIS

156.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
APENDICECTOMÍA

156.5

CUIDADOS
INTENSIVOS POST-
APENDICECTOMÍA

156.2

APENDICECTOMÍA

156.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
APENDICECTOMÍA

INCLUYE VALORACIÓN PRE-QUIRÚRGICA



157

MANEJO INTEGRAL POR INTOXICACIÓN AGUDA Y USO NOCIVO DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F10.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, intoxicación aguda F10.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, uso nocivo F11.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, intoxicación aguda F11.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, uso nocivo F12.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, intoxicación aguda F12.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, uso nocivo F13.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, intoxicación aguda F13.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, uso nocivo F14.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, intoxicación aguda F14.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, uso nocivo F15.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, intoxicación aguda F15.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-ISSSTE-256-13-EyR	Biometría hemática completa
	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-664-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.4490.00	ARIPIPIRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-667-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.4491.00	ARIPIPIRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.4492.00	ARIPIPIRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-028-SSA2-2009	Perfil toxicológico
	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.		Pruebas de función renal
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Pruebas de función hepática
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Electrocardiograma
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Telerradiografía de tórax
	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 ml y vasito dosificador de 5 ml.		
	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.		
	040.000.3251.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml).		
	040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml).		
	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de Imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.			



157

MANEJO INTEGRAL POR INTOXICACIÓN AGUDA Y USO NOCIVO DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>de otros estimulantes, incluida la cafeína, uso nocivo</p> <p>F16.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, intoxicación aguda</p> <p>F16.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, uso nocivo</p> <p>F17.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, intoxicación aguda</p> <p>F17.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, uso nocivo</p> <p>F18.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, intoxicación aguda</p> <p>F18.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, uso nocivo</p> <p>F19.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas. Intoxicación aguda</p> <p>F19.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas. Uso nocivo</p>	040.000.5476.00	LEVOMEPRIMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampollas de 1 ml.		
	040.000.5478.00	LEVOMEPRIMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25mg de levomepromazina. Envase con 10 ampollas de 1 ml.		
	040.000.0302.00	LORAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas		
	040.000.0302.00	NALOXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. Envase con 10 ampollas con 1 ml.		
	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampollas con 1 ml.		
	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.		
	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.		
	010.000.5483.00	ZUCLOPENTIXOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Decanoato de zuclopentixol 200 mg. Envase con una ampolla.		
	010.000.5484.00	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 20 tabletas.		
010.000.5484.01	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 50 tabletas.			



COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

157.1

MANEJO EN
URGENCIAS POR
INTOXICACIÓN
AGUDA Y USO
NOCIVO DE
SUSTANCIAS
ADICTIVAS

157.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
INTOXICACIÓN
AGUDA Y USO
NOCIVO DE
SUSTANCIAS
ADICTIVAS

157.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
INTOXICACIÓN
AGUDA Y USO
NOCIVO DE
SUSTANCIAS
ADICTIVAS



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10</p> <p>F10.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia</p> <p>F10.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F11.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia</p> <p>F11.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F12.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia</p> <p>F12.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F13.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia</p> <p>F13.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F14.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia</p> <p>F14.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F15.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia</p> <p>F15.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia con delirio</p>	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-ISSSTE-256-13-EyR	Biometría hemática completa
	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.4490.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-664-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.4491.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SS-667-13-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.4492.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampola con 1 ml.	NOM-028-SSA2-2009	Glucosa capilar
	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.		Pruebas de función renal
	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.2101.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Química sanguínea de 3 elementos
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Electrocardiograma
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Telerradiografía de tórax
	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 ml y vasito dosificador de 5 ml.		
	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.		
	040.000.3251.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml).		
	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de Imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	040.000.5478.00	LEVOMEPRMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25mg de		



158

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>F16.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia</p> <p>F16.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F17.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia</p> <p>F17.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F18.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia</p> <p>F18.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia con delirio</p> <p>F19.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas. Estado de abstinencia</p> <p>F19.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas. Estado de abstinencia con delirio</p>			levomepromazina. Envase con 10 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.		
	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.		
	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.		
	010.000.5483.00	ZUCLOPENTIXOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de zuclopentixol 200 mg. Envase con una ampolleta.		
	010.000.5484.00	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 20 tabletas.		
010.000.5484.01	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 50 tabletas.			



158

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

158.1

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
ESTADO DE
ABSTINENCIA DE
SUSTANCIAS
ADICTIVAS

158.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL ESTADO DE
ABSTINENCIA DE
SUSTANCIAS
ADICTIVAS



159

ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T43.3 Envenenamiento por Antipsicóticos y neurolépticos fenotiacínicos T60.2 efecto tóxico de plaguicidas [pesticidas], otros insecticidas	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 ml.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.		Pruebas de función hepática
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 ml.		Radiografía proyecciones 2



159

ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

159.1

ENVENENAMIENTO
POR FENOTIAZINAS



160

ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T54.3 Efecto tóxico álcalis cáusticos y sustancias alcalinas similares	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	GPC-SS-110-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Química sanguínea de 3 elementos Electrocardiograma Endoscopia / Panendoscopia Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1929.00	AMPICILINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Ampicilina anhidra o ampicilina trihidratada equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



160

ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

160.1

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
ENVENENAMIENTO
O POR ÁLCALIS,
CÁUSTICOS Y
SUSTANCIAS
ALCALINAS
SIMILARES

160.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL
ENVENENAMIENTO
O POR ÁLCALIS,
CÁUSTICOS Y
SUSTANCIAS
ALCALINAS
SIMILARES

160.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
ENVENENAMIENTO
O POR ÁLCALIS,
CÁUSTICOS Y
SUSTANCIAS
ALCALINAS
SIMILARES



161

ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T39.0 Envenenamiento por Salicilatos	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.		Creatinfosfoquinasa (CPK) Electrolitos séricos completos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Electrocardiograma



161

ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

161.1

ENVENENAMIENTO
POR SALICILATOS



162

ENVENENAMIENTO POR METANOL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T51.1 Efecto tóxico por metanol	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.		Electrolitos séricos completos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Examen general de orina
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 ml.		Pruebas de función hepática
					Química sanguínea de 3 elementos



162

ENVENENAMIENTO POR METANOL

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

162.1

ENVENENAMIENTO
POR METANOL



163

ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T60.0 Efecto tóxico por insecticidas organofosforados y carbamatos	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.	GPC-SS-100-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		



163

ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

163.1

ENVENENAMIENTO
POR INSECTICIDAS
ORGANOFOSFORAD
OS Y CARBAMATOS

163.2

HOSPITALIZACIÓN
POR
ENVENENAMIENTO
POR INSECTICIDAS
ORGANOFOSFORAD
OS Y CARBAMATOS

163.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
ENVENENAMIENTO
POR INSECTICIDAS
ORGANOFOSFORAD
OS Y CARBAMATOS



164

ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T58X Efecto tóxico del monóxido de carbono	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-SS-487-11-EyR	Creatinfosfoquinasa (CPK)
				NOM-004-SSA3-2012	Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
			NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)	
				Electrocardiograma	



164

ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

164.1

ENVENENAMIENTO
POR MONÓXIDO DE
CARBONO

164.2

HOSPITALIZACIÓN
POR
ENVENENAMIENTO
POR MONÓXIDO DE
CARBONO



165

ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.0 Veneno de serpiente CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 ml.	GPC-SS-298-10-EyR	Biometría hemática completa Creatinfosfoquinasa (CPK) Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Química sanguínea de 3 elementos Tiempo de coagulación, INR Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	020.000.3850.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTICORALILLO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente anticoralillo modificado por digestión enzimática para neutralizar 450 DL50 (5 mg) de veneno de Micrurus sp. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	020.000.3849.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiviperino modificado por digestión enzimática para neutralizar no menos de 790 DL50 de veneno de crótalos basiliscos y no menos de 780 DL50 de veneno de bothrops asper. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 ml.	NOM-036-SSA2-2012	
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		



165

ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		



165

ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

165.1

ENVENENAMIENTO
POR MORDEDURA
DE SERPIENTE

165.2

HOSPITALIZACIÓN
POR
ENVENENAMIENTO
POR MORDEDURA
DE SERPIENTE

165.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
MORDEDURA DE
SERPIENTE



166

PICADURA DE ALACRÁN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.2 Veneno de escorpión CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-SS-148-08-EyR	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	NOM-033-SSA2-2011	
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.		
	020.000.3847.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antialacrán modificado por digestión enzimática para neutralizar 150 DL50 (1.8 mg) de veneno de alacrán del género centruroides. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.		
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.			



166

PICADURA DE ALACRÁN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



166

PICADURA DE ALACRÁN

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

166.1

PICADURA DE
ALACRÁN



167

PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.3 Veneno de arañas T63.4 Veneno de otros artrópodos CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	GPC-SS-489-11-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.	GPC-SS-523-11-EyR	Creatinfosfoquinasa (CPK)
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	NOM-017-SSA2-2012	Examen general de orina
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		Pruebas de función hepática
	020.000.3848.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIARÁCNIDO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiarácido modificado por digestión enzimática para neutralizar 6000 DL50 (180 glándulas de veneno arácido) Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Electrocardiograma
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.			



167

PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



167

PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

167.1

PICADURAS DE
ABEJA, ARAÑA Y
OTROS
ARTRÓPODOS



168

INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A05.0 Intoxicación alimentaria estafilocócica A05.1 Botulismo A05.2 Intoxicación alimentaria debida a Clostridium perfringens [Clostridium welchii] A05.3 Intoxicación alimentaria debida a Vibrio parahaemolyticus A05.4 Intoxicación alimentaria debida a Bacillus cereus A05.8 Otras intoxicaciones alimentarias debidas a bacterias especificadas A05.9 Intoxicación alimentaria bacteriana, no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1243.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 ml.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		



168

INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

168.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE LA
INTOXICACIÓN
AGUDA
ALIMENTARIA

168.2

MANEJO
HOSPITALARIO DE
LA INTOXICACIÓN
AGUDA
ALIMENTARIA

168.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
INTOXICACIÓN
AGUDA
ALIMENTARIA

169

MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T14.1 Herida de región no especificada del cuerpo W53.0 Mordedura de rata, vivienda W53.1 Mordedura de rata, institución residencial W53.2 Mordedura de rata, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas W53.3 Mordedura de rata, áreas de deporte y atletismo W53.4 Mordedura de rata, calles y carreteras W53.5 Mordedura de rata, comercio y área de servicios W53.6 Mordedura de rata, área industrial y de la construcción W53.7 Mordedura de rata, granja W53.8 Mordedura de rata, otro lugar especificado W53.9 Mordedura de rata, lugar no especificado W54.0 Mordedura o ataque de perro, vivienda W54.1 Mordedura o ataque de perro, institución residencial W54.2 Mordedura o ataque	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-011-SSA2-2011	Muestra de encéfalo del animal agresor
	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	020.000.3833.02	INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Inmunoglobulina humana antirrábica 300 UI Envase con una jeringa prellenada con 2 ml (150 UI/ml).		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		



169

MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de perro, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
W54.3 Mordedura o ataque de perro, áreas de deporte y atletismo	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
W54.4 Mordedura o ataque de perro, calles y carreteras	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
W54.5 Mordedura o ataque de perro, comercio y área de servicios	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
W54.6 Mordedura o ataque de perro, área industrial y de la construcción	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
W54.7 Mordedura o ataque de perro, granja	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
W54.8 Mordedura o ataque de perro, otro lugar especificado	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
W54.9 Mordedura o ataque de perro, lugar no especificado	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula con 5 ml (10 dosis).		
W55.0 Mordedura o ataque de otros mamíferos, vivienda					
W55.1 Mordedura o ataque de otros mamíferos, institución residencial					
W55.2 Mordedura o ataque de otros mamíferos, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 ml).		
W55.3 Mordedura o ataque de otros mamíferos, áreas de deporte y atletismo					
W55.4 Mordedura o ataque	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		



169

MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de otros mamíferos, calles y carreteras	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		
W55.5 Mordedura o ataque de otros mamíferos, comercio y área de servicios	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		
W55.6 Mordedura o ataque de otros mamíferos, área industrial y de la construcción	020.000.3817.00	VACUNA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus de la rabia inactivado (cepa FLOR LEP-C25) con potencia ≥ 2.5 UI cultivados en células embrionarias de pollo. Frasco ampola con liofilizado para una dosis y ampolleta con 1 ml de diluyente.		
W55.7 Mordedura o ataque de otros mamíferos, granja	020.000.3817.01	VACUNA ANTIRRÁBICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus inactivados de la rabia (cepa Distar PM/SI 38-1503-DM) con potencia ≥ 2.5 UI, cultivado en células VERO. Frasco ampola con liofilizado para una dosis y jeringa prellenada con 0.5 ml de diluyente.		
W55.8 Mordedura o ataque de otros mamíferos, otro lugar especificado					
W55.9 Mordedura o ataque de otros mamíferos, lugar no especificado					
Z20.3 Contacto con y exposición a rabia					
Z24.2 Necesidad de inmunización contra la rabia					
CIE-9-MC					
99.44 Vacunación contra rabia					



169

MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

169.1

MANEJO DE
MORDEDURA Y
PREVENCIÓN DE
RABIA EN
HUMANOS

169.2

MANEJO DE
MORDEDURA Y
PREVENCIÓN DE
RABIA EN
HUMANOS



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10					
T15.0 Cuerpo extraño en la córnea	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.	GPC-ISSSTE-526-11-EyR NOM-004-SSA3-2012	Broncoscopía con o sin cepillado broncoalveolar Examen general de orina Endoscopia / Colonoscopia larga Endoscopia sin toma de biopsia Radiografía 2 proyecciones
T15.1 Cuerpo extraño en el saco conjuntival	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
T15.8 Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de la parte externa del ojo	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
T15.9 Cuerpo extraño en parte externa del ojo, sitio no especificado	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
T16X Cuerpo extraño en el oído	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 ml.		
T17.0 Cuerpo extraño en seno paranasal	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
T17.1 Cuerpo extraño en el orificio nasal	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
T17.2 Cuerpo extraño en la faringe	010.000.2824.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y BACITRACINA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada gramo contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 3.5 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de polimixina B. Bacitracina 400 U. Envase con 3.5 g.		
T17.3 Cuerpo extraño en la laringe	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
T17.4 Cuerpo extraño en la tráquea					
T17.5 Cuerpo extraño en bronquios					
T17.8 Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de las vías respiratorias					
T17.9 Cuerpo extraño en las vías respiratorias, parte no especificada					
T18.0 Cuerpo extraño en la boca					
T18.1 Cuerpo extraño en el esófago					
T18.2 Cuerpo extraño en el estómago					
T18.3 Cuerpo extraño en el intestino delgado					
T18.4 Cuerpo extraño en el colon					
T18.5 Cuerpo extraño en el ano y en el recto					



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>T18.8 Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes del tubo digestivo</p> <p>T18.9 Cuerpo extraño en el tubo digestivo, parte no especificada</p> <p>T19.0 Cuerpo extraño en la uretra</p> <p>T19.1 Cuerpo extraño en la vejiga</p> <p>T19.2 Cuerpo extraño en la vulva y en la vagina</p> <p>T19.3 Cuerpo extraño en el útero [cualquier parte]</p> <p>T19.8 Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de las vías genitourinarias</p> <p>T19.9 Cuerpo extraño en las vías genitourinarias, parte no especificada</p> <p>W44.0 Cuerpo extraño que penetra por el ojo u orificio natural, vivienda</p> <p>W44.1 Cuerpo extraño que penetra por el ojo u orificio natural, institución residencial</p> <p>W44.2 Cuerpo extraño que penetra por el ojo u orificio natural, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas</p> <p>W44.3 Cuerpo extraño que penetra por el ojo u orificio natural, áreas de deporte y atletismo</p> <p>W44.4 Cuerpo extraño que penetra por el ojo u orificio natural, calles y carreteras</p> <p>W45.0 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, vivienda</p> <p>W45.1 Cuerpo extraño que</p>					



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>penetra a través de la piel, institución residencial</p> <p>W45.2 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas</p> <p>W45.3 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, áreas de deporte y atletismo</p> <p>W45.4 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, calles y carreteras</p> <p>W45.5 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, comercio y área de servicios</p> <p>W45.6 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, área industrial y de la construcción</p> <p>W45.7 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, granja</p> <p>W45.8 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, otro lugar especificado</p> <p>W45.9 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, lugar no especificado</p> <p>12.00 Extracción de cuerpo extraño intraocular del segmento anterior del ojo, no especificada de otra manera</p> <p>12.01 Extracción de cuerpo extraño intraocular del segmento anterior del ojo, con empleo de imán</p> <p>12.02 Extracción de cuerpo extraño del segmento anterior del ojo sin empleo de imán</p> <p>18.09 Otra incisión del oído externo</p>					



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
21.1X Incisión nasal 12.11 Iridotomía con transfijión 12.12 Otra iridotomía 12.13 Excisión de iris prolapsado 12.14 Otra iridectomía 33.0X Incisión de bronquio 33.1X Incisión de pulmón 64.92 Incisión de pene 70.14 Otra vaginotomía 71.09 Otra incisión de vulva y perineo 98.01 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la boca 98.02 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del esófago 98.03 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del estómago e intestino delgado 98.04 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del intestino grueso 98.05 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del recto y ano 98.11 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del oído 98.12 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la nariz 98.13 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la faringe 98.14 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la laringe 98.15 Extracción sin incisión					



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>de cuerpo extraño intraluminal de tráquea y bronquio</p> <p>98.16 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en útero</p> <p>98.17 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en vagina</p> <p>98.18 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en estoma artificial</p> <p>98.19 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en uretra</p> <p>98.20 Extracción de cuerpo extraño, no especificado de otra manera</p> <p>98.21 Extracción sin incisión de cuerpo extraño superficial en ojo</p> <p>98.22 Extracción sin incisión de otro cuerpo extraño en cuello y cabeza</p> <p>98.23 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en vulva</p> <p>98.24 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en pene o escroto</p> <p>98.25 Extracción sin incisión de otro cuerpo extraño en otro conducto salvo de escroto pene o vulva</p> <p>98.26 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en mano</p> <p>98.27 Extracción sin incisión de cuerpo extraño en miembro superior, salvo de la mano"</p> <p>98.28 Extracción sin incisión de cuerpo extraño de pie</p> <p>98.29 Extracción sin incisión de cuerpo extraño de miembro inferior, salvo del pie</p>					



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		



170

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

170.1

EXTRACCIÓN DE
CUERPOS
EXTRAÑOS

170.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
EXTRACCIÓN DE
CUERPOS
EXTRAÑOS



171

CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Sin Auxiliar
S01.0 Herida del cuero cabelludo	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
S01.1 Herida del párpado y de la región periorcular	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
S01.2 Herida de la nariz	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
S01.3 Herida del oído	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampola y 5 ml de diluyente.		
S01.4 Herida de la mejilla y de la región temporomandibular	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
S01.5 Herida del labio y de la cavidad bucal	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Envase con 5 frascos ampola con 50 ml.		
S01.7 Heridas múltiples de la cabeza	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampola con 50 ml.		
S01.8 Herida de otras partes de la cabeza	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
S01.9 Herida de la cabeza, parte no especificada	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
S11.0 Herida que compromete la laringe y la tráquea	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampola con 5 ml (10 dosis).		
S11.1 Herida que compromete la glándula tiroides	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL		
S11.2 Herida que compromete la faringe y el esófago cervical					
S11.7 Heridas múltiples del cuello					
S11.8 Heridas de otras partes del cuello					
S11.9 Herida de cuello, parte no especificada					
S20.0 Contusión de la mama					
S20.1 Otros traumatismos superficiales y los no especificados de la mama					
S20.2 Contusión del tórax					
S20.3 Otros traumatismos superficiales de la pared anterior del tórax					



171

CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>S20.4 Otros traumatismos superficiales de la pared posterior del tórax</p> <p>S20.7 Traumatismos superficiales múltiples del tórax</p> <p>S20.8 Traumatismo superficial de otras partes y de las no especificadas del tórax</p> <p>S21.0 Herida de la mama</p> <p>S21.1 Herida de la pared anterior del tórax</p> <p>S21.2 Herida de la pared posterior del tórax</p> <p>S21.7 Herida múltiple de la pared torácica</p> <p>S21.8 Herida de otras partes del tórax</p> <p>S21.9 Herida del tórax, parte no especificada</p> <p>S31.0 Herida de la región lumbosacra y de la pelvis</p> <p>S31.1 Herida de la pared abdominal</p> <p>S31.2 Herida del pene</p> <p>S31.3 Herida del escroto y de los testículos</p> <p>S31.4 Herida de la vagina y de la vulva</p> <p>S31.5 Herida de otros órganos genitales externos y de los no especificados</p> <p>S31.7 Heridas múltiples del abdomen, de la región lumbosacra y de la pelvis</p> <p>S31.8 Heridas de otras partes y de las no especificadas del abdomen</p> <p>S41.0 Herida del hombro</p> <p>S41.1 Herida del brazo</p> <p>S41.7 Heridas múltiples del hombro y del brazo</p>			<p>contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 ml).</p>		



171

CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>S41.8 Herida de otras partes y de las no especificadas del hombro y del brazo</p> <p>S51.0 Herida del codo</p> <p>S51.7 Heridas múltiples del antebrazo</p> <p>S51.8 Herida de otras partes del antebrazo</p> <p>S51.9 Herida del antebrazo, parte no especificada</p> <p>S61.0 Herida de dedo(s) de la mano, sin daño de la(s) uña(s)</p> <p>S61.1 Herida de dedo(s) de la mano, con daño de la(s) uña(s)</p> <p>S61.7 Heridas múltiples de la muñeca y de la mano</p> <p>S61.8 Herida de otras partes de la muñeca y de la mano</p> <p>S61.9 Herida de la muñeca y de la mano, parte no especificada</p> <p>S71.0 Herida de la cadera</p> <p>S71.1 Herida del muslo</p> <p>S71.7 Heridas múltiples de la cadera y del muslo</p> <p>S71.8 Herida de otras partes y de las no especificadas de la cintura pélvica</p> <p>S81.0 Herida de la rodilla</p> <p>S81.7 Heridas múltiples de la pierna</p> <p>S81.8 Herida de otras partes de la pierna</p> <p>S81.9 Herida de la pierna, parte no especificada</p> <p>S91.0 Herida del tobillo</p> <p>S91.1 Herida de dedo(s) del pie sin daño(s) de la(s) uña(s)</p> <p>S91.2 Herida de dedo(s) del pie con daño(s) de la(s) uña(s)</p> <p>S91.3 Herida de otras partes del pie</p>					



171

CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>S91.7 Heridas múltiples del tobillo y del pie</p> <p>T01.0 Heridas que afectan la cabeza con el cuello</p> <p>T01.1 Heridas que afectan el tórax con el abdomen, la región lumbosacra y la pelvis</p> <p>T01.2 Heridas que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es)</p> <p>T01.3 Heridas que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) inferior(es)</p> <p>T01.6 Heridas que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es) con miembro(s) inferior(es)</p> <p>T01.8 Heridas que afectan otras combinaciones de las regiones del cuerpo</p> <p>T01.9 Heridas múltiples, no especificadas</p> <p>T11.1 Herida de miembro superior, nivel no especificado</p> <p>T13.1 Herida de miembro inferior, nivel no especificado</p> <p>T14.1 Herida de región no especificada del cuerpo</p> <p>CIE-9-MC</p> <p>86.59 Cierre de piel y tejido subcutáneo de otros sitios</p> <p>00.F9 Curación de herida</p>					



171

CURACIÓN Y SUTURA DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

171.1

CURACIÓN Y
SUTURA DE
LESIONES
TRAUMÁTICAS DE
TEJIDOS BLANDOS

171.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
CURACIÓN Y
SUTURA DE
LESIONES
TRAUMÁTICAS DE
TEJIDOS BLANDOS



172

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S00.0 Traumatismo superficial del cuero cabelludo S00.9 Traumatismo superficial de la cabeza, parte no especificada S06.0 Concusión	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-SS-016-08-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-002-08-EyR	
				NOM-004-SSA3-2012	



172

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

172.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLICO
LEVE

172.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLICO
LEVE



173

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S06.1 Edema cerebral traumático S06.2 Traumatismo cerebral difuso S06.3 Traumatismo cerebral focal S06.8 Otros traumatismos intracraneales S06.9 Traumatismo intracraneal, no especificado	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un ml.	GPC-SS-016-08-EyR GPC-SSA-002-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Química sanguínea de 3 elementos Radiografía 2 proyecciones Tomografía axial computarizada contrastada de cráneo Tomografía axial computarizada de cráneo
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



173

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

173.1

DIAGNÓSTICO DE
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLI
CO MODERADO

173.2

TRATAMIENTO DE
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLI
CO MODERADO

173.3

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLI
CO MODERADO



174

DIAGNÓSTICO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO SEVERO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un ml.	GPC-SS-016-08-EyR	Biometría hemática completa
S06.1 Edema cerebral traumático	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.	GPC-SSA-002-08-EyR	Electrolitos séricos completos
S06.2 Traumatismo cerebral difuso	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
S06.3 Traumatismo cerebral focal	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		Radiografía 2 proyecciones
S06.4 Hemorragia epidural	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		Tomografía axial computarizada contrastada de cráneo
S06.5 Hemorragia subdural traumática	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		Tomografía axial computarizada de cráneo
S06.6 Hemorragia subaracnoidea traumática					
S06.8 Otros traumatismos intracraneales					
S06.9 Traumatismo intracraneal, no especificado					
CIE-9-MC					
89.15 Otras pruebas de funcionamiento neurológico, no quirúrgicas					



174

DIAGNÓSTICO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO SEVERO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

174.1

DIAGNÓSTICO DE
TRAUMATISMO
CRANEOENCEFÁLI
CO SEVERO



175

MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L55.0 Quemadura solar de primer grado L55.8 Otras quemaduras solares L55.9 Quemadura solar, no especificada T20.1 Quemadura de la cabeza y del cuello, de primer grado T21.1 Quemadura del tronco, de primer grado T22.1 Quemadura del hombro y miembro superior, de primer grado, excepto de la muñeca y de la mano T23.1 Quemadura de la muñeca y de la mano, de primer grado T24.1 Quemadura de la cadera y miembro inferior, de primer grado, excepto tobillo y pie T25.1 Quemadura del tobillo y del pie, de primer grado T29.1 Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de primer grado T30.1 Quemadura de primer grado, región del cuerpo no especificada CIE-9-MC 00.F9 Curación de herida	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-040-08-EyR	Sin auxiliar
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	GPC-IMSS-453-11-EyR	
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-ISSSTE-678-13-EyR	
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25.0 g. Envase con 30 g.	GPC-SS-090-08-EyR	
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-SS-744-15-EyR	
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
				NOM-017-SSA2-2012	



175

MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

175.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
QUEMADURAS DE
PRIMER GRADO

175.2

SEGUIMIENTO A
POSTERIOR DE
QUEMADURAS DE
PRIMER GRADO

176

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L55.1 Quemadura solar de segundo grado T20.2 Quemadura de la cabeza y del cuello, de segundo grado T21.2 Quemadura del tronco, de segundo grado T22.2 Quemadura del hombro y miembro superior, de segundo grado, excepto de la muñeca y de la mano T23.2 Quemadura de la muñeca y de la mano, de segundo grado T24.2 Quemadura de la cadera y miembro inferior, de segundo grado, excepto tobillo y pie T25.2 Quemadura del tobillo y del pie, de segundo grado T29.2 Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de segundo grado T30.2 Quemadura de segundo grado, región del cuerpo no especificada CIE-9-MC 00.F9 Curación de herida 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-040-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-ISSSTE-678-13-EyR	Cultivo de líquidos biológicos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-090-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	060.066.1318	ANTISÉPTICO	Solución Antiséptica y Astringente pH 14. Cada 100 ml contiene: Permanganato de potasio 5.1250 g., Alcohol 60.7500 mL., Ácido benzoico 4.0500 g., Ácido Salicílico 2.0250 g., Aguda Purificada 100.0000 mL. Envase de 40 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		Proteína C Reactiva
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampola y 5 ml de diluyente.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		Radiografía 2 proyecciones
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.		
	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un ml.		
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5079.00	CLOROPIRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de clorpiramina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.		
040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.			
010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.			



176

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
86.28 Desbridamiento no excisional de herida, infección o quemadura	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios			
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.			



176

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4126.00	SULFADIAZINA DE PLATA CREMA	Cada 100 g contiene: Sulfadiazina de plata micronizada 1 g. Envase con 375 g.		



176

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

176.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
QUEMADURAS DE
SEGUNDO GRADO

176.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
QUEMADURAS DE
SEGUNDO GRADO

176.4

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
QUEMADURAS DE
SEGUNDO GRADO

176.3

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
QUEMADURAS DE
SEGUNDO GRADO

176.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
QUEMADURAS DE
SEGUNDO GRADO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



177

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE GRAVE O HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES POR FLAVIVIRUS)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A97.1 Dengue con signos de alarma A97.2 Dengue severo U06.9 Enfermedad del virus Zika	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampola con 20 ml.	GPC-SSA-151-08-EyR	Anticuerpos IgM contra Dengue
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	NOM-017-SSA2-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.	NOM-032-SSA2-2014	Examen general de orina
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		Pruebas de función hepática
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		Pruebas cruzadas
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		Tiempos y pruebas de coagulación
					Radiografía 2 proyecciones
					Ultrasonido abdominal superior



177

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE GRAVE O HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES POR FLAVIVIRUS)

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

177.1

DIAGNÓSTICO DE
DENGUE GRAVE O
HEMORRÁGICO (Y
OTRAS
COMPLICACIONES
POR FLAVIVIRUS)

177.2

TRATAMIENTO DE
DENGUE GRAVE O
HEMORRÁGICO (Y
OTRAS
COMPLICACIONES
POR FLAVIVIRUS)

177.3

CUIDADOS
INTENSIVOS POR
DENGUE GRAVE O
HEMORRÁGICO (Y
OTRAS
COMPLICACIONES
POR FLAVIVIRUS)

177.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DENGUE GRAVE O
HEMORRÁGICO (Y
OTRAS
COMPLICACIONES
POR FLAVIVIRUS)

178

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PANCREATITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K85.0 Pancreatitis idiopática aguda K85.1 Pancreatitis biliar aguda K85.2 Pancreatitis aguda inducida por alcohol K85.3 Pancreatitis aguda inducida por drogas K85.8 Otras pancreatitis agudas K85.9 Pancreatitis aguda, no especificada	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-ISSSTE-256-13-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SS-097-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SS-664-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SS-667-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-028-SSA2-2009	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Glucosa capilar
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.		Pruebas de función renal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		Pruebas de función hepática
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		Electrocardiograma
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Telerradiografía de tórax
010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.			
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.			
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.			



178

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PANCREATITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



178

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PANCREATITIS AGUDA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

178.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
PANCREATITIS
AGUDA

178.2

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
PANCREATITIS
AGUDA

178.3

CUIDADOS INTENSIVOS DE
PANCREATITIS
AGUDA

178.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PANCREATITIS
AGUDA



179

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA HEMORRAGIA DIGESTIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K22.6 Síndrome de laceración y hemorragia gastroesofágicas K25.0 Úlcera gástrica, aguda con hemorragia K25.4 Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con hemorragia K26.0 Úlcera duodenal, aguda con hemorragia K26.4 Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con hemorragia K27.0 Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con hemorragia K27.4 Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con hemorragia K28.0 Úlcera gastroyeyunal, aguda con hemorragia K28.4 Úlcera gastroyeyunal, crónica o no especificada, con hemorragia K29.0 Gastritis aguda hemorrágica K62.5 Hemorragia del ano y del recto K92.0 Hematemesis K92.1 Melena K92.2 Hemorragia gastrointestinal, no especificada K92.8 Otras enfermedades especificadas del sistema digestivo K92.9 Enfermedad del sistema digestivo, no especificada	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-169-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-ISSSTE-133-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-150-08-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Pruebas cruzadas
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.		Endoscopia / Panendoscopia
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		endoscopia con escleroterapia
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		Rectosigmoidoscopia
	010.000.6102.00	COMPLEJO DE PROTROMBINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Factor II de coagulación humana 400-960 UI, Factor VII de coagulación humana 200-500 UI, Factor IX de coagulación humana 400-620 UI, Factor X de coagulación humana 440-1200 UI, Proteína C 300-900 UI, Proteína S 240-760 UI, Proteínas totales 120-280 mg, Envase con un frasco ampula con liofilizado, frasco ampula con 20 ml de diluyente y un dispositivo de transferencia.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		
010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.			
010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.			



