



MINSa - DIGEMID  
Secretaría - Dirección General  
Expte. 15-057325-1  
01 JUL. 2015  
Firma: [Signature]  
RECEPCION

ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

CARMEN LUJA FLORES  
Fedatario de la Sede Central - MINSA

# Resolución Ministerial

DIGEMID  
DIRECCIÓN DE ACCESO Y  
USO DE MEDICAMENTOS  
02 JUL. 2015  
RECEPCION  
Firma: [Signature]

Lima, 25 de JUNIO del 2015

Visto, el Expediente N° 15-049740-001, que contiene la Nota Informativa N° 251-2015-DG-DIGEMID/MINSA, que anexa la Nota Informativa N° 090-2015-DIGEMID-DAUM-URM/MINSA y el Memorandum N° 1121-2015-DG-DIGEMID/MINSA, de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas del Ministerio de Salud;

### CONSIDERANDO:

Que, el numeral 6) del artículo 3 del Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud establece que el Ministerio de Salud es competente en productos farmacéuticos y sanitarios, dispositivos médicos y establecimientos farmacéuticos;

Que, los literales a) y b) del artículo 5 de la precitada Ley señala que son funciones rectoras del Ministerio de Salud, formular, planear, dirigir, coordinar, ejecutar, supervisar y evaluar la política nacional y sectorial de Promoción de la Salud, Prevención de Enfermedades, Recuperación y Rehabilitación en Salud, bajo su competencia, aplicable a todos los niveles de gobierno, así como dictar normas y lineamientos técnicos para la adecuada ejecución de las políticas nacionales y sectoriales, entre otros;

Que, la Ley N° 29459, Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios define y establece los principios, normas, criterios y exigencias básicas de los referidos productos farmacéuticos, dispositivos médicos y productos sanitarios de uso en seres humanos, en concordancia con la Política Nacional de Salud y la Política Nacional de Medicamentos;

Que, el artículo 5 de la precitada Ley establece que la Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (ANM) es la entidad responsable de proponer políticas y, dentro de su ámbito, normar, regular, evaluar, ejecutar, controlar, supervisar, vigilar, auditar, certificar y acreditar en temas relacionados a lo establecido en dicha norma legal;

Que, en ese mismo sentido, el artículo 34 de la referida norma legal dispone que la Autoridad Nacional de Salud (ANS), en concordancia con la Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios y las instituciones del sector salud público, elabora el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales de aplicación en el país, que es aprobado por resolución ministerial y se actualiza bianualmente;



A. Velásquez



P. MINAYA



C. CHANAMÉ



S. RUIZ



R. ESPINOZA C.



J. Zavala S.

Que, el artículo 4 del Reglamento para el Registro, Control y Vigilancia Sanitaria de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, aprobado por Decreto Supremo N° 016-2011-SA, ha previsto que la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas, órgano de línea del Ministerio de Salud, como Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (ANM), está encargado, a nivel nacional, de inscribir, reinscribir, modificar, denegar, suspender o cancelar el registro sanitario o certificado de registro sanitario de los productos farmacéuticos, dispositivos médicos y productos sanitarios conforme a lo establecido en la Ley N° 29459 y en el referido Reglamento, así como de realizar el control y vigilancia sanitaria de los mismos;

Que, mediante Resolución Ministerial N° 1240-2004/MINSA, se aprobó la Política Nacional de Medicamentos, estableciendo como uno de sus Lineamientos de Política, el acceso universal a los medicamentos esenciales, cuyo objetivo específico es asegurar el acceso universal a los medicamentos esenciales como componente fundamental de la atención integral en salud;

Que, por Resolución Ministerial N° 599-2012/MINSA, se aprobó el Documento Técnico: Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud;

Que, mediante Resolución Ministerial N° 323-2013/MINSA, rectificada con Resolución Ministerial N° 635-2013/MINSA, se incorporó al referido Documento Técnico, la Lista complementaria de medicamentos para el tratamiento de enfermedades neoplásicas;

Que, en virtud de lo expuesto, la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas ha elaborado el Documento Técnico: Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, cuya finalidad es mejorar el acceso de la población a los medicamentos identificados como necesarios para la prevención, tratamiento y control de las enfermedades prevalentes en el país, a través de mecanismos para su disponibilidad y utilización en los establecimientos de salud, en concordancia con lo establecido en la Política Nacional de Medicamentos y la Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios;

Estando a lo propuesto por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas del Ministerio de Salud;

Con el visado del Director General de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas, de la Directora General de la Oficina General de Asesoría Jurídica, del Viceministro de Salud Pública y del Viceministro de Prestaciones y Aseguramiento en Salud;

De conformidad con lo dispuesto en el Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud;

**SE RESUELVE:**

**Artículo 1.-** Aprobar el Documento Técnico: Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, el mismo que forma parte integrante de la presente Resolución Ministerial.

**Artículo 2.-** Derogar el Documento Técnico: Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, aprobado por Resolución Ministerial N° 599-2012/MINSA, así como la Lista complementaria de medicamentos para el tratamiento de enfermedades neoplásicas, aprobada mediante Resolución Ministerial N° 323-2013/MINSA y rectificada con Resolución Ministerial N° 635-2013/MINSA.

  
A. Velásquez

  
P. MINAYA

  
C. CHANAMÉ

  
S. RUÍZ Z.

  
R. ESPINOZA C.

  
J. Zavala S.



# Resolución Ministerial

Lima, 25 de JUNIO del 2015

**Artículo 3.-** Encargar a la Oficina General de Comunicaciones la publicación de la presente Resolución Ministerial en el Portal Institucional del Ministerio de Salud, en la dirección <http://www.minsa.gob.pe/transparencia/normas.asp>.

Regístrese, comuníquese y publíquese.



P. MINAYA



C. CHANAMÉ



S. RUÍZ



R. ESPINOZA C.



J. Zavala C.

**ANÍBAL VELÁSQUEZ VALDIVIA**  
Ministro de Salud



ES COPIA FIEL DEL ORIGINAL

  
CARMEN LUNA FLORES  
Fedatario de la Sede Central - MINSA

**DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE  
MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL  
SECTOR SALUD**

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

ÍNDICE

I. INTRODUCCIÓN	3
II. FINALIDAD	3
III. OBJETIVOS	4
IV. BASE LEGAL	4
V. ÁMBITO DE APLICACIÓN	4
VI. CONTENIDO	4
6.1 DISPOSICIONES GENERALES	4
6.1.1 Formas Farmacéuticas	4
6.1.2 Sinonimias	5
6.1.3 Composición	7
6.1.4 Consideraciones Especiales de Uso	8
6.2 DISPOSICIONES ESPECÍFICAS	8
6.2.1 Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud	8
6.2.2 Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud por orden alfabético	48
VII. RESPONSABILIDADES	68
VIII. DISPOSICIONES FINALES	68



R. ESPINOZA C.

## I. INTRODUCCIÓN

Los medicamentos, cuando son necesarios y se usan adecuadamente, pueden conferir beneficios a la salud. Muchos medicamentos salvan vidas o restablecen la salud y su uso cuando corresponde, se considera una intervención costo-efectiva<sup>1</sup>.

Como bien público o social, los medicamentos tienen una importancia sanitaria indiscutible y en particular los medicamentos esenciales, los cuales son identificados como aquellos que satisfacen las necesidades prioritarias de la población, tienen eficacia terapéutica comprobada y son aceptablemente seguros, y deben estar disponibles en todo momento y al alcance de la población que los necesita<sup>1,2</sup>.

En este contexto, la selección cuidadosa de una variedad limitada de medicamentos esenciales permite mejorar la calidad de la atención, la gestión de los medicamentos y el aprovechamiento adecuado de los recursos sanitarios. Numerosos estudios documentan el impacto de las Listas de Medicamentos Esenciales, siendo esto mucho más importante en entornos con escasos recursos; la adopción de medidas encaminadas a velar por un suministro regular de medicamentos esenciales da lugar a beneficios sanitarios reales y a una mayor confianza del público en los servicios de salud.

La selección de los medicamentos esenciales es uno de los principios fundamentales de una política farmacéutica nacional porque ayuda a establecer prioridades dentro de un sistema sanitario, y después de la inmunización contra las enfermedades comunes de la infancia la utilización apropiada de los medicamentos esenciales es uno de los componentes más costo-efectivo de la atención sanitaria moderna<sup>3</sup>.

La Política Nacional de Medicamentos<sup>1</sup> incorpora en el Perú el concepto de medicamentos esenciales y considera, como estrategia para promover el acceso universal y uso racional de los medicamentos a nivel nacional, la elaboración de un Listado Único de Medicamentos Esenciales para todas las instituciones del sistema público de salud.

El artículo 34 de la Ley N° 29459, Ley de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, establece que la Autoridad Nacional de Salud, en coordinación con la Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios y las instituciones del sector salud público, elabora el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales de aplicación en el país, por esta razón, se convocó a las instituciones públicas del Sector Salud, a efecto de revisar y actualizar el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud.

El Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud de aplicación en el país representa un documento normativo en la prescripción, dispensación y utilización de medicamentos en los diferentes niveles de atención de los establecimientos del Sector Salud.

Teniendo en cuenta la necesidad del uso de medicamentos principalmente en los establecimientos de salud de alta complejidad que brindan servicios especializados y la priorización por el Ministerio de Salud respecto a las enfermedades de alto impacto en salud pública, se ha considerado que el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud incluya medicamentos cuyo uso requieren condiciones especiales y una asistencia médica especializada.



R. ESPINOZA C.

<sup>1</sup> Resolución Ministerial N° 1240-2004/MINSA. Política Nacional de Medicamentos. Ministerio de Salud. 2004.

<sup>2</sup> Organización Mundial de la Salud. Estrategia sobre medicamentos de la OMS: 2000-2003. Ginebra, 2000.

<sup>3</sup> Organización Mundial de la Salud. Perspectivas Políticas sobre Medicamentos de la OMS. Selección de Medicamentos Esenciales. Ginebra, 2002.

**DOCUMENTO TÉCNICO:**  
**PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD**

## II. FINALIDAD

Mejorar el acceso de la población a los medicamentos identificados como necesarios para la prevención, tratamiento y control de las enfermedades prevalentes en el país, a través de mecanismos para su disponibilidad y utilización en los establecimientos de salud, en concordancia con lo establecido en la Política Nacional de Medicamentos y la Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios.

## III. OBJETIVOS

- 3.1 Contribuir al acceso de la población a los medicamentos esenciales.
- 3.2 Garantizar la eficiencia en el gasto farmacéutico.
- 3.3 Promover el uso racional de los medicamentos.
- 3.4 Contribuir a asegurar la disponibilidad de los medicamentos esenciales en los servicios asistenciales a nivel nacional.

## IV. BASE LEGAL

- 4.1 Ley 29459, Ley de los Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios.
- 4.2 Decreto Legislativo N° 1161, Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Salud.
- 4.3 Decreto Supremo N° 009-2012-SA, que declara de interés nacional la Atención Integral del Cáncer y Mejoramiento del Acceso a los Servicios Oncológicos en el Perú y dictan otras medidas.
- 4.4 Decreto Supremo N° 023-2005-SA, que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud y sus modificatorias.
- 4.5 Resolución Ministerial N° 1240-2004/MINSA, que aprueba la Política Nacional de Medicamentos.

## V. ÁMBITO DE APLICACIÓN

El presente documento técnico es de aplicación obligatoria en todos los establecimientos de salud a nivel nacional (Ministerio de Salud y sus organismos públicos, Seguro Social de Salud (EsSALUD), Sanidades de las Fuerzas Armadas y de la Policía Nacional del Perú, Gobiernos Regionales, Gobiernos Locales, y los establecimientos de salud privados según la categoría y el nivel de atención que les corresponda).