179

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA HEMORRAGIA DIGESTIVA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 44.40 Sutura de úlcera péptica no especificada de otra manera 44.41 Sutura de úlcera gástrica 44.42 Sutura de úlcera duodenal 44.43 Control endoscópico de hemorragia gástrica o duodenal 44.44 Embolización por catéter de una hemorragia gástrica o duodenal 44.49 Otro control de hemorragia de estómago o duodeno 44.91 Ligadura de várices gástricas	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.		
	010.000.2135.00	FLUCONAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Fluconazol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml (2 mg/ml).		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



179

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA HEMORRAGIA DIGESTIVA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

179.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
HEMORRAGIA
DIGESTIVA

179.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LA HEMORRAGIA
DIGESTIVA

179.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE LA
HEMORRAGIA
DIGESTIVA

179.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LA HEMORRAGIA
DIGESTIVA



180

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICOCELE E HIDROCELE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I86.1 Varices escrotales N43.0 Hidrocele enquistado N43.1 Hidrocele infectado N43.2 Otros hidroceles N43.3 Hidrocele, no especificado N43.4 Espermatocele	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-279-10 EyR	Ultrasonido Doppler Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-443-11 EyR	
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-674-13 EyR	
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
CIE-9-MC 63.1X Escisión de varicocele e hidrocele de cordón espermático 63.2X Escisión de quiste de epidídimo 61.2X Escisión de hidrocele de túnica vaginal	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		



180

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICOCELE E HIDROCELE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzóilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

180.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
VARICOCELE E
HIDROCELE

180.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
VARICOCELE E
HIDROCELE

180.2

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
VARICOCELE E
HIDROCELE

180.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
VARICOCELE E
HIDROCELE

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



181

ESGUINCE CERVICAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S13.4 Esguinces y torceduras de la columna cervical CIE-9-MC 93.52 Aplicación de soporte cervical	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-SS-008-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



181

ESGUINCE CERVICAL

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

181.1

ESGUINCE
CERVICAL

181.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR
ESGUINCE
CERVICAL

A



182

ESGUINCE DE HOMBRO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S43.4 Esguinces y torceduras de la articulación del hombro S43.5 Esguinces y torceduras de la articulación acromioclavicular CIE-9-MC 93.56 Aplicación de vendaje de presión 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



182

ESGUINCE DE HOMBRO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

182.1

ESGUINCE DE
HOMBRO

182.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESGUINCE DE
HOMBRO



183

ESGUINCE DE CODO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S53.4 Esguinces y torceduras del codo CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-198-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



183

ESGUINCE DE CODO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

183.1

ESGUINCE DE
CODO

183.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESGUINCE DE
CODO



184

ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S63.5 Esguince y torcedura de la muñeca S63.6 Esguinces y torceduras de dedo(s) de la mano S63.7 Esguinces y torceduras de otras partes y de las no especificadas de la muñeca y de la mano CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-065-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



184

ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

184.1

ESGUINCE DE
MUÑECA Y MANO

184.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESGUINCE DE
MUÑECA Y MANO



185

ESGUINCE DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S83.4 Esguinces y torceduras que comprometen los ligamentos laterales (externo) (interno) de la rodilla S83.5 Esguinces y torceduras que comprometen el ligamento cruzado (anterior) (posterior) de la rodilla S83.6 Esguinces y torceduras de otras partes y las no especificadas de la rodilla	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-388-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado 93.54 Aplicación de férula	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



185

ESGUINCE DE RODILLA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

185.1

ESGUINCE DE
RODILLA

185.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESGUINCE DE
RODILLA



186

ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S93.4 Esguinces y torceduras del tobillo S93.5 Esguinces y torceduras de dedo(s) del pie S93.6 Esguinces y torceduras de otros sitios y de los no especificados del pie CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado 93.54 Aplicación de férula	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-034-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



186

ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

186.1

ESGUINCE DE
TOBILLO Y PIE

186.2

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESGUINCE DE
TOBILLO Y PIE



187

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LUXACIONES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico	
	Clave	Nombre	Descripción			
CIE-10 S43.0 Luxación de la articulación del hombro S43.1 Luxación de la articulación acromioclavicular S43.2 Luxación de la articulación esternoclavicular S43.3 Luxación de otras partes de la cintura escapular y de las no especificadas S53.0 Luxación de la cabeza del radio S53.1 Luxación del codo, no especificada S63.0 Luxación de la muñeca S63.1 Luxación de dedos de la mano S63.2 Luxaciones múltiples de dedos de la mano S73.0 Luxación de la cadera S83.0 Luxación de la rótula S83.1 Luxación de la rodilla S93.0 Luxación de la articulación del tobillo S93.1 Luxación de dedo(s) del pie S93.3 Luxación de otros sitios y los no especificados del pie T03.2 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es) T03.3 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) inferior(es) T03.4 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es) con miembro(s) inferior(es)	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-198-10-EyR	Radiografía 2 proyecciones	
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-388-10-EyR		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	GPC-IMSS-437-12-EyR		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-531-11-EyR		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	NOM-004-SSA3-2012		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.			
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.			
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.			
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			
	CIE-9-MC 79.70 Reducción cerrada de luxación de sitio no especificado 79.71 Reducción cerrada de luxación					



187

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LUXACIONES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de hombro					
79.72 Reducción cerrada de luxación de codo					
79.73 Reducción cerrada de luxación de muñeca					
79.74 Reducción cerrada de luxación de mano y dedo de mano					
79.75 Reducción cerrada de luxación de cadera					
79.76 Reducción cerrada de luxación de rodilla					
79.77 Reducción cerrada de luxación de tobillo					
79.78 Reducción cerrada de luxación de pie y dedo de pie					
79.79 Reducción cerrada de luxación de otros sitios especificados					
79.80 Reducción abierta de luxación de sitio no especificado					
79.81 Reducción abierta de luxación de hombro					
79.82 Reducción abierta de luxación de codo					
79.83 Reducción abierta de luxación de muñeca					
79.84 Reducción abierta de luxación de mano y dedo de mano					
79.85 Reducción abierta de luxación de cadera					
79.86 Reducción abierta de luxación de rodilla					
79.87 Reducción abierta de luxación de tobillo					
79.88 Reducción abierta de luxación de pie y dedo de pie					
79.89 Reducción abierta de luxación de otros sitios especificados					
93.54 Aplicación de férula					



187

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LUXACIONES

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

187.1

MANEJO
CONSERVADOR DE
LUXACIONES

187.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
REDUCCIÓN DE
LUXACIONES BAJO
ANESTESIA POR
MANIPULACIÓN

187.2

REDUCCIÓN DE
LUXACIONES BAJO
ANESTESIA POR
MANIPULACIÓN

187.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
LUXACIONES

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



188

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S42.0 Fractura de la clavícula CIE-9-MC 78.61 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, escápula, clavícula y tórax [costillas y esternón] 79.19 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, otros huesos específicos 79.29 Reducción abierta de fractura sin fijación, otros huesos específicos 79.39 Reducción abierta de fractura con fijación, otros huesos específicos 79.49 Reducción cerrada de epífisis separada, otros huesos específicos 79.59 Reducción abierta de epífisis separada, otros huesos específicos 79.69 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, otros huesos específicos 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-584-12-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



188

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

188.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

188.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

TERAPIA INTENSIVA

188.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

188.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CLAVÍCULA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA

INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS



189

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE HÚMERO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S42.2 Fractura de la epífisis superior del húmero S42.3 Fractura de la diáfisis del húmero S42.4 Fractura de la epífisis inferior del húmero CIE-9-MC 78.62 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, húmero 79.01 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, húmero 79.11 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, húmero 79.21 Reducción abierta de fractura sin fijación interna, húmero 79.31 Reducción abierta de fractura con fijación interna, húmero 79.41 Reducción cerrada de epífisis separada, húmero 79.51 Reducción abierta de epífisis separada, húmero 79.61 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, húmero 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-555-12-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-576-12-EyR	
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



189

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE HÚMERO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

189.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
FRACTURA DE
HÚMERO

189.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
REDUCCIÓN DE
FRACTURA DE
HÚMERO

189.3

REDUCCIÓN DE
QUIRÚRGICA DE
FRACTURA DE
HÚMERO

189.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INTEGRAL DE
FRACTURAS DE
HÚMERO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS



190

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CÚBITO Y RADIO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S52.0 Fractura de la epífisis superior del cúbito S52.1 Fractura de la epífisis superior del radio S52.2 Fractura de la diáfisis del cúbito S52.3 Fractura de la diáfisis del radio S52.6 Fractura de la epífisis inferior del cúbito y del radio S52.7 Fracturas múltiples del antebrazo S52.8 Fracturas de otras partes del antebrazo S52.9 Fracturas del antebrazo, parte no especificada S52.4 Fractura de la diáfisis del cúbito y del radio S52.5 Fractura de la epífisis inferior del radio CIE-9-MC 78.63 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, radio y cúbito 79.02 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, radio y cúbito 79.12 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, radio y cúbito 79.22 Reducción abierta de fractura sin fijación, radio y cúbito 79.32 Reducción abierta de fractura con fijación, radio y cúbito 79.42 Reducción cerrada de epífisis separada, radio y cúbito 79.52 Reducción abierta de epífisis separada, radio y cúbito 79.62 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, radio y cúbito 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-193-08-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-266-10-EyR	
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	GPC-IMSS-437-12-EyR	
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-534-11-EyR	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	GPC-IMSS-636-13-EyR	
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



190

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CÚBITO Y RADIO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

190.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO

190.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO

TERAPIA INTENSIVA

190.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO

190.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CÚBITO Y RADIO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS



191

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE MANO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico	
	Clave	Nombre	Descripción			
CIE-10 S52.4 Fractura de la diáfisis del cúbito y del radio S52.5 Fractura de la epifisis inferior del radio S62.0 Fractura del hueso escafoides [navicular] de la mano S62.1 Fractura de otro(s) hueso(s) del carpo S62.2 Fractura del primer metacarpiano S62.3 Fractura de otros huesos metacarpianos S62.4 Fracturas múltiples de huesos metacarpianos S62.5 Fractura del pulgar S62.6 Fractura de otro dedo de la mano S62.7 Fracturas múltiples de los dedos de la mano S62.8 Fractura de otras partes y de las no especificadas de la muñeca y de la mano	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-065-08-EyR	Radiografía 2 proyecciones	
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.			NOM-004-SSA3-2012
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.			
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.			
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.			
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.			
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.			
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.			
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			
	CIE-9-MC 78.64 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, carpianos y metacarpianos 79.03 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, carpianos y metacarpianos 79.04 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y mano 79.13 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, carpianos y metacarpianos 79.14 Reducción cerrada de	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
		040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



191

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE MANO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
fractura con fijación interna, falanges y mano 79.23 Reducción abierta de fractura sin fijación, carpianos y metacarpianos 79.24 Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y mano 79.33 Reducción abierta de fractura con fijación, carpianos y metacarpianos 79.34 Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y mano 79.43 Reducción cerrada de epífisis separada, carpianos y metacarpianos 79.44 Reducción cerrada de epífisis separada, falanges y mano 79.53 Reducción abierta de epífisis separada, carpianos y metacarpianos 79.54 Reducción abierta de epífisis separada, falanges y mano 79.63 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, carpianos y metacarpianos 79.64 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, falanges y mano 93.51 Aplicación de vendaje enyesado					



191

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE MANO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

191.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURA DE MANO

191.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE MANO

TERAPIA INTENSIVA

191.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE MANO

191.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE MANO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS

192

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.5731.00	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-115-08-EyR	Biometría hemática completa Tiempos y pruebas de coagulación Radiografía 2 proyecciones
S32.4 Fractura del acetábulo	010.000.5731.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 60 tabletas.	GPC-IMSS-236-14-EyR	
S72.0 Fractura del cuello de fémur	010.000.5732.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 5 mg. Envase con 60 tabletas.	GPC-IMSS-267-10-EyR	
S72.1 Fractura pertrocanteriana	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-573-12-EyR	
S72.2 Fractura subtrocantariana	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-603-13-EyR	
CIE-9-MC	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	GPC-SS-017-08-EyR	
81.40 Reparación de cadera, no especificada bajo otro concepto	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
81.51 Sustitución o reemplazo total de cadera	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
81.52 Sustitución parcial de cadera	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
81.53 Revisión de sustitución de cadera no especificada de otra manera	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		



192

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



192

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CADERA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

192.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURA DE CADERA

192.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA

192.5

CUIDADOS INTENSIVOS POR FRACTURA DE CADERA

192.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA

192.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE CADERA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS Y PRÓTESIS DE CADERA



193

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE FÉMUR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S72.3 Fractura de la diáfisis del fémur S72.4 Fractura de la epífisis inferior del fémur S72.7 Fracturas múltiples del fémur S72.8 Fracturas de otras partes del fémur S72.9 Fractura del fémur, parte no especificada	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Tiempos y pruebas de coagulación Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
CIE-9-MC 78.65 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, fémur 79.05 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, fémur 79.15 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, fémur 79.25 Reducción abierta de fractura sin fijación, fémur 79.35 Reducción abierta de fractura con fijación, fémur 79.45 Reducción cerrada de epífisis separada, fémur 79.55 Reducción abierta de epífisis separada, fémur 79.65 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, fémur 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



193

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE FÉMUR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



193

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE FÉMUR

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

193.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURA DE FÉMUR

193.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE FÉMUR

193.5

CUIDADOS INTENSIVOS DE FRACTURA DE FÉMUR

193.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE FÉMUR

193.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE FÉMUR

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS



194

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TIBIA Y PERONÉ

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S82.0 Fractura de la rótula S82.1 Fractura de la epífisis superior de la tibia S82.2 Fractura de la diáfisis de la tibia S82.3 Fractura de la epífisis inferior de la tibia S82.4 Fractura del peroné solamente S82.8 Fractura de otras partes de la pierna S82.9 Fractura de la pierna, parte no especificada	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-139-08-EyR	Tiempos y pruebas de coagulación Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-493-11-EyR	
	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-578-12-EyR	
	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
CIE-9-MC 78.17 Aplicación de dispositivo fijador externo, tibia y peroné 78.57 Fijación interna de hueso sin reducción de fractura, tibia y peroné 78.67 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tibia y peroné 79.06 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tibia y peroné 79.16 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tibia y peroné 79.26 Reducción abierta de fractura sin fijación, tibia y peroné 79.36 Reducción abierta de fractura con fijación, tibia y peroné	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		



194

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TIBIA Y PERONÉ

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
79.46 Reducción cerrada de epífisis separada, tibia y peroné	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
79.56 Reducción abierta de epífisis separada, tibia y peroné	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
79.66 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, tibia y peroné	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
93.51 Aplicación de vendaje enyesado	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
97.88 Extracción de dispositivo de inmovilización externo					



194

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TIBIA Y PERONÉ

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

194.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
FRACTURA DE
TIBIA Y PERONÉ

194.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
REDUCCIÓN DE
QUIRÚRGICA DE
FRACTURA DE
TIBIA Y PERONÉ

194.3

REDUCCIÓN
QUIRÚRGICA DE
FRACTURA DE
TIBIA Y PERONÉ

194.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
FRACTURAS DE
TIBIA Y PERONÉ

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS



195

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TOBILLO Y PIE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S82.5 Fractura del maléolo interno S82.6 Fractura del maléolo externo S82.8 Fractura de otras partes de la pierna S92.0 Fractura del calcáneo S92.1 Fractura del astrágalo S92.2 Fractura de otro(s) hueso(s) del tarso S92.3 Fractura de hueso del metatarso S92.4 Fractura de los huesos del dedo gordo del pie S92.5 Fractura de los huesos de otro(s) dedo(s) del pie S92.7 Fracturas múltiples del pie S92.9 Fractura del pie, no especificada	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-493-11-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-501-11-EyR	
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
CIE-9-MC 78.68 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tarsianos y metatarsianos 79.07 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tarsianos y metatarsianos 79.08 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y pie 79.17 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tarsianos y metatarsianos 79.18 Reducción cerrada de fractura con fijación interna,					



195

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TOBILLO Y PIE

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
falanges y pie 79.27 Reducción abierta de fractura sin fijación, tarsianos y metatarsianos 79.28 Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y pie 79.37 Reducción abierta de fractura con fijación, tarsianos y metatarsianos 79.38 Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y pie 93.51 Aplicación de vendaje enyesado					



195

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TOBILLO Y PIE

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

195.1

MANEJO EN URGENCIAS DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE

195.4

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR A REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE

TERAPIA INTENSIVA

195.3

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE

195.2

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE FRACTURAS DE TOBILLO Y PIE

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS

196

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LESIONES DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S83.0 Luxación de la rótula S83.1 Luxación de la rodilla S83.2 Desgarro de meniscos, presente S83.3 Desgarro del cartilago articular de la rodilla, presente S83.4 Esguinces y torceduras que comprometen los ligamentos laterales (externo) (interno) de la rodilla S83.5 Esguinces y torceduras que comprometen el ligamento cruzado (anterior) (posterior) de la rodilla S83.6 Esguinces y torceduras de otras partes y las no especificadas de la rodilla S83.7 Traumatismo de estructuras múltiples de la rodilla M17.0 Gonartrosis primaria, bilateral M17.1 Otras gonartrosis primarias M22.0 Luxación recidivante de la rótula M22.1 Subluxación recidivante de la rótula M22.2 Trastornos rotulofemorales M22.3 Otros desarreglos de la rótula M22.4 Condromalacia de la rótula M22.8 Otros trastornos de la rótula M22.9 Trastorno de la rótula, no especificado M23.0 Menisco quístico M23.1 Menisco discoide (congénito) M23.2 Trastorno de menisco debido a desgarro o lesión antigua M23.3 Otros trastornos de los meniscos	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-388-10-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-577-12-EyR	Resonancia magnética en regiones
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Resonancia magnética en regiones
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		Artroscopía de rodilla
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



196

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LESIONES DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
M23.4 Cuerpo flotante en la rodilla M23.5 Inestabilidad crónica de la rodilla M23.6 Otra ruptura espontánea del (de los) ligamento(s) de la rodilla M23.8 Otros trastornos internos de la rodilla M23.9 Trastorno interno de la rodilla, no especificado CIE-9-MC 80.16 Otra artrotomía, rodilla 80.26 Artroscopia, rodilla 80.76 Sinovectomía, rodilla 81.42 Reparación cinco en uno de rodilla 81.43 Reparación de una triada de rodilla 81.44 Estabilización de rótula 81.45 Otra reparación de los ligamentos cruzados 81.46 Otra reparación de los ligamentos colaterales 81.47 Otra reparación de rodilla 00.80 Revisión de sustitución de rodilla, total (todos los componentes) 00.81 Revisión de sustitución de rodilla, componente tibial 00.82 Revisión de sustitución de rodilla, componente femoral 00.83 Revisión de sustitución de rodilla, componente rotuliano 00.84 Revisión de sustitución total de rodilla, inserción (alineador) tibial 81.54 Sustitución total de rodilla 81.55 Revisión de sustitución de rodilla, no especificada en otra parte					



196

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO INTEGRAL DE LESIONES DE RODILLA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

196.1

MANEJO EN
URGENCIAS DE
LESIONES DE LA
RODILLA

196.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
ARTROSCÓPICO
DE LAS LESIONES
DE LA RODILLA

196.3

TRATAMIENTO
ARTROSCÓPICO
DE LAS LESIONES
DE LA RODILLA

196.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
INTEGRAL DE
LESIONES DE
RODILLA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



197

DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL ISQUÉMICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I67.8 Otras enfermedades cerebrovasculares especificadas CIE-9-MC 89.15 Otras pruebas de funcionamiento neurológico, no quirúrgicas	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-ISSSTE-132-08 EyR	Biometría hemática completa
				GPC-S-102-08 EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones Tomografía axial computarizada de cráneo



197

DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD VASCULAR CEREBRAL ISQUÉMICA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

197.1

DIAGNÓSTICO DE
LA ENFERMEDAD
VASCULAR
CEREBRAL
ISQUÉMICA



198

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N10X Nefritis tubulointersticial aguda	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampollita o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-185-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampollita o frasco ampula con 2 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Urocultivo
	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.		Ultrasonido de vías urinarias
	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.		
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.			



198

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



198

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

198.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PIELONEFRITIS

198.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PIELONEFRITIS

198.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PIELONEFRITIS



199

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J21.0 Bronquiolitis aguda debida a virus sincitial respiratorio J21.1 Bronquiolitis aguda debida a metaneumovirus humano J21.8 Bronquiolitis aguda debida a otros microorganismos especificados J21.9 Bronquiolitis aguda, no especificada CIE-9-MC 87.49 Otras radiografías torácicas 89.37 Determinación de capacidad vital 89.38 Otras mediciones respiratorias no quirúrgicas	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-032-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Telerradiografía de tórax
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		



199

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

199.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
BRONQUIOLITIS

199.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
BRONQUIOLITIS

200

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	GPC-SSA-189-10-EyR	Biometría hemática completa Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Radiografía 2 proyecciones
J20.0 Bronquitis aguda debida a Mycoplasma pneumoniae	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2002	
J20.1 Bronquitis aguda debida a Haemophilus influenzae	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	NOM-017-SSA2-2002	
J20.2 Bronquitis aguda debida a estreptococos	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml. Cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.		
J20.3 Bronquitis aguda debida a virus Cocksackie	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.		
J20.4 Bronquitis aguda debida a virus parainfluenza	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
J20.5 Bronquitis aguda debida a virus sincitial respiratorio	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
J20.6 Bronquitis aguda debida a rinovirus	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
J20.7 Bronquitis aguda debida a virus ECHO	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).		
J20.8 Bronquitis aguda debida a otros microorganismos especificados	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.		
J20.9 Bronquitis aguda, no especificada	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
CIE-9-MC					

200

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
87.49 Otras radiografías torácicas	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
89.37 Determinación de capacidad vital	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.		
89.38 Otras mediciones respiratorias no quirúrgicas	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 ml (11.22 g) como aerosol.		
	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 ml.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



200

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



200

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

200.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
BRONQUITIS
AGUDA

200.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
BRONQUITIS
AGUDA

200.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
BRONQUITIS
AGUDA

201

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.	GPC-SS-310-10-EyR	Biometría hemática completa
G00.0 Meningitis por hemófilos	010.000.2012.00	AMFOTERICINA B SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amfotericina B 50 mg. Envase con un frasco ampula.	NOM-004-SSA3-2012	Citológico y citoquímico de líquido cefalorraquídeo
G00.1 Meningitis neumocócica	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Coagulación de líquido cefalorraquídeo
G00.2 Meningitis estreptocócica	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Cultivo de líquido cefalorraquídeo
G00.3 Meningitis estafilocócica	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		Electrolitos séricos completos
G00.8 Otras meningitis bacterianas	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Química sanguínea de 5 elementos
G00.9 Meningitis bacteriana, no especificada	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras
G01X Meningitis en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		Potenciales evocados auditivos
G02.0 Meningitis en enfermedades virales clasificadas en otra parte	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		Tomografía axial computarizada de cráneo
G02.1 Meningitis en micosis	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		Punción lumbar
G02.8 Meningitis en otras enfermedades infecciosas y parasitarias especificadas clasificadas en otra parte	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).		
G03.0 Meningitis apiógena	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 ml.		



201

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
G03.1 Meningitis crónica	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 ml.		
G03.2 Meningitis recurrente benigna [Mollaret]	010.000.5265.00	IMPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
G03.8 Meningitis debidas a otras causas especificadas	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		
G03.9 Meningitis, no especificada	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.		
G04.0 Encefalitis aguda diseminada	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
G04.1 Mielopatía asociada al virus linfotrópico de células T humanas	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
G04.2 Meningoencefalitis y meningomielitis bacterianas, no clasificadas en otra parte	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
G04.8 Otras encefalitis, mielitis y encefalomieltis	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
G04.9 Encefalitis, mielitis y encefalomieltis, no especificadas	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
G05.0 Encefalitis, mielitis y encefalomieltis en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
G05.1 Encefalitis, mielitis y encefalomieltis en enfermedades virales	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		



201

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
clasificadas en otra parte G05.2 Encefalitis, mielitis y encefalomiélitis en otras enfermedades infecciosas y parasitarias clasificadas en otra parte G05.8 Encefalitis, mielitis y encefalomiélitis en enfermedades clasificadas en otra parte CIE-9-MC 03.31 Punción espinal	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.		



201

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

201.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
MENINGITIS Y
MENINGOENCEFA
LITIS AGUDAS

201.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
MENINGITIS Y
MENINGOENCEFA
LITIS AGUDAS

201.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
MENINGITIS Y
MENINGOENCEFA
LITIS AGUDAS

202

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H70.0 Mastoiditis aguda H70.1 Mastoiditis crónica H70.2 Petrositis H70.8 Otras mastoiditis y afecciones relacionadas H70.9 Mastoiditis, no especificada	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	GPC-IMSS-521-11-EyR GPC-ISSSTE-638-13-EyR	Biometría hemática completa Cultivo de líquidos biológicos
	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		Tomografía axial computarizada de cráneo
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
20.01 Miringotomía con inserción de tubo 20.09 Otra miringotomía 20.41 Mastoidectomía simple 20.42 Mastoidectomía radical 20.49 Otra Mastoidectomía 20.1X Extracción de tubo de miringotomía	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		



202

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



202

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

202.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
MASTOIDITIS

202.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
MASTOIDITIS

202.3

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
MASTOIDITIS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



203

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M86.0 Osteomielitis hematogena aguda M86.1 Otras osteomielitis agudas M86.2 Osteomielitis subaguda M86.3 Osteomielitis multifocal crónica M86.4 Osteomielitis crónica con drenaje del seno M86.5 Otras osteomielitis hematogenas crónicas M86.6 Otras osteomielitis crónicas M86.8 Otras osteomielitis M86.9 Osteomielitis, no especificada	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-III-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Cultivo de líquidos biológicos Hemocultivo Mielocultivo Radiografía 2 proyecciones Tomografía de sitio afectado
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.		
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		
010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente.			
010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.			
010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.			
010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.			
010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.			
CIE-9-MC 77.00 Secuestrectomía, sitio no especificado 77.01 Secuestrectomía, escápula, clavícula y tórax [costillas y esternón] 77.02 Secuestrectomía, húmero 77.03 Secuestrectomía, radio y cúbito 77.04 Secuestrectomía, carpianos y metacarpianos 77.05 Secuestrectomía, fémur 77.06 Secuestrectomía, rótula 77.07 Secuestrectomía, tibia y peroné 77.08 Secuestrectomía,					



203

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
tarsianos y metatarsianos 77.09 Secuestrectomía, otro 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura 84.10 Amputación de miembro inferior, no especificado de otra manera	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



203

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

203.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
OSTEOMIELITIS

203.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
OSTEOMIELITIS

203.5

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
OSTEOMIELITIS

203.4

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
OSTEOMIELITIS

203.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
OSTEOMIELITIS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA

204

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	GPC-IMSS-624-13-EyR	Biometría hemática completa
J12.0 Neumonía debida a adenovirus	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	GPC-S-120-08-EyR	Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar
J12.1 Neumonía debida a virus sincitial respiratorio	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-098-08-EyR	Cultivo de expectoración
J12.2 Neumonía debida a virus parainfluenza	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
J12.3 Neumonía debida a metaneumovirus humano	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
J12.8 Neumonía debida a otros virus	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
J12.9 Neumonía viral, no especificada	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.		Flujometría
J13X Neumonía debida a Streptococcus pneumoniae	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.		Radiografía 2 proyecciones
J14X Neumonía debida a Haemophilus influenzae	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
J15.0 Neumonía debida a Klebsiella pneumoniae	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
J15.1 Neumonía debida a pseudomonas	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.		
J15.2 Neumonía debida a estafilococos	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente.		
J15.3 Neumonía debida a estreptococos del grupo B					
J15.4 Neumonía debida a otros estreptococos					
J15.5 Neumonía debida a Escherichia coli					
J15.6 Neumonía debida a otras bacterias aeróbicas gramnegativas					
J15.7 Neumonía debida a Mycoplasma pneumoniae					
J15.8 Otras neumonías bacterianas					
J15.9 Neumonía bacteriana, no especificada					
J16.0 Neumonía debida a clamidias					



204

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
J16.8 Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos especificados	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
J17.0 Neumonía en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
J17.1 Neumonía en enfermedades virales clasificadas en otra parte	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
J17.2 Neumonía en micosis	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.		
J17.3 Neumonía en enfermedades parasitarias	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		
J17.8 Neumonía en otras enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
J18.0 Bronconeumonía, no especificada	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
J18.1 Neumonía lobar, no especificada	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
J18.2 Neumonía hipostática, no especificada	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
J18.8 Otras neumonías, de microorganismo no especificado	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
J18.9 Neumonía, no especificada	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
CIE-9-MC	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
87.49 Otras radiografías torácicas	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
89.37 Determinación de capacidad vital	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
89.38 Otras mediciones respiratorias no quirúrgicas	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		



204

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		



204

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

204.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
NEUMONÍA EN
MENORES DE 18
AÑOS

204.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
NEUMONÍA EN
MENORES DE 18
AÑOS

204.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
NEUMONÍA EN
MENORES DE 18
AÑOS

204.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
NEUMONÍA EN
MENORES DE 18
AÑOS



205

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	GPC-IMSS-234-09-EyR	Biometría hemática completa
J12.0 Neumonía debida a adenovirus	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	GPC-IMSS-624-13-EyR	Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar
J12.1 Neumonía debida a virus sincitial respiratorio	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-098-08-EyR	Cultivo de expectoración
J12.2 Neumonía debida a virus parainfluenza	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
J12.3 Neumonía debida a metaneumovirus humano	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
J12.8 Neumonía debida a otros virus	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
J12.9 Neumonía viral, no especificada	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.		Flujometría
J13X Neumonía debida a Streptococcus pneumoniae	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.		Radiografía 2 proyecciones
J14X Neumonía debida a Haemophilus influenzae	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
J15.0 Neumonía debida a Klebsiella pneumoniae	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
J15.1 Neumonía debida a pseudomonas	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.		
J15.2 Neumonía debida a estafilococos	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente.		
J15.3 Neumonía debida a estreptococos del grupo B					
J15.4 Neumonía debida a otros estreptococos					
J15.5 Neumonía debida a Escherichia coli					
J15.6 Neumonía debida a otras bacterias aeróbicas gramnegativas					
J15.7 Neumonía debida a Mycoplasma pneumoniae					
J15.8 Otras neumonías bacterianas					
J15.9 Neumonía bacteriana, no especificada					
J16.0 Neumonía debida a					



205

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
clamidias					
J16.8 Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos especificados	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
J17.0 Neumonía en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
J17.1 Neumonía en enfermedades virales clasificadas en otra parte	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.		
J17.2 Neumonía en micosis					
J17.3 Neumonía en enfermedades parasitarias	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		
J17.8 Neumonía en otras enfermedades clasificadas en otra parte					
J18.0 Bronconeumonía, no especificada	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
J18.1 Neumonía lobar, no especificada	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
J18.2 Neumonía hipostática, no especificada					
J18.8 Otras neumonías, de microorganismo no especificado	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
J18.9 Neumonía, no especificada					
CIE-9-MC	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
89.37 Determinación de capacidad vital	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
89.38 Otras mediciones respiratorias no quirúrgicas					
87.49 Otras radiografías torácicas	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		



205

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada envase contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 100 ml.		
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		



205

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

205.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
NEUMONÍA EN
ADULTOS

205.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
NEUMONÍA EN
ADULTOS

205.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
NEUMONÍA EN
ADULTOS

205.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
NEUMONÍA EN
ADULTOS



206

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A06.4 Absceso amebiano del hígado CIE-9-MC 50.0X Hepatotomía 50.91 Aspiración percutánea de hígado 88.02 Otras tomografías de abdomen 88.76 Ultrasonografía diagnóstica del abdomen y el retroperitoneo 92.02 Gammagrafía y estudio isotópico funcional del hígado	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-282-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Pruebas de función hepática
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente.		Ultrasonido de hígado y vías biliares
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.			



206

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



206

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

206.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
ABSCESO
HEPÁTICO
AMEBIANO

206.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL ABSCESO
HEPÁTICO
AMEBIANO

206.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DEL
ABSCESO
HEPÁTICO
AMEBIANO

206.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ABSCESO
HEPÁTICO
AMEBIANO



207

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N70.0 Salpingitis y ooforitis aguda N70.1 Salpingitis y ooforitis crónica N70.9 Salpingitis y ooforitis, no especificadas N71.0 Enfermedad inflamatoria aguda del útero N71.1 Enfermedad inflamatoria crónica del útero N71.9 Enfermedad inflamatoria del útero, no especificada N72X Enfermedad inflamatoria del cuello uterino N73.0 Parametritis y celulitis pélvica aguda N73.1 Parametritis y celulitis pélvica crónica N73.2 Parametritis y celulitis pélvica no especificada N73.8 Otras enfermedades inflamatorias pélvicas femeninas N73.9 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina, no especificada N74.0 Infección tuberculosa del cuello del útero N74.1 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina por tuberculosis N74.2 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina por sífilis N74.3 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina por gonococos	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-072-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	NOM-039-SSA2-2002	Examen general de orina
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolleta con 3 ml de diluyente.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampola y 5 ml de diluyente.		
010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 ml.			



207

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
N74.4 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina por clamidias	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 ml.		
N74.8 Trastornos inflamatorios pélvicos femeninos en otras enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.		
N75.0 Quiste de la glándula de Bartholin	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.		
N75.1 Absceso de la glándula de Bartholin	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
N75.8 Otras enfermedades de la glándula de Bartholin	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
N75.9 Enfermedad de la glándula de Bartholin, no especificada	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
N77.0 Ulceración de la vulva en enfermedades infecciosas y parasitarias clasificadas en otra parte	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
N77.1 Vaginitis, vulvitis y vulvovaginitis en enfermedades infecciosas y parasitarias clasificadas en otra parte	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
N77.8 Ulceración e inflamación vulvovaginal en otras enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC					
88.76 Ultrasonografía diagnóstica del abdomen y el retroperitoneo					
89.26 Examen ginecológico					



207

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

207.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ENFERMEDAD
PÉLVICA
INFLAMATORIA

207.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ENFERMEDAD
PÉLVICA
INFLAMATORIA

207.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ENFERMEDAD
PÉLVICA
INFLAMATORIA

207.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ENFERMEDAD
PÉLVICA
INFLAMATORIA



208

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N73.3 Peritonitis pélvica aguda, femenina N73.4 Peritonitis, pélvica crónica femenina N73.5 Peritonitis pélvica femenina no específica N73.6 Adherencias peritoneales pélvicas femeninas	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-272-10-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Examen general de orina Hemocultivo Química sanguínea de 3 elementos Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.			
010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.			
010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.			
010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.			
010.000.5287.00	IMPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.			



208

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



208

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

208.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PELVIPERITONITIS

208.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PELVIPERITONITIS

208.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
PELVIPERITONITIS

208.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PELVIPERITONITIS



209

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-635-13-EyR	Biometría hemática completa
N20.0 Cálculo del riñón	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-215-09-EyR	Electrolitos séricos completos
N20.1 Cálculo del uréter	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
N20.2 Cálculo del riñón con cálculo del uréter	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		Proteína C Reactiva
N20.9 Cálculo urinario, no especificado	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
CIE-9-MC	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		Urocultivo
55.03 Nefrostomía percutánea sin fragmentación	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Cistoscopia
55.04 Nefrostomía percutánea con fragmentación	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		Radiografía 2 proyecciones
56.2X Ureterotomía	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Urografía excretora
56.31 Ureteroscopía	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		Ultrasonido renal y vesical
58.0X Uretrotomía	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Tomografía renal contrastada
58.6X Dilatación de uretra	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
98.51 Litotricia por ondas de choque extracorporales del riñón, del uréter y de la vejiga	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		



209

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



209

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

209.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
LITIASIS RENAL Y
URETERAL

209.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LITIASIS RENAL Y
URETERAL

209.4

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LITIASIS RENAL Y
URETERAL

209.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LITIASIS RENAL Y
URETERAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



210

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N21.0 Cálculo en la vejiga N21.1 Cálculo en la uretra N21.8 Otros cálculos de las vías urinarias inferiores N21.9 Cálculo de las vías urinarias inferiores, no especificado CIE-9-MC 58.6X Dilatación de uretra 98.51 Litotricia por ondas de choque extracorporales del riñón, del uréter y de la vejiga	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-635-13-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-215-09-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Urocultivo
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		Cistoscopia
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		Urografía excretora
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		Ultrasonido renal y vesical
040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.			
010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.			
010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.			
010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.			