## VI. CONTENIDO

### 6.1 DISPOSICIONES GENERALES

#### 6.1.1 Formas Farmacéuticas

El Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud considera como parte fundamental del mismo establecer la descripción de las formas farmacéuticas utilizadas en dicho documento, las mismas que se detallan a continuación:

Forma Farmacéutica	Descripción
AER INH	aerosol para inhalación, solución para inhalación, suspensión para inhalación
AER TOP	aerosol para aplicación tópica, spray para aplicación tópica



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Forma Farmacéutica	Descripción
CRM TOP	crema tópica
CRM VAG	crema vaginal
GAS	gas comprimido, gas líquido
GEL TOP	gel tópico
GEL OFT	gel oftálmico
GRAN LIB PRO	gránulos de liberación prolongada
INY	solución para inyección, suspensión para inyección, polvo para suspensión inyectable, polvo para solución inyectable, polvo para inyección, polvo liofilizado para solución inyectable, emulsión para inyección, concentrado para infusión intravenosa
JAL TOP	jalea tópica
LIQ INH	líquido para inhalación
LIQ ORAL	suspensión, solución, polvo para suspensión, polvo para solución, jarabe, elixir
LOC	loción tópica
OVU	ovulo vaginal
PAS	pasta tópica
PLV	polvo
POM	pomada tópica
SOL	solución
SOL DIA	solución para diálisis
SOL INTRAT	solución intratraqueal
SOL NBZ	solución para nebulización
SOL OFT	solución oftálmica
SOL OTI	solución ótica
SOL REC	solución rectal
SOL TOP	solución tópica
SPR NAS	spray nasal
SUP	supositorio
SUS INTRAT	suspensión intratraqueal
SUS OFT	suspensión oftálmica
SUS REC	polvo para suspensión rectal
TAB	tableta, capsula, comprimido, gragea
TAB LIB MODIF	tableta de liberación prolongada, tableta de liberación retardada, tableta de liberación extendida, capsula de liberación extendida, capsula de liberación sostenida, capsula de liberación prolongada
TAB SL	tableta sublingual
TAB VAG	tableta vaginal
UNG OFT	ungüento oftálmico
UNG TOP	ungüento tópico

### 6.1.2 Sinonimias

El presente documento técnico también considera importante describir las sinonimias de las Denominaciones Comunes Internacionales (DCI) de los medicamentos incluidos en el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud.





**DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD**

Denominación Común Internacional	Sinonimia
Ácido acetilsalicílico	Aspirina
Ácido p-aminosalicílico	Ácido para-aminosalicílico, PAS
Ácido ascórbico	Vitamina C
Alcohol etílico	Etanol
Ampicilina	Aminobencilpenicilina
Asparaginasa	L-asparaginasa
Azul de prusia	Hexacianoferrato (II) férrico de potasio
Bencilpenicilina	Penicilina G
Calcitriol	1,25-Dihidroxicolecalciferol
Ciclosporina	Ciclosporina A
Clorfenamina	Clorfeniramina
Codeína	Metilmorfina
Dactinomicina	Dactinomicina D, actinomicina D
Derivado proteico purificado de tuberculina	Tuberculina PPD
Dietilestilbestrol	Estilboestrol
Dimenhidrinato	Difenhidramina
Doxorubicina	Adriamicina
Epinefrina	Adrenalina
Epoetina alfa	Eritropoyetina recombinante humana alfa
Ergocalciferol	Calciferol, vitamina D2
Ergometrína	Ergonovina
Escopolamina butilbromuro	Hioscina n-butilbromuro
Fenitoína	Difenilhidantoina
Fenoximetilpenicilina	Penicilina V
Fitomenadiona	Vitamina K1, fitonadiona
Fluorouracilo	5-Fluorouracilo
Folinato cálcico	Leucovorina cálcica
Glibenclamida	Gliburida
Glicerol	Glicerina
Gliceroltrinitrato	Trinitrato de glicerilo, nitroglicerina, nitroglicerol
Glucosa	Dextrosa
Glutaral	Glutaraldehído
Gonadotropina coriónica	Gonadotropina coriónica humana, HCG
Hidroxycarbamida	Hidroxiurea
Hierro (como sacarato)	Hierro (como sucrosa)
Hipromelosa	Hidroxipropilmetilcelulosa
Lanatóside C	Celanido
Leuprorelina	Leuprolida
Macrogol 3350	Poliétilenglicol 3350, PEG 3350
Menotropina	Gonadotropina menopáusica humana (hormona foliculo estimulante FSH y hormona luteinizante LH)
Metamizol	Dipirona
Metiltioninio cloruro	Azul de metileno
Mitomicina	Mitomicina C
Nicotinamida	Niacinamida, vitamina B3
Nitrofuraf	Nitrofurazona



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional	Sinonimia
Norepinefrina	Noradrenalina
Paracetamol	Acetaminofen
Penicilamina	D-penicilamina
Petidina	Meperidina
Piridoxina	Vitamina B6
Proximetacaína	Proparacaína
Retinol	Vitamina A
Salbutamol	Albuterol
Simeticona	Dimeticona activada
Sulfametoxazol + trimetoprima	Cotrimoxazol
Suxametonio cloruro	Succinilcolina cloruro
Tiamazol	Metimazol
Tiamina	Vitamina B1
Yodo-povidona	Yodo-polividona, complejo yodo-polivinilpirrolidona

### 6.1.3 Composición

En los casos en que un medicamento del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud incluya una sal o un éster entre paréntesis, la dosis (concentración) está referida al principio activo como base.

La composición de las Sales de Rehidratación Oral, Solución de Lactato Ringer y Solución Polielectrolítica es la siguiente:

Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación
DCI: Sales de Rehidratación Oral	20.5 g/L	PLV	
Componentes para 1 litro (OMS):			
Glucosa	13.5g/L		
Sodio cloruro	2.6g/L		
Potasio cloruro	1.5g/L		
Citrato trisódico dihidratado	2.9g/L		
Estos componentes proveen la siguiente concentración molar:			
Glucosa	75mEq o mmol/L		
Sodio	75mEq o mmol/L		
Cloro	65mEq o mmol/L		
Potasio	20mEq o mmol/L		
Citrato	10mmol/L		
Osmolaridad	245mOsm/L		
DCI: Lactato Ringer Solución – The United States Pharmacopeia (USP)		INY	1L
Componentes para 1 litro:			
Sodio cloruro	6g/L		
Potasio cloruro	0.3g/L		
Calcio cloruro	0.2g/L		
Sodio lactato	3.1g/L		
Estos componentes proveen la siguiente concentración molar:			
Sodio	130mEq o mmol/L		



**DOCUMENTO TÉCNICO:**  
**PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD**

Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación
Potasio	4mEq o mmol/L		
Cloro	109mEq o mmol/L		
Calcio	3mEq (1.5mmol/L)		
Lactato	28mEq o mmol/L		
Osmolaridad	273mOsm/L		
<b>DCI: Polielectrolítica Solución</b>		<b>INY</b>	<b>1L</b>
Componentes para 1 litro:			
Glucosa	20g/L		
Potasio cloruro	1.5g/L		
Sodio cloruro	3.5g/L		
Sodio lactato	3.4g/L		