210

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		



210

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

210.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
LITIASIS DE VÍAS
URINARIAS
INFERIORES

210.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LITIASIS DE VÍAS
URINARIAS
INFERIORES

210.4

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LITIASIS DE VÍAS
URINARIAS
INFERIORES

210.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LITIASIS DE VÍAS
URINARIAS
INFERIORES

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



211

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N44X Torsión del testículo N45.0 Orquitis, epididimitis y orquiepididimitis con absceso N45.9 Orquitis, epididimitis y orquiepididimitis sin absceso CIE-9-MC 63.52 Reducción de torsión de testículo o cordón espermático 62.5X Orquidopexia	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	GPC-IMSS-039-08-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Ultrasonido abdomino - pélvico Ultrasonido Doppler
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	GPC-IMSS-229-10-EyR	
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.			
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			



211

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



211

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

211.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
SÍNDROME
ESCROTAL AGUDO

211.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL SÍNDROME
ESCROTAL AGUDO

211.3

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
SÍNDROME
ESCROTAL AGUDO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



212

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R33X Retención de orina CIE-9-MC 00.H8 Instalación de sonda vesical 00.H9 Retiro de sonda vesical 57.94 Inserción de catéter urinario permanente 57.17 Cistostomía percutánea 58.6X Dilatación de uretra 97.63 Extracción de tubo de cistostomía	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS			GPC-IMSS-559-12-EyR	Sin auxiliar
				NOM-004-SSA3-2012	



212

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

212.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
RETENCIÓN
AGUDA DE ORINA

212.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
RETENCIÓN
AGUDA DE ORINA

212.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
RETENCIÓN
AGUDA DE ORINA



213

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N41.0 Prostatitis aguda	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	GPC-SS-683-13-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Examen general de orina
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		Ultrasonido transrectal
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.		
	010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.5309.02	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.		



213

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

213.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PROSTATITIS
AGUDA

213.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PROSTATITIS
AGUDA

213.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PROSTATITIS
AGUDA



214

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J44.0 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores J44.1 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con exacerbación aguda, no especificada J44.8 Otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas especificadas J44.9 Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada	010.000.2262.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas y dispositivo inhalador.	GPC-IMSS-037-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2263.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas (repuesto).		
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.5980.00	FLUTICASONA, VILANTEROL POLVO PARA INHALACIÓN	Cada dosis contiene: Furoato de fluticasona 100 µg. Vilanterol trifrenatato equivalente a 25 µg de vilanterol. Envase con dispositivo inhalador con 30 dosis.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.6021.00	INDACATEROL/GLICOPIRRONIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Maleato de Indacaterol equivalente a 110 µg de indacaterol. Bromuro de Glicopirronio equivalente a 50 µg de Glicopirronio. Envase con 30 cápsulas con polvo para inhalación (no ingeribles), y un dispositivo para inhalación.		
	CIE-9-MC 87.41 Tomografía axial computarizada del tórax 87.49 Otras radiografías torácicas 89.37 Determinación de capacidad vital	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 ml (21.0 g) como aerosol.	
010.000.2162.01		IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 ml (11.22 g) como aerosol.		
010.000.2190.01		IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg se salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
C840600018		OXÍGENO DOMICILIARIO	NA		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



214

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.		
	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.		
	010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada dosis contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 25 µg de salmeterol. Propionato de fluticasona 50 µg. Envase con dispositivo inhalador para 120 dosis.		
	010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.		
	010.000.0438.00	TERBUTALINA POLVO	Cada dosis contiene: Sulfato de terbutalina 0.5 mg. Envase con inhalador para 200 dosis.		
	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.		
	010.000.0433.00	TERBUTALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de terbutalina 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



214

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

214.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ENFERMEDAD
PULMONAR
OBSTRUCTIVA
CRÓNICA

214.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ENFERMEDAD
PULMONAR
OBSTRUCTIVA
CRÓNICA

214.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ENFERMEDAD
PULMONAR
OBSTRUCTIVA
CRÓNICA

214.4

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ENFERMEDAD
PULMONAR
OBSTRUCTIVA
CRÓNICA



215

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.4 Diabetes mellitus tipo 1 con complicaciones neurológicas E11.4 Diabetes mellitus tipo 2 con complicaciones neurológicas E12.4 Diabetes mellitus asociada con desnutrición con complicaciones neurológicas E13.4 Otras diabetes mellitus especificadas con complicaciones neurológicas E14.4 Diabetes mellitus, no especificada con complicaciones neurológicas G59.0 Mononeuropatía diabética G63.2 Polineuropatía diabética	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-349-09-EyR	Biometría hemática completa Química sanguínea de 3 elementos
	040.000.2154.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 400 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-010-08-EyR	
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.	NOM-015-SSA2-2010 NOM-017-SSA2-2012	
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		
	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.4356.01	PREGABALINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. Envase con 28 cápsulas.		
	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.		



215

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

215.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
NEUROPATÍA
PERIFÉRICA
SECUNDARIA A
DIABETES

215.2

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
NEUROPATÍA
PERIFÉRICA
SECUNDARIA A
DIABETES



216

TRATAMIENTO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-ISSSTE-679-13-EyR	Biometría hemática completa
E10.5 Diabetes mellitus tipo 1, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-005-08-EyR	Cultivo de líquidos biológicos
E11.5 Diabetes mellitus tipo 2, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-349-09-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
E12.5 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Tiempos y pruebas de coagulación
E13.5 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	NOM-015-SSA2-2010	Radiografía 2 proyecciones
E14.5 Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
CIE-9-MC	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		
00.23 Imagen intravascular de vasos periféricos	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
54.11 Laparotomía exploradora	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
54.21 Laparoscopia	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		



216

TRATAMIENTO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
54.25 Lavado peritoneal	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
41.43 Esplenectomía parcial	010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%	Cada 100 ml. contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 ml. con atomizador manual.		
41.5X Esplenectomía total	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.		
	010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4261.00	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.4261.01	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 8 tabletas.		
	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 12 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



216

TRATAMIENTO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.		
	060.435.0041	PIRFENIDONA GEL	Cada 100g de gel contiene: Pirfenidona 8.0 g Dialil óxido de disulfuro modificado 0.016 g. Tubo con 40 gramos.		
	060.435.0033	PIRFENIDONA GEL	Cada 100g de gel contiene: Pirfenidona 8.0 g Dialil óxido de disulfuro modificado 0.016 g. Tubo con 120 gramos.		
	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.		



216

TRATAMIENTO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS

COBERTURA

URGENCIAS

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

216.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ÚLCERA Y DEL PIE
DIABÉTICO
INFECTADOS

216.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ÚLCERA Y DEL PIE
DIABÉTICO
INFECTADOS

216.4

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ÚLCERA Y DEL PIE
DIABÉTICO
INFECTADOS

216.2

TRATAMIENTO DE
ÚLCERA Y DEL PIE
DIABÉTICO
INFECTADOS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



217

LAPAROTOMÍA EXPLORADORA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 54.11 Laparotomía exploradora 54.21 Laparoscopia 54.25 Lavado peritoneal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdominal completo
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.			



217

LAPAROTOMÍA EXPLORADORA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



217

LAPAROTOMÍA EXPLORADORA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



217

LAPAROTOMÍA EXPLORADORA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

217.2

INDICACIÓN DE
LAPAROTOMÍA
EXPLORADORA EN
URGENCIAS

217.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
LAPAROTOMÍA
EXPLORADORA

217.5

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES A LA
LAPAROTOMÍA
EXPLORADORA

217.1

LAPAROTOMÍA
EXPLORADORA

217.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
LAPAROTOMÍA
EXPLORADORA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



218

ESPLENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 41.43 Esplenectomía parcial 41.5X Esplenectomía total	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-301-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	Química sanguínea de 3 elementos	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.		
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	Tomografía axial computarizada abdominal	Tomografía axial computarizada abdominal
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	Ultrasonido abdominal superior	Ultrasonido abdominal superior
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.		
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.			



218

ESPLENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampola y 50 ampolletas con 8 ml. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		



218

ESPLENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



218

ESPLENECTOMÍA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

218.2

INDICACIÓN DE
ESPLENECTOMÍA
EN URGENCIAS

218.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
ESPLENECTOMÍA

218.5

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES
POSTERIOR A
ESPLENECTOMÍA

218.1

ESPLENECTOMÍA

218.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ESPLENECTOMÍA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



219

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K57.0 Enfermedad diverticular del intestino delgado con perforación y absceso K57.1 Enfermedad diverticular del intestino delgado sin perforación ni absceso K57.2 Enfermedad diverticular del intestino grueso con perforación y absceso K57.3 Enfermedad diverticular del intestino grueso sin perforación ni absceso K57.4 Enfermedad diverticular de ambos intestinos con perforación y absceso K57.5 Enfermedad diverticular de ambos intestinos, sin perforación ni absceso K57.8 Enfermedad diverticular del intestino, parte no especificada, con perforación y absceso K57.9 Enfermedad diverticular del intestino, parte no especificada, sin perforación ni absceso	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-SSA-212-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Química sanguínea de 3 elementos Colon por enema Endoscopia / Colonoscopia larga Radiografía 2 proyecciones Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
CIE-9-MC 45.61 Resección segmentaria múltiple de intestino delgado 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado 45.63 Resección total de intestino delgado 45.71 Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso 45.72 Cecectomía abierta y otra	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		

219

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
cecectomía 45.73 Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha 45.74 Resección abierta de colon transverso y otra resección de colon transverso 45.75 Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda 45.76 Sigmoidectomía abierta y otra sigmoidectomía 45.79 Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso 45.7A Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia 45.7B Ciegotomía laparoscópica 45.7C Hemicolectomía derecha por laparoscopia 45.7D Resección de colon transverso por laparoscopia 45.7E Hemicolectomía izquierda por laparoscopia 45.7F Sigmoidectomía por laparoscopia 45.7G Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia 45.82 Colectomía intraabdominal total abierta 45.83 Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada 45.90 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera 45.91 Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado 45.92 Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal 45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso 45.94 Anastomosis de intestino	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.		
	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 ml.		
	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



219

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
grueso a intestino grueso 45.95 Anastomosis al ano 46.10 Colostomía, no especificada de otra manera 46.11 Colostomía temporal 46.13 Colostomía permanente 46.14 Apertura retardada de colostomía 46.21 Ileostomía temporal 46.22 Ileostomía continente 46.23 Otra ileostomía permanente 46.24 Apertura retardada de ileostomía 45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso					



219

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

219.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
ENFERMEDAD
DIVERTICULAR

219.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
DIVERTICULAR

219.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
DIVERTICULAR

219.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
DIVERTICULAR

219.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ENFERMEDAD
DIVERTICULAR

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



220

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K55.0 Trastorno vascular agudo de los intestinos K55.1 Trastorno vascular crónico del intestino K55.2 Angiodisplasia del colon K55.8 Otros trastornos vasculares del intestino K55.9 Trastorno vascular del intestino, no especificado CIE-9-MC 45.61 Resección segmentaria múltiple de intestino delgado 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado 45.63 Resección total de intestino delgado 45.71 Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso 45.72 Cecectomía abierta y otra cecectomía 45.73 Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha 45.74 Resección abierta de colon transversal y otra resección de colon transversal 45.75 Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda 45.76 Sigmoidectomía abierta y otra	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-ISSSTE-358-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Tiempo de coagulación, INR
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



220

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
sigmoidectomía 45.79 Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
45.7A Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
45.7B Ciegotomía laparoscópica	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
45.7C Hemicolectomía derecha por laparoscopia	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
45.7D Resección de colon transverso por laparoscopia	010.000.5265.00	IMPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
45.7E Hemicolectomía izquierda por laparoscopia	010.000.5287.00	IMPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
45.7F Sigmoidectomía por laparoscopia	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.		
45.7G Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
45.81 Colectomía intraabdominal total laparoscópica	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
45.82 Colectomía intraabdominal total abierta	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
45.83 Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
45.90 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
45.91 Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
45.92 Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
45.94 Anastomosis de					



220

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
intestino grueso a intestino grueso 45.95 Anastomosis al ano 46.10 Colostomía, no especificada de otra manera 46.11 Colostomía temporal 46.13 Colostomía permanente 46.14 Apertura retardada de colostomía 46.21 Ileostomía temporal 46.22 Ileostomía continente 46.23 Otra ileostomía permanente 46.24 Apertura retardada de ileostomía 54.51 Lisis laparoscópica de adherencias peritoneales 54.59 Otras lisis de adherencias peritoneales	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0623.00	WARFARINA TABLETA	Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. Envase con 25 tabletas.		



220

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

220.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DE
ISQUEMIA E
INFARTO
INTESTINAL

220.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ISQUEMIA E
INFARTO
INTESTINAL

220.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ISQUEMIA E
INFARTO
INTESTINAL

220.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ISQUEMIA E
INFARTO
INTESTINAL

220.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ISQUEMIA E
INFARTO
INTESTINAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



221

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K56.0 Íleo paralítico K56.1 Invaginación K56.3 Íleo por cálculo biliar K56.4 Otras obstrucciones del intestino K56.5 Adherencias [bridas] intestinales con obstrucción K56.6 Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas K56.7 Íleo, no especificado CIE-9-MC 45.61 Resección segmentaria múltiple de intestino delgado 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado 45.63 Resección total de intestino delgado 45.71 Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso 45.72 Cecectomía abierta y otra cecectomía 45.73 Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha 45.74 Resección abierta de colon transversal y otra resección de colon transversal 45.75 Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda 45.76 Sigmoidectomía	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-ISSSTE-359-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Química sanguínea de 3 elementos Radiografía 2 proyecciones)
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampola.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.			



221

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
abierta y otra sigmoidectomía 45.79 Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso 45.7A Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia 45.7B Ciegotomía laparoscópica 45.7C Hemicolectomía derecha por laparoscopia 45.7D Resección de colon transverso por laparoscopia 45.7E Hemicolectomía izquierda por laparoscopia 45.7F Sigmoidectomía por laparoscopia 45.7G Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia 45.81 Colectomía intraabdominal total laparoscópica 45.82 Colectomía intraabdominal total abierta 45.83 Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada 45.90 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera 45.91 Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado 45.92 Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal 45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



221

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
45.94 Anastomosis de intestino grueso a intestino grueso 45.95 Anastomosis al ano 46.10 Colostomía, no especificada de otra manera 46.11 Colostomía temporal 46.13 Colostomía permanente 46.14 Apertura retardada de colostomía 46.21 Ileostomía temporal 46.22 Ileostomía continente 46.23 Otra ileostomía permanente 46.24 Apertura retardada de ileostomía 54.51 Lisis laparoscópica de adherencias peritoneales 54.59 Otras lisis de adherencias peritoneales					



221

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

221.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
OBSTRUCCIÓN
INTESTINAL E ÍLEO

221.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
OBSTRUCCIÓN
INTESTINAL E ÍLEO

221.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
OBSTRUCCIÓN
INTESTINAL E ÍLEO

221.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
OBSTRUCCIÓN
INTESTINAL E ÍLEO

221.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
OBSTRUCCIÓN
INTESTINAL E ÍLEO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



222

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K25.1 Úlcera gástrica, aguda con perforación K25.5 Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con perforación K26.1 Úlcera duodenal, aguda con perforación K26.5 Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con perforación K27.1 Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con perforación K27.5 Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con perforación K28.1 Úlcera gastroyeyunal, aguda con perforación K28.5 Úlcera gastroyeyunal, crónica o no especificada, con perforación K63.1 perforación del intestino (no traumática)	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdominal completo
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.			
CIE-9-MC 45.50 Aislamiento de segmento intestinal, no especificado de otra manera 45.51 Aislamiento de segmento de intestino delgado 45.52 Aislamiento de segmento de intestino grueso 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado 45.63 Resección total de intestino delgado					



222

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
45.71 Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
45.72 Cecectomía abierta y otra cecectomía	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.		
45.73 Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
45.74 Resección abierta de colon transverso y otra resección de colon transverso	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
45.75 Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
45.76 Sigmoidectomía abierta y otra sigmoidectomía	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
45.79 Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
45.7A Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
45.7B Ciegotomía laparoscópica	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
45.7C Hemicolectomía derecha por laparoscopia	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
45.7D Resección de colon transverso por laparoscopia	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
45.7E Hemicolectomía izquierda por laparoscopia	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
45.7F Sigmoidectomía por laparoscopia	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
45.7G Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
45.81 Colectomía intraabdominal total laparoscópica	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.		



222

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
45.82 Colectomía intraabdominal total abierta	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
45.83 Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
45.90 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera					
45.91 Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado					
45.92 Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal					
45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso					
45.94 Anastomosis de intestino grueso a intestino grueso					
45.95 Anastomosis al ano					
46.11 Colostomía temporal					
46.21 Ileostomía temporal					
54.11 Laparotomía exploradora					
54.25 Lavado peritoneal					



222

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

222.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
PERFORACIÓN
GÁSTRICA Y/O
INTESTINAL

222.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PERFORACIÓN
GÁSTRICA Y/O
INTESTINAL

222.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PERFORACIÓN
GÁSTRICA Y/O
INTESTINAL

222.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PERFORACIÓN
GÁSTRICA Y/O
INTESTINAL

222.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PERFORACIÓN
GÁSTRICA Y/O
INTESTINAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



223

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K56.2 Vólvulo CIE-9-MC 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado 45.71 Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso 45.72 Cecectomía abierta y otra cecectomía 45.73 Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha 45.74 Resección abierta de colon transverso y otra resección de colon transverso 45.75 Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda 45.76 Sigmoidectomía abierta y otra sigmoidectomía 45.79 Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso 45.7A Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia 45.7B Ciegotomía laparoscópica 45.7C Hemicolectomía derecha por laparoscopia 45.7D Resección de colon transverso por laparoscopia 45.7E Hemicolectomía izquierda por laparoscopia	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-169-09-EyR GPC-ISSSTE-549-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Química sanguínea de 3 elementos Endoscopia / Colonoscopia larga Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.			



223

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
45.7F Sigmoidectomía por laparoscopia	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
45.7G Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
45.90 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
45.91 Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
45.92 Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
45.93 Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
45.94 Anastomosis de intestino grueso a intestino grueso	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
45.95 Anastomosis al ano	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.		
46.80 Manipulación intraabdominal de intestino, no especificada de otra manera	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
46.81 Manipulación intraabdominal de intestino delgado	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
46.82 Manipulación intraabdominal de intestino grueso	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 ml.		
46.85 Dilatación del intestino	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



223

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

223.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
VÓLVULO

223.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
VÓLVULO

223.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
VÓLVULO

223.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
VÓLVULO

223.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR
DEL VÓLVULO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



224

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO PERIRRECTAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K61.0 Absceso anal K61.1 Absceso rectal K61.2 Absceso anorrectal K61.3 Absceso isquiorrectal K61.4 Absceso intraesfinteriano CIE-9-MC 49.01 Incisión de absceso perianal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SSA-209-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2107.00	EFEDRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de efedrina 50 mg. Envase con 100 ampolletas con 2 ml. (25 mg/ml).		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.			



224

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO PERIRRECTAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



224

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO PERIRRECTAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

224.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
ABSCESO DE
PERIRRECTAL

224.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ABSCESO
PERIRRECTAL

224.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ABSCESO
PERIRRECTAL

224.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ABSCESO
PERIRRECTAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



225

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico	
	Clave	Nombre	Descripción			
CIE-10 K60.0 Fisura anal aguda K60.1 Fisura anal crónica K60.2 Fisura anal, no especificada K60.3 Fístula anal K60.4 Fístula rectal K60.5 Fístula anorrectal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-ISSSTE-663-13-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar	
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.			
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.			
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.			
	CIE-9-MC 48.73 Cierre de otra fístula rectal 48.93 Reparación de fístula perirrectal (perirrectofistulectomía) 49.02 Otra incisión de tejido perianal 49.11 Fistulotomía anal 49.12 Fistulectomía anal 49.51 Esfinterotomía anal lateral izquierda 49.52 Esfinterotomía anal posterior 49.59 Otra esfinterotomía anal 49.73 Cierre de fistula anal	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA			Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.
		010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE			Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.
		010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE			Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.
		010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE			Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.
		010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE			Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.
		010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE			Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.
010.000.4036.00		ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.			
010.000.2135.00		FLUCONAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Fluconazol 100 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml (2 mg/ml).			
010.000.2504.00		KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.			
010.000.3422.00		KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.			
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.				



225

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



225

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



225

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

225.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
FÍSTULA Y/O LA
FISURA ANAL

225.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
FÍSTULA Y/O LA
FISURA ANAL

225.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
FÍSTULA Y/O LA
FISURA ANAL

225.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
FÍSTULA Y/O LA
FISURA ANAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



226

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K64.0 Hemorroides de primer grado K64.1 Hemorroides de segundo grado K64.2 Hemorroides de tercer grado K64.3 Hemorroides de cuarto grado K64.8 Hemorroides no especificadas K64.9 Hemorroides sin otra especificación	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	GPC-SSA-200-09-EyR GPC-SSA-213-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1364.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Lidocaína 60 mg. Acetato de hidrocortisona 5 mg. Óxido de zinc 400 mg. Subacetato de aluminio 50 mg. Envase con 6 supositorios.		
	010.000.1363.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA UNGÜENTO	Cada 100 g contiene: Lidocaína 5 g. Acetato de hidrocortisona 0.25 g. Subacetato de aluminio 3.50 g. Óxido de zinc 18 g. Envase con 20 g y aplicador.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
CIE-9-MC 49.41 Reducción de hemorroides 49.42 Inyección (esclerosis) de hemorroides 49.43 Cauterización de hemorroides 49.44 Destrucción de hemorroides por crioterapia 49.45 Ligamento de hemorroides 49.46 Extirpación de hemorroides 49.47 Evacuación de hemorroides trombosadas 49.49 Otros procedimientos sobre hemorroides	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



226

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.		
	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 ml.		
	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



226

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

226.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
ENFERMEDAD
HEMORROIDAL

226.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
HEMORROIDAL
(HEMORROIDECTOMÍA)

226.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
HEMORROIDAL
(HEMORROIDECTOMÍA)

226.4

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ENFERMEDAD
HEMORROIDAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



227

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K44.0 Hernia diafragmática con obstrucción, sin gangrena K44.9 Hernia diafragmática sin obstrucción ni gangrena	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 ml y dosificador.	GPC-SS-003-08-EyR GPC-SSA-208-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia sin toma de biopsia Serie esofagogastroduodenal (SEG D)
	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.		
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 ml.		
CIE-9-MC 44.66 Otros procedimientos para la creación de competencia esfinteriana esofagocogástrica 53.71 Reparación laparoscópica de hernia diafragmática, abordaje abdominal 53.72 Reparación abierta y otra reparación de hernia diafragmática, abordaje abdominal 53.75 Reparación de hernia diafragmática, abordaje abdominal, no especificada de otra manera 53.80 Reparación de hernia diafragmática con acceso torácico, no especificada de otra manera 53.81 Plicatura de diafragma 53.82 Reparación de hernia parasternal (Morgagni) 53.83 Reparación laparoscópica de hernia diafragmática, con abordaje torácico 53.84 Reparación abierta y otra reparación de hernia	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente.		
	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		



227

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
diafragmática, abordaje torácico	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



227

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

227.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA HIATAL

227.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA HIATAL

227.2

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
HERNIA HIATAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



228

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q40.0 Estenosis hipertrófica congénita del píloro CIE-9-MC 44.21 Dilatación de píloro mediante incisión 44.22 Dilatación endoscópica de píloro 44.29 Otra piloroplastia	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.	GPC-SS-452-11-EyR NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Serie esofagogastroduodenal (SEGD) Ultrasonido abdominal superior
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



228

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

228.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
HIPERTROFIA
CONGÉNITA DEL
PÍLORO

228.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIPERTROFIA
CONGÉNITA DEL
PÍLORO

228.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIPERTROFIA
CONGÉNITA DEL
PÍLORO

228.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIPERTROFIA
CONGÉNITA DEL
PÍLORO

228.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
HIPERTROFIA
CONGÉNITA DEL
PÍLORO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



229

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA CRURAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K41.0 Hernia femoral bilateral, con obstrucción, sin gangrena K41.1 Hernia femoral bilateral, con gangrena K41.2 Hernia femoral bilateral, sin obstrucción ni gangrena K41.3 Hernia femoral unilateral o no especificada, con obstrucción, sin gangrena K41.4 Hernia femoral unilateral o no especificada, con gangrena K41.9 Hernia femoral unilateral o no especificada, sin obstrucción ni gangrena CIE-9-MC 53.21 Reparación unilateral de hernia crural con injerto o prótesis 53.29 Otra herniorrafia de hernia crural unilateral 53.31 Reparación bilateral de hernia crural con injerto o prótesis 53.39 Otra herniorrafia crural bilateral	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-IMSS-330-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido Inguinal
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



229

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA CRURAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

229.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
HERNIA CRURAL

229.4

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
PROCEDIMIENTO
QUIRÚRGICO PARA
CORRECCIÓN DE
HERNIA CRURAL

229.1

PROCEDIMIENTO
QUIRÚRGICO PARA
CORRECCIÓN DE
HERNIA CRURAL
(INCLUYE MALLA)

229.3

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
HERNIA CRURAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



230

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA INGUINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K40.0 Hernia inguinal bilateral con obstrucción, sin gangrena K40.1 Hernia inguinal bilateral, con gangrena K40.2 Hernia inguinal bilateral, sin obstrucción ni gangrena K40.3 Hernia inguinal unilateral o no especificada, con obstrucción, sin gangrena K40.4 Hernia inguinal unilateral o no especificada, con gangrena K40.9 Hernia inguinal unilateral o no especificada, sin obstrucción ni gangrena CIE-9-MC 53.00 Reparación unilateral de hernia inguinal, no especificada de otra manera 53.01 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa 53.02 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta 53.03 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa con injerto o prótesis 53.04 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis 53.05 Reparación de hernia con injerto o prótesis no especificada de otra manera 53.10 Reparación bilateral de hernia inguinal, no	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-SS-015-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido Inguinal
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



230

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA INGUINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
especificada de otra manera 53.11 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa 53.12 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta 53.13 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y otra indirecta 53.14 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa con injerto o prótesis 53.15 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis 53.16 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y una indirecta con injerto o prótesis 53.17 Reparación bilateral de hernia inguinal con injerto o prótesis, no especificada de otra manera					



230

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA INGUINAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

230.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
HERNIA INGUINAL

230.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA INGUINAL

230.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA INGUINAL
(INCLUYE MALLA)

230.4

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
HERNIA INGUINAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



231

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA UMBILICAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K42.0 Hernia umbilical con obstrucción, sin gangrena K42.1 Hernia umbilical con gangrena K42.9 Hernia umbilical sin obstrucción ni gangrena CIE-9-MC 53.41 Reparación abierta y otra reparación de hernia umbilical con injerto o prótesis 53.42 Reparación laparoscópica de hernia umbilical con injerto o prótesis 53.43 Otra reparación laparoscópica de hernia umbilical 53.49 Otra herniorrafia umbilical abierta	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-SS-015-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido abdominal completo
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.5943.00	IBUPROFENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Ibuprofeno 2 g. Envase con 120 ml y medida dosificadora.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



231

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA UMBILICAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

231.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
HERNIA
UMBILICAL

231.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA
UMBILICAL

231.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA
UMBILICAL

231.4

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
HERNIA
UMBILICAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MALLA

232

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA VENTRAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K43.0 Hernia incisional con obstrucción, sin gangrena K43.1 Hernia incisional con gangrena K43.2 Hernia incisional sin obstrucción o gangrena K43.3 Hernia paraestomal con obstrucción, sin gangrena K43.4 Hernia paraestomal con gangrena K43.5 Hernia paraestomal sin obstrucción o gangrena K43.6 Otras hernias ventrales y las no especificadas con obstrucción, sin gangrena K43.7 Otras hernias ventrales y las no especificadas con gangrena K43.9 Otras hernias ventrales y las no especificadas sin obstrucción o gangrena	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.	GPC-IMSS-068-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido abdominal completo
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
CIE-9-MC 53.51 Reparación de hernia incisional (eventración) 53.59 Reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior 53.61 Otra reparación abierta de hernia incisional con injerto o prótesis 53.69 Reparación abierta y otra reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior con injerto o prótesis	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



232

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HERNIA VENTRAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

232.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
HERNIA VENTRAL

232.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA VENTRAL

232.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
HERNIA VENTRAL

232.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HERNIA VENTRAL

232.5

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
HERNIA VENTRAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA
INCLUYE MALLA

233

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K80.0 Cálculo de la vesícula biliar con colecistitis aguda K80.1 Cálculo de la vesícula biliar con otra colecistitis K80.2 Cálculo de la vesícula biliar sin colecistitis K80.3 Cálculo de conducto biliar con colangitis K80.4 Cálculo de conducto biliar con colecistitis K80.5 Cálculo de conducto biliar sin colangitis ni colecistitis K80.8 Otras colelitiasis K81.0 Colecistitis aguda K81.1 Colecistitis crónica K81.8 Otras colecistitis K81.9 Colecistitis, no especificada	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SSA-211-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Pruebas de función hepática Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica Colangiografía transoperatoria Ultrasonido de hígado y vías biliares
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.			
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.			
CIE-9-MC 51.10 Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica [CPRE] 51.11 Colangiografía retrógrada endoscópica [CRE] 51.22 Colecistectomía abierta 51.23 Colecistectomía laparoscópica 51.41 Exploración del conducto biliar principal para extracción de cálculo 51.42 Exploración del conducto biliar principal para					



233

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
alivio de otra obstrucción 51.43 Inserción de tubo coledocohepático para descompresión 51.49 Incisión de otros conductos biliares para alivio de obstrucción 51.51 Exploración de colédoco 51.59 Incisión de otro conducto biliar	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



233

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



233

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA INTENSIVA

CIRUGÍA GENERAL

CONSULTA MEDICINA GENERAL Y DE ESPECIALIDAD

233.2

DIAGNÓSTICO EN URGENCIAS DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

233.3

HOSPITALIZACIÓN POSTERIOR AL TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

233.4

CUIDADOS INTENSIVOS POSTERIORES A TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

233.1

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

233.5

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



234

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A63.0 Verrugas venéreas anogenitales K13.2 Leucoplasia y otras alteraciones del epitelio bucal, incluyendo la lengua K13.3 Leucoplasia pilosa K13.4 Granuloma y lesiones semejantes de la mucosa bucal K13.5 Fibrosis de la submucosa bucal K13.6 Hiperplasia irritativa de la mucosa bucal CIE-9-MC 27.49 Otra excisión de boca 49.39 Otra extirpación local o eliminación (destrucción) de lesión o tejido del ano 64.2X Excisión local o destrucción de lesión de pene. 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino 70.33 Excisión o destrucción de lesión de vagina 71.9X Otras operaciones sobre órganos genitales femeninos	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-IMSS-237-09-EyR GPC-IMSS-710-14-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 ml.			



234

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

234.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LOS CONDILOMAS

234.1

TRATAMIENTO DE
QUIRÚRGICO DE
LOS CONDILOMAS

234.3

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
LOS CONDILOMAS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



235

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E28.2 Síndrome de ovario poliquístico N83.0 Quiste folicular del ovario N83.1 Quiste del cuerpo amarillo N83.2 Otros quistes ováricos y los no especificados CIE-9-MC 65.01 Ooforotomía laparoscópica 65.09 Otra ooforotomía 65.21 Marsupialización de quiste ovárico 65.22 Resección en cuña de ovario 65.23 Marsupialización laparoscópica de quiste ovárico 65.24 Resección en cuña laparoscópica de ovario 65.25 Otra excisión local o destrucción laparoscópica de ovario 65.29 Otra excisión local o destrucción local de ovario 65.31 Ooforectomía unilateral laparoscópica 65.39 Otra ooforectomía unilateral 65.51 Otra extirpación de ambos ovarios en un mismo acto operatorio 65.52 Otra extirpación de ovario restante 65.53 Extirpación laparoscópica de ambos ovarios en un mismo acto operatorio	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-ISSSTE-658-13-EyR GPC-ISSSTE-660-13-EyR NOM-004-SSA3-2012	Perfil hormonal Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.1511.00	CIPROTERONA-ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Acetato de ciproterona 2 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 21 grageas.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.			
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.			



235

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
65.54 Extirpación laparoscópica de ovario restante	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



235

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

235.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
QUISTES DE
OVARIO

235.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
QUISTES DE
OVARIO

235.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
QUISTES DE
OVARIO

235.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
QUISTES DE
OVARIO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



236

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N83.5 Torsión de ovario, pedículo de ovario y trompa de Falopio CIE-9-MC 65.01 Ooforotomía laparoscópica 65.09 Otra ooforotomía 65.31 Ooforectomía unilateral laparoscópica 65.39 Otra ooforectomía unilateral 65.41 Salpingooforectomía unilateral laparoscópica 65.49 Otra salpingooforectomía unilateral 65.51 Otra extirpación de ambos ovarios en un mismo acto operatorio 65.51 Otra extirpación de ambos ovarios en un mismo acto operatorio 65.52 Otra extirpación de ovario restante 65.53 Extirpación laparoscópica de ambos ovarios en un mismo acto operatorio 65.54 Extirpación laparoscópica de ovario restante 65.61 Otra extirpación de ambos ovarios y trompas en un mismo acto operatorio 65.62 Otra extirpación de ovario y trompa restantes 65.63 Extirpación laparoscópica	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.	GPC-SSA-293-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



236

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de ambos ovarios y trompas en un mismo acto operatorio 65.64 Extirpación laparoscópica de ovario y trompa restantes 65.95 Liberación de torsión de ovario 66.01 Salpingotomía 66.02 Salpingostomía 66.4X Salpingectomía unilateral total	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



236

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

236.2

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
TORSIÓN DE
ANEXOS

236.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
TORSIÓN DE
ANEXOS

236.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
TORSIÓN DE
ANEXOS

236.4

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
TORSIÓN DE
ANEXOS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



237

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA BILATERAL)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.2 Esterilización CIE-9-MC 66.31 Otra ligadura y aplastamiento bilateral de las trompas de Falopio 66.32 Otra ligadura y sección bilateral de las trompas de Falopio 66.39 Otra destrucción u oclusión bilateral de las trompas de Falopio	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



237

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA BILATERAL)

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

237.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
OCLUSIÓN
TUBARIA
BILATERAL

237.1

OCLUSIÓN
TUBARIA
BILATERAL

237.3

MÉTODO
DEFINITIVO DE
PLANIFICACIÓN
FAMILIAR EN LA
MUJER (OCLUSIÓN
TUBARIA
BILATERAL)

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



238

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.2 Esterilización CIE-9-MC 63.70 Procedimiento de esterilización masculina, no especificado de otra manera 63.71 Ligadura de conducto deferente 63.72 Ligadura de cordón espermático 63.73 Vasectomía sin bisturí	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-756-15-EyR GPC-SSA-347-09-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-005-SSA2-1993	Espermatobioscopia
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



238

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

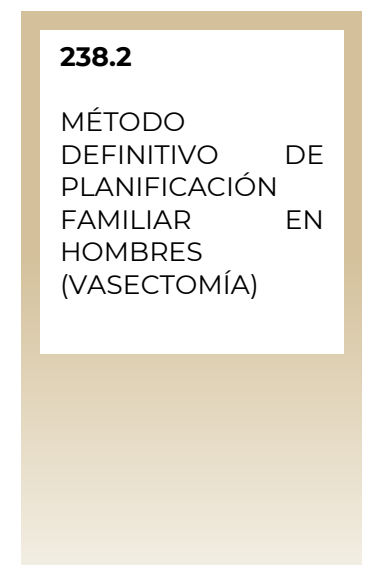
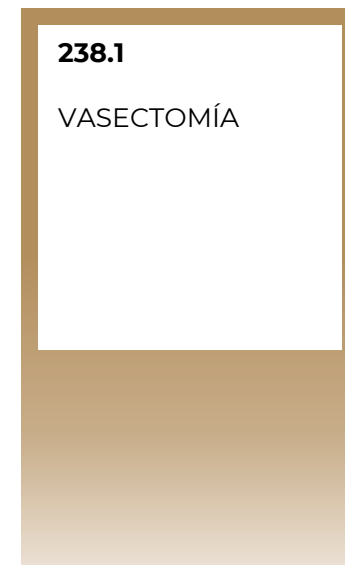
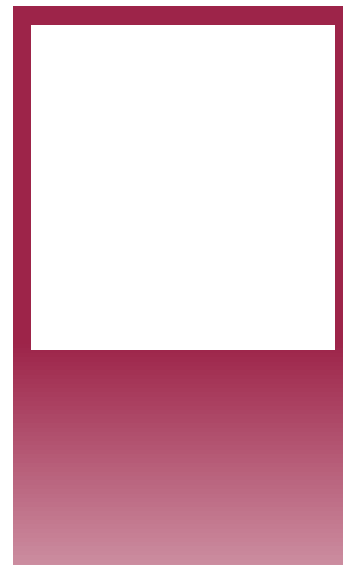
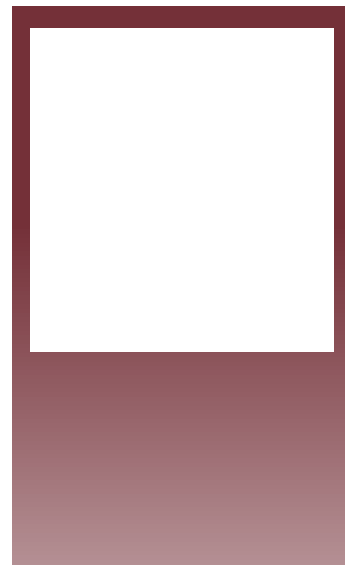
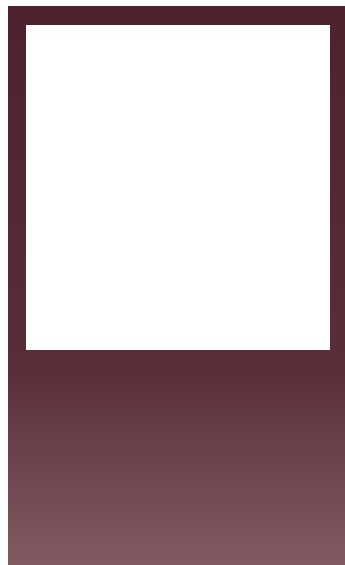
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



239

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O01.0 Mola hidatiforme clásica O01.1 Mola hidatiforme, incompleta o parcial O01.9 Mola hidatiforme, no especificada CIE-9-MC 68.23 Ablación endometrial (incluye ablación endometrial histeroscópica, dilatación y legrado) 69.59 Otro legrado por aspiración del útero 69.01 Dilatación y legrado para terminación del embarazo 69.02 Dilatación y legrado después de parto o aborto 69.09 Otra dilatación y legrado	010.000.2152.00	ÁCIDO FOLÍNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.	GPC-SS-756-15-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-005-SSA2-1993	Biopsia y estudio histopatológico Biometría hemática completa Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Pruebas de función renal Química sanguínea de 5 elementos Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.5233.00	ÁCIDO FOLÍNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 12 tabletas.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.4429.00	DACTINOMICINA SOLUCIÓN	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Dactinomicina 0.5 mg. Envase con un frasco ampula.		
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampula.		



239

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

239.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DE
ENFERMEDAD
TROFOBLÁSTICA

239.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
TROFOBLÁSTICA

239.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
ENFERMEDAD
TROFOBLÁSTICA

239.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
ENFERMEDAD
TROFOBLÁSTICA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



239

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas		
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



240

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL EMBARAZO ECTÓPICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O00.0 Embarazo abdominal O00.1 Embarazo tubárico O00.2 Embarazo ovárico O00.8 Otros embarazos ectópicos O00.9 Embarazo ectópico, no especificado CIE-9-MC 65.31 Ooforectomía unilateral laparoscópica 65.39 Otra ooforectomía unilateral 65.41 Salpingooforectomía unilateral laparoscópica 66.4X Salpingectomía unilateral total 65.49 Otra salpingooforectomía unilateral	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SS-228-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Química sanguínea de 5 elementos Radiografía 2 proyecciones Ultrasonido abdomino - pélvico Ultrasonido transvaginal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas		
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.			



240

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL EMBARAZO ECTÓPICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



240

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL EMBARAZO ECTÓPICO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

240.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DEL
EMBARAZO
ECTÓPICO

240.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
EMBARAZO
ECTÓPICO

240.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
EMBARAZO
ECTÓPICO

240.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
EMBARAZO
ECTÓPICO

240.5

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
EMBARAZO
ECTÓPICO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O02.1 Aborto retenido O03.0 Aborto espontáneo incompleto, complicado con infección genital y pelviana O03.1 Aborto espontáneo incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía O03.2 Aborto espontáneo incompleto, complicado por embolia O03.3 Aborto espontáneo incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas O03.4 Aborto espontáneo incompleto, sin complicaciones O03.5 Aborto espontáneo, completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana O03.6 Aborto espontáneo, completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía O03.7 Aborto espontáneo, completo o no especificado, complicado por embolia O03.8 Aborto espontáneo, completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas O03.9 Aborto espontáneo, completo o no especificado, sin complicación O04.0 Aborto médico incompleto, complicado con infección genital y pelviana O04.1 Aborto médico incompleto, complicado por hemorragia	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-182-09-EyR GPC-ISSSTE-681-13-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Ultrasonido abdomino - pélvico Ultrasonido transvaginal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolleta.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina antiD 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.			
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			

241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
excesiva o tardía O04.2 Aborto médico incompleto, complicado por embolia O04.3 Aborto médico incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas O04.4 Aborto médico incompleto, sin complicaciones O04.5 Aborto médico, completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana O04.6 Aborto médico, completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía O04.7 Aborto médico, completo o no especificado, complicado por embolia O04.8 Aborto médico, completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas O04.9 Aborto médico, completo o no especificado, sin complicación O05.0 Otro aborto incompleto, complicado con infección genital y pelviana O05.1 Otro aborto incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía O05.2 Otro aborto incompleto, complicado por embolia O05.3 Otro aborto incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas O05.4 Otro aborto incompleto, sin complicaciones O05.5 Otro aborto, completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana O05.6 Otro aborto, completo o no	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía</p> <p>O05.7 Otro aborto, completo o no especificado, complicado por embolia</p> <p>O05.8 Otro aborto, completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas</p> <p>O05.9 Otro aborto, completo o no especificado, sin complicación</p> <p>O06.0 Aborto no especificado incompleto, complicado con infección genital y pelviana</p> <p>O06.1 Aborto no especificado incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía</p> <p>O06.2 Aborto no especificado incompleto, complicado por embolia</p> <p>O06.3 Aborto no especificado incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas</p> <p>O06.4 Aborto no especificado incompleto, sin complicaciones</p> <p>O06.5 Aborto no especificado, completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana</p> <p>O06.6 Aborto no especificado, completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía</p> <p>O06.7 Aborto no especificado, completo o no especificado, complicado por embolia</p> <p>O06.8 Aborto no especificado, completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas</p> <p>O06.9 Aborto no especificado,</p>					



241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
completo o no especificado, sin complicación CIE-9-MC 69.02 Dilatación y legrado después de parto o aborto 69.52 Legrado por aspiración del útero después de parto o aborto					



241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

241.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DEL
ABORTO
INCOMPLETO

241.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
ABORTO
INCOMPLETO

241.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DEL
ABORTO
INCOMPLETO

241.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
ABORTO
INCOMPLETO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



242

REPARACIÓN UTERINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O71.0 Ruptura del útero antes del inicio del trabajo de parto O71.1 Ruptura del útero durante el trabajo de parto S37.6 Traumatismo del útero CIE-9-MC 69.41 Sutura de desgarro del útero 75.50 Reparación de desgarro obstétrico actual del útero, no especificado de otra manera 75.51 Reparación de desgarro obstétrico actual del cuello uterino 75.52 Reparación de desgarro obstétrico actual del cuerpo uterino	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-088-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



242

REPARACIÓN UTERINA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

242.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DE
RUPTURA UTERINA

242.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
RUPTURA UTERINA

242.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
RUPTURA UTERINA

242.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
RUPTURA UTERINA

242.5

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
REPARACIÓN
UTERINA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



243

ABLACIÓN ENDOMETRIAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N85.0 Hiperplasia de glándula del endometrio N85.1 Hiperplasia adenomatosa del endometrio CIE-9-MC 68.16 Biopsia cerrada de útero 68.23 Ablación endometrial (incluye ablación endometrial histeroscópica, dilatación y legrado)	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SSA-296-10-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Biopsia y estudio histopatológico Ultrasonido transvaginal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



243

ABLACIÓN ENDOMETRIAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

243.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A LA
ABLACIÓN
ENDOMETRIAL

243.1

ABLACIÓN
ENDOMETRIAL

243.3

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
PATOLOGÍAS
RELACIONADAS
CON ABLACIÓN
ENDOMETRIAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



244

TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N80.0 Endometriosis del útero N80.1 Endometriosis del ovario N80.2 Endometriosis de la trompa de Falopio N80.3 Endometriosis del peritoneo pélvico N80.4 Endometriosis del tabique rectovaginal y de la vagina N80.5 Endometriosis del intestino N80.6 Endometriosis en cicatriz cutánea N80.8 Otras endometriosis N80.9 Endometriosis, no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-322-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido transvaginal Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-9-MC 54.21 Laparoscopia 66.15 Biopsia cerrada de ligamentos uterinos 68.16 Biopsia cerrada de útero 54.21 Laparoscopia	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



244

TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

244.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
LAPAROSCÓPICO
DE LA
ENDOMETRIOSIS

244.1

TRATAMIENTO
LAPAROSCÓPICO
DE LA
ENDOMETRIOSIS

244.3

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
PATOLOGÍAS
RELACIONADAS
CON
ENDOMETRIOSIS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



245

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D25.0 Leiomioma submucoso del útero D25.1 Leiomioma intramural del útero D25.2 Leiomioma subseroso del útero D25.9 Leiomioma del útero, sin otra especificación CIE-9-MC 68.29 Otra excisión o destrucción del útero (miomectomía uterina) 68.31 Histerectomía supra cervical laparoscópica [HSL] 68.39 Otra histerectomía subtotal abdominal y la no especificada 68.41 Histerectomía total abdominal laparoscópica 68.49 Otra histerectomía total abdominal y la no especificada 68.51 Histerectomía vaginal asistida por laparoscopia (HVAL) 68.59 Otra histerectomía vaginal y la no especificada 68.71 Histerectomía radical vaginal laparoscópica (HRVL) 68.79 Otra histerectomía radical vaginal y la no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SS-207-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Ultrasonido abdomino - pélvico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3045.00	MEDROXIPROGESTERONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Acetato de medroxiprogesterona 150 mg. Envase con una frasco ampula o jeringa prellenada de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.			
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



245

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



245

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

245.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO PARA
MIOMATOSIS
UTERINA

245.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO PARA
MIOMATOSIS
UTERINA

245.3

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
MIOMATOSIS
UTERINA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



246

HISTERECTOMÍA ABDOMINAL O VAGINAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N81.0 Uretrocele femenino N81.1 Cistocele N81.2 Prolapso uterovaginal incompleto N81.3 Prolapso uterovaginal completo N81.4 Prolapso uterovaginal, sin otra especificación N81.5 Enterocel vaginal N81.6 Rectocele N81.8 Otros prolapsos genitales femeninos N81.9 Prolapso genital femenino, no especificado CIE-9-MC 70.50 Reparación de cistocele y rectocele 70.51 Reparación de cistocele (colporrafia anterior) 70.52 Reparación de rectocele (colporrafia posterior) 70.79 Otra reparación de vagina	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-082-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido abdomino - pélvico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



246

HISTERECTOMÍA ABDOMINAL O VAGINAL

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

246.2

ADMISIÓN EN
URGENCIAS PARA
HISTERECTOMÍA
ABDOMINAL O
VAGINAL

246.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
HISTERECTOMÍA
ABDOMINAL O
VAGINAL

246.1

HISTERECTOMÍA
ABDOMINAL O
VAGINAL

246.4

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
PATOLOGÍAS QUE
REQUIERAN
HISTERECTOMÍA
ABDOMINAL O
VAGINAL

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



247

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N47X Prepucio redundante, fimosis y parafimosis CIE-9-MC 64.0X Circuncisión	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	GPC-SSA-295-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	060.602.0303	MALLAS PARA INCONTINENCIA URINARIA FEMENINA	Malla para la corrección de incontinencia urinaria femenina, vía vaginal, abdominal o transobturador. Incluye: Introdutor, con empuñadura y guía rígida; cinta de polipropileno cubierta, con dos agujas en sus extremos o con puntas adecuadas al dispositivo introductor. Estéril y desechable. Envase.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



247

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

247.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR
COLPOPERINEOPLASTÍA ^A

247.1

COLPOPERINEOPLASTÍA

247.3

DIAGNÓSTICO EN CONSULTA
DE PROLAPSO GENITAL
FEMENINO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



248

CIRCUNCISIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q53.0 Ectopia testicular Q53.1 Testículo descendido, unilateral Q53.2 Testículo descendido, bilateral Q53.9 Testículo descendido, sin especificación CIE-9-MC 62.5X Orquidopexia	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-263-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Sin auxiliar
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



248

CIRCUNCISIÓN

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

248.3

MANEJO EN
URGENCIAS DE
COMPLICACIONES
DE LA
CIRCUNCISIÓN

248.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
CIRCUNCISIÓN

248.1

CIRCUNCISIÓN

248.4

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
CIRCUNCISIÓN

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



249

ORQUIDOPEXIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 62.5X Orquidopexia	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SSA-289-10-EyR NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



249

ORQUIDOPEXIA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

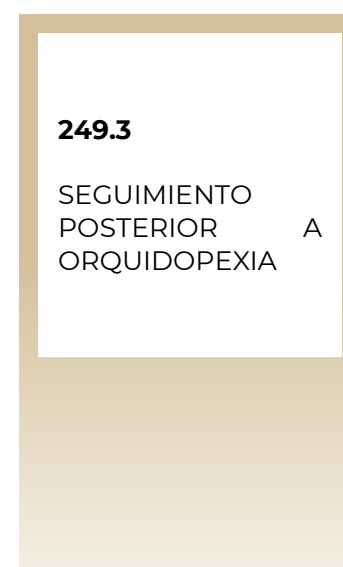
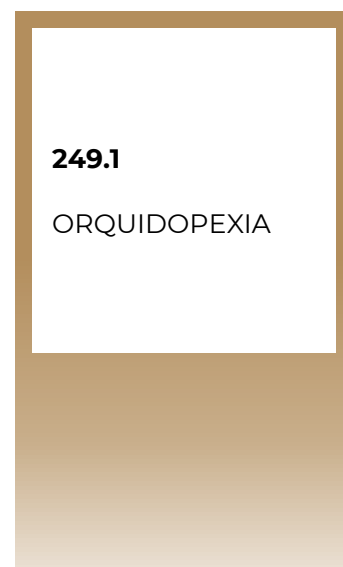
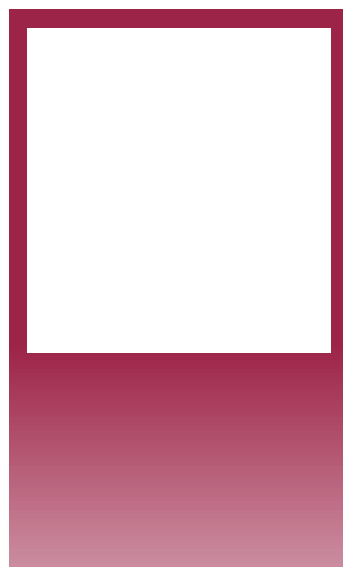
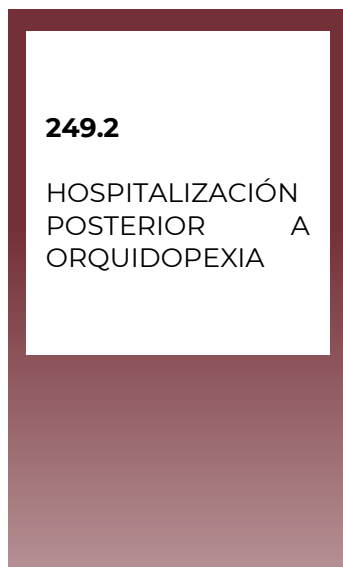
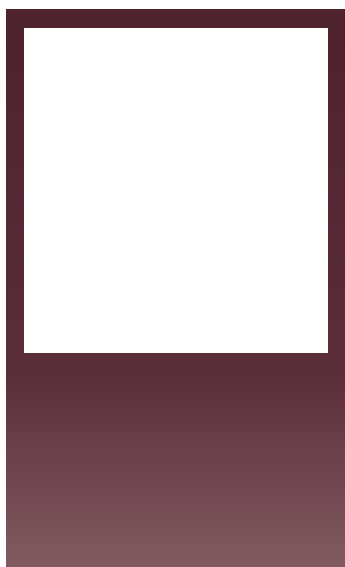
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



249.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
ORQUIDOPEXIA

249.1

ORQUIDOPEXIA

249.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ORQUIDOPEXIA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



250

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N40X Hiperplasia de próstata CIE-9-MC 60.29 Otra prostatectomía transuretral (resección transuretral de próstata) 60.61 Excisión local de lesión de próstata 60.69 Otra prostatectomía 60.5X Prostatectomía radical	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SSA-157-09-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-034-SSA2-2013	Antígeno prostático libre (APL) Antígeno prostático específico (APE) Cistoscopia Ultrasonido de próstata suprapúbico Ultrasonido transrectal para próstata con toma de biopsia Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.5319.00	DUTASTERIDA CÁPSULAS	Cada cápsula contiene: Dutasterida de 0.5 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.4302.00	FINASTERIDA GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Finasterida 5 mg. Envase con 30 grageas o tabletas recubiertas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



250

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.		
	010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.5309.02	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



250

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

250.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIPERPLASIA DE
LA PRÓSTATA

250.2

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIPERPLASIA DE
LA PRÓSTATA

250.1

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
HIPERPLASIA DE
LA PRÓSTATA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



251

EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 C44.0 Tumor maligno de la piel del labio C44.1 Tumor maligno de la piel del párpado, incluida la comisura palpebral C44.2 Tumor maligno de la piel de la oreja y del conducto auditivo externo C44.3 Tumor maligno de la piel de otras partes y de las no especificadas de la cara C44.4 Tumor maligno de la piel del cuero cabelludo y del cuello C44.5 Tumor maligno de la piel del tronco C44.6 Tumor maligno de la piel del miembro superior, incluido el hombro C44.7 Tumor maligno de la piel miembro inferior, incluida la cadera C44.8 Lesión de sitios contiguos de la piel C44.9 Tumor maligno de la piel, sitio no especificado	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-IMSS-176-09-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 86.11 Biopsia de piel y tejido subcutáneo 86.21 Extirpación de quiste o seno pilonidal 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura 86.23 Extracción de uña, lecho de uña o pliegue de uña 86.24 Quimioterapia de piel 86.25 Abrasión dérmica 86.26 Ligadura de apéndice dérmico 86.27 Desbridamiento de uña, base de uña o pliegue de uña 86.28 Desbridamiento no excisional de herida, infección o quemadura 86.3X Otra extirpación local o destrucción de lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo 86.4X Extirpación radical de lesión cutánea					



251

EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

251.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
EXTIRPACIÓN DE
LESIÓN
CANCEROSA DE
PIEL (NO INCLUYE
MELANOMA)

251.1

EXTIRPACIÓN DE
LESIÓN
CANCEROSA DE
PIEL (NO INCLUYE
MELANOMA)

251.2

DIAGNÓSTICO DE
LESIÓN
CANCEROSA DE
PIEL (NO INCLUYE
MELANOMA)

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



252

EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D17.0 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de cabeza, cara y cuello D17.1 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo del tronco D17.2 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de miembros D17.3 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de otros sitios y de los no especificados D18.0 Hemangioma, de cualquier sitio D21.0 Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos de cabeza, cara y cuello D21.1 Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del miembro superior, incluido el hombro D21.2 Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del miembro inferior, incluida la cadera D21.3 Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del tórax D21.4 Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos del abdomen D21.5 Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos de la pelvis D21.6 Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos del tronco, sin otra especificación D21.9 Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos, de sitio no especificado D22.0 Nevo melanocítico del labio D22.1 Nevo melanocítico del párpado, incluida la comisura palpebral D22.2 Nevo melanocítico de la	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-IMSS-360-13-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



252

EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
oreja y del conducto auditivo externo D22.3 Nevo melanocítico de otras partes y de las no especificadas de la cara D22.4 Nevo melanocítico del cuero cabelludo y del cuello D22.5 Nevo melanocítico del tronco D22.6 Nevo melanocítico del miembro superior, incluido el hombro D22.7 Nevo melanocítico del miembro inferior, incluida la cadera D22.9 Nevo melanocítico, sitio no especificado D23.0 Tumor benigno de la piel del labio D23.1 Tumor benigno de la piel del párpado, incluida la comisura palpebral D23.2 Tumor benigno de la piel de la oreja y del conducto auditivo externo D23.3 Tumor benigno de la piel de otras partes y de las no especificadas de la cara D23.4 Tumor benigno de la piel del cuero cabelludo y del cuello D23.5 Tumor benigno de la piel del tronco D23.6 Tumor benigno de la piel del miembro superior, incluido el hombro D23.7 Tumor benigno de la piel del miembro inferior, incluida la cadera D23.9 Tumor benigno de la piel, sitio no especificado L05.0 Quiste pilonidal con absceso L05.9 Quiste pilonidal sin absceso CIE-9-MC 86.21 Extirpación de quiste o seno pilonidal 86.22 Desbridamiento excisional					



252

EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de herida, infección o quemadura 86.23 Extracción de uña, lecho de uña o pliegue de uña 86.24 Quimiocirugía de piel 86.25 Abrasión dérmica 86.26 Ligadura de apéndice dérmico 86.27 Desbridamiento de uña, base de uña o pliegue de uña 86.28 Desbridamiento no excisional de herida, infección o quemadura 86.3X Otra extirpación local o destrucción de lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo 86.4X Extirpación radical de lesión cutánea 86.59 Cierre de piel y tejido subcutáneo de otros sitios 86.99 Otras operaciones sobre piel y tejido subcutáneo					



252

EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

252.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
EXTIRPACIÓN DE
TUMOR BENIGNO
EN TEJIDOS
BLANDOS

252.1

EXTIRPACIÓN DE
TUMOR BENIGNO
EN TEJIDOS
BLANDOS

252.3

EXTIRPACIÓN DE
TUMOR BENIGNO
EN TEJIDOS
BLANDOS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



253

AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J35.0 Amigdalitis crónica J35.1 Hipertrofia de las amígdalas J35.2 Hipertrofia de las adenoides J35.3 Hipertrofia de las amígdalas con hipertrofia de las adenoides J35.8 Otras enfermedades crónicas de las amígdalas y de las adenoides J35.9 Enfermedad crónica de las amígdalas y de las adenoides, no especificada J36X Absceso periamigdalino	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	GPC-ISSSTE-550-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
CIE-9-MC 28.0X Incisión y drenaje de amígdala y estructuras periamigdalinas 28.2X Amigdalectomía sin adenoidectomía 28.3X Amigdalectomía con adenoidectomía 28.4X Extirpación de resto amigdalino 28.6X Adenoidectomía sin amigdalectomía 28.7X Control de hemorragia después de amigdalectomía y adenoidectomía 28.91 Extracción de cuerpo extraño de la amígdala y adenoides por incisión 28.92 Excisión de lesión de amígdala y adenoides 28.99 Otras operaciones sobre amígdala y adenoides	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



253

AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



253

AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

253.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
AMIGDALECTOMÍA
CON O SIN
ADENOIDECTOMÍA

253.1

AMIGDALECTOMÍA
CON O SIN
ADENOIDECTOMÍA

253.3

DIAGNÓSTICO EN
CONSULTA DE
AMIGDALITIS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



254

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B97.7 Papilomavirus como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos D10.5 Tumor benigno de otras partes de la orofaringe D10.6 Tumor benigno de la nasofaringe D10.7 Tumor benigno de la hipofaringe D10.9 Tumor benigno de la faringe, parte no especificada D14.1 Tumor benigno de la laringe CIE-9-MC 29.33 Faringectomía (parcial) 29.39 Otra excisión o resección de lesión o tejido de la faringe 29.99 Otras operaciones sobre faringe 30.09 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido de la laringe	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-326-10-EyR GPC-IMSS-361-12-EyR NOM-004-SSA3-2012	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



254

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

254.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PAPILOMA
FARÍNGEO (INCLUYE
PAPILOMA
LARÍNGEO)

254.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PAPILOMA
FARÍNGEO (INCLUYE
PAPILOMA
LARÍNGEO)

254.3

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PAPILOMA
FARÍNGEO (INCLUYE
PAPILOMA
LARÍNGEO)

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



255

REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q35.0 Fisura del paladar duro, bilateral Q35.1 Fisura del paladar duro Q35.2 Fisura del paladar blando, bilateral Q35.3 Fisura del paladar blando Q35.4 Fisura del paladar duro y del paladar blando, bilateral Q35.5 Fisura del paladar duro y del paladar blando Q35.6 Fisura del paladar, línea media Q35.7 Fisura de la úvula Q35.8 Fisura del paladar, bilateral sin otra especificación Q35.9 Fisura del paladar, sin otra especificación Q36.0 Labio leporino, bilateral Q36.1 Labio leporino, línea media Q36.9 Labio leporino, unilateral Q37.0 Fisura del paladar duro con labio leporino bilateral Q37.1 Fisura del paladar duro con labio leporino unilateral Q37.2 Fisura del paladar blando con labio leporino bilateral Q37.3 Fisura del paladar blando con labio leporino unilateral Q37.4 Fisura del paladar duro y del paladar blando con labio leporino bilateral Q37.5 Fisura del paladar duro y del paladar blando con labio leporino unilateral Q37.8 Fisura del paladar con labio leporino bilateral, sin otra especificación Q37.9 Fisura del paladar con labio leporino unilateral, sin otra especificación	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-IMSS-557-12-EyR	Ortopantografía
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



255

REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 27.54 Reparación de labio fisurado 27.59 Otra reparación plástica de la boca 27.62 Corrección de paladar fisurado (estafilorrafia) (L) 27.63 Revisión de reparación de paladar fisurado 27.69 Otra reparación plástica de paladar					



255

REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

255.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
REPARACIÓN DE
LABIO HENDIDO
CON O SIN
PALADAR
HENDIDO

255.1

REPARACIÓN DE
LABIO HENDIDO
CON O SIN
PALADAR
HENDIDO

255.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
REPARACIÓN DE
LABIO HENDIDO
CON O SIN
PALADAR
HENDIDO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA

256

CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H49.0 Parálisis del nervio motor ocular común [III par] H49.1 Parálisis del nervio patético [IV par] H49.2 Parálisis del nervio motor ocular externo [VI par] H49.3 Oftalmoplejía total (externa) H49.4 Oftalmoplejía externa progresiva H49.8 Otros estrabismos paralíticos H49.9 Estrabismo paralítico, no especificado H50.0 Estrabismo concomitante convergente H50.1 Estrabismo concomitante divergente H50.2 Estrabismo vertical H50.3 Heterotropía intermitente H50.4 Otras heterotropías o las no especificadas H50.5 Heteroforia H50.6 Estrabismo mecánico H50.8 Otros estrabismos especificados H50.9 Estrabismo, no especificado	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-017-SSA2-2012 NOM-034-SSA2-2013	Sin auxiliar
	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.		
	CIE-9-MC 15.11 Recesión de un músculo extraocular 15.12 Avance de músculo extraocular 15.13 Resección de un músculo extraocular 15.19 Otras operaciones sobre un	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA		
010.000.2189.00		TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.		



256

CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
músculo extraocular con desprendimiento temporal del globo ocular 15.3X Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo ocular, uno o ambos ojos 15.4X Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos 15.5X Transposición de músculos extraoculares 15.6X Revisión de intervención quirúrgica sobre músculo extraocular 15.22 Procedimiento de acortamiento sobre un músculo extraocular 15.29 Otra operación sobre un músculo extraocular					



256

CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

256.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
CIRUGÍA DE
ACORTAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

256.1

CIRUGÍA DE
ACORTAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

256.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
CIRUGÍA DE
ACORTAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



257

CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H49.0 Parálisis del nervio motor ocular común [III par] H49.1 Parálisis del nervio patético [IV par] H49.2 Parálisis del nervio motor ocular externo [VI par] H49.3 Oftalmoplejía total (externa) H49.4 Oftalmoplejía externa progresiva H49.8 Otros estrabismos paralíticos H49.9 Estrabismo paralítico, no especificado H50.0 Estrabismo concomitante convergente H50.1 Estrabismo concomitante divergente H50.2 Estrabismo vertical H50.3 Heterotropía intermitente H50.4 Otras heterotropías o las no especificadas H50.5 Heteroforia H50.6 Estrabismo mecánico H50.8 Otros estrabismos especificados H50.9 Estrabismo, no especificado	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	GPC-IMSS-277-10-EyR GPC-ISSSTE-127-08-EyR GPC-ISSSTE-128-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-034-SSA2-2013	Sin auxiliar
	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.		
010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.			
CIE-9-MC 15.11 Recesión de un músculo extraocular 15.12 Avance de músculo extraocular 15.13 Resección de un músculo extraocular 15.19 Otras operaciones sobre un músculo extraocular con					



257

CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
desprendimiento temporal del globo ocular 15.21 Procedimiento de alargamiento sobre un músculo extraocular 15.29 Otra operación sobre un músculo extraocular 15.3X Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo ocular, uno o ambos ojos 15.4X Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos 15.5X Transposición de músculos extraoculares 15.6X Revisión de intervención quirúrgica sobre músculo extraocular					



257

CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

257.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
CIRUGÍA DE
ALARGAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

257.1

CIRUGÍA DE
ALARGAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

257.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
CIRUGÍA DE
ALARGAMIENTO
MUSCULAR PARA
ESTRABISMO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



258

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H40.0 Sospecha de glaucoma H40.1 Glaucoma primario de ángulo abierto H40.2 Glaucoma primario de ángulo cerrado H40.3 Glaucoma secundario a traumatismo ocular H40.4 Glaucoma secundario a inflamación ocular H40.5 Glaucoma secundario a otros trastornos del ojo H40.6 Glaucoma secundario a drogas H40.8 Otros glaucomas H40.9 Glaucoma, no especificado	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-277-10-EyR	Tonometría ocular
	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	GPC-ISSSTE-127-08-EyR	
	010.000.2873.00	ATROPINA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con 3 g.	GPC-ISSSTE-128-08-EyR	
	010.000.4420.00	BRIMONIDINA – TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Tartrato de brimonidina 2.00 mg. Maleato de timolol 6.80 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	NOM-034-SSA2-2013	
	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.2851.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%	Cada ml contiene: Clorhidrato de pilocarpina 20 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.2852.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 4%	Cada ml contiene: Clorhidrato de pilocarpina 40 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.		
	010.000.2858.00	TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Maleato de timolol equivalente a 5 mg de timolol. Envase con gotero integral con 5 ml.		
010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.			
010.000.4418.00	TRAVOPROST SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Travoprost 40 µg. Envase con un frasco gotero con 2.5 ml.			



258

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

258.3

DIAGNÓSTICO EN
URGENCIAS DE
GLAUCOMA

258.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
GLAUCOMA

258.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
GLAUCOMA

258.4

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
GLAUCOMA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



259

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H11.0 Pterigión CIE-9-MC 11.31 Transposición de pterigión 11.32 Excisión de pterigión con injerto corneal 11.39 Otra excisión de pterigión	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	GPC-IMSS-163-09-EyR	Sin auxiliar
	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	GPC-IMSS-164-09-EyR	
	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 ml.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.		