#### 6.1.4 Consideraciones especiales de uso

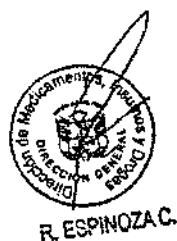
El Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud contempla consideraciones especiales de uso para aquellos medicamentos que requieren de un manejo especializado, las mismas que se describen a continuación:

Consideración	Descripción
1	Autorización por el Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias o en su defecto por el Comité Farmacoterapéutico
2	Manejo por la Estrategia Sanitaria Nacional de ITS/VIH-SIDA
3	Manejo por la Estrategia Sanitaria Nacional de Salud Sexual y Reproductiva
4	Medicamento controlado con Receta Especial – Decreto Supremo N° 023-2001-SA
5	Uso controlado para neonatología
6	Uso por especialista en base a Guías de Práctica Clínica o Norma Técnica de Salud
7	Uso exclusivo para dolor oncológico
8	Bajo farmacovigilancia intensiva
9	Uso exclusivo por la Estrategia Sanitaria Nacional de Prevención y Control de la Tuberculosis con exigencia de informes semestrales a la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (DIGEMID) respecto a su utilización
10	Uso exclusivo por las especialidades de Infectología y Gastroenterología para Hepatitis C crónica
11	Uso exclusivo en los establecimientos de salud de Categoría III-2 que brinden atención a pacientes con enfermedades neoplásicas; así como en los establecimientos de salud a nivel nacional que en el marco del "Plan Esperanza", cuenten con un Departamento o Servicio Oncológico o Hemato-oncológico para el estadiaje y tratamiento con radioterapia, cirugía, quimioterapia y cuidados paliativos

## 6.2 DISPOSICIONES ESPECÍFICAS

### 6.2.1 Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud

El Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud contiene un total de 738 medicamentos contenidos en 32 Grupos Farmacoterapéuticos.



**DOCUMENTO TÉCNICO:**  
**PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD**

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>1. Anestésicos</b>					
<b>1.1 Anestésicos generales y oxígeno</b>					
Halotano	99.99%	LIQ. INY.	250mL	6	
Isoflurano	99.9-100%	LIQ. INH	100mL	6	
Ketamina (como clorhidrato)	50mg/mL	INY	10mL	6	
Óxido nítrico	99-100%	GAS	para inhalación	6	
Oxígeno medicinal	99-100%	GAS	para inhalación	6	
Propofol	1%	INY	20mL	6	
Sevoflurano	99.97-100%	LIQ. INH	250mL	6	
Tiopental sódico	1g	INY		4 y 5	
<b>1.2 Anestésicos locales</b>					
Bupivacaína clorhidrato + preservante	0.5%	INY	20mL		
Bupivacaína clorhidrato sin preservante	0.5%	INY	20mL		
Bupivacaína clorhidrato + glucosa	0.5% + 7.5-8.0%	INY	4mL		
Lidocaína clorhidrato + epinefrina	2% + 1:80 000	INY	cárpula		
Lidocaína clorhidrato sin epinefrina	2%	INY	cárpula		
Lidocaína clorhidrato	2-4%	GEL TOP/JAL TOP	10g		
Lidocaína clorhidrato sin preservante sin epinefrina	2%	INY	20mL		
Lidocaína clorhidrato + preservante sin epinefrina	2%	INY	20mL		
Lidocaína clorhidrato + preservante + epinefrina	2% + 1:200 000	INY	20mL		
Lidocaína clorhidrato sin preservante + epinefrina	2% + 1:200 000	INY	20mL		
Lidocaína clorhidrato sin preservante + glucosa	5% + 7.5%	INY	2mL		
Lidocaína	10%	AER TOP			
<b>1.3 Medicación preoperatoria y sedación para procedimientos breves</b>					
Etilfrina	10mg/mL	INY			
Atropina sulfato	1mg/mL	INY			
Diazepam	5mg/mL	INY	2mL		



**R. ESPINOZA C.**

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Diazepam	5mg	TAB			
Diazepam	10mg	TAB			
Fentanilo (como citrato)	50mcg/mL (0.05mg/mL)	INY	2mL y 10mL	4	
Midazolam (como clorhidrato)	1mg/mL	INY	5mL		
Midazolam (como clorhidrato)	5mg/mL	INY	10mL		
Morfina clorhidrato	10mg/mL	INV	1mL	4	
<b>Z. Medicamentos para el dolor y cuidados paliativos</b>					
<b>2.1 Analgésicos no opiáceos y antiinflamatorios no esteroideos (AINEs)</b>					
Ácido acetilsalicílico	500mg	TAB			
Diclofenaco sódico	25mg/mL	INY	3mL		
Ibuprofeno	100mg/5mL	LIQ ORAL			
Ibuprofeno	200mg	TAB			
Ibuprofeno	400mg	TAB			
Metamizol sódico	500mg/mL	INY	2mL		
Naproxeno (como base o sal sódica)	250mg	TAB			
Naproxeno (como base o sal sódica)	500mg	TAB			
Paracetamol	100mg/mL	LIQ ORAL	gotas		
Paracetamol	120mg/5mL	LIQ ORAL			
Paracetamol	100-300mg	SUP			
Paracetamol	500mg	TAB			
<b>2.2 Analgésicos opiáceos</b>					
Codeína fosfato	10-15mg/5mL	LIQ ORAL			
Codeína fosfato	30mg	TAB			
Codeína fosfato	30mg/mL	INY			
Codeína fosfato	60mg	TAB			
Morfina clorhidrato	10mg/mL	INY	1mL	4	



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Morfina clorhidrato	20mg/ml	INY	1ml	4	
Morfina sulfato	10mg/5ml	LIQ. ORAL		4	
Morfina sulfato	10mg	TAB		4	
Morfina sulfato	30mg	TAB		4	
Morfina sulfato	30mg	TAB LIB. MODIF.		4	
Oxicodona clorhidrato	5mg	TAB		4 y 7	
Oxicodona clorhidrato	10mg	TAB LIB. MODIF.		4 y 7	
Petidina clorhidrato	50mg/ml	INY	2ml	4, 6 y 8	
Tramadol clorhidrato	100mg/ml	LIQ. ORAL	gotas		
Tramadol clorhidrato	50mg/ml	INY	1ml y 2ml		
Tramadol clorhidrato	50mg	TAB			
<b>2.3 Medicamentos para otros síntomas en cuidados paliativos</b>					
Amitriptilina clorhidrato	25mg	TAB			
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	4mg/ml	INY	1ml		
Dexametasona (como base o dexametasona fosfato sódico)	2mg/5ml	LIQ. ORAL			
Dexametasona	4mg	TAB			
Diazepam	5mg/ml	INY	2ml		
Diazepam	5mg	TAB			
Diazepam	10mg	TAB			
Escopolamina butilbromuro	20mg/ml	INY			
Fluoxetina (como clorhidrato)	20mg	TAB			
Haloperidol	5mg/ml	INY	1ml		
Haloperidol	2mg/ml	LIQ. ORAL	gotas		
Haloperidol	5mg	TAB			
Lactulosa	3.1-3.7g/5ml	LIQ. ORAL			
Metoclopramida clorhidrato	5mg/ml	INY	2ml		