259

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

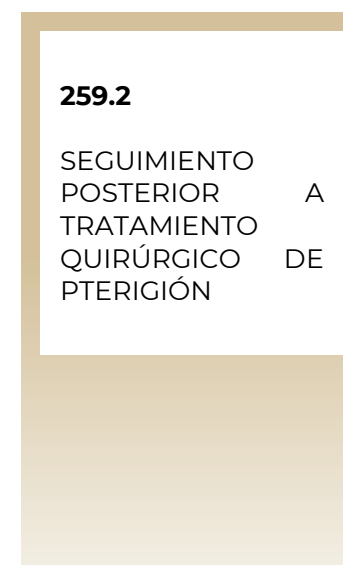
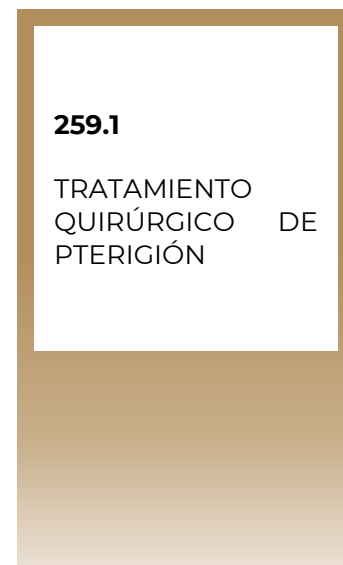
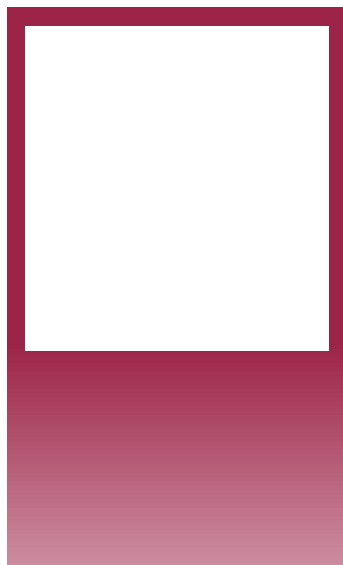
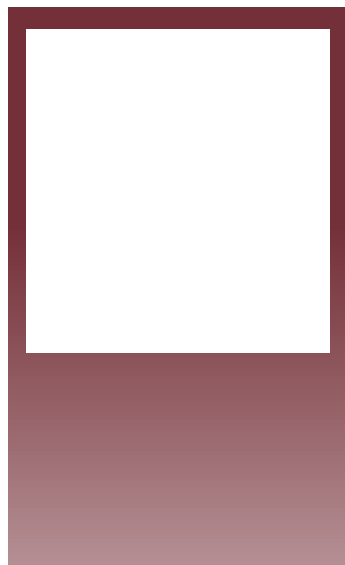
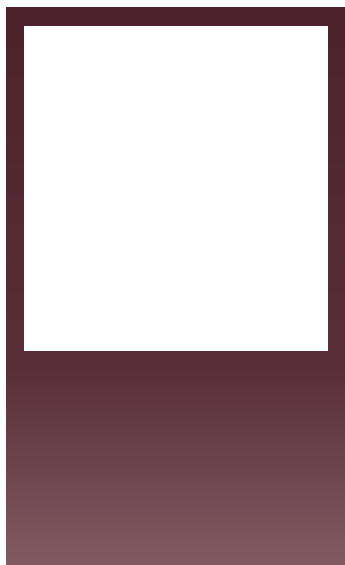
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



260

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico		
	Clave	Nombre	Descripción				
CIE-10 G91.0 Hidrocéfalo comunicante G91.1 Hidrocéfalo obstructivo G91.2 Hidrocéfalo de presión normal G91.3 Hidrocéfalo postraumático, sin otra especificación G91.8 Otros tipos de hidrocéfalo G91.9 Hidrocéfalo, no especificado Q03.0 Malformaciones del acueducto de Silvio Q03.1 Atresia de los agujeros de Magendie y de Luschka Q03.8 Otros hidrocéfalos congénitos Q03.9 Hidrocéfalo congénito, no especificado	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 ml.	GPC-IMSS-260-10-EyR	Perfil TORCH		
	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.			NOM-004-SSA3-2012	Radiografía 2 proyecciones Tomografía axial computarizada contrastada de cráneo Tomografía axial computarizada de cráneo Ultrasonido transfontanelar
	040.000.2107.00	EFEDRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de efedrina 50 mg. Envase con 100 ampolletas con 2 ml. (25 mg/ml).				
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.				
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.				
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.				
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.				
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.				
	CIE-9-MC 02.34 Derivación ventricular a la cavidad y órganos abdominales 02.41 Irrigación y exploración de derivación ventricular 02.42 Sustitución de derivación ventricular 02.43 Extracción de derivación ventricular 54.95 Incisión de peritoneo	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.			
010.000.5721.00		PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.				
010.000.0106.00		PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.				
010.000.0105.00		PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.				
010.000.0514.00		PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.				
010.000.0514.01		PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios				
010.000.0514.02		PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.				



260

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	060.932.2599	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 40 a 80 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. Pieza.		
	060.932.2797	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Infantil. Pieza.		
	060.932.6681	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Adulto.		



260

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

260.2

MANEJO EN
URGENCIAS POR
HIDROCEFALIA

260.3

HOSPITALIZACIÓN
POR
HIDROCEFALIA

260.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIDROCEFALIA

260.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
HIDROCEFALIA
(INCLUYE VÁLVULA
DE DERIVACIÓN)

260.5

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
HIDROCEFALIA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



261

COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 38.91 Cateterismo arterial 38.92 Cateterismo de vena umbilical 38.93 Cateterismo venoso, no clasificado bajo otro concepto 38.95 Cateterización venosa para diálisis renal 59.8X Cateterismo ureteral 97.15 Sustitución de catéter de herida 97.62 Extracción de tubo de ureterostomía y de catéter ureteral 97.63 Extracción de tubo de cistostomía 97.64 Extracción de otro dispositivo de drenaje urinario (extracción de catéter urinario permanente)	-SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS-			GPC-IMSS-248-09-EyR	Sin auxiliar
				NOM-004-SSA3-2012	
				NOM-034-SSA2-2013	



261

COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

261.2

COLOCACIÓN Y
RETIRO DE
DIVERSOS
CATÉTERES EN
URGENCIAS

261.1

COLOCACIÓN Y
RETIRO DE
DIVERSOS
CATÉTERES EN
QUIRÓFANO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



262

DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 40.41 Disección radical de cuello, unilateral 40.42 Disección radical de cuello, bilateral	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.		
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 1 ml.		
	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			



262

DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



262

DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

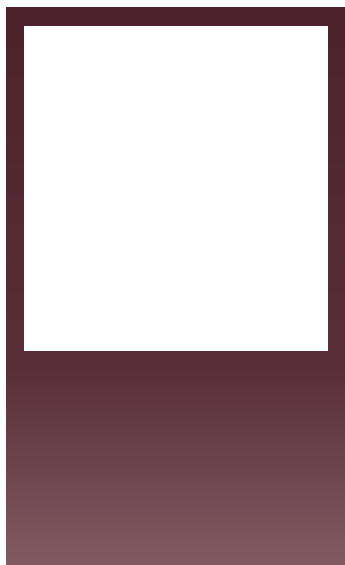
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

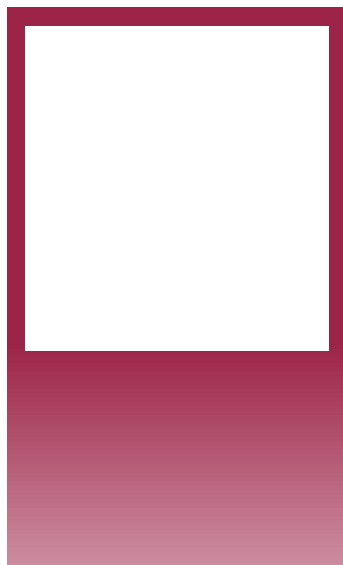
TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



262.2
HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
DISECCIÓN
RADICAL DE
CUELLO



262.1
DISECCIÓN
RADICAL DE
CUELLO

262.3
SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
DISECCIÓN
RADICAL DE
CUELLO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



263

TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 34.01 Incisión de pared torácica. 34.02 Toracotomía exploratoria. 34.03 Reapertura a través de toracotomía reciente. 34.04 Inserción de catéter intercostal para drenaje. 34.05 Creación de derivación pleuroperitoneal. 34.06 Drenaje de cavidad pleural por toracoscopía 34.09 Otra incisión de pleura. 34.0A Sello de agua. 97.41 Extracción de tubo de toracotomía o de drenaje de la cavidad pleural	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	GPC-SS-450-11-EyR NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		



263

TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

263.1

TORACOTOMÍA,
PLEUROTOMÍA Y
DRENAJE DE
TÓRAX EN
URGENCIAS

263.2

TORACOTOMÍA,
PLEUROTOMÍA Y
DRENAJE DE
TÓRAX EN
QUIRÓFANO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



264

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q65.0 Luxación congénita de la cadera, unilateral Q65.1 Luxación congénita de la cadera, bilateral Q65.2 Luxación congénita de la cadera, no especificada CIE-9-MC 77.25 Osteotomía en cuña, fémur 79.75 Reducción cerrada de luxación de cadera 79.85 Reducción abierta de luxación de cadera	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.	GPC-IMSS-243-09-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	GPC-SSA-451-11-EyR	
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.			
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.			



264

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

264.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LUXACIÓN
CONGÉNITA DE
CADERA

264.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LUXACIÓN
CONGÉNITA DE
CADERA

264.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
LUXACIÓN
CONGÉNITA DE
CADERA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



265

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q66.0 Talipes equinovarus CIE-9-MC 83.11 Tenotomía de Aquiles 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.	GPC-S-091-08-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



265

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

265.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PIE EQUINO EN
NIÑOS

265.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PIE EQUINO EN
NIÑOS

265.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
PIE EQUINO EN
NIÑOS

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



266

SAFENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I87.2 Insuficiencia venosa (crónica) (periférica) CIE-9-MC 38.59 Ligadura y extirpación de venas varicosas, venas de miembros inferiores	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-SSA-288-10-EyR	Flebografía bilateral
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido doppler periférico (venoso)
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	NOM-034-SSA2-2013	
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 ml.		
	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 ml.		
	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.		



266

SAFENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 ml.		
	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



266

SAFENECTOMÍA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

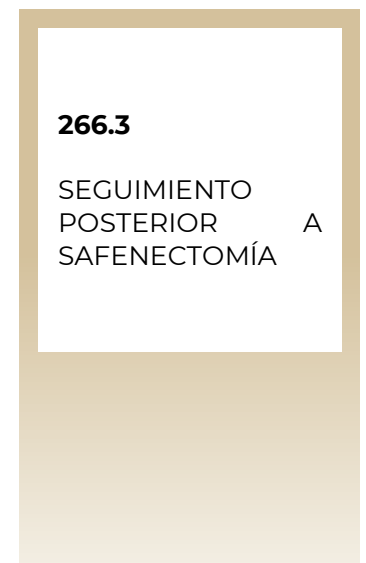
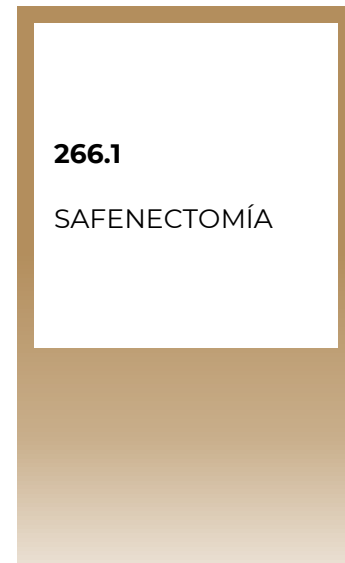
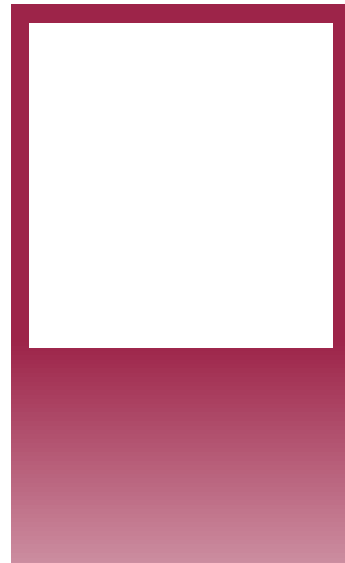
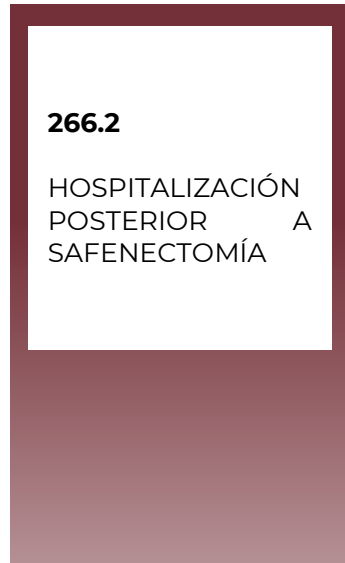
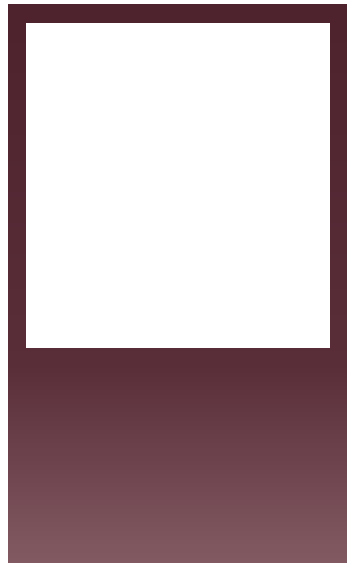
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



267

ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M17.0 Gonartrosis primaria, bilateral M17.1 Otras gonartrosis primarias	010.000.5731.00	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-175-09-EyR	Radiografía 2 proyecciones Resonancia magnética en regiones
	010.000.5731.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 60 tabletas.	GPC-IMSS-716-14-EyR	
	010.000.5732.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 5 mg. Envase con 60 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 00.80 Revisión de sustitución de rodilla, total (todos los componentes) 00.81 Revisión de sustitución de rodilla, componente tibial 00.82 Revisión de sustitución de rodilla, componente femoral 00.83 Revisión de sustitución de rodilla, componente rotuliano 00.84 Revisión de sustitución total de rodilla, inserción (alineador) tibial 81.54 Sustitución total de rodilla 81.55 Revisión de sustitución de rodilla, no especificada en otra parte	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		



267

ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5544.00	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 10 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



267

ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

267.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A
ARTROPLASTÍA
TOTAL DE RODILLA

267.1

ARTROPLASTÍA
TOTAL DE RODILLA
(INCLUYE
PRÓTESIS DE
RODILLA)

267.3

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
ARTROPLASTÍA
TOTAL DE RODILLA

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



268

AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.5 Diabetes mellitus tipo 1, con complicaciones circulatorias periféricas E11.5 Diabetes mellitus tipo 2, con complicaciones circulatorias periféricas E12.5 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones circulatorias periféricas E13.5 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones circulatorias periféricas E14.5 Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-079-08-EyR	Angiografía de Extremidades
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-435-12-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.	GPC-SSA-053-08-EyR	Ultrasonido Doppler periférico (arterial)
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Ultrasonido doppler periférico (venoso)
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.			
010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampola con 10 ml (1000 UI/ml).			
010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampola con 5 ml (5 000 UI/ml).			
010.000.5265.00	IMPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampola.			
CIE-9-MC 84.10 Amputación de miembro inferior, no especificado de otra manera 84.11 Amputación de dedo de pie 84.12 Amputación a través de pie 84.13 Desarticulación de tobillo 84.14 Amputación de tobillo a través de maléolos de tibia y peroné 84.15 Otra amputación debajo de la rodilla 84.16 Desarticulación de rodilla 84.17 Amputación por encima					



268

AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
de la rodilla 84.18 Desarticulación de cadera	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 ml.		
	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 ml.		
010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.			



268

AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 ml.		
	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 ml.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.		



268

AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

268.2

DIAGNÓSTICO Y
MANEJO EN
URGENCIAS DEL
PIE DIABÉTICO

268.3

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR A LA
AMPUTACIÓN DE
MIEMBRO
INFERIOR
SECUNDARIA A PIE
DIABÉTICO

268.4

CUIDADOS
INTENSIVOS
POSTERIORES AL
PROCEDIMIENTO
QUIRÚRGICO

268.1

AMPUTACIÓN DE
MIEMBRO
INFERIOR
SECUNDARIA A PIE
DIABÉTICO

268.5

SEGUIMIENTO
POSTERIOR A
AMPUTACIÓN DE
MIEMBRO
INFERIOR
SECUNDARIA A PIE
DIABÉTICO

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



269

TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M66.0 Ruptura de quiste sinovial poplíteo M66.1 Ruptura de la sinovia M67.4 Ganglión M71.2 Quiste sinovial del hueso poplíteo (de Baker) M71.3 Otros quistes de la bolsa serosa M71.4 Depósito de calcio en la bolsa serosa	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-DIF-257-09-EyR	Radiografía 2 proyecciones
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	GPC-ISSSTE-679-13-EyR	
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-SS-005-08-EyR	
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampola y 5 ml de diluyente.	GPC-SS-349-09-EyR	
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
CIE-9-MC 80.71 Sinovectomía, hombro 80.72 Sinovectomía, codo 80.73 Sinovectomía, muñeca 80.74 Sinovectomía, mano y dedos de la mano 80.75 Sinovectomía, cadera 80.76 Sinovectomía, rodilla 80.77 Sinovectomía, tobillo 80.78 Sinovectomía, pie y dedos del pie 83.39 Exciación de lesión de otro tejido blando 80.70 Sinovectomía, sitio no especificado 80.79 Sinovectomía, otros sitios especificados	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampola con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampola con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



269

TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



269

TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

269.2

HOSPITALIZACIÓN
POSTERIOR AL
TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
QUISTE SINOVIAL Y
GANGLIÓN

269.1

TRATAMIENTO
QUIRÚRGICO DE
QUISTE SINOVIAL Y
GANGLIÓN

269.3

TRATAMIENTO
CONSERVADOR DE
QUISTE SINOVIAL Y
GANGLIÓN

INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



270

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico			
	Clave	Nombre	Descripción					
CIE-10 H25.0 Catarata senil incipiente H25.1 Catarata senil nuclear H25.2 Catarata senil, tipo morgagnian H25.8 Otras cataratas seniles H25.9 Catarata senil, no especificada H26.0 Catarata infantil, juvenil y presenil H26.1 Catarata traumática H26.2 Catarata complicada H26.3 Catarata inducida por drogas H26.4 Catarata residual H26.8 Otras formas especificadas de catarata H26.9 Catarata, no especificada H28.0 Catarata diabética H28.1 Catarata en otras enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas clasificadas en otra parte H28.2 Catarata en otras enfermedades clasificadas en otra parte H28.8 Otros trastornos del cristalino en enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.2172.00	ALCOHOL POLIVINÍLICO SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Alcohol polivinílico 14 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Cálculo de lente intraocular Ecografía ocular modo A y B Microscopia especular del endotelio corneal Queratometría Tonometría ocular Valoración de segmento anterior y posterior			
	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.					
	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.					
	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.					
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.					
	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada g o ml contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 ml.					
	010.000.2814.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 05%	Cada ml contiene: Hipromelosa 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.					
	010.000.2893.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%	Cada ml contiene: Hipromelosa 20 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.					
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.					
	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.					
	CIE-9-MC 13.2X Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de extracción lineal 13.3X Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica simple sencilla de aspiración (e irrigación) 13.41 Facoemulsificación y aspiración de catarata							



270

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
13.42 Facofragmentación mecánica y aspiración de catarata por ruta posterior					
13.43 Facofragmentación mecánica y otra aspiración de catarata					
13.71 Inserción de prótesis de cristalino intraocular en el momento de la extracción de la catarata, una sola etapa					
13.64 Disección de membrana secundaria [después de catarata]					
13.65 Excisión de membrana secundaria [después de catarata]					
13.66 Fragmentación mecánica de membrana secundaria [después de catarata]					
13.69 Otra extracción de catarata					
13.11 Extracción intracapsular de cristalino por la ruta temporal inferior					
13.19 Otra extracción intracapsular de cristalino					
13.2X Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de extracción lineal					
13.51 Extracción extracapsular de cristalino por la ruta temporal inferior					
13.59 Otra extracción extracapsular de cristalino					



270

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS

COBERTURA

CIRUGÍA GENERAL

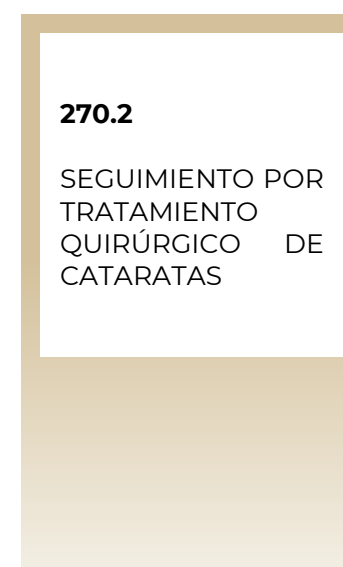
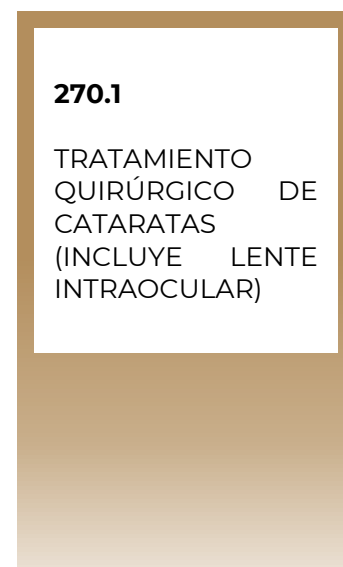
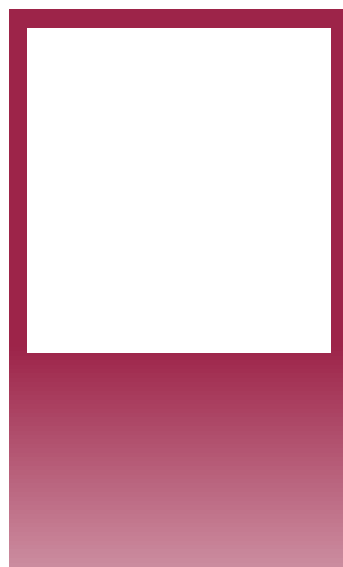
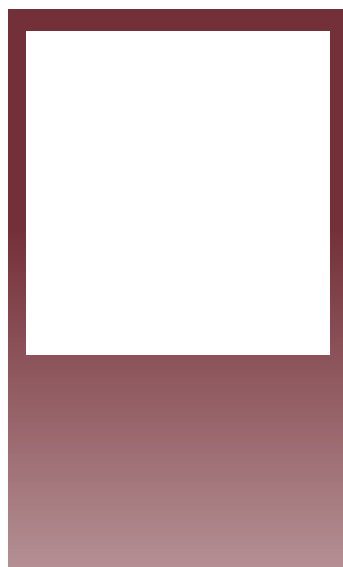
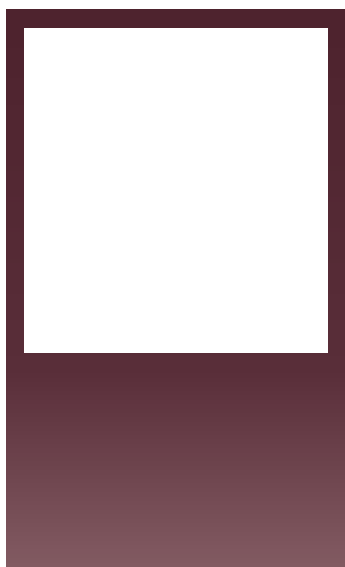
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



INCLUYE VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA

271

DIAGNÓSTICO DE EMBARAZO Y ATENCIÓN PRENATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z32.0 Embarazo (aún) no confirmado Z32.1 Embarazo confirmado Z34.0 Supervisión de primer embarazo normal Z34.8 Supervisión de otros embarazos normales Z34.9 Supervisión de embarazo normal no especificado Z35.0 Supervisión de embarazo con historia de esterilidad Z35.1 Supervisión de embarazo con historia de aborto Z35.2 Supervisión de embarazo con otro riesgo en la historia obstétrica o reproductiva Z35.3 Supervisión de embarazo con historia de insuficiente atención prenatal Z35.4 Supervisión de embarazo con gran multiparidad Z35.5 Supervisión de primigesta añosa Z35.6 Supervisión de primigesta muy joven Z35.7 Supervisión de embarazo de alto riesgo debido a problemas sociales Z35.8 Supervisión de otros embarazos de alto riesgo Z35.9 Supervisión de embarazo de alto riesgo, sin	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	GPC-IMSS-192-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CAPSULA O GRAGEA	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina. (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Acido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.	GPC-ISSSTE-125-08-EyR GPC-ISSSTE-126-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Coombs indirecto ELISA para VIH Examen general de orina Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Grupo sanguíneo y factor Rh
	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula con 5 ml (10 dosis).		Perfil TORCH Prueba rápida de embarazo en orina Química sanguínea de 5 elementos VDRL
	020.000.3808.00	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 jeringa prellenada con una dosis de 0.5 ml.		Ultrasonido obstétrico
	020.000.3808.01	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas con una dosis de 0.5 ml.		
	020.000.3808.02	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con una dosis de 0.5 ml.		



271

DIAGNÓSTICO DE EMBARAZO Y ATENCIÓN PRENATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
otra especificación	020.000.3808.03	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 5 frascos ampula con una dosis de 0.5 ml		
	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 ml).		
	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.		
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CAPSULA O GRAGEA	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina. (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Acido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.		
	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula con 5 ml (10 dosis).		
	020.000.3808.00	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg		



271

DIAGNÓSTICO DE EMBARAZO Y ATENCIÓN PRENATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
		ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 jeringa prellenada con una dosis de 0.5 ml.		
	020.000.3808.01	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas con una dosis de 0.5 ml.		



271

DIAGNÓSTICO DE EMBARAZO Y ATENCIÓN PRENATAL

COBERTURA

OBSTETRICIA

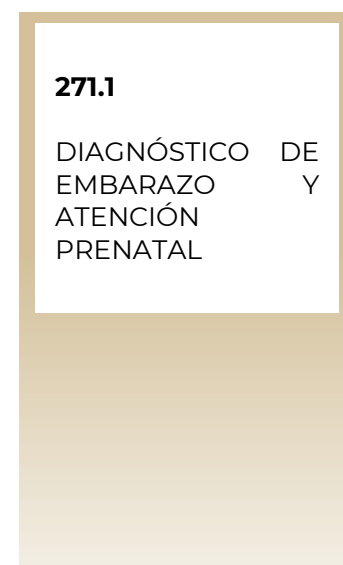
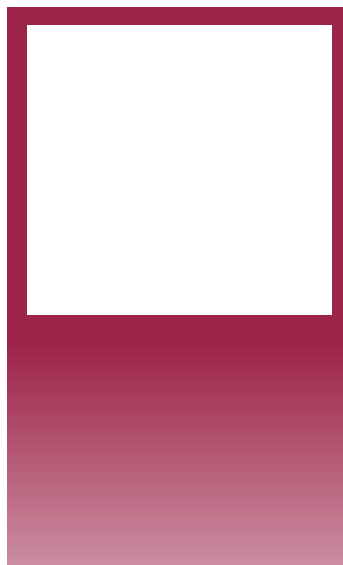
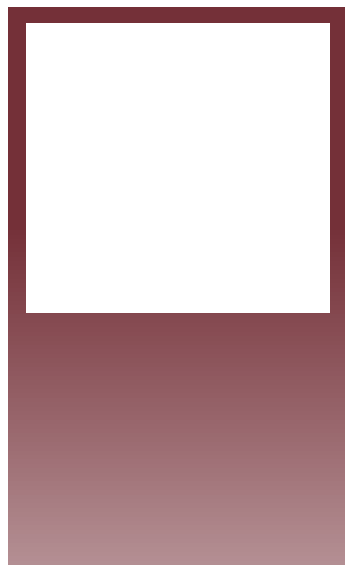
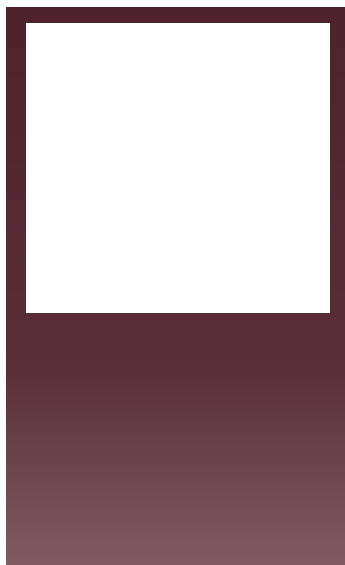
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



272

ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O80.0 Parto único espontáneo, presentación cefálica de vértice O80.1 Parto único espontáneo, presentación de nalgas o podálica O80.8 Parto único espontáneo, otras presentaciones O80.9 Parto único espontáneo, sin otra especificación O83.0 Extracción de nalgas O83.1 Otros partos únicos asistidos, de nalgas O83.2 Otros partos únicos con ayuda de manipulación obstétrica O83.3 Parto de feto viable en embarazo abdominal O83.4 Operación destructiva para facilitar el parto O83.8 Otros partos únicos asistidos especificados O83.9 Parto único asistido, sin otra especificación O84.0 Parto múltiple, todos espontáneos Z39.0 Atención y examen inmediatamente después del parto Z39.1 Atención y examen de madre en periodo de lactancia Z39.2 Seguimiento postparto, de rutina CIE-9-MC 73.51 Rotación manual de la cabeza de feto 73.59 Otro parto asistido manualmente 73.6X Episiotomía	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-028-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina antiD 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.	GPC-IMSS-580-12-EyR	Coombs directo
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Coombs indirecto Examen general de orina Grupo sanguíneo y factor Rh Pruebas cruzadas Química sanguínea de 5 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Registro tococardiográfico



272

ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

272.2

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
TRABAJO DE
PARTO

272.3

HOSPITALIZACIÓN
DURANTE EL
PUERPERIO
FISIOLÓGICO

272.1

ATENCIÓN DEL
PARTO Y
PUERPERIO
FISIOLÓGICO



273

ATENCIÓN DE CESÁREA Y DEL PUERPERIO QUIRÚRGICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O82.0 Parto por cesárea electiva O82.1 Parto por cesárea de emergencia O82.2 Parto por cesárea con histerectomía O82.8 Otros partos únicos por cesárea O82.9 Parto por cesárea, sin otra especificación O84.2 Parto múltiple, todos por cesárea CIE-9-MC 74.0X Cesárea clásica 74.1X Cesárea clásica baja	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-052-08-EyR	Registro tococardiográfico Ultrasonido obstétrico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-SS-753-15-EyR	
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolleta.	NOM-007-SSA2-1993	
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.		
	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina antiD 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		



273

ATENCIÓN DE CESÁREA Y DEL PUERPERIO QUIRÚRGICO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL- PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



273

ATENCIÓN DE CESÁREA Y DEL PUERPERIO QUIRÚRGICO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

273.2

MANEJO EN
URGENCIAS DEL
TRABAJO DE
PARTO

273.4

HOSPITALIZACIÓN
DURANTE EL
PUERPERIO
QUIRÚRGICO

273.3

CESÁREA

273.1

ATENCIÓN DE
CESÁREA Y DEL
PUERPERIO
QUIRÚRGICO



274

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O20.0 Amenaza de aborto	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.	GPC-IMSS-048-08-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Grupo sanguíneo y factor Rh Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Ultrasonido obstétrico
	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.	GPC-IMSS-605-13-EyR	
	010.000.4217.00	PROGESTERONA PERLAS	Cada perla contiene: Progesterona de 200 mg. Envase con 14 perlas.	NOM-004-SSA3-2012	



274

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

274.2

MANEJO EN
URGENCIAS DE
AMENAZA DE
ABORTO

274.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
LA AMENAZA DE
ABORTO

274.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
AMENAZA DE
ABORTO



275

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O47.0 Falso trabajo de parto antes de las 37 semanas completas de gestación	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Examen general de orina Grupo sanguíneo y factor Rh Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Ultrasonido obstétrico
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 ml.		
	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.		
	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.		
	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 ml.		
	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.		



275

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

275.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
AMENAZA DE
PARTO

275.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PARTO
PRETÉRMINO

275.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
AMENAZA DE
PARTO



276

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O85X Sepsis puerperal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-IMSS-063-08-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Química sanguínea de 3 elementos Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SSA-118-08-EyR	
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	NOM-007-SSA2-1993	
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.			



276

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



276

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

276.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ENDOMETRITIS
PUERPERAL

276.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ENDOMETRITIS
PUERPERAL

276.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ENDOMETRITIS
PUERPERAL

276.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ENDOMETRITIS
PUERPERAL



277

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O86.4 Pírexia de origen desconocido consecutiva al parto O86.8 Otras infecciones puerperales especificadas O85X Sepsis puerperal R57.2 Choque séptico CIE-9-MC 68.31 Histerectomía supra cervical laparoscópica [HSL] 68.39 Otra histerectomía subtotal abdominal y la no especificada 68.41 Histerectomía total abdominal laparoscópica 68.49 Otra histerectomía total abdominal y la no especificada 69.52 Legrado por aspiración del útero después de parto o aborto 69.02 Dilatación y legrado después de parto o aborto	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-272-10-EyR	Ácido láctico sérico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Calcitonina
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Depuración de creatinina
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.		Electrolitos séricos completos
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.		Examen general de orina
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.		Hemocultivo
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.		Pruebas de función hepática
010.000.4254.00	CEFTAZIDIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftazidima pentahidratada equivalente a 1 g de ceftazidima. Envase con un frasco ampula y 3 ml de diluyente.		Pruebas cruzadas	
010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.		Química sanguínea de 3 elementos	



277

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		Ultrasonido abdomino - pélvico abdominal contrastada (TAC)
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		Ultrasonido abdomino - pélvico Urocultivo
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.		
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		
	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 ml.		
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.		
	010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.		



277

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.		
	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.		
	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.		



277

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

277.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
CHOQUE SÉPTICO
PUERPERAL

277.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
CHOQUE SÉPTICO
PUERPERAL

277.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
CHOQUE SÉPTICO
PUERPERAL

277.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CHOQUE SÉPTICO
PUERPERAL



278

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEXISTENTE EN EL EMBARAZO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O10.0 Hipertensión esencial preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio O10.1 Enfermedad cardíaca hipertensiva preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio O10.9 Hipertensión preexistente no especificada, que complica el embarazo, el parto y el puerperio O13X Hipertensión gestacional [inducida por el embarazo] O99.4 Enfermedades del sistema circulatorio que complican el embarazo, el parto y el puerperio	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Química sanguínea de 5 elementos Electrocardiograma Registro tococardiográfico Ultrasonido obstétrico
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.			



278

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEXISTENTE EN EL EMBARAZO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

278.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
HIPERTENSIÓN
INDUCIDA Y/O
PREEXISTENTE EN
EL EMBARAZO



279

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O14.0 Preeclampsia leve a moderada O13X Hipertensión gestacional [inducida por el embarazo]	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	GPC-IMSS-586-12-EyR	Depuración de creatinina
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 ml.	GPC-SS-020-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Microalbuminuria
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Proteinuria
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		Pruebas cruzadas
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		Química sanguínea de 5 elementos
					Tiempos y pruebas de coagulación
					Registro tococardiográfico
					Ultrasonido obstétrico



279

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

279.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PREECLAMPSIA
LEVE Y
MODERADA

279.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PREECLAMPSIA
LEVE Y
MODERADA

279.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PREECLAMPSIA
LEVE Y
MODERADA



280

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O14.1 Preeclampsia severa	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	GPC-IMSS-436-11-EyR GPC-IMSS-586-12-EyR GPC-SS-020-08-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993 NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Depuración de creatinina en orina de 24hrs Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Grupo sanguíneo y factor Rh Pruebas de función hepática Proteinuria de 24 horas Pruebas cruzadas Química sanguínea de 5 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Electrocardiograma Registro tococardiográfico Ultrasonido obstétrico
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tarrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		



280

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

280.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PREECLAMPSIA
SEVERA

280.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PREECLAMPSIA
SEVERA

280.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
PREECLAMPSIA
SEVERA

280.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
PREECLAMPSIA
SEVERA



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O15.0 Eclampsia en el embarazo O15.1 Eclampsia durante el trabajo de parto O15.2 Eclampsia en el puerperio O15.9 Eclampsia, en período no especificado	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampollita con 1 ml.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-IMSS-436-11-EyR GPC-IMSS-586-12-EyR	Depuración de creatinina en orina de 24hrs
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampollita contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollitas de 10 ml. Cada ampollita con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-020-08-EyR NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollitas con 10 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Examen general de orina
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampollita contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampollita con 2 ml.	NOM-017-SSA2-2012	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollitas de 2 ml.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas de función renal
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampollita (250 mg/5 ml).		Pruebas de función hepática
	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.		Pruebas cruzadas
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 ml.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollitas de 10 ml.		Electrocardiograma
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollitas de 10 ml.		Radiografía 2 proyecciones
				Registro tococardiográfico	
				Ultrasonido obstétrico	



281

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		



281

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

281.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
ECLAMPSIA

281.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
ECLAMPSIA

281.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
ECLAMPSIA

281.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
ECLAMPSIA



DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O14.2 Síndrome HELLP	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 ml.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Depuración de creatinina en orina de 24hrs
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-020-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Pruebas de función renal
	010.000.3432.00	DEXAMETASONA TABLETA	Cada tableta contiene: Dexametasona 0.5 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Pruebas de función hepática
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Proteinuria de 24 horas
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas cruzadas
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).		Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.		Tiempos y pruebas de coagulación
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Electrocardiograma
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Radiografía 2 proyecciones
010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		Registro tococardiográfico	



282

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1,0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1,0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		



282

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

282.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
SÍNDROME DE
HELLP

282.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL SÍNDROME DE
HELLP

282.3

CUIDADOS
INTENSIVOS DEL
SÍNDROME DE
HELLP

282.4

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DEL
SÍNDROME DE
HELLP



283

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O72.0 Hemorragia del tercer período del parto O72.1 Otras hemorragias postparto inmediatas O72.2 Hemorragia postparto secundaria o tardía O72.3 Defecto de la coagulación postparto O75.1 Choque durante o después del trabajo de parto y el parto R57.1 Choque hipovolémico	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	GPC-IMSS-162-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-IMSS-436-11-EyR GPC-SS-103-08-EyR	Depuración de creatinina en orina de 24hrs
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Examen general de orina
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampola con 20 ml.		Pruebas de función hepática
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		Proteinuria de 24 horas
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.		Pruebas cruzadas
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		Química sanguínea de 5 elementos
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		Reticulocitos	
					Tiempos y pruebas de coagulación
					Electrocardiograma
					Radiografía 2 proyecciones
					Ultrasonido abdomino - pélvico



283

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).		
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		



283

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

283.1

TRATAMIENTO EN URGENCIAS DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

283.2

TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

283.3

CUIDADOS INTENSIVOS DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

283.4

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)



284

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O43.2 Placenta anormalmente adherida O44.1 Placenta previa con hemorragia O45.0 Desprendimiento prematuro de la placenta con defecto de la coagulación O45.8 Otros desprendimientos prematuros de la placenta O45.9 Desprendimiento prematuro de la placenta, sin otra especificación O69.4 Trabajo de parto y parto complicados por vasa previa	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	GPC-IMSS-162-09-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Depuración de creatinina
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	GPC-ISSSTE-124-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.	GPC-SS-103-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.		Pruebas de función hepática
					Pruebas cruzadas



284

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

284.2

TRATAMIENTO EN URGENCIAS DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

284.3

TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

284.4

CUIDADOS INTENSIVOS DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

284.1

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA



285

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O86.0 Infección de herida quirúrgica obstétrica O90.0 Dehiscencia de sutura de cesárea O90.1 Dehiscencia de sutura obstétrica perineal O90.2 Hematoma de herida quirúrgica obstétrica	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	GPC-ISSSTE-527-11-EyR	Biometría hemática completa Cultivo de líquidos biológicos Cultivo de secreción de herida Examen general de orina Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.	GPC-SS-346-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 ml.	NOM-007-SSA2-1993	
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 ml.		
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 ml de diluyente.		
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 ml de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampola y 5 ml de diluyente.		
	010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%	Cada 100 ml. contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 ml. con atomizador manual.		



285

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



285

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

285.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
INFECCIÓN DE
EPISIORRAFIA O
HERIDA
QUIRÚRGICA
OBSTÉTRICA

285.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
INFECCIÓN DE
EPISIORRAFIA O
HERIDA
QUIRÚRGICA
OBSTÉTRICA

285.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
INFECCIÓN DE
EPISIORRAFIA O
HERIDA
QUIRÚRGICA
OBSTÉTRICA



286

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O41.1 Infección de la bolsa amniótica o de las membranas	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 ml de diluyente.	GPC-IMSS-606-13-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1929.00	AMPICILINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Ampicilina anhidra o ampicilina trihidratada equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	NOM-007-SSA2-1993	Hemocultivo
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.		Proteína C Reactiva
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 ml de diluyente.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		Velocidad de sedimentación globular
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.		Registro tococardiográfico
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.		Ultrasonido obstétrico
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 ml.		
	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 ml.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.			



286

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampola con 10 ml.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



286

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

286.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
CORIOAMNIOÍTIS

286.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
CORIOAMNIOÍTIS

286.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
CORIOAMNIOÍTIS

286.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
CORIOAMNIOÍTIS



287

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O88.0 Embolia gaseosa, obstétrica O88.1 Embolia de líquido amniótico O88.2 Embolia de coágulo sanguíneo, obstétrica O88.3 Embolia séptica y piémica, obstétrica O88.8 Otras embolias obstétricas	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 ml.	GPC-SS-551-12-EyR	Dímero D
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-656-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	NOM-004-SSA3-2012	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	NOM-007-SSA2-1993	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.		Pruebas de función renal
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.		Pruebas de función hepática
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.		Proteinuria de 24 horas
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.		Pruebas cruzadas
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.		Electrocardiograma
040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.		Radiografía 2 proyecciones	
					Tomografía axial computarizada abdominal
					Tomografía axial computarizada de cráneo
					Tomografía axial computarizada de tórax



287

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.		
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.		
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).		
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.		
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		



287

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

287.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
EMBOLIA
OBSTÉTRICA

287.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
EMBOLIA
OBSTÉTRICA

287.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
EMBOLIA
OBSTÉTRICA

287.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
EMBOLIA
OBSTÉTRICA



288

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O24.4 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.	GPC-IMSS-320-10-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993 NOM-015-SSA2-2010 NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Curva de tolerancia a la glucosa Depuración de creatinina en orina de 24hrs Examen general de orina Glucosa capilar Hemoglobina glucosilada Perfil de lípidos Química sanguínea de 3 elementos Registro tococardiográfico Ultrasonido obstétrico
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10ml.		
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.		
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.		



288

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL

COBERTURA

OBSTETRICIA

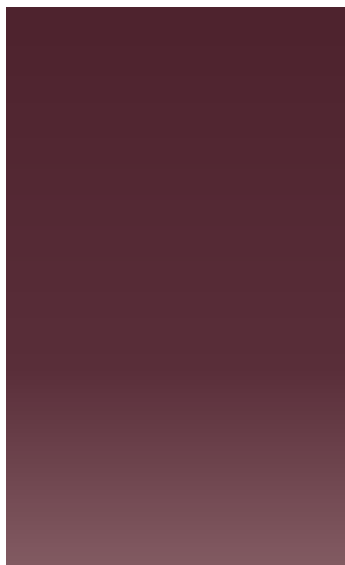
URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD



288.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
DIABETES
GESTACIONAL



289

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O22.3 Flebotrombosis profunda en el embarazo (trombosis venosa profunda, anteparto) O87.1 Flebotrombosis profunda en el puerperio (tromboflebitis pelviana, trombosis venosa profunda postparto)	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-544-11-EyR	Dímero D
	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).	NOM-007-SSA2-1993	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 ml.		Tiempo de coagulación, INR
	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 ml.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.		Ultrasonido Doppler periférico (arterial)
	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 ml.		Ultrasonido doppler periférico (venoso)
010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 ml.			



289

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

289.2

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
TROMBOSIS
VENOSA
PROFUNDA EN EL
EMBARAZO Y
PUERPERIO

289.3

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
TROMBOSIS
VENOSA
PROFUNDA EN EL
EMBARAZO Y
PUERPERIO

289.4

CUIDADOS
INTENSIVOS DE
TROMBOSIS
VENOSA
PROFUNDA EN EL
EMBARAZO Y
PUERPERIO

289.1

DIAGNÓSTICO Y
TRATAMIENTO DE
TROMBOSIS
VENOSA
PROFUNDA EN EL
EMBARAZO Y
PUERPERIO



290

ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño Z37.9 Producto del parto no especificado CIE-9-MC 001.0 Tamiz metabólico (neonatal) 001.1 Tamiz auditivo (neonatal) 89.7X Reconocimiento médico general	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	GPC-ISSSTE-699-13-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh Tamiz neonatal básico Tamiz auditivo neonatal
	010.000.1732.00	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 3 ampolletas de 0.2 ml.	GPC-SS-055-08-EyR	
	010.000.1732.01	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 5 ampolletas de 0.2 ml.	GPC-SSA-226-09-EyR NOM-004-SSA3-2012	
	030.000.6506.01	FÓRMULA PARA LACTANTES CON NECESIDADES ESPECIALES DE NUTRICIÓN, FORTIFICADOR DE LECHE MATERNA O HUMANA	Envase de 100 a 200 viales de 5 mL c/u	NOM-007-SSA2-1993 NOM-034-SSA2-2013	
	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.		
	030.000.0012.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO SIN LACTOSA POLVO	Envase con 375 a 400 g y medida de 4.4 a 4.5 g.		



290

ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

290.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DE
PATOLOGÍAS
RELACIONADAS

290.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO DE
PATOLOGÍAS
RELACIONADAS



291

DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10	SIN MEDICAMENTOS ASOCIADOS				
P58.0 Ictericia neonatal debida a contusión				GPC-IMSS-262-10-EyR	Bilirrubinas totales (directa e indirecta)
P58.1 Ictericia neonatal debida a hemorragia				NOM-004-SSA3-2012	Bilirrubina directa
P58.2 Ictericia neonatal debida a infección				NOM-007-SSA2-1993	Bilirrubina indirecta
P58.3 Ictericia neonatal debida a policitemia					Biometría hemática completa
P58.4 Ictericia neonatal debida a drogas o toxinas transmitidas por la madre o administradas al recién nacido					Coombs directo
P58.5 Ictericia neonatal debida a deglución de sangre materna					Examen general de orina
P58.8 Ictericia neonatal debida a otras hemólisis excesivas especificadas					Grupo sanguíneo y factor Rh
P58.9 Ictericia neonatal debida a hemólisis excesiva, sin otra especificación					Reticulocitos
P59.0 Ictericia neonatal asociada con el parto antes de término					
P59.1 Síndrome de la bilis espesa					
P59.2 Ictericia neonatal debida a otra lesión hepática especificada o no					
P59.3 Ictericia neonatal por inhibidor de la leche materna					
P59.8 Ictericia neonatal por otras causas especificadas					
P59.9 Ictericia neonatal, no especificada					



291

DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

291.2

MANEJO EN
URGENCIAS DE
ICTERICIA
NEONATAL

291.3

HOSPITALIZACIÓN
POR ICTERICIA
NEONATAL

291.1

DIAGNÓSTICO DE
ICTERICIA
NEONATAL



292

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.3 Otros recién nacidos pretérmino	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	GPC-IMSS-418-11-EyR	Biometría hemática completa Grupo sanguíneo y factor Rh Química sanguínea de 3 elementos
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 5.37 g.	GPC-IMSS-645-13-EyR	
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.	NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	



292

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

292.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
RECIÉN NACIDO
PRETÉRMINO SIN
COMPLICACIONES

292.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL RECIÉN
NACIDO
PRETÉRMINO SIN
COMPLICACIONES



293

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.3 Otros recién nacidos pretérmino P80.0 Síndrome del enfriamiento P80.8 Otras hipotermias del recién nacido P80.9 Hipotermia del recién nacido, no especificada	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	GPC-IMSS-645-13-EyR NOM-004-SSA3-2012 NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Examen general de orina Hemocultivo Química sanguínea de 3 elementos
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 5.37 g.		
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



293

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

293.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
RECIÉN NACIDO
PRETÉRMINO CON
HIPOTERMIA

293.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL RECIÉN
NACIDO
PRETÉRMINO CON
HIPOTERMIA



294

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER

Clasificación	Medicamentos e insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.1 Otro peso bajo al nacer P07.3 Otros recién nacidos pretérmino	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	GPC-IMSS-418-11-EyR	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Examen general de orina Química sanguínea de 3 elementos
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 5.37 g.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.		



294

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER

COBERTURA

OBSTETRICIA

URGENCIAS

HOSPITALIZACIÓN

TERAPIA
INTENSIVA

CIRUGÍA
GENERAL

CONSULTA MEDICINA
GENERAL Y DE
ESPECIALIDAD

294.1

TRATAMIENTO EN
URGENCIAS DEL
RECIÉN NACIDO
PRETÉRMINO CON
BAJO PESO AL
NACER

294.2

TRATAMIENTO
HOSPITALARIO
DEL RECIÉN
NACIDO
PRETÉRMINO CON
BAJO PESO AL
NACER



CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS

Conforme a lo establecido en la fracción VI, del artículo 9 del Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Protección Social en Salud, la lista de medicamentos y otros insumos del Catálogo Universal de Servicios de Salud (CAUSES), cuentan con clave del Cuadro Básico de Medicamentos e Insumos del Sector Salud. Así mismo se basa en el Sistema de Clasificación Anatómica, Terapéutica, Química (ATC) de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Ninguna otra instancia está facultada para editar, modificar o acoplar a intereses personales, ajenos a este documento; deberá ser en apego al Acuerdo de Coordinación para la Ejecución del Sistema de Protección Social en Salud, celebrado entre la Secretaría de Salud y las Entidades Federativas.

No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
ANALGESIA				
1	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	N02BA01
2	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	N02BA01
3	040.000.2097.00	BUPRENORFINA PARCHES	Cada parche contiene: Buprenorfina 30 mg. Envase con 4 parches.	N02AE01
4	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHES	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.	N02AE01
5	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ámpula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ámpula con 1 ml.	N02AE01
6	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.	N02AE01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
7	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.	N02AE01
8	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	A03DB04
9	040.000.5915.00	CLORHIDRATO DE TAPENTADOL TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tapentadol equivalente a 50 mg de tapentadol. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N02AX06
10	040.000.5916.00	CLORHIDRATO DE TAPENTADOL TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tapentadol equivalente a 100 mg de tapentadol. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N02AX06
11	010.000.0247.00	DEXMEDETOMIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato de dexmedetomidina 200 µg. Envase con 1 frasco ampola.	N05CM18
12	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 ml.	M02AA06
13	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolacotrometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 ml.	M01AB15
14	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	N02BB02
15	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 ml.	N02BB02
16	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 ml.	N02AA01
17	040.000.4029.00	MORFINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de morfina pentahidratado equivalente a 30 mg de sulfato de morfina. Envase con 20 tabletas.	N02AA01
18	040.000.4032.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxycodona 20 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N02AA05



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
19	040.000.4033.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxidona 10 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N02AA05
20	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 ml.	N02BE01
21	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 ml.	N02BE01
22	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	N02BE01
23	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.	N02BE01
24	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.	N02BE01
25	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios	N02BE01
26	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios.	N02BE01
27	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	N02BE01
28	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	N02AX02
29	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.	N02AJ13
ANESTESIA				
30	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.	A03BA01
31	010.000.0271.00	BUPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de bupivacaína 5 mg. Envase con 30 ml.	N01BB01
32	010.000.4055.00	BUPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de bupivacaína 15 mg. Dextrosa anhidra o glucosa anhidra 240 mg. ó Glucosa monohidratada equivalente a 240 mg de glucosa anhidra. Envase con 5 ampolletas con 3 ml.	N01BB01
33	010.000.4061.00	CISATRACURIO, BESILATO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Besilato de cisatracurio equivalente a 2 mg de cisatracurio Envase con 1 ampolleta con 5 ml.	M03AC11



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
34	010.000.0234.00	DESFLURANO LÍQUIDO	Cada envase contiene: Desflurano 240 ml. Envase con 240 ml.	N01AB07
35	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 ml.	N05BA01
36	040.000.0243.00	ETOMIDATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Etomidato 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 10 ml.	N01AX07
37	040.000.0242.00	FENTANILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Citrato de fentanilo equivalente a 0.5 mg de fentanilo. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.	N01AH01
38	040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml).	V03AB25
39	040.000.0226.00	KETAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de ketamina equivalente a 500 mg de ketamina. Envase con un frasco ampula de 10 ml.	N01AX03
40	010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%	Cada 100 ml contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 ml con atomizador manual.	N01BB02
41	010.000.0261.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 1%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 500 mg. Envase con 5 frascos ampula de 50 ml.	N01BB02
42	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.	N01BB02
43	010.000.0263.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Glucosa monohidratada 150 mg. Envase con 50 ampolletas con 2 ml.	N01BB02
44	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 ml.	N01BB52
45	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg Epinefrina (1:100000) 0.018 mg Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml.	N01BB52
46	040.000.2108.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 5 mg de midazolam. O Midazolam 5 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.	N05CD08
47	040.000.4060.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene Clorhidrato de midazolam equivalente a 50 mg de midazolam. o Midazolam 50 mg. Envase con 5 ampolletas con 10 ml.	N05CD08
48	040.000.4057.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 15 mg de midazolam. O Midazolam 15 mg. Envase con 5 ampolletas con 3 ml.	N05CD08



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
49	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 ml.	N07AA01
50	010.000.0246.00	PROPOFOL EMULSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Propofol 200 mg. En emulsión con edetato disódico (dihidratado). Envase con 5 ampolletas o frascos ampula de 20 ml.	N01AX10
51	010.000.4059.00	ROCURONIO, BROMURO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Bromuro de rocuronio 50 mg. Envase con 12 ampolletas o frascos ampula de 5 ml.	M03AC09
52	010.000.0269.00	ROPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ropivacaína monohidratada equivalente a 40 mg de clorhidrato de ropivacaína. Envase con 5 ampolletas con 20 ml.	N01BB09
53	010.000.0233.00	SEVOFLURANO LIQUIDO O SOLUCIÓN	Cada envase contiene: Sevoflurano 250 ml. Envase con 250 ml de líquido o solución.	N01AB08
54	010.000.0252.00	SUXAMETONIO, CLORURO DE SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de suxametonio 40 mg. Envase con 5 ampolletas con 2 ml.	M03AB01
55	040.000.0221.00	TIOPENTAL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Tiopental sódico 0.5 g. Envase con frasco ampula y diluyente con 20 ml.	N01AF03
56	010.000.0254.00	VECURONIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Bromuro de vecuronio 4 mg. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 1 ml de diluyente (4 mg/ml).	M03AC03
CARDIOLOGÍA				
57	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 ml.	C01EB10
58	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 ml.	C01BD01
59	010.000.4110.00	AMIODARONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 200 mg. Envase con 20 tabletas.	C01BD01
60	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.	C08CA01
61	010.000.2530.00	CANDESARTÁN CILEXETILO HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 28 tabletas.	C09CA06
62	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	C09AA01
63	010.000.2101.00	CLONIDINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de clonidina 0.1 mg. Envase con 30 comprimidos.	C02AC01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
64	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfa forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	B01AC04
65	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.	B01AC04
66	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.	C03BA04
67	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR	Cada ml contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 ml. con gotero calibrado de 1 ml. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.	C01AA05
68	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.	C01AA05
69	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.	C01AA05
70	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de Dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 ml. Cada una o con un frasco ampula con 20 ml.	C01CA07
71	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.	C01CA04
72	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.	C09AA02 C09AA03 C09AA05
73	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1 000). Envase con 50 ampolletas con 1 ml.	C01CA24
74	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 ml (10 mg/ml).	C07AB09
75	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.	C02DB02
76	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 ml.	C02DB02
77	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.	C02DB02
78	010.000.4095.00	IRBESARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg. Envase con 28 tabletas.	C09CA04



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
79	010.000.4096.00	IRBESARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg. Envase con 28 tabletas.	C09CA04
80	010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.	C01DA08
81	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.	C01DA08
82	010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampolleta de 5 ml.	C01BB01
83	010.000.2520.00	LOSARTÁN GRAGEA O COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada gragea o comprimido recubierto contiene: Losartán potásico 50 mg. Envase con 30 grageas o comprimidos recubiertos.	C09CA01
84	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.	C02AB01
85	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	C07AB02
86	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.	C08CA05
87	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.	C08CA05
88	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.	C02DD01
89	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.	C07AA05
90	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.	C07AA05
91	010.000.2542.00	TELMISARTÁN HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas o cápsulas.	C09CA07
92	010.000.2540.00	TELMISARTÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. Envase con 30 tabletas.	C09CA07
93	010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerilo 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.	C09DA07
94	010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHE	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.	C01DA02
95	010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 ml.	C01DA02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
96	010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.	C08DA01
97	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. Envase con 2 ml (2.5 mg/ml).	C08DA01
98	010.000.0623.00	WARFARINA TABLETA	Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. Envase con 25 tabletas.	B01AA03
DERMATOLOGÍA				
99	010.000.0904.00	ÁCIDO RETINOICO CREMA	Cada 100 g contienen: Ácido retinoico 0.05 g. Envase con 20 g.	D10AD02
100	010.000.0831.00	ALANTOÍNA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 ml.	D05AA
101	010.000.0871.00	ALIBOUR POLVO	Cada g contiene: Sulfato de Cobre 177.0 mg. Sulfato de Zinc 619.5 mg. Alcanfor 26.5 mg. Envase con 12 sobres con 2.2 g.	D02AB
102	010.000.0801.00	BAÑO COLOIDE POLVO	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con uno sobre individual de 90 g.	D02AX
103	010.000.0801.01	BAÑO COLOIDE POLVO	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con dos sobres individuales de 90 g.	D02AX
104	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 ml.	P03AX01
105	010.000.0822.00	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 30 ml.	D10AE01
106	010.000.0822.01	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 50 ml.	D10AE01
107	010.000.0822.02	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO	Cada 100 ml o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 60 ml.	D10AE01
108	010.000.2119.00	BETAMETASONA UNGÜENTO	Cada 100 g contienen: Dipropionato de betametasona 64 mg equivalente a 50 mg de betametasona. Envase con 30 g.	D07AC01
109	010.000.4136.00	CLINDAMICINA GEL	Cada 100 g contienen: Fosfato de clindamicina equivalente a 1 g de clindamicina. Envase con 30 g.	D10AF01
110	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.	D07XA02
111	010.000.2024.00	ISOCONAZOL CREMA	Cada 100 g contiene: Nitrato de isoconazol 1g. Envase con 20 g.	D01AC02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
112	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.	D01AC02
113	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25.0 g. Envase con 30 g.	D02AB
114	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 ml.	P03AC04
115	010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA	Cada ml contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 ml.	D06BB04
116	010.000.4126.00	SULFADIAZINA DE PLATA CREMA	Cada 100 g contiene: Sulfadiazina de plata micronizada 1 g. Envase con 375 g.	D06BA01
ENDOCRINOLOGÍA Y METABOLISMO				
117	010.000.5106.00	ATORVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Atorvastatina cálcica trihidratada equivalente a 20 mg de atorvastatina. Envase con 10 tabletas.	C10AA05
118	010.000.0655.00	BEZAFIBRATO TABLETA	Cada tableta contiene: Bezafibrato 200 mg. Envase con 30 tabletas.	C10AB02
119	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	G02CB01
120	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.	A12AX
121	010.000.1095.00	CALCITRIOL CÁPSULA DE GELATINA BLANDA	Cada cápsula contiene: Calcitriol 0.25 µg. Envase con 50 cápsulas.	A11CC04
122	010.000.6000.00	CARBONATO DE CALCIO / VITAMINA D3 TABLETA	Cada tableta contiene: Carbonato de calcio 1666.670 mg equivalente a 600 mg de calcio Colecalciferol 6.2 mg equivalente a 400 UI de Vitamina D3. Envase con 30 tabletas	A12AX
123	010.000.3432.00	DEXAMETASONA TABLETA	Cada tableta contiene: Dexametasona 0.5 mg. Envase con 30 tabletas.	H02AB02
124	010.000.4024.05	EZETIMIBA TABLETA	Cada tableta contiene: Ezetimiba 10 mg. Envase con 30 tabletas.	C10AX09
125	010.000.1042.00	GLIBENCLAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Glibenclamida 5 mg. Envase con 50 tabletas.	A10BB01
126	010.000.6117.00	INSULINA ASPÁRTICA (30% DE INSULINA ASPARTA SOLUBLE Y 70% INSULINA ASPARTACRISTALINA CON PROTAMINA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina asparta de origen ADN recombinante (30% de insulina asparta soluble y 70% de insulina asparta cristalina con protamina) 100 U Envase con una pluma prellenada con 3 ml (100 U/ml).	A10AD05



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
127	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina aspártica (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AB04
128	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 1 pluma prellenada de 3 ml (100 U/ml).	A10AE05
129	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina detemir (ADN recombinante) 100 U equivalente a 14.20 mg. Envase con 5 plumas prellenadas con 3 ml (100 U/ml).	A10AE05
130	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AE04
131	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 ml en dispositivo desechable.	A10AE04
132	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.	A10AB06
133	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR	Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AB06
134	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA	Cada ml contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AC01
135	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 ml.	A10AC01
136	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH	Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AC01
137	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 ml.	A10AB04



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
138	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI Envase con dos cartuchos con 3 ml.	A10AB04
139	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.	H03AA01
140	010.000.5621.00	LINAGLIPTINA TABLETAS	Cada tableta contiene: Linagliptina de 5 mg. Envase con 30 tabletas.	A10BH05
141	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.	A10BA02
142	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml. de diluyente.	H02AB04
143	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 ml.	H02AB04
144	010.000.0657.00	PRAVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Pravastatina sódica 10 mg. Envase con 30 tabletas.	C10AA03
145	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.	H02AB07
146	010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.	H02AB07
147	010.000.4124.00	SIMVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 14 tabletas.	C10AA01
148	010.000.4124.01	SIMVASTATINA TABLETA	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 30 tabletas.	C10AA01
149	010.000.4152.00	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Fosfato de Sitagliptina monohidratada equivalente a 100 mg de Sitagliptina. Envase con 14 comprimidos.	A10BH01
150	010.000.4152.01	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Fosfato de Sitagliptina monohidratada equivalente a 100 mg de Sitagliptina. Envase con 28 comprimidos.	A10BH01
151	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.	H03BB02
152	010.000.5620.00	VILDAGLIPTINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg. Envase con 28 comprimidos.	A10BH02

ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
153	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	J05AB01
154	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	J05AB01
155	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.	J05AB01
156	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 ml.	P02CA03
157	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	P02CA03
158	010.000.2012.00	AMFOTERICINA B SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amfotericina B 50 mg. Envase con un frasco ampula.	J02AA01
159	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	J01GB06
160	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	J01GB06
161	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml.	J01GB06
162	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml.	J01GB06
163	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 ml de diluyente.	J01CR02
164	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1,5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 ml, cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	J01CR02
165	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	J01CR02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
166	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA	Cada tableta contiene: amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	J01CR02
167	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	J01CA04
168	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	J01CA04
169	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml).	J01CA04
170	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.	J01CA01
171	010.000.1930.00	AMPICILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Ampicilina trihidratada equivalente a 250 mg de ampicilina. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	J01CA01
172	010.000.1929.00	AMPICILINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Ampicilina anhidra o ampicilina trihidratada equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	J01CA01
173	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	J01FA10
174	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 ml.	J01CE30
175	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.	J01CE30



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
176	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente.	J01CE30
177	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.	J01CE09
178	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente.	J01CE01
179	010.000.1933.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 5 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula.	J01CE01
180	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	J01CE08
181	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	J01DB01
182	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente.	J01DB03
183	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 ml de diluyente.	J01DE01
184	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 ml de diluyente.	J01DE01
185	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente.	J01DE01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
186	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente.	J01DD01
187	010.000.4254.00	CEFTAZIDIMA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftazidima pentahidratada equivalente a 1 g de ceftazidima. Envase con un frasco ampula y 3 ml de diluyente.	J01DD02
188	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente.	J01DA13
189	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	J01MA02
190	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 ml.	J01MA03
191	010.000.4258.00	CIPROFLOXACINO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con microesferas con 5 g y envase con diluyente con 93 ml.	J01MA04
192	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.	J01FA09
193	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	J01FF01
194	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 ml.	J01FF01
195	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 ml.	J01FF01
196	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	J01BA01
197	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.	P01BA01
198	010.000.0906.00	DAPSONA TABLETA	Cada tableta contiene: Dapsona 100 mg. Envase con 1000 tabletas	J04BA02
199	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	J01CF01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
200	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente.	J01CF01
201	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 ml y dosificador.	J01CF01
202	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	J01CF01
203	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.	J01CF01
204	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	J01FA01
205	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 ml y dosificador.	J01FA01
206	010.000.4301.00	ERTAPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Ertapenem sódico equivalente a 1 g de ertapenem. Envase con un frasco ampula con liofilizado.	J01DH03
207	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomicina equivalente a 1 g de estreptomicina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 ml.	J01GA01
208	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.	J04AK02
209	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 ml.	J01GB03
210	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 ml.	J01GB03
211	010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.	J01DH51
212	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.	J01DH51



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
213	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.	J04AC01
214	010.000.2417.00	ISONIAZIDA Y RIFAMPICINA TABLETA RECUBIERTA	Cada tableta recubierta contiene: Isoniazida 400 mg. Rifampicina 300 mg. Envase con 90 tabletas recubiertas.	J04AM02
215	010.000.2418.00	ISONIAZIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ETAMBUTOL TABLETA	Cada tableta contiene: Isoniazida 75 mg. Rifampicina 150 mg. Pirazinamida 400 mg. Clorhidrato de etambutol 300 mg. Envase con 240 tabletas.	J04AM06
216	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	J02AC02
217	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.	J01GB04
218	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.	J02AB02
219	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada envase contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 100 ml.	J01MA12
220	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.	J01MA12
221	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.	J01MA12
222	010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.	J01XX08
223	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.	P02CA01
224	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.	J01DH02
225	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml.	J01XD01
226	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 ml.	J01XD01
227	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 ml y dosificador.	P01AB01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
228	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	G01AF01
229	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	G01AF01
230	010.000.4139.01	MINOCICLINA GRAGEA	Cada gragea contiene: Clorhidrato de minociclina equivalente a 100 mg de minociclina. Envase con 48 grageas.	J01AA08
231	010.000.4260.00	NISTATINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada frasco con polvo contiene: Nistatina 2 400 000 UI. Envase para 24 ml.	A07AA02
232	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 ml.	P01AX11
233	010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.	P01AX11
234	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.	J01XE01
235	010.000.5302.00	NITROFURANTOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Nitrofurantoína 500 mg. Envase con 120 ml (25 mg/5 ml).	J01XE01
236	010.000.4261.00	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 6 tabletas.	J01MA01
237	010.000.4261.01	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 8 tabletas.	J01MA01
238	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 12 tabletas.	J01MA01
239	010.000.4582.00	OSELTAMIVIR CAPSULA	Cada cápsula contiene: Oseltamivir 75.0 mg. Envase con 10 cápsulas.	J05AH02
240	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, Tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.	J01CR05
241	010.000.2138.00	PIRANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Pamoato de pirantel 250 mg. Envase con 6 tabletas.	P02CC01
242	010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.	J04AK01
243	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas.	P02BA01
244	010.000.2031.00	PRIMAQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 5 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.	P01BA03



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
245	010.000.2032.00	PRIMAQUINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 15 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.	P01BA03
246	010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.	J04AM02
247	010.000.2410.00	RIFAMPICINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Rifampicina 100 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	J04AB02
248	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.	J01AA07
249	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA- SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	J01EE01
250	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 ml.	J01EE01
251	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.	J01EE01
252	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.	J05AB11
253	010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.	J05AB11
254	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.	J01XA01
ENFERMEDADES INMUNOALÉRGICAS				
255	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 ml.	H02AB01
256	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE	Cada ml contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 ml.	R01BA53
257	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.	R06AB04