R. ESPINOZA

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Metoclopramida clorhidrato	5mg/5mL	LIQ. ORAL			
Metoclopramida clorhidrato	10mg	TAB			
Midazolam (como clorhidrato)	1mg/mL	INY	5mL		
Midazolam (como clorhidrato)	5mg/mL	INY	10mL		
Ondansetron (como clorhidrato)	2mg/mL	INY	4mL		
Ondansetron (como clorhidrato)	8mg	TAB			
<b>3. Antialérgicos y medicamentos utilizados en anafilaxia</b>					
Clorfenamina maleato	1mg/mL	LIQ. ORAL	gotas		
Clorfenamina maleato	10mg/mL	INY	1mL		
Clorfenamina maleato	2mg/5mL	LIQ. ORAL			
Clorfenamina maleato	4mg	TAB			
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	4mg/mL	INY	1mL		
Epinefrina (como clorhidrato o tartrato ácido)	1mg/mL	INY	1mL		
Hidrocortisona (como succinato sódico)	100mg	INY			
Loratadina	10mg	TAB			
Loratadina	5mg/5mL	LIQ. ORAL			
Metilprednisolona (como succinato sódico)	500mg	INY			
Prednisona	50mg	TAB			
Prednisona	20mg	TAB			
Prednisona	5mg	TAB			
<b>4. Antídotos y otras sustancias utilizadas en intoxicaciones</b>					
<b>4.1 Inespecíficos</b>					
Carbón activado		PLV	50g		
Ipecacuana	0.14% (7mg/5mL) alcaloides totales	LIQ. ORAL			
<b>4.2 Específicos</b>					
Acetilcisteína	200mg/mL	INY	10mL		



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Amilo nitrato		LIQ,INH			
Atropina sulfato	1mg/mL	INY			
Atropina sulfato	500mcg/mL (0.5mg/mL)	INY			
Azul de prusia	500mg	TAB			
Calcio gluconato	10% (equiv 8.4mg/mL Ca)	INY	10mL		
Calcioedetato sódico	200mg/mL	INY	5mL		
Dantroleno sódico	20mg	INY			
Deferoxamina mesilato	500mg	INY			
Dimercaprol	50mg/mL	INY	2mL		
Fiumazenil	100mcg/mL (0.1mg/mL)	INY	5mL		
Hidroxocobalamina	1mg/mL	INY	1mL		
Metiltioninio cloruro	10mg/mL	INY	10mL		
Naloxona clorhidrato	400mcg/mL (0.4mg/mL)	INY	1mL		
Pralidoxima clorhidrato	1g	INY			
Penicilamina	250mg	TAB			
Sodio nitrato	30mg/mL	INY	10mL		
Sodio tiosulfato	250mg/mL	INY	50mL		
Succímero	100mg	TAB			
<b>5. Anticonvulsivantes/antiepilépticos</b>					
Carbamazepina	100mg/5mL	LIQ,OPAL			
Carbamazepina	100mg	TAB			
Carbamazepina	200mg	TAB			
Clonazepam	500mcg (0.5mg)	TAB			
Clonazepam	2mg	TAB			
Diazepam	5mg/mL	INY	2mL		



R. ESPINOZA



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Lorazepam	2mg/mL	INY	1mL		
Lorazepam	4mg/mL	INY	1mL		
Etosuximida	250mg	TAB			
Etosuximida	250mg/5mL	LIQ. ORAL			
Fenitoína sódica	100mg	TAB			
Fenitoína	125mg/5mL	LIQ. ORAL			
Fenitoína sódica	50mg/mL	INY	5mL		
Fenitoína sódica	50mg/mL	INY	2mL		
Fenobarbital	100mg	TAB		4	
Fenobarbital (como base o sal sódica)	100mg/mL	INY	2mL	4	
Fenobarbital	15mg/5mL	LIQ. ORAL		4	
Gabapentina	300mg	TAB			
Lamotrigina	50mg	TAB			
Magnesio sulfato	200mg/mL	INY	10mL		
Magnesio sulfato	500mg/mL	INY	10mL		
Valproato sódico	250mg/5mL	LIQ. ORAL			
Valproato sódico	200mg/mL	LIQ. ORAL	gotas		
Valproato sódico	500mg	TAB			
<b>6. Antinfeciosos</b>					
<b>6.1 Antihelmínticos</b>					
<b>6.1.1. Antihelmínticos intestinales</b>					
Albendazol	100mg/5mL	LIQ. ORAL	20mL		
Albendazol	200mg	TAB			
Albendazol	400mg	TAB			
Ivermectina	6mg	TAB			
Ivermectina	6mg/mL	LIQ. ORAL	gotas		
Mebendazol	100mg	TAB			