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
258	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	R06AB04
259	010.000.5079.00	CLOROPIRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de cloropiramina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 2 ml.	R06AC03
260	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.	R03BC01
261	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 ml.	R06AA02
262	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 ml.	R06AA02
263	010.000.5646.00	FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL NASAL	Cada disparo proporciona: Furoato de fluticasona 27.5 µg. Envase con 120 disparos.	R01AD08
264	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente.	H02AB09
265	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.	R06AX13
266	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE	Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 ml y dosificador.	R06AX13
ESPECIALIDADES MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS				
267	060.435.0041	PIRFENIDONA GEL	Cada 100g de gel contiene: Pirfenidona 8.0 g Dialil óxido de disulfuro modificado 0.016 g. Tubo con 40 gramos.	L04AX05
268	060.435.0033	PIRFENIDONA GEL	Cada 100g de gel contiene: Pirfenidona 8.0 g Dialil óxido de disulfuro modificado 0.016 g. Tubo con 120 gramos.	L04AX05
GASTROENTEROLOGÍA				
269	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 ml y dosificador.	A02AD01
270	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	A02AD01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
271	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 ml.	A07BB
272	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	A03BB01
273	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 ml.	A03BB01
274	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	A03DB04
275	010.000.2247.00	CINITAPRIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 25 comprimidos.	A03FA08
276	010.000.2248.00	CINITAPRIDA GRANULADO	Cada sobre contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 30 sobres.	A03FA08
277	010.000.2249.00	CINITAPRIDA SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 20 mg de ORAL. cinitaprida. Envase con 120 ml (1 mg/5 ml) y cucharita dosificadora.	A03FA08
278	010.000.1364.00	LIDOCAÍNA – HIDROCORTISONA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Lidocaína 60 mg. Acetato de Hidrocortisona 5 mg. Óxido de Zinc 400 mg. Subacetato de Aluminio 50 mg. Envase con 6 supositorios.	C05AA01
279	010.000.1363.00	LIDOCAÍNA – HIDROCORTISONA UNGÜENTO	Cada 100 g contiene: Lidocaína 5 g. Acetato de hidrocortisona 0.25 g. Subacetato de aluminio 3.50 g. Óxido de zinc 18 g. Envase con 20 g y aplicador.	C05AA01
280	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL	Cada ml contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 ml.	D04AB01
281	010.000.4184.00	LOPERAMIDA COMPRIMIDO, TABLETA O GRAGEA	Cada comprimido, tabletas o gragea contiene: Clorhidrato de loperamida 2 mg. Envase con 12 comprimidos, tabletas o grageas.	A07DA03
282	010.000.1243.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 ml.	A03FA01
283	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 ml.	A03FA01
284	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.	A03FA01
285	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de	A02BC01 A02BC02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			pantoprazol. Envase con un frasco ampola con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente.	
286	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.	A02BC01 A02BC02 A02BC04
287	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.	A02BC01 A02BC02 A02BC04
288	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.	A02BC01 A02BC02 A02BC04
289	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.	A06AC01
290	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.	A02BA02
291	010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE	Cada 10 ml contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 ml.	A02BA02
292	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	A02BA02
293	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 ml.	A02BA02
294	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL	Cada 100 ml contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 ml.	A06AB06
295	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.	A06AB06
296	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.	A02BX02
297	010.000.4504.00	SULFASALAZINA TABLETA CON CAPA ENTÉRICA	Cada tableta con capa entérica contiene: Sulfasalazina 500 mg. Envase con 60 tabletas con capa entérica.	A07EC02
GINECO-OBSTETRICIA				
298	010.000.4161.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 10 mg de ácido alendrónico. Envase con 30 tabletas o comprimidos.	M05BA04



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
299	010.000.4164.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 70 mg de ácido alendrónico. Envase con 4 tabletas o comprimidos.	M05BA04
300	010.000.4167.00	ÁCIDO RISEDRÓNICO GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Risedronato sódico 35 mg. Envase con 4 grageas o tabletas.	M05BA07
301	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolleta.	H01BB03
302	010.000.1511.00	CIPROTERONA-ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Acetato de ciproterona 2 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 21 grageas.	G03HB01
303	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.	G03XA
304	010.000.6001.00	DIENOGEST TABLETA	Cada tableta contiene: Dienogest 2 mg. Envase con 28 tabletas.	G03DB08
305	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 ml.	G02AB03
306	010.000.1506.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS CREMA VAGINAL	Cada 100 g contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 62.5 mg. Envase con 43 g y aplicador.	G03CA57
307	010.000.1489.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Estrógenos conjugados de origen vegetal 0.625 mg. Envase con 42 grageas o tabletas.	G03CA57
308	010.000.1508.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS Y MEDROXIPROGESTERONA GRAGEA	Cada gragea contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 0.625 mg. Acetato de medroxiprogesterona 2.5 mg. Envase con 28 grageas.	G03CA57
309	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.	M01AB01
310	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.	M01AB01
311	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina antiD 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.	J06BB01
312	010.000.3045.00	MEDROXIPROGESTERONA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Acetato de medroxiprogesterona 150 mg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada de 1 ml.	G03AC06
313	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.	G03AC06
314	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	J01XD



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
315	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.	G01AA01
316	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO	Cada óvulo contiene: Nitrofuraz 6 mg. Envase con 6 óvulos.	G01AX
317	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 ml.	R03CB03
318	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.	R03CB03
319	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 ml.	H01BB02
320	010.000.4217.00	PROGESTERONA PERLAS	Cada perla contiene: Progesterona de 200 mg. Envase con 14 perlas.	G03DA04
321	010.000.4163.00	RALOXIFENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de raloxifeno 60 mg. Envase con 14 tabletas.	G03XC01
HEMATOLOGÍA				
322	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	B01AA07
323	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	B01AA07
324	010.000.5731.00	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 20 tabletas.	B01AF02
325	010.000.5731.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 2.5 mg. Envase con 60 tabletas.	B01AF02
326	010.000.5732.01	APIXABÁN TABLETA	Cada tableta contiene: Apixabán 5 mg. Envase con 60 tabletas.	B01AF02
327	010.000.5935.00	DABIGATRÁN CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 150 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.	B01AE07
328	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	B01AE07
329	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	B01AE07
330	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	B01AE07



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
331	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.	B01AE07
332	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml.	H02AB02
333	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 ml.	B01AB05
334	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 ml.	B01AB05
335	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 ml.	B01AB05
336	010.000.1732.00	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 3 ampolletas de 0.2 ml.	B02BA01
337	010.000.1732.01	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 5 ampolletas de 0.2 ml.	B02BA01
338	010.000.1702.00	FUMARATO FERROSO SUSPENSIÓN ORAL	Cada ml contiene: Fumarato ferroso 29 mg equivalente a 9.53 mg de hierro elemental. Envase con 120 ml.	B03AA02
339	010.000.1701.00	FUMARATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Fumarato ferroso 200 mg equivalente a 65.74 mg de hierro elemental. Envase con 50 tabletas.	B03AA02
340	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml).	B01AB01
341	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml).	B01AB01
342	010.000.1708.00	HIDROXOCOBALAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o frasco ampula con solución o liofilizado contiene: Hidroxocobalamina 100 µg. Envase con 3 ampolletas de 2 ml o frasco ampula y diluyente.	B03BA03
343	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 ml.	B01AB06
344	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 ml.	B01AB06
345	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 ml.	B01AB06



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
346	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 ml.	B01AB06
347	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 ml.	B01AB06
348	010.000.5544.00	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 10 mg. Envase con 10 comprimidos.	B01AF01
349	010.000.5735.01	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 15 mg. Envase con 28 comprimidos.	B01AF01
350	010.000.5736.01	RIVAROXABAN COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Rivaroxabán 20 mg. Envase con 28 comprimidos.	B01AF01
351	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 ml.	B03AA07
352	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.	B03AA07
INTOXICACIONES				
353	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).	V03AB
354	040.000.0302.00	NALOXONA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. Envase con 10 ampolletas con 1 ml.	V03AB15
NEFROLOGÍA Y UROLOGÍA				
355	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 ml.	S01EC03
356	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.	S01EC03
357	010.000.5319.00	DUTASTERIDA CÁPSULAS	Cada cápsula contiene: Dutasterida de 0.5 mg. Envase con 30 cápsulas.	G04CA52
358	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.	C03DA01
359	010.000.2304.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 20 tabletas.	C03DA01
360	010.000.2304.01	ESPIRONOLACTONA TABLETA	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 30 tabletas.	C03DA01
361	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.	C03CA01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
362	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 ml.	C03CA01
363	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.	C03AA03
364	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 ml.	B05BC01
365	010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.	G04CA02
366	010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.	G04CA02
367	010.000.5309.02	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.	G04CA02
NEUMOLOGÍA				
368	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	R05CB06
369	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 ml y dosificador.	R05CB06
370	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 ml.	R03DA05
371	010.000.0477.00	BECLOMETASONA, DIPROPIONATO DE SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalación contiene: Dipropionato de Beclometasona 50 µg. Envase con dispositivo inhalador para 200 dosis.	R03BA01
372	010.000.2508.00	BECLOMETASONA, DIPROPIONATO DE SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalación contiene: Dipropionato de Beclometasona 250 µg. Envase con dispositivo inhalador para 200 dosis.	R03BA01
373	010.000.2262.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas y dispositivo inhalador.	R03BB04
374	010.000.2263.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas (repuesto).	R03BB04
375	010.000.4334.00	BUDESONIDA POLVO	Cada dosis contiene: Budesonida (micronizada) 100 µg. Envase con 200 dosis y dispositivo inhalador.	R03BA02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
376	010.000.5980.00	FLUTICASONA, VILANTEROL POLVO PARA INHALACIÓN	Cada dosis contiene: Furoato de fluticasona 100 µg. Vilanterol trifrenatato equivalente a 25 µg de vilanterol. Envase con dispositivo inhalador con 30 dosis.	R03AK10
377	010.000.6021.00	INDACATEROL/GLICOPIRRONIO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Maleato de Indacaterol equivalente a 110 µg de indacaterol. Bromuro de Glicopirronio equivalente a 50 µg de Glicopirronio. Envase con 30 cápsulas con polvo para inhalación (no ingeribles), y un dispositivo para inhalación.	R03AL04
378	010.000.2187.00	IPRATROPIO SOLUCIÓN	Cada 100 ml contienen: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 25 mg de bromuro de ipratropio. Envase con frasco ampula con 20 ml.	R03BB01
379	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 ml (21.0 g) como aerosol.	R03BB01
380	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 ml (11.22 g) como aerosol.	R03BB01
381	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 ml.	R03AL02
382	010.000.2190.01	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg de salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).	R03AL02
383	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.	R03DC03
384	010.000.4330.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO RECUBIERTO	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.	R03DC03
385	010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.	R03DC03
386	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE	Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 ml.	R03AC02
387	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR	Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 ml.	R03AC02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
388	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.	R03AC02
389	010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL	Cada dosis contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 25 µg de salmeterol. Propionato de fluticasona 50 µg. Envase con dispositivo inhalador para 120 dosis.	R03AK06
390	010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.	R03DA04
391	010.000.5075.00	TEOFILINA ELÍXIR	Cada 100 ml contienen: Teofilina anhidra 533 mg. Envase con 450 ml y dosificador.	R03DA04
392	010.000.0438.00	TERBUTALINA POLVO	Cada dosis contiene: Sulfato de terbutalina 0.5 mg. Envase con inhalador para 200 dosis.	R03CC03
393	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.	R03CC03
394	010.000.0433.00	TERBUTALINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de terbutalina 5 mg. Envase con 20 tabletas.	R03CC03
NEUROLOGÍA				
395	010.000.2620.00	ÁCIDO VALPRÓICO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ácido valproico 250 mg. Envase con 60 cápsulas.	N03AG01
396	010.000.3307.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 10 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.	N06BA09
397	010.000.3308.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 40 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.	N06BA09
398	010.000.3309.00	ATOMOXETINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 60 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.	N06BA09
399	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampolletas de 1 ml.	N04AA02
400	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.	N04AA02
401	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Carbamazepina de 100 mg. Envase con 120 ml y dosificador de 5 ml.	N03AF01
402	040.000.2164.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 400 mg. Envase con 20 tabletas.	N03AF01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
403	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.	N03AF01
404	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 ml y gotero integral.	N03AE01
405	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un ml.	N03AE01
406	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.	N03AE01
407	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.	N05BA01
408	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml).	N03AB02
409	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 ml y vasito dosificador de 5 ml.	N03AB02
410	010.000.2610.00	FENITOÍNA TABLETA	Cada tableta contiene: Fenitoína sódica 30 mg. Envase con 50 tabletas.	N03AB02
411	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.	N03AB02
412	040.000.2619.00	FENOBARBITAL ELÍXIR	Cada 5 ml contienen: Fenobarbital 20 mg. Envase con 60 ml y vasito dosificador de 5 ml.	N03AA02
413	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.	N03AA02
414	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.	N03AA02
415	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.	N03AX12
416	010.000.5664.00	LACOSAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Lacosamida 200 mg. Envase con frasco ampula con 20 ml. (10 mg/ml).	N03AX18
417	010.000.5660.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 50 mg. Envase con 14 tabletas.	N03AX18
418	010.000.5661.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. Envase con 28 tabletas.	N03AX18
419	010.000.5662.00	LACOSAMIDA TABLETA	Cada tableta contiene: Lacosamida 150 mg. Envase con 28 tabletas.	N03AX18
420	040.000.2654.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA	Cada tableta contiene: Levodopa 250 mg. Carbidopa 25 mg. Envase con 100 tabletas.	N04BA02
421	040.000.2657.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 50 tabletas.	N04BA02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
422	040.000.2657.01	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 100 tabletas.	N04BA02
423	040.000.5351.00	METILFENIDATO COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de metilfenidato 10 mg. Envase con 30 comprimidos.	N06BA04
424	040.000.4470.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.	N06BA04
425	040.000.4470.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N06BA04
426	040.000.4471.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 27 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N06BA04
427	040.000.4472.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.	N06BA04
428	040.000.4472.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N06BA04
429	040.000.3247.00	PERFENAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolla contiene: Perfenazina 5 mg. Envase con 3 ampollas con 1 ml.	N05AB03
430	010.000.4356.01	PREGABALINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. Envase con 28 cápsulas.	N03AX16
431	010.000.2641.01	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 9 mg/20 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 4 mg/24 h.	N04BC
432	010.000.2642.00	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 13.5 mg/30 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 6 mg/24 h.	N04BC
433	010.000.2643.00	ROTIGOTINA PARCHES	Cada parche contiene: Rotigotina 18 mg/40 cm ² . Envase con 28 sobres, con una liberación de 8 mg/24 h.	N04BC
434	010.000.5363.00	TOPIRAMATO TABLETA	Cada tableta contiene: Topiramato 100 mg. Envase con 60 tabletas.	N03AX11
435	010.000.5365.00	TOPIRAMATO TABLETA	Cada tableta contiene: Topiramato 25 mg. Envase con 60 tabletas.	N03AX11
436	040.000.2651.00	TRIHEXIFENIDILO TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de trihexifenidilo 5 mg. Envase con 50 tabletas.	N04AA01
437	010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 ml.	N03AG01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
438	010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valpróico. Envase con 40 tabletas.	N03AG01
439	010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.	N03AG01
440	010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valpróico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N03AG01
NUTRIOLOGÍA				
441	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.	A11GA01
442	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.	B03BB01
443	010.000.1706.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 20 tabletas.	B03BB01
444	010.000.1706.01	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 92 tabletas.	B03BB01
445	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	B03BB01
446	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.	A11EX
447	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	A12AA
448	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	V06WG98
449	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE	Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 ml y dosificador.	A11BA
450	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CAPSULA O GRAGEA	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina. (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a	A11BA



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Acido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.	
451	010.000.5232.00	PIRIDOXINA TABLETA	Cada tableta contiene: Piridoxina 300 mg. Envase con 10 tabletas.	A11HA02
452	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 5.37 g.	V06DF
453	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g	V06DF
454	030.000.0012.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO SIN LACTOSA POLVO	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 4.5 g	V06DF
455	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.	A11DA01
456	010.000.2191.00	VITAMINA A CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. Envase con 40 cápsulas.	A11CA01
457	020.000.3835.00	VITAMINA A SOLUCIÓN	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 25 dosis.	A11CA01
458	020.000.3835.01	VITAMINA A SOLUCIÓN	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 50 dosis.	A11CA01
459	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN	Cada ml contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 ml.	A11CB
OFTALMOLOGÍA				
460	010.000.2830.00	ACICLOVIR UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada 100 g contienen: Aciclovir 3 g. Envase con 4.5 g.	J05AB01
461	010.000.2172.00	ALCOHOL POLIVINÍLICO SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Alcohol polivinílico 14 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01AX20
462	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01FA01
463	010.000.2873.00	ATROPINA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con 3 g.	S01FA01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
464	010.000.4420.00	BRIMONIDINA – TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Tartrato de brimonidina 2.00 mg. Maleato de timolol 6.80 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.	S01ED51
465	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01AA01
466	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.	S01AA01
467	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada 100 ml contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 5 ml.	S01AA01
468	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada g o ml contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 ml.	S01XA03
469	010.000.2814.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 05%	Cada ml contiene: Hipromelosa 5 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01XA20
470	010.000.2893.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%	Cada ml contiene: Hipromelosa 20 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01XA20
471	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01GA01
472	010.000.2824.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y BACITRACINA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada gramo contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 3.5 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de polimixina B. Bacitracina 400 U. Envase con 3.5 g.	S01AA30
473	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01AA30
474	010.000.2851.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%	Cada ml contiene: Clorhidrato de pilocarpina 20 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01EB01
475	010.000.2852.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 4%	Cada ml contiene: Clorhidrato de pilocarpina 40 mg. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01EB01
476	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 ml.	S01BA04
477	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.	S01BA04
478	010.000.2186.00	PREDNISOLONA-SULFACETAMIDA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Acetato de prednisolona 5 mg. Sulfacetamida sódica 100 mg. Envase con gotero integrado con 5 ml.	S01CA02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
479	010.000.2829.00	SULFACETAMIDA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfacetamida sódica 0.1 g. Envase con gotero integral con 15 ml.	S01AB04
480	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 ml.	S01HA03
481	010.000.2858.00	TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Maleato de timolol equivalente a 5 mg de timolol. Envase con gotero integral con 5 ml.	S01ED01
482	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. De tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 ml.	S01AA12
483	010.000.4418.00	TRAVOPROST SOLUCIÓN OFTÁLMICA	Cada ml contiene: Travoprost 40 µg. Envase con un frasco gotero con 2.5 ml.	S01EE04
ONCOLOGÍA				
484	010.000.2152.00	ÁCIDO FOLÍNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 5 ampolletas con 5 ml.	V03AF03
485	010.000.5233.00	ÁCIDO FOLÍNICO TABLETA	Cada tableta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 12 tabletas.	V03AF03
486	010.000.5468.00	ÁCIDO ZOLEDRÓNICO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con 5 ml contiene: Ácido zoledrónico monohidratado equivalente a 4.0 mg de ácido zoledrónico. Envase con un frasco ampula.	M05BA08
487	010.000.4429.00	DACTINOMICINA SOLUCIÓN	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Dactinomicina 0.5 mg. Envase con un frasco ampula.	L01DA01
488	010.000.4302.00	FINASTERIDA GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Finasterida 5 mg. Envase con 30 grageas o tabletas recubiertas.	G04CB01
489	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas	L04AX03
490	010.000.1760.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 50 mg de metotrexato. Envase con un frasco ampula.	L04AX03
491	010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampula.	L04AX03
OTORRINOLARINGOLOGÍA				
492	010.000.4141.00	MOMETASONA SUSPENSIÓN PARA INHALACIÓN	Cada 100 ml contiene: Furoato de mometasona monohidratada equivalente a 0.050 g de furoato de mometasona anhidra. Envase nebulizador con 18 ml y	R01AD09



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			válvula dosificadora (140 nebulizaciones de 50 µg cada una).	
493	010.000.5451.00	CINARIZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg. Envase con 60 tabletas.	N07CA02
494	010.000.3112.00	DIFENIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol. Envase con 2 ampolletas de 2 ml.	A04AD
495	010.000.3111.00	DIFENIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 25 mg de difenidol. Envase con 30 tabletas.	A04AD
496	010.000.2196.00	DIMENHIDRINATO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Dimenhidrinato 50 mg. Envase con una ampolleta con 1 ml.	R06AA
PLANIFICACIÓN FAMILIAR				
497	010.000.3505.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 tabletas.	G03AA09
498	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).	G03AA09
499	010.000.3510.00	ETONOGESTREL IMPLANTE	El implante contiene: Etonogestrel 68.0 mg. Envase con un implante y aplicador.	G03AC08
500	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.	G03AC03
501	010.000.2210.00	LEVONORGESTREL COMPRIMIDO O TABLETA	Cada comprimido o tableta contiene: Levonorgestrel 0.750 mg. Envase con 2 comprimidos o tabletas.	G03AC03
502	010.000.4526.00	LEVONORGESTREL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.03 mg. Envase con 35 grageas.	G03AC03
503	010.000.6075.00	LEVONORGESTREL IMPLANTE	Cada implante contiene: Levonorgestrel 75.0 mg. Envase con 2 implantes.	G03AC03
504	010.000.3504.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 grageas.	G03AC03
505	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).	G03AC03
506	010.000.3509.00	MEDROXIPROGESTERONA Y CIPIONATO DE ESTRADIOL SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta o jeringa contiene: Acetato de medroxiprogesterona 25 mg. Cipionato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolleta o jeringa prellenada de 0.5 ml.	G03FA12



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
507	010.000.3511.00	NORELGESTROMINA ETINILESTRADIOL PARCHE	Cada parche contiene: Norelgestromina 6.00 mg. Etinilestradiol 0.60 mg. Envase con 3 parches.	G03AA13
508	010.000.3503.00	NORETISTERONA SOLUCIÓN INYECTABLE OLEOSA	Cada ampollita contiene: Enantato de noretisterona 200 mg. Envase con una ampollita de 1 ml.	G03FB06
509	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampollita o jeringa con un ml.	G03FB06
510	010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).	G03FB06
PSIQUIATRÍA				
511	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	N05BA12
512	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	N05BA12
513	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	N06AA09
514	010.000.4490.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	N05AX12
515	010.000.4491.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	N05AX12
516	010.000.4492.00	ARIPIPRAZOL TABLETA	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	N05AX12
517	010.000.5487.00	CITALOPRAM TABLETA	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 14 tabletas.	N06AB04
518	010.000.5487.01	CITALOPRAM TABLETA	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 28 tabletas.	N06AB04
519	040.000.3259.00	CLOZAPINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 30 comprimidos.	N05A H02
520	040.000.3259.01	CLOZAPINA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 50 comprimidos.	N05A H02
521	010.000.4485.00	DULOJETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.	N06AX21



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
522	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.	N06AB03
523	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.	N06AB03
524	040.000.4481.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 1 ampolleta con 1 ml.	N05AD01
525	040.000.4481.01	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 5 ampolletas con 1 ml.	N05AD01
526	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampolletas (5 mg/ ml).	N05AD01
527	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.	N05AD01
528	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de Imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.	N06AA02
529	040.000.5476.00	LEVOMEPRIMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampolletas de 1 ml.	N05AA02
530	040.000.3204.00	LEVOMEPRIMAZINA TABLETA	Cada tableta contiene: Maleato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 20 tabletas.	N05AA02
531	040.000.3255.00	LITIO TABLETA	Cada tableta contiene: Carbonato de Litio 300 mg. Envase con 50 tabletas.	N05AN01
532	040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas.	N05BA06
533	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.	N05AH03
534	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.	N05AH03
535	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.	N05AH03
536	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.	N05AH03
537	010.000.5481.00	PAROXETINA TABLETA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de paroxetina equivalente a 20 mg de paroxetina. Envase con 10 tabletas.	N06AB05



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
538	010.000.5489.00	QUETIAPINA TABLETA	Cada tableta contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 100 mg de quetiapina. Envase con 60 tabletas.	N05AH04
539	010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.	N05AH04
540	040.000.3262.00	RISPERIDONA SOLUCIÓN ORAL	Cada ml contiene: Risperidona 1 mg. Envase con 60 ml y gotero dosificador.	N05AX08
541	040.000.3268.00	RISPERIDONA SUSPENSIÓN INYECTABLE DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada frasco ampula contiene: Risperidona 25 mg. Envase con frasco ampula y jeringa prellenada con 2 ml de diluyente.	N05AX08
542	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.	N05AX08
543	040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.	N05AX08
544	040.000.3241.00	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 20 grageas o tabletas.	N05AB06
545	040.000.3241.01	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 30 grageas o tabletas.	N05AB06
546	010.000.4488.00	VENLAFAXINA CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.	N06AX16
547	010.000.5483.00	ZUCLOPENTIXOL SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Decanoato de zuclopentixol 200 mg. Envase con una ampolleta.	N05A505
548	010.000.5484.00	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 20 tabletas.	N05A505
549	010.000.5484.01	ZUCLOPENTIXOL TABLETA	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 50 tabletas.	N05A505
REUMATOLOGÍA Y TRAUMATOLOGÍA				
550	010.000.2503.00	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	M04AA01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
551	010.000.2503.01	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 50 tabletas.	M04AA01
552	010.000.3451.00	ALOPURINOL TABLETA	Cada tableta contiene: Alopurinol 300 mg. Envase con 20 tabletas.	M04AA01
553	010.000.3461.00	AZATIOPRINA TABLETA	Cada tableta contiene: Azatioprina 50 mg. Envase con 50 tabletas.	L04AX01
554	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.	M01AH01
555	010.000.3409.00	COLCHICINA TABLETA	Cada tableta contiene: Colchicina 1 mg. Envase con 30 tabletas.	M04AC01
556	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	M01AB05
557	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 ml.	M01AB05
558	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.	M01AB01
559	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampula con 2 ml.	C01EB03
560	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	M01AE03
561	010.000.4514.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Leflunomida 20 mg. Envase con 30 comprimidos.	L04AA13
562	010.000.4515.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO	Cada comprimido contiene: Leflunomida 100 mg. Envase con 3 comprimidos.	L04AA13
563	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.	M03BA03
564	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL	Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 ml.	M01AE02
565	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	M01AE02
SOLUCIONES ELECTROLÍTICAS Y SUSTITUTOS DEL PLASMA				
566	010.000.3663.00	ALMIDÓN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 ml contienen: Poli (o-2 hidroxietil) almidón o pentalmidón o hidroxietil almidón (200/0.5) 10 g. Envase con 250 ml.	B05AA07
567	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	B05XA02



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
568	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 75%	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	B05XA02
569	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	B05XA01
570	010.000.3609.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%	Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. Envase con 500 ml. Contiene: Sodio 77 mEq. Cloruro 77 mEq.	B05XA03
571	010.000.3626.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%	Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. Envase con 50 ml.	B05XA03
572	010.000.3608.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%	Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. Envase con 250 ml. Contiene: Sodio 38.5 mEq. Cloruro 38.5 mEq.	B05XA03
573	010.000.4551.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 6%	Cada 100 ml contienen Dextrán (60 000) 6 g. Cloruro de sodio 7.5 g. Envase con 250 ml.	B05AA05
574	010.000.0641.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%	Cada 100 mililitros contienen: Dextrán (40 000): 10 g. Glucosa 5 g. Envase con 500 ml.	B05AA05
575	010.000.3622.00	ELECTROLITOS ORALES POLVO (Fórmula de Osmolaridad Baja)	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa anhidra 13.5 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 2.6 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 20.5 g.	B05BB01
576	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES POLVO PARA SOLUCIÓN	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.	B05BB01
577	010.000.3617.00	FOSFATO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.550 g. Fosfato de potasio monobásico 0.300 g. (Potasio 20 mEq). (Fosfato 20 mEq). Envase con 50 ampolletas con 10 ml.	B05XA06
578	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 ml.	A12AA03
579	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE	Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 ml.	A12AA03
580	010.000.3632.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. Envase con bolsa de 100 ml y adaptador para vial.	B05BA03
581	010.000.3631.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. Envase con bolsa de 50 ml y adaptador para vial.	B05BA03



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
582	010.000.3607.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 50 %	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 50.0 g de glucosa. Envase con 50 ml. Contiene: Glucosa 25.0 g.	B05BA03
583	010.000.3606.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 50%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g. Agua inyectable 100 ml. O Glucosa monohidratada equivalente a 50 g de glucosa. Envase con 250 ml. Contiene: Glucosa 125 g.	B05BA03
584	010.000.3604.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 10.0 g de glucosa. Envase con 500 ml. Contiene: Glucosa 50.0 g.	B05BA03
585	010.000.3605.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 10.0 g de glucosa. Envase con 1000 ml. Contiene: Glucosa 100.0 g.	B05BA03
586	010.000.3625.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o Glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. Envase con 100 ml. Contiene: Glucosa 5.0 g.	B05BA03
587	010.000.3624.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%	Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g. ó Glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. Envase con 50 ml. Contiene: Glucosa 2.5 g.	B05BA03
588	010.000.3629.00	MAGNESIO SULFATO DE, SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada ampollita contiene: Sulfato de magnesio 1g (Magnesio 8.1 mEq sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampollitas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml).	B05XA05
589	010.000.3661.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Poligelina 3.5 g. Envase con 500 ml con o sin equipo para su administración.	B05AA06
590	010.000.3664.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Polimerizado de gelatina succinilada degradada 4.0 g. Envase con 500 ml.	B05AA06
591	010.000.3616.00	SOLUCIÓN HARTMANN SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.600 g. Cloruro de potasio 0.030 g. Cloruro de calcio dihidratado 0.020 g. Lactato de sodio 0.310 g. Envase con 1000 ml. Miliequivalentes por litro: Sodio 130. Potasio 4. Calcio 2.72-3. Cloruro 109. Lactato 28.	B05BB01
VACUNAS, TOXOIDES, INMUNOGLOBULINAS, ANTITOXINAS				
592	020.000.3833.02	INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Inmunoglobulina humana antirrábica 300 UI. Envase con una jeringa prellenada con 2 ml (150 UI/ml).	J06BB05
593	020.000.3847.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antialacrán modificado por digestión enzimática para neutralizar 150 DL ₅₀ (1.8 mg)	J06AA03



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			de veneno de alacrán del género <i>Centruroides</i> . Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	
594	020.000.3848.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIARÁCNIDO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiarácido modificado por digestión enzimática para neutralizar 6000 DL ₅₀ (180 glándulas de veneno arácido) Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	J06AA03
595	020.000.3850.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTICORALILLO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente anticoralillo modificado por digestión enzimática para neutralizar 450 DL ₅₀ (5 mg) de veneno de <i>Micrurus sp.</i> Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml.	J06AA03
596	020.000.3849.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiviperino modificado por digestión enzimática para neutralizar no menos de 790 DL ₅₀ de veneno de <i>Crótalos basiliscos</i> y no menos de 780 DL ₅₀ de veneno de <i>Bothrops asper</i> . Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 ml.	J06AA03
597	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula con 5 ml (10 dosis).	J07AM51
598	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (TD) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de	J07AM51



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 ml).	
599	020.000.2522.00	VACUNA ACELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertússico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiелitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg. (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 1 dosis en jeringa prellenada de Vacuna acelular Antipertussis con Toxoides Diftérico y Tetánico Adsorbidos y Vacuna Antipoliomielítica inactivada y 1 dosis en frasco ampula con liofilizado de Vacuna conjugada de Haemophilus influenzae tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.	J07AJ51
600	020.000.2522.01	VACUNA ACELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertússico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiелitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiелitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 20 dosis en jeringa prellenada de Vacuna acelular Antipertussis con Toxoides Diftérico y Tetánico Adsorbidos y Vacuna Antipoliomielítica inactivada y 20 dosis en frasco ampula con liofilizado de Vacuna conjugada de Haemophilus influenzae tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.	J07AJ51
601	020.000.3822.00	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del	J07BB



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			hemisferio norte. Envase con frasco ampula o jeringa prellenada con una dosis.	
602	020.000.3822.01	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del hemisferio norte. Envase con 1 frasco ampula con 5 ml cada uno (10 dosis).	J07BB
603	020.000.3822.02	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas autorizadas por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en el periodo preinvernal e invernal de los años correspondientes del hemisferio norte. Envase con 10 frascos ampula con 5 ml cada uno (10 dosis).	J07BB
604	020.000.0146.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 0.5 ml.	J07AL01
605	020.000.0146.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 9F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 2.5 ml.	J07AL01
606	020.000.0146.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con jeringa prellenada de 0.5 ml.	J07AL01
607	020.000.3805.00	VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene*: <i>Bordetella pertussis</i> no más de 16 UO. Toxoide diftérico no más de 30 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Cada dosis de 0.5 ml contiene**: <i>Bordetella pertussis</i> no menos de 4 UI. Toxoides: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 30 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Toxoides: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 40 UI en cobayos o No menos de 60 UI en ratones. Método de	J07AJ51



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero. Envase con frasco ampula de 5 ml (10 dosis). *Formulación de proceso. **Potencia de producto terminado.	
608	020.000.3813.00	VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene*: <i>Bordetella pertussis</i> No más de 16 UO. Toxoide diftérico No más de 30 Lf. Toxoide tetánico No más de 25 Lf. o Cada dosis de 0.5 ml contiene**: <i>Bordetella pertussis</i> No menos de 4 UI. Toxoides Método de Reto Método de Seroneutralización Toxoide diftérico Mínimo 30 UI Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero Toxoide tetánico Mínimo 40 UI en cobayos Mínimo 2 UI de antitoxina/ml de suero o Mínimo 60 UI en ratones Envase con frasco ampula de 10 ml (20 dosis). *Formulación de proceso. **Potencia de producto terminado.	J07AJ51
609	020.000.3802.00	VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA BIVALENTE ORAL SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS	Cada dosis de 0.1 ml (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo 1 no menos de 1 000 000 DICC ₅₀ . Tipo 3 no menos de 600 000 DICC ₅₀ . Envase gotero de plástico depresible con 2 ml (20 dosis).	J07BF04
610	020.000.3802.01	VACUNA ANTIPOLIOMIELÍTICA BIVALENTE ORAL SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS	Cada dosis de 0.1 ml (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo 1 no menos de 1 000 000 DICC ₅₀ . Tipo 3 no menos de 600 000 DICC ₅₀ . Tubo de plástico depresible con 25 dosis, cada una de 0.1 ml.	J07BF04
611	020.000.3817.00	VACUNA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus de la rabia inactivado (cepa FLURY LEP-C25) con potencia \geq 2.5 UI cultivados en células embrionarias de pollo. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y ampolleta con 1 ml de diluyente.	J07BG01
612	020.000.3817.01	VACUNA ANTIRRÁBICA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus inactivados de la rabia (cepa Distar PM/SI 38-1503-DM) con potencia \geq 2.5 UI, cultivado en células VERO. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y jeringa prellenada con 0.5 ml de diluyente.	J07BG01
613	020.000.3801.00	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 ml de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 1077 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000-3 200 000 UFC, o Moscow 100 000-3 300 000 UFC. Envase con	J07AN01