**R. ESPINOZAC**

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

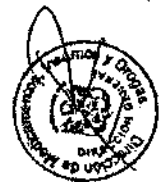
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	AutORIZACIÓN DE USO
Mebendazol	100mg/5ml	LIQ. ORAL			
Praziquantel	150mg	TAB			
Praziquantel	600mg	TAB			
<b>6.1.2 Medicamentos contra los trematodos</b>					
Praziquantel	600mg	TAB			
Triclabendazol	250mg	TAB			
<b>6.2 Antibacterianos</b>					
<b>6.2.1 Betaactámicos</b>					
<b>6.2.1.1 Penicilinas</b>					
Amoxicilina	125mg/5ml	LIQ. ORAL			
Amoxicilina	250mg/5ml	LIQ. ORAL			
Amoxicilina	500mg/5ml	LIQ. ORAL			
Amoxicilina	250mg	TAB			
Amoxicilina	500mg	TAB			
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	125mg 31.25mg/5ml	LIQ. ORAL			
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	250mg + 62.5mg/5ml	LIQ. ORAL			
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	500mg + 125mg	TAB			
Ampicilina (como sal sódica)	500mg	INY			
Ampicilina (como sal sódica)	1g	INY			
Bencilpenicilina sódica	equiv 1 000 000UI	INY			
Bencilpenicilina procaína	equiv 1 000 000UI	INY			
Bencilpenicilina benzatína	equiv 1 200 000UI	INY			
Bencilpenicilina benzatína	equiv 2 400 000UI	INY			
Bencilpenicilina benzatína	equiv 2 400 000UI	INY			
Dicloxacilina (como sal sódica)	250mg	TAB			
Dicloxacilina (como sal sódica)	250mg/5ml	LIQ. ORAL			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Dicloxacilina (como sal sódica)	500mg	TAB			
Fenoximetilpenicilina (como sal potásica)	1 000 000UI	TAB			
Fenoximetilpenicilina (como sal potásica)	300 000UI/5mL	LIQ ORAL			
Oxacilina	1g	INY			
Oxacilina	500mg	INY			
Ampicilina (como sal sódica) + sulbactam (como sal sódica)	1g + 500mg	INY		1	
Piperacilina (como sal sódica) + tazobactam (como sal sódica)	4g + 500mg	INY		1 y 6	
<b>6.2.1.2 Cefalosporinas</b>					
Cefalexina	500mg	TAB			
Cefalexina	250mg/5mL	LIQ ORAL			
Cefazolina (como sal sódica)	1g	INY			
Cefuroxima (como acetil)	250mg/5mL	LIQ ORAL			
Cefuroxima (como acetil)	500mg	TAB			
Cefotaxima (como sal sódica)	500mg	INY		1 y 5	
Ceftriaxona	1g	INY		1	
Ceftriaxona (como sal sódica)	1g	INY			
<b>6.2.1.3 Carbapenems</b>					
Imipenem + cilastatina (como sal sódica)	500mg + 500mg	INY		1	
Meropenem	500mg	INY		1	
<b>6.2.2 Otros antibacterianos</b>					
<b>6.2.2.1 Macrólidos y lincosamidas</b>					
Azitromicina	200mg/5mL	LIQ ORAL			
Azitromicina	500mg	TAB			
Claritromicina	250mg/5mL	LIQ ORAL			
Claritromicina	500mg	TAB			
Clindamicina (como palmitato)	75mg/5mL	LIQ ORAL			



R. ESPINOZAC

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

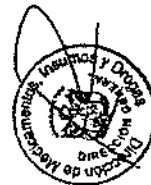
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Clindamicina (como clorhidrato)	300mg	TAB			
Clindamicina (como fosfato)	150mg/mL	INY	4mL		
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	200-250mg/5mL	LIQ. ORAL			
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	500mg	TAB			
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	125mg/5mL	LIQ. ORAL			
<b>6.2.2.2. Aminoglucósidos</b>					
Amikacina (como sulfato)	250mg/mL	INY	2mL		
Amikacina (como sulfato)	50mg/mL	INY	2mL		
Gentamicina (como sulfato)	10mg/mL	INY	2mL		
Gentamicina (como sulfato)	40mg/mL	INY	2mL		
Gentamicina (como sulfato)	80mg/mL	INY	2mL		
<b>6.2.2.3 Sulfonamidas con diaminopirimidinas</b>					
Sulfametoxazol + trimetoprima	200mg + 40mg/5mL	LIQ. ORAL			
Sulfametoxazol + trimetoprima	400mg + 80mg	TAB			
Sulfametoxazol + trimetoprima	800mg + 160mg	TAB			
Sulfametoxazol + trimetoprima	80mg + 16mg/mL	INY			
<b>6.2.2.4 Quinolonas</b>					
Ciprofloxacino	250mg/5mL	LIQ. ORAL		6	
Ciprofloxacino (como lactato)	2mg/mL	INY	100mL		1
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	500mg	TAB			
<b>6.2.2.5 Tetraciclinas</b>					
Doxiciclina (como clorhidrato o hidrato)	100mg	TAB			
<b>6.2.2.6 Anfiphenoles</b>					
Cloranfenicol	250mg	TAB			
Cloranfenicol	500mg	TAB			
Cloranfenicol (como palmitato)	250mg/5mL	LIQ. ORAL			
Cloranfenicol (como succinato sódico)	1g	INY			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>6.2.2.7 Miscelánea</b>					
Furazolidona	100mg	TAB			
Furazolidona	50mg/5mL	LIQ. ORAL			
Metronidazol (como benzoato)	250mg/5mL	LIQ. ORAL			
Metronidazol	5mg/mL	INY	100mL	1	
Metronidazol	500mg	TAB			
Nitrofurantoina	100mg	TAB			
Nitrofurantoina	25mg/5mL	LIQ. ORAL			
Vancomicina (como clorhidrato)	500mg	INY		1	
<b>6.2.3 Antileproso</b>					
Clofazimina	100mg	TAB			
Clofazimina	50mg	TAB			
Dapsona	100mg	TAB			
Dapsona	50mg	TAB			
Rifampicina	150mg	TAB			
Rifampicina	300mg	TAB			
<b>6.2.4 Antituberculosos</b>					
Acido p-aminosalicílico	4g	GRAN. LIB. PRO			
Capreomicina (como sulfato)	1g	INY			
Cicloserina	250mg	TAB			
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	500mg	TAB			
Estreptomina (como sulfato)	1g	IRIY			
Estreptomina (como sulfato)	5g	INY			
Etambutol	25mg/mL	LIQ. ORAL			
Etambutol clorhidrato	400mg	TAB			
Etionamida	250mg	TAB			
Isoniazida	50mg/5mL	LIQ. ORAL			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

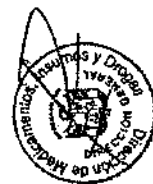
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Isoniazida	100mg	TAB			
Kanamicina (como sulfato)	1g	INY			
Pirazinamida	500mg	TAB			
Pirazinamida	30mg/mL	LIQ OFAL			
Rifampicina	100mg/5ml	LIQ ÓRAL			
Rifampicina	150mg	TAB			
Rifampicina	300mg	TAB			
Rifabutina	150mg	TAB			
Moxifloxacino (como clorhidrato)	400mg	TAB		9	
Levofloxacino	250mg	TAB		9	
Levofloxacino	500mg	TAE		9	
<b>6.3 Antifúngicos</b>					
Amfotericina B (como deoxicolato sódico)	50mg	INY		1	
Cletrimidazol	500mg	OVU/TAB VAG			
Fluconazol	2mg/mL	INY	50mL	1	
Fluconazol	50mg	TAB			
Fluconazol	150mg	TAB			
Flucitosina	500mg	TAB			
Griseofulvina	250mg	TAB			
Itraconazol	100mg	TAE		6	
Nistatina	100 000UI/mL	LIQ OPAL	gotas		
Nistatina	500 000UI	TAB			
<b>6.4 Antivirales</b>					
<b>6.4.1 Antiherpéticos</b>					
Aciclovir	200mg	TAB			
Aciclovir (como sal sódica)	250mg	INY		1	
Aciclovir	400mg	TAE			