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 5 dosis y ampolletas con diluyente de 0.5 ml. * Semilla Mérieux.	
614	020.000.3801.01	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.1 ml de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000-3 200 UFC, o Moscow 100 000-3 300 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 10 dosis y ampolletas con diluyente de 1.0 ml. * Semilla Mérieux.	J07AN01
615	020.000.0148.00	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Sacáridos de Streptococcus pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg, proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con una jeringa prellenada de 0.5 ml (1 dosis) y aguja.	J07AL01
616	020.000.0148.01	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Sacáridos de Streptococcus Pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg. Proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con 0.5 ml (1 dosis) y agujas.	J07AL01
617	020.000.4173.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	J07BM01
618	020.000.4173.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	J07BM01
619	020.000.4173.02	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 100 frascos ampula con 0.5 ml o jeringa prellenada con 0.5 ml.	J07BM01
620	020.000.0150.00	VACUNA CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN ORAL	Cada dosis de 1.5 ml contiene: Rotavirus vivo atenuado humano cepa RIX4414 No menos de 106 DIC50. Envase con jeringa prellenada con 1.5 ml.	J07BH01
621	020.000.3808.00	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin	J07AJ52



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 jeringa prellenada con una dosis de 0.5 ml.	
622	020.000.3808.01	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas con una dosis de 0.5 ml.	J07AJ52
623	020.000.3808.02	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con una dosis de 0.5 ml.	J07AJ52
624	020.000.3808.03	VACUNA DE REFUERZO CONTRA DIFTERIA, TÉTANOS Y TOSFERINA ACELULAR (TDPA) SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 UI (2 o 2.5 Lf) Toxoide tetánico no menos de 20 UI (5Lf) Toxoide pertussis 2.5 u 8 µg Hemaglutinina Filamentosa (FHA) 5 u 8 µg Pertactina (Proteína de Membrana exterior de 69 Kda-PRN) 2.5 o 3 µg Con o sin Fimbras tipos 2 y 3 5 µg. Envase con 5 frascos ampula con una dosis de 0.5 ml	J07AJ52
625	020.000.3800.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10 ³ a 3.2 x 10 ⁴ DICC ₅₀ . Virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o ≥ 10 ³ DICC ₅₀ . Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.	J07BD52
626	020.000.3804.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10 ³ a 3.2 x 10 ⁴ DICC ₅₀ virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células	J07BD52



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o $\geq 10^3$ DICC ₅₀ . Envase con liofilizado para una dosis y diluyente.	
627	020.000.0151.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN	Cada dosis de 2 ml contiene: Serotipo reordenado G1 2.21 X 10 ⁶ UI, serotipo reordenado G2 2.84 X 10 ⁶ UI, serotipo reordenado G3 2.22 X 10 ⁶ UI, serotipo reordenado G4 2.04 X 10 ⁶ UI, serotipo reordenado P1 2.29 X 10 ⁶ UI. Envase con un tubo de plástico con 2 ml.	J07BH02
628	020.000.0152.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN	Cada dosis de 2 ml contiene: Serotipo reordenado G1 2.21 X 10 ⁶ UI. Serotipo reordenado G2 2.84 X 10 ⁶ UI. Serotipo reordenado G3 2.22 X 10 ⁶ UI. Serotipo reordenado G4 2.04 X 10 ⁶ UI. Serotipo reordenado P1 2.29 X 10 ⁶ UI. Envase con 10 tubos de plástico con 2 ml cada uno.	J07BH02
629	020.000.2511.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada con 1 ml.	J07BC01
630	020.000.2526.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 1 ml. contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula con 10 ml. (10 dosis).	J07BC01
631	020.000.2527.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 10 µg. Envase con jeringa prellenada con 0.5 ml. o frasco ampula con 0.5 ml.	J07BC01
632	020.000.3820.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10 ³ a 3.2 x 10 ⁴ DICC ₅₀ . Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o $\geq 10^3$ DICC ₅₀ . Virus atenuados de rubeola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $> 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o >1000 DICC ₅₀ o $> 10^3$ DICC ₅₀ Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad-Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) $> 3.7 \log_{10}$ DICC ₅₀ o > 5000 DICC ₅₀ o $> 5 \times 10^3$ DICC ₅₀ ($> 4.3 \log_{10}$ DICC ₅₀ o > 20000 DICC ₅₀)	J07BD54



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	ATC
			o > 2 x 10 ⁴ para la cepa Jeryl Lynn). Envase con frasco ámpula con liofilizado para una dosis y diluyente.	
633	020.000.3821.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE	Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50. Virus atenuados de rubeola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI- 38) > 3.0 log ₁₀ DICC50 o > 1000 DICC50 o > 103 DICC50 Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad- Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) > 3.7 log ₁₀ DICC50 o > 5000 DICC50 o > 5 x 10 ³ DICC50 (> 4.3 log ₁₀ DICC50 o > 20000 DICC50 o > 2 x 10 ⁴ para la cepa Jeryl Lynn). Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.	J07BD54



INSUMOS

No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
NEUMOLOGÍA			
634	C840600018	OXIGENO	NA
CARDIOLOGÍA			
635	060.932.2599	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Adulto. Pieza.
636	060.932.2797	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Infantil. Pieza.
637	060.932.6681	VÁLVULAS	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 40 a 80 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. Pieza.
638	060.604.0087	MARCAPASO CARDÍACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO UNIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM	Cardiaco multiprogramable, definitivo, unipolar con conector de 3.2 mm. Funciones programables, más de 5, telemetría; Peso menor a 26 g; Grosor menor a 7 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería: 2.8 V.
639	060.604.0145	MARCAPASO CARDÍACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM	Cardiaco multiprogramable, definitivo, bipolar; con conector de 3.2 mm; Funciones programables más de 5, telemetría; Peso menor a 26 g; Grosor menor a 7 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería 2.8 V.
640	060.604.0160	MARCAPASO CARDÍACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE DOBLE CÁMARA	Marcapaso cardíaco multiprogramable definitivo, bipolar, de doble cámara; Conector de 3.2 mm; Funciones programables, más de 10, telemetría; Peso menor a 55 g; Grosor menor a 11 mm; Fuente de alimentación: litio-yodo; Voltaje de la batería 2.8 V; Requiere auricular; Electrodo en "J" de 3.2 mm y ventricular de 3.2 mm.
641	060.604.0418	MARCAPASO CARDÍACO BICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso Cardíaco; tipo: Bicameral con actividad de frecuencia; Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 10 funciones; Polaridad: de sentido bipolar, de



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
			estimulación bipolar; Modo de estimulación: DDDR; Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cámara; Dimensiones: Peso menor de 40 grs y menos de 9 mm de grosor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; 8.- Cubierta: caja de titanio; Fuente de energía: yoduro de litio; Electrodo cubiertos con silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales; Fijación activa con tornillos para la aurícula y pasiva para el ventrículo; Diámetro: 3.2 mm; Longitud: 50 a 60 cm; Introdutor: dos introductores para vena subclavia (con técnica de Peel Off); Guías metálicas en "J".
642	060.604.0426	MARCAPASO CARDÍACO UNICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardíaco, tipo: Unicameral con actividad de frecuencia; Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 7 funciones; Polaridad: bipolar; Modo de estimulación: SSIR; Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); Dimensiones: peso menor de 30 gr y menos de 19 mm de grosor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Cubierta: caja de titanio; Fuente de energía: yoduro de litio; Electrodo cubiertos de silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales; Fijación pasiva para el ventrículo y activa con tornillo para la aurícula; Diámetro: 3.2 mm; Longitud: 50 a 60 cm; Introdutor: dos introductores para vena subclavia (con técnica de Peel Off); Guías: metálicas en "J" para la aurícula.
643	060.604.0434	MARCAPASO CARDÍACO DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA MULTIPROGRAMABLE	Marcapaso cardíaco multiprogramable; Definitivo bipolar en línea de una sola cámara, con sensor a la actividad; Conector IS-1/3.2 mm; Funciones programables: 15 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación: VVIR, VVI, VVT, VOO, VOOR, OVO, AAIR, AAI AAT, AOO, AOOR, OAO; Funciones del sensor; Programa de aceleración; Programa de desaceleración; Umbral de actividad programable; Frecuencia máxima de actividad; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Contadores de eventos; Histograma de frecuencia; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo electivo; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba automática de umbrales de estimulación y actividad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Histéresis unicameral.



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
644	060.604.0442	MARCAPASO BIPOLAR DOBLE	Marcapaso cardiaco multiprogramable. Definitivo bipolar en línea de una doble cámara, con sensor a la actividad; Conector IS-1/3.2 mm; 18 o más funciones programables; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación de frecuencia; autorregulable con sensor DDDR, DDD, DDIR, DDI, DVIR, DVI, VVIR, VVI, AAIR, AAI, VVT, AAT, DOOR, VDD, VOOR, VOO, AOO, AOOOR, ODO; Funciones del sensor: Programa de aceleración; Programa de desaceleración; Umbral de actividad programable; Frecuencia máxima de actividad; Intercalo AV adaptable a la frecuencia; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Contadores de eventos; Histograma de frecuencia; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo electivo; Histéresis unicameral; Polaridad programable (B/U, est/sentir); Prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho de pulso); sensibilidad y actividad; Curva de duración e intensidad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Estimulación auricular no competitiva; Intervención en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; Cambio de modo automático en la estimulación.
645	060.604.0459	MARCAPASO CARDÍACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO DE DOBLE CÁMARA	Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara; Conector IS-1/3.2 mm; Funciones programables 18 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación convencional (sin sensor) DDD, DDI, DVI, DOO, VDD, VVT, OAO, VVI, AAI, VOO, AOO, AT, ODO, OVO; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de batería: 3.0 volts o menos; Intervalo AV adaptable linealmente a la frecuencia; Intervalo en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; Histéresis unicameral; Funciones de diagnóstico: Contadores de eventos; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad: autoactualizable; Electrograma A o V con canal de marcas; Indicador de reemplazo; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho del pulso) sensibilidad y actividad; Curva de duración e intensidad; Estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); Estimulación ventricular de seguridad.



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
646	060.604.0467	MARCAPASO CARDÍACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA (A O V)	Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de una sola cámara (A o V); Conector IS-1/3.2 mm; 8 o más funciones programables; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación convencional; (sin sensor) VVI, VVT, VOO, AAI, AAT, AOO, OAO, OVO; Histéresis unicameral; Peso 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Funciones de diagnóstico; Electrograma con canal de marcas; Indicador de reemplazo; Longevidad: más de 10 años; Polaridad programable (Bip-Unip); Prueba del margen de seguridad.
647	060.604.0475	MARCAPASO CARDÍACO DE DOBLE CÁMARA VDD MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO	Marcapaso cardiaco VDD multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara para un solo cable bicameral. Conector auricular sólo para detección IS-1/3.2 mm; Conector ventricular para estimulación y detección ventriculares IS-1/3.2 mm; Funciones programables 18 o más; Telemetría en tiempo real; Programas temporales; Modo de estimulación VDD, VVIR, VVI, VVT, VOOR, VOO, OAO, OVO; Cambio de modo; Peso: 30 g o menos; Grosor: 8.0 mm o menos; Fuente de alimentación: yodo-litio; Voltaje de la batería: 3.0 volts o menos; Fuente de diagnóstico; Contadores de eventos; Registro de extrasístoles; Monitor y tendencia del electrodo; Estimado de longevidad: autoactualizable; Electrograma con canal de marcas; Intervención a taquicardia medida por MP; Polaridad programable Bip-Unip) sólo en el canal ventricular; Prueba automática de umbrales de estimulación.
648	060.604.0483	MARCAPASO CARDÍACO DEFINITIVO BIPOLAR BICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardiaco, definitivo, bipolar en línea, bicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 10 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; Modo de estimulación: DDD (sin sensor de frecuencia); Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cada cámara; Dimensiones: peso menor de 40 gr y menos de 9 mm de espesor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Fuente de energía: yodo-litio; Electrodo: dos endocárdicos, bipolar en línea, cubiertos con silicón; Fijación activa para la aurícula y fijación pasiva para el ventrículo; Conector IS-1, longitud 60 cm o menos; Introdutor de cable electrodo: dos para vena subclavia, con técnica de "Pell Off".



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
649	060.604.0491	MARCAPASO CARDÍACO DEFINITIVO BIPOLAR UNICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA	Marcapaso cardiaco, definitivo bipolar en línea, unicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 7 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; Modo de estimulación: SSI (sin sensor de frecuencia); Amplitud de voltaje: programable; Dimensiones: peso menor de 35 g y menos de 11 mm de espesor; Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; Fuente de energía: yodo-litio; Electrodo: uno endocárdico, bipolar en línea, cubierto con silicón; Fijación activa para la aurícula o fijación pasiva para el ventrículo. Conector IS-1, longitud 60 cm o menos; Introdutor de cable electrodo: uno para vena subclavia, con técnica de "Peel Off".
650	531.609.0041	MARCAPASO CARDÍACO EXTERNO	Equipo portátil que genera estímulos eléctricos y los transmite a través de la piel del tórax del paciente, con la finalidad de sustituir eventualmente la función del marcapaso natural del corazón. Consta de los siguientes elementos: Marcapaso percutáneo no invasivo que emite pulsos eléctricos que son transmitidos a través de la pared torácica, con frecuencia de disparo ajustable entre 40 y 170 por min., con intensidad de 0 a 200 mA y duración del pulso de +/- 1 mseg. Se utiliza onda R para empleo en forma asincrónica y/o sincrónica. Opera por corriente eléctrica y batería. Tolerancia al empleo de desfibrilación hasta de 400 J. a través de los electrodos. Incluye cables de entrada y salida para electrocardioscopio y desfibrilador, así como electrodos para aplicación a paciente adulto y pediátrico.
ESPECIALIDADES MÉDICAS			
651	060.782.0016	DIMETICONA LOCIÓN	Botella con aplicador de 100 ml, peine de dientes finos de acero inoxidable. Cada 100 ml contiene: Dimeticona 99.4 + 0.4% Aceite de tocoferol 0.2 + 0.05% Aceite de chabacano 0.2 + 0.05% Aceite de almendra 0.2 + 0.05%
ODONTOLOGÍA			
652	060.040.8041	AGUJAS DENTALES	Tipo Carpule. Desechables. Longitud. 20-25 mm, Calibre. 30 G, Tamaño. Corta. Envase con 100 piezas.
653	060.040.8058	AGUJAS DENTALES	Tipo Carpule. Desechables. Longitud. 25-42 mm, Calibre. 27 G, Tamaño. Larga. Envase con 100 piezas.



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
654	060.064.0064	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL	En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72%. Estaño 15.0 - 21%. Cobre 10.5 - 15%. Mercurio 3% máximo. Zinc 2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).
655	060.182.0160	CEMENTOS	Ionómero de vidrio I. Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3% - 5%. Líquido 25 g, 20 ml. Ácido poliacrílico 75%. Ácido polibásico 10-15%. Juego.
656	060.623.0852	ESPACIADORES	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora. Con capacidad interior de 300 ml 10 ml y longitud de 19 cm 1 cm Pieza.
657	060.910.0011	EYECTORES	Para saliva, de plástico, desechable. Envase con 100 piezas.
658	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO	Para prevención de caries. Acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 ml.
659	060.753.0029	PUNTAS ABSORBENTES	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.
660	060.753.0052	PUNTAS ABSORBENTES	Para endodoncia. De papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.
661	060.753.0011	PUNTAS DE GUTAPERCHA	Para obturación de conductos radiculares. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.
662	060.753.0102	PUNTAS DE GUTAPERCHA	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.
663	060.815.0058	SELLADORES	De fisuras y fosetas. Envase con 3 ml de bond base. Envase con 3 ml de sellador de fisuras. 2 envases con 3 ml cada uno con bond catalizador. Jeringa con 2 ml de gel grabador. 2 porta pinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.
664	060.841.0882	SUTURAS	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm. Calibre de la sutura: 1. Características de la aguja: 1/2 círculo, ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.
PLANIFICACIÓN FAMILIAR			
665	060.308.0177	CONDÓN MASCULINO	De hule látex. Envase con 100 piezas.
666	060.308.0227	CONDÓN FEMENINO	De poliuretano o látex lubricado con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.



No.	CLAVE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN
667	060.308.0029	DISPOSITIVOS	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza.
668	060.308.0151	DISPOSITIVOS	Intrauterino. Cu 375 corto. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención cada uno, que le dan un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.
669	060.308.0169	DISPOSITIVOS	Intrauterino. Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le da un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.
670	060.308.0193	DISPOSITIVOS	Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm ² de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical. Pieza.



INTERVENCIONES DEL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2019

No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3		Intervención
1	Recién nacidos	Cuidados intensivos neonatales	P070, P073		Prematurez
2			P220		Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido
3			P36		Sepsis bacteriana del recién nacido
4	Malformaciones congénitas y/o adquiridas (menores de 18 años)	Aparato digestivo	Q420,	Q421,	Atresia anal
			Q422,	Q423	
5			Q390,	Q391,	Atresia esofágica
			Q392,	Q393	
6			Q411,	Q412,	Atresia intestinal
			Q418,	Q419	
7			Q792		Onfalocele
8			Q793		Gastrosquisis
9			Q410		Atresia-estenosis duodenal
10		Columna vertebral	Q05,	Q06,	Espina bífida
			Q760		
11		Aparato urinario	Q642,	Q643	Estenosis uretral
12			Q643,	Q647,	Estenosis del meato uretral
			Q648,	Q649	
13			Q621		Estenosis ureteral
14			Q641		Extrofia vesical
15			Q603,	Q604,	Hipoplasia/displasia renal
	Q605,		Q614,		
16	Q54,		Q640	Hipospadias-epispadias	
17	Q626		Uréter retrocavo		



No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3		Intervención	
18			Q622,	Q623	Ureterocele	
19			Q626		Uréter ectópico (Meatos ectópicos)	
20			Cardiovasculares	Q20,	Q21,	Malformaciones congénitas cardíacas
				Q22,	Q23,	
				Q24,	Q25,	
	Q26,	Q27,				
		Q28				
21		Hemofilia	D66X		Deficiencia hereditaria del factor VIII	
			D67X		Deficiencia hereditaria del factor IX	
			D680		Enfermedad de von Willebrand	
22	Enfermedades metabólicas en menores de 10 años	Enfermedades lisosomales	E752		Enfermedad de Fabry / Enfermedad de Gaucher	
			E740		Enfermedad de Pompe	
			E760		Mucopolisacaridosis tipo I	
			E761		Mucopolisacaridosis tipo II	
			E762		Mucopolisacaridosis tipo IV	
			E762		Mucopolisacaridosis tipo VI	
23			C719		Astrocitoma	
24	Cáncer en menores de 18 años	Tumores del sistema nervioso central	C710	M9391/3	Ependimoma	
			C711	M9391/3		
			C712	M9392/3		
			C713	M9393/1		
			C714	M9393/3		
			C715	M9394/1		
			C717	M9383/1		
			C718			
25			C716		Meduloblastoma	



No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3		Intervención
26			C479		Neuroblastoma
27			C71	M906 a M909	Otros tumores del SNC*
28			C64X	M8960/3	Tumor de Wilms
29		Tumores renales	C64X	M8312/3	Otros tumores renales*
				M8960/1	
				M8963/3	
				M8964/3	
30			C910		Leucemia linfoblástica aguda
31			C920		Leucemia mieloblástica aguda
32		Leucemias	C921	M9863/3	Leucemias crónicas
33	D460,		D461,	Síndromes mielodisplásicos	
	D462,		D464,		
	D467,		D469		
34		Tumores hepáticos	C220		Hepatocarcinoma
35			C222		Hepatoblastoma
36		Tumores óseos	C40,	C41	Osteosarcoma
37	C40		M9260/3	Sarcoma de Ewing	
	C41				
38		Linfomas	C833,	C837	Linfoma no Hodgkin
39	C81,		C812	Enfermedad o linfoma de Hodgkin	
	C813,		C81,7		
40		Tumores del ojo	C692		Retinoblastoma
41		Sarcomas	C490,	C499	Sarcoma de partes blandas
42		Tumores germinales	C62	M906 a M909	Tumores gonadales
			C56X		
43				M906 a M909	Tumores extragonadales



No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3		Intervención
44		Carcinomas	C109	M8010/3	Diversos carcinomas*
			C119	M8010/3	
			C159	M8010/3	
			C169	M8010/3	
			C189	M8010/3	
			C259	M8010/3	
				M8000/3	
			C329	M8010/3	
			C349	M8010/3	
				M8972/3	
			C439	M8720/3	
			C459	M9050/3	
			C73X	M8010/3	
			C740	M8370/3	
C741	M8700/3				
C750	M8010/3				
M8240/3					
45		Histiocitosis	C960,	C965,	Histiocitosis
			C966,	D761	
46	Cáncer en mayores de 18 años	Tumor maligno de ovario	C56X		Tumor maligno de ovario epitelial
47		Tumor maligno de ovario	C56X	M906 a M909	Tumor maligno de ovario germinal
48		Cáncer de próstata	C61X		Tumor maligno de próstata
49		Cáncer testicular	C62	M906 a M909	Cáncer testicular seminoma y no seminoma
50				C53,	C540,



No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3		Intervención
		Cáncer cervicouterino	C542,	C543,	
			C548,	C549,	
			C55X	D06,	
51		Cáncer de Endometrio	C541		Cáncer de Endometrio
52		Cáncer de mama	C50		Cáncer de mama
53		Tumor maligno de colon y recto	C18		Tumor maligno de colon
			C19X		Tumor maligno de la unión recto-sigmoidea
			C20X		Tumor maligno de recto
54		Linfoma no Hodgkin	C820,	C821,	Linfoma no Hodgkin folicular
			C822,	C827,	
			C829		
			C830,	C831,	Linfoma no Hodgkin difuso
			C833,	C835,	
			C837,	C838,	
		C839			
55		Cáncer de esófago	C150,	C151,	Cáncer de esófago
			C153,	C154,	
			C155,	C159	
56	Enfermedades cardiovasculares en menores de 65 años	Infarto agudo al miocardio	I21		Infarto agudo al miocardio
57	Infectocontagiosas	Hepatitis tipo C (en menores de 65 años)	B182		Hepatitis viral tipo C crónica
58		Tratamiento antirretroviral de VIH/SIDA	B24X		Enfermedad por virus de la inmunodeficiencia humana [VIH], sin otra especificación
59		Trasplantes	Z947		Trasplante de córnea



SALUD

SECRETARÍA DE SALUD

No.	Grupo 2018	Categoría 2018	Clave CIE-10 / CIE-O-3	Intervención
60	Trasplantes en paciente pediátrico y adulto		Z948	Trasplante de médula ósea mayores de 18 años
61			Z941	Trasplante de corazón en mayores de 18 años
62			Z944	Trasplante hepático en mayores de 18 años
63			Z942	Trasplante pulmonar en mayores de 18 años
64			Z948	Trasplante de médula ósea menores de 18 años
65			Z940	Trasplante renal menores de 18 años
66	Genéticas	Alteraciones cromosómicas	Q96	Síndrome de Turner



INTERVENCIONES DEL SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2019

No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
1	Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias.	Tuberculosis del Sistema Nervioso.	A17
2		Tuberculosis Miliar.	A19
3		Listeriosis.	A32
4		Tétanos neonatal.	A33
5		Septicemia no especificada (incluye choque séptico).	A41.9
6		Sífilis congénita.	A50
7		Encefalitis viral, no especificada.	A86
8		Enfermedad debida a virus citomegálico.	B25
9		Toxoplasmosis.	B58
10	Tumores.	Tumor benigno de las glándulas salivales mayores (Ránula).	D11
11		Tumor benigno del mediastino.	D15.2
12		Tumor benigno de la piel del labio.	D23.0
13		Tumor benigno del ojo y sus anexos.	D31
14	Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad.	Púrpura trombocitopénica idiopática.	D69.3
15		Inmunodeficiencia con predominio de defectos de los anticuerpos.	D80
16		Inmunodeficiencias combinadas.	D81
17		Síndrome de Wiskott-Aldrich.	D82.0
18	Otras inmunodeficiencias.	D84	
19	Enfermedades endócrinas, nutricionales y metabólicas.	Intolerancia a la lactosa.	E73
20		Fibrosis quística.	E84
21		Depleción del volumen.	E86
22		Hiperplasia congénita de glándulas suprarrenales.	E25.0



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
23		Fenilcetonuria.	E70.0
24		Galactosemia.	E74.2
25	Enfermedades del sistema nervioso.	Otros trastornos del nervio facial.	G51.8
26		Síndrome de Guillain-Barré.	G61.0
27		Parálisis cerebral infantil (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G80
28		Hemiplejía (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G81
29		Paraplejía y cuadriplejía (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G82
30		Procedimientos de Rehabilitación	00.B, 00.C (CIE-9-MC)
31		Medicina Física y Rehabilitación y procedimientos relacionados	93.08, 93.1, 93.22, 93.31, 93.32, 93.33, 93.34 ,93.99 (CIE-9-MC)
32	Enfermedades del ojo.	Retinopatía de la prematuridad.	H35.1
33	Enfermedades del oído.	Hipoacusia neurosensorial bilateral (Prótesis auditiva externa y sesiones de rehabilitación auditiva verbal).	H90.3
34		Habilitación auditiva verbal en niños no candidatos a implantación de prótesis de cóclea (anual hasta por 5 años).	V57.3 (CIE-9-MC)
35		Implantación prótesis cóclea.	20.96 a 20.98 (CIE-9-MC)
36		Habilitación auditiva verbal en niños candidatos a prótesis auditiva externa o a implantación de prótesis de cóclea (anual hasta por 5 años).	V57.3 (CIE-9-MC)
37	Enfermedades del sistema circulatorio	Miocarditis aguda.	I40
38		Fibroelastosis endocárdica.	I42.4
39		Hipertensión pulmonar primaria.	I27.0
40	Enfermedades del sistema respiratorio.	Neumonía por Influenza por virus identificado.	J10.0
41		Neumonía por Influenza por virus no identificado.	J11.0
42		Neumonía bacteriana no clasificada en otra parte.	J15



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
43		Bronconeumonía, no especificada.	J18.0
44		Neumonitis debida a sólidos y líquidos.	J69
45		Piotórax.	J86
46		Derrame pleural no clasificado en otra parte.	J90
47		Derrame pleural en afecciones clasificadas en otra parte.	J91.X
48		Neumotórax.	J93
49		Otros trastornos respiratorios (incluye Enfermedades de la tráquea y de los bronquios, no clasificadas en otra parte, Colapso pulmonar, Enfisema intersticial, Enfisema compensatorio, Otros trastornos del pulmón, Enfermedades del mediastino, no clasificadas en otra parte, Trastornos del diafragma, Otros trastornos respiratorios especificados)	J98.0 al J98.8
50	Enfermedades del sistema digestivo.	Trastornos del desarrollo y de la erupción de los dientes.	K00
51		Estomatitis y lesiones afines.	K12
52		Otras enfermedades del esófago (Incluye Acalasia del cardias, Úlcera del esófago, Obstrucción del esófago, Perforación del esófago, Disquinesia del esófago, Divertículo del esófago, adquirido, Síndrome de laceración y hemorragia gastroesofágicas, Otras enfermedades especificadas del esófago, Enfermedad del esófago, no especificada).	K22.0 al K22.9
53		Constipación.	K59.0
54		Malabsorción intestinal.	K90
55		Otros trastornos del sistema digestivo consecutivos a procedimientos, no clasificados en otra parte.	K91.8
56		Enfermedades de la piel.	Síndrome estafilocócico de la piel escaldada (Síndrome de Ritter).
57	Absceso cutáneo, furúnculo y carbunco.		L02
58	Quiste epidérmico.		L72.0
59	Enfermedades del sistema osteomuscular	Artritis piógena.	M00
60		Artritis juvenil.	M08
61		Poliarteritis nodosa y afecciones relacionadas.	M30
62		Fascitis necrotizante.	M72.6
63		Síndrome nefrítico agudo.	N00



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
64	Enfermedades del sistema genitourinario.	Síndrome nefrótico, anomalía glomerular mínima.	N04
65		Uropatía obstructiva y por reflujo.	N13
66		Insuficiencia renal aguda.	N17
67		Insuficiencia renal terminal.	N18
68		Divertículo de la vejiga.	N32.3
69		Infección de vías urinarias, sitio no especificado.	N39.0
70		Hidrocele y espermatocoele.	N43
71		Orquitis y epididimitis.	N45
72		Fístula vesicovaginal.	N82.0
73		Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre.
74	Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de membranas.		P01.1
75	Feto y recién nacido afectado por complicaciones de la placenta, del cordón umbilical y de las membranas.		P02
76	Feto y recién nacido afectados por drogadicción materna.		P04.4
77	Retardo en el crecimiento fetal y desnutrición fetal.		P05
78	Trastornos relacionados con el embarazo prolongado y con sobrepeso al nacer.		P08
79	Hemorragia y laceración intracraneal debidas a traumatismo del nacimiento.		P10
80	Otros traumatismos del nacimiento en el sistema nervioso central.		P11
81	Traumatismo del nacimiento en el cuero cabelludo (incluye cefalohematoma).		P12
82	Traumatismo del esqueleto durante el nacimiento.		P13
83	Traumatismo del sistema nervioso periférico durante el nacimiento.		P14
84	Otros traumatismos del nacimiento.		P15
85	Hipoxia intrauterina.		P20
86	Asfixia al nacimiento.		P21
87	Taquipnea transitoria del recién nacido.		P22.1
88	Neumonía congénita.		P23
89	Síndromes de aspiración neonatal.		P24
90	Enfisema intersticial y afecciones relacionadas, originadas en el periodo perinatal.		P25



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
91	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Hemorragia pulmonar originada en el periodo perinatal.	P26
92		Displasia broncopulmonar originada en el periodo perinatal.	P27.1
93		Otras apneas del recién nacido.	P28.4
94		Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve.	P38
95		Hemorragia intracraneal no traumática del feto y del recién nacido.	P52
96		Enfermedad hemorrágica del feto y del recién nacido.	P53
97		Enfermedad hemolítica del feto y del recién nacido.	P55
98		Hidropesía fetal debida a enfermedad hemolítica.	P56
99		Ictericia neonatal debida a otras hemólisis excesivas.	P58
100		Ictericia neonatal por otras causas y las no especificadas.	P59
101		Coagulación intravascular diseminada en el feto y el recién nacido.	P60
102		Policitemia neonatal.	P61.1
103		Trastornos transitorios del metabolismo de los carbohidratos específicos del feto y del recién nacido.	P70
104		Trastornos neonatales transitorios del metabolismo del calcio y del magnesio.	P71
105		Alteraciones del equilibrio del sodio en el recién nacido.	P74.2
106		Alteraciones del equilibrio del potasio en el recién nacido.	P74.3
107		Íleo meconial.	P75
108		Síndrome del tapón de meconio.	P76.0
109		Otras peritonitis neonatales.	P78.1
110		Enterocolitis necrotizante.	P77
111		Convulsiones del recién nacido.	P90
112		Depresión cerebral neonatal.	P91.4
113		Encefalopatía hipóxica isquémica.	P91.6
114		Anencefalia.	Q00.0
115		Encefalocele.	Q01
116		Estenosis y estrechez congénitas del conducto lagrimal.	Q10.5
117		Catarata congénita.	Q12.0
118		Otras malformaciones congénitas del oído (Microtia, macrotia, oreja supernumeraria, otras deformidades del pabellón auricular, anomalía de la posición de la oreja, oreja prominente).	Q17



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
119	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas.	Seno, fístula o quiste de la hendidura branquial.	Q18.0
120		Malformaciones congénitas de la nariz.	Q30
121		Malformación congénita de la laringe (Incluye laringomalacia congénita).	Q31
122		Malformaciones congénitas de la tráquea y de los bronquios.	Q32
123		Malformaciones congénitas del pulmón.	Q33
124		Otras malformaciones congénitas del intestino (Incluye divertículo de Meckel, Enfermedad de Hirschsprung y mal rotación intestinal).	Q43
125		Malformaciones congénitas de vesícula biliar, conductos biliares e hígado (Incluye atresia de conductos biliares y quiste de colédoco).	Q44
126		Páncreas anular.	Q45.1
127		Anquiloglosia.	Q38.1
128		Síndrome de Potter.	Q60.6
129		Duplicación del uréter.	Q62.5
130		Riñón supernumerario.	Q63.0
131		Riñón ectópico.	Q63.2
132		Malformación del uraco.	Q64.4
133		Ausencia congénita de la vejiga y de la uretra.	Q64.5
134		Polidactilia.	Q69
135		Sindactilia.	Q70
136		Craneosinostosis.	Q75.0
137		Hernia diafragmática congénita.	Q79.0
138		Ictiosis congénita.	Q80
139		Epidermólisis bullosa.	Q81
140		Nevo no neoplásico, congénito.	Q82.5
141		Anormalidades cromosómicas (Diagnóstico).	Q90 - Q99
142	Síntomas y signos generales.	Choque hipovolémico.	R57.1
143		Fractura de la bóveda del cráneo.	S02.0



No.	Grupo	Enfermedad	Claves CIE-10
144	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas.	Traumatismo intracraneal con coma prolongado.	S06.7
145		Avulsión del cuero cabelludo.	S08.0
146		Herida del tórax.	S21
147		Traumatismo por aplastamiento del pulgar y otro(s) dedo(s).	S67.0
148	Quemaduras y corrosiones.	Quemaduras de tercer grado de las diferentes partes del cuerpo.	T20.3, T21.3, T22.3, T23.3, T24.3, T25.3, T29.3, T30.3
149	Complicaciones de la atención médica y quirúrgica.	Efectos adversos de drogas que afectan primariamente el sistema nervioso autónomo.	Y51
150		Efectos adversos de vacunas bacterianas.	Y58
151	Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud.	Atención de orificios artificiales (que incluye Atención de traqueostomía, gastrostomía, ileostomía, colostomía, otros orificios artificiales de las vías digestivas, cistostomía, otros orificios artificiales de las vías urinarias y vagina artificial).	Z43