R. ESPINOZAC.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>6.4.2 Antirretrovirales</b>					
<b>6.4.2.1 Inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa inversa</b>					
Abacavir (como sulfato)	300mg	TAB		2	
Estavudina	30mg	TAB		2	
Estavudina	5mg/5ml	LIQ. ORAL		2	
Lamivudina	150mg	TAB		2	
Lamivudina	50mg/5ml	LIQ. ORAL		2	
Tenofovir disoproxilo fumarato	300mg (equiv 245mg tenofovir disoproxilo)	TAB		6	
Zidovudina	100mg	TAB		2	
Zidovudina	300mg	TAB		2	
Zidovudina	50mg/5ml	LIQ. ORAL		2	
Zidovudina	10mg/ml	INY	20ml	2	
<b>6.4.2.2 Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa inversa</b>					
Efavirenz	200mg	TAB		2	
Efavirenz	600mg	TAB		2	
Nevirapina	200mg	TAB		2	
Nevirapina	50mg/5ml	LIQ. ORAL		2	
<b>6.4.2.3 Inhibidores de la proteasa</b>					
Atazanavir (como sulfato)	300mg	TAB		2	
Indinavir (como sulfato)	400mg	TAB		2	
Lopinavir + ritonavir	200mg + 50mg	TAB		2	
Lopinavir + ritonavir	400mg + 100mg/5ml	LIQ. ORAL		2	
Nelfinavir (como mesilato)	250mg	TAB		2	
Nelfinavir (como mesilato)	50mg/g	LIQ. ORAL		2	
Ritonavir	100mg	TAB		2	
Saquinavir (como mesilato)	500mg	TAB		2	



R. ESPINOZAC

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>Combinaciones a dosis fijas</b>					
Lamivudina + nevirapina + estavudina	150mg + 200mg + 30mg	TAB		2	
Lamivudina + zidovudina + nevirapina	150mg + 300mg + 200mg	TAB		2	
Lamivudina + zidovudina	150mg + 300mg	TAB		2	
<b>6.4.3 Otros antivirales</b>					
Ganciclovir (como sal sódica)	500mg	IVY		1	
Vaiganciclovir	450mg	TAB			
Ribavirina	200mg	TAB		6 Y 10	
Peginterferón alfa-2a	180mcg	IVY		6 Y 10	
Interferón alfa-2b	3 000 000 - 10 000 000UI	INY		6	
<b>6.5 Antiprotozoarios</b>					
<b>6.5.1 Amebicidas, giardicidas y tricomonicidas</b>					
Diloxanida furoato	500mg	TAB			
Metronidazol (como benzoato)	250mg/5mL	LIQUORAL			
Metronidazol	500mg	TAB			
<b>6.5.2 Antileishmaniásicos</b>					
Amfotericina B (como deoxicolato sódico)	50mg	INY		1	
Antimoniato meglumina	equiv 80-85mg antimonio pentavalente/mL equiv 100mg antimonio pentavalente/mL	IVY			
Estibogluconato sódico	equiv 100mg antimonio pentavalente/mL	INY			
Miltefosina	10mg	TAB		6	
Miltefosina	50mg	TAB		6	
Pentamidina isetonato	200mg	INY			
<b>6.5.3 Antimaláricos</b>					



R. ESPINOZAC.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Artemetero	80mg/ml	INY			
Artesunato	250mg	TAB			
Artesunato	50mg	TAB			
Artesunato	100mg	SUP			
Cloroquina (como fosfato)	150mg	TAB			
Doxiciclina (como clorhidrato o hclato)	100mg	TAB			
Mefloquina (como clorhidrato)	250mg	TAB			
Primaquina (como fosfato)	15mg	TAB			
Primaquina (como fosfato)	5mg	TAB			
Primaquina (como fosfato)	7.5mg	TAB			
Quinina sulfato	300mg	TAB			
Quinina diclorhidrato	300mg/ml	INY	2ml		
Sulfadoxina + pirimetamina	500mg + 25mg	TAB			
<b>6.5.4 Antineumocísticos y antitoxoplasmosísicos</b>					
Pirimetamina	25mg	TAB			
Sulfametoxazol + trimetoprima	800mg + 160mg	TAB			
Sulfametoxazol + trimetoprima	80mg + 16mg/ml	INY			
<b>6.5.5 Antitripanosomiásicos</b>					
<b>6.5.5.1 Tripanosomiasis americana</b>					
Benznidazol	100mg	TAB			
Nifurtimox	120mg	TAB			
<b>7. Antimigrañosos</b>					
<b>7.1 Para el tratamiento del ataque agudo</b>					
Ácido acetilsalicílico	500mg	TAB			
Ibuprofeno	200mg	TAB			
Ibuprofeno	400mg	TAB			
Paracetamol	500mg	TAB			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Paracetamol	120mg/5mL	LIQ,CRAL			
<b>7.2 Para profilaxis</b>					
Amitriptilina clorhidrato	25mg	TAB			
Propranolol clorhidrato	40mg	TAB			
Propranolol clorhidrato	10mg	TAB			
<b>8. Antineoplásicos e inmunosupresores</b>					
<b>8.1 Inmunosupresores</b>					
Azatioprina	50mg	TAB		6	
Ciclosporina	100mg/mL	LIQ,CRAL		6	
Ciclosporina	25mg	TAB		6	
Ciclosporina	50mg	TAB		6	
Ciclosporina	50mg/mL	INY	1mL	6	
Micofenolato mofetilo	250mg	TAB		6	
Micofenolato mofetilo	500mg	TAB		6	
Tacrolimus	1mg	TAB		6	
Tacrolimus	5mg/mL	INY		6	
Tacrolimus	5mg	TAB		6	
<b>8.2 Citotóxicos y medicamentos adyuvantes</b>					
Asparaginasa	10 000UI	INY		6	
Bleomicina (como sulfato)	15mg (15UI)	INY		6	
<i>Busulfano</i>	2mg	TAB		6 y 11	Uso en acondicionamiento para pacientes candidatos a trasplante alogénico de médula ósea
<i>Busulfano</i>	6mg/mL	INY	10mL	6 y 11	Uso en acondicionamiento para pacientes candidatos a trasplante alogénico de médula ósea
Capecitabina	500mg	TAB		6	
Carboplatino	150mg	INY		6	



R. ESPINOZAC.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Carboplatino	450mg	INY		6	
Carmustina	100mg	INY		6	
Cetuximab	5mg/mL	INY	20mL	6 y 11	Uso solo para el tratamiento de carcinoma de células escamosas de cabeza y cuello localmente avanzado en forma concurrente con quimiorradioterapia y durante el tiempo de radiación
Ciclofosfamida	1g	INY		6	
Ciclofosfamida	200mg	INY		6	
Ciclofosfamida	50mg	TAB		6	
Cisplatino	10mg	INY		6	
Cisplatino	50mg	INY		6	
Citarabina	500mg	INJ		6	
Citarabina sin preservantes	100mg	INJ		6	
Clorambucilo	2mg	TAB		6	
Dacarbazina	200mg	INJ		6	
Dactinomicina	500mcg (0.5mg)	INY		6	
Dasatinib	50mg	TAB		6 y 11	Uso solo para leucemia mieloide crónica, fase crónica acelerada con resistencia o intolerancia a tratamiento previo a dosis altas de Imatinib (600 a 800mg) Uso solo para leucemia mieloide crónica, fase crónica acelerada con resistencia o intolerancia a tratamiento previo a dosis altas de Imatinib (600 a 800mg)
Dasatinib	70mg	TAB		6 y 11	
Daunorubicina (como clorhidrato)	20mg	INY		6	
Dexrazoxano (como clorhidrato)	500mg	INY		6	
Docetaxel	20mg	INY		6	



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Docetaxel	80mg	INY		6	
Doxorubicina clorhidrato	10mg	INY		6	
Doxorubicina clorhidrato	50mg	INY		6	
Epirubicina clorhidrato	10mg	INY		6	
Epirubicina clorhidrato	50mg	INY		6	
Etopósido	20mg/mL	INY	5mL	6	
Etopósido	50mg	TAB		6	
Filgrastim	30 000 000UI	INY		6	
Filgrastim	48 000 000UI	INY		6	
Fludarabina fosfato	50mg	INY		6	
Fluorouracilo	50mg/mL	INY	10mL	6	
Fluorouracilo	50mg/mL	INY	5mL	6	
Folinato cálcico	equiv 15mg ácido folínico	TAB		6	
Folinato cálcico	equiv 50mg ácido folínico	INY		6	
Gemcitabina (como clorhidrato)	1g	INY		6	
Gemcitabina (como clorhidrato)	200mg	INY		6	
Hidroxicarbamida	500mg	TA3		6	
Ifosfamida	1g	INY		6	
Imatinib (como mesilato)	100mg	TA3		6	
Imatinib (como mesilato)	400mg	TA3		6	
Irinotecan clorhidrato	100mg/5mL	INY	5mL	6	
Melfalan	2mg	TAB		6	
Melfalan (como clorhidrato)	50mg	INY		6 y 11	Uso en acondicionamiento para pacientes con diagnóstico de mieloma múltiple candidatos a trasplante autólogo de médula ósea
Mercaptapurina	50mg	TAB		6	



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Mesna	100mg/mL	INY	4mL	6	
Metotrexato (como base o sal sódica)	2.5mg	TAB		6	
Metotrexato (como sal sódica)	500mg	INY		6	
Metotrexato (como sal sódica) con preservante	50mg	INY		6	
Metotrexato (como sal sódica) sin preservante	50mg	INY		6	
Mitomicina	2mg	INY		6	
Mitomicina	20mg	INY		6 y 11	Uso para el tratamiento de carcinoma epidermoide del canal anal
Mitoxantrona (como diclorhidrato)	20mg	INY		6	
Oxaliplatino	100mg	INY		6	
Oxaliplatino	50mg	INY		6	
Paclitaxel	100mg	INY		6	
Paclitaxel	300mg	INY		6	
Paclitaxel	30mg	INY		6	
Procarbazona (como clorhidrato)	50mg	TAB		6	
Rituximab	10mg/mL	INY	10mL	6	
Rituximab	10mg/mL	INY	50mL	6	
Talidomida	100mg	TAB		6	
Temozolomida	250mg	TAB		6	
Temozolomida	100mg	TAB		6 y 11	Uso para el tratamiento de glioma de alto grado de malignidad recientemente diagnosticado
Tioguanina	40mg	TAB		6	
Trastuzumab	440mg	INY		6 y 11	Uso para el tratamiento de pacientes con cáncer de mama HER2 positivo en adyuvancia
Tretinoína	10mg	TAB		6	
Vinblastina sulfato	10mg	INY		6	
Vincristina sulfato	1mg	INY		6	



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Vinorelbina (como tartrato o ditartrato)	50mg	INY		6	
<b>8.3 Hormonas y antihormonas</b>					
Anastrozol	1mg	TAB		6	
Bicalutamida	150mg	TAB		6	
Bicalutamida	50mg	TAB		6	
Flutamida	250mg	TA3		6	
Ciproterona acetato	50mg	TAU		6	
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	4mg/mL	INY	1mL		
Dexametasona	4mg	TAB			
Dietilstilbestrol	1mg	TAB		6	
Leuprorelina acetato	7.5mg	INY			
Prednisona	20mg	TAB			
Prednisona	50mg	TA3			
Prednisona	5mg	TAB			
Tamoxifeno (como citrato)	20mg	TA3		6	
<i>Triptorelina (como acetato o pamoato)</i>	3.75mg	INY		6 y 11	Uso exclusivo en cáncer de próstata estadio III y IV
<b>9. Antiparkinsonianos</b>					
Biperideno clorhidrato	2mg	TAB			
Biperideno lactato	5mg/mL	INY	1mL		
Levodopa + carbidopa	250mg + 25mg	TA3			
<b>10. Medicamentos que afectan a la sangre</b>					
<b>10.1 Antianémicos</b>					
Ácido fólico	500mcg (0.5mg)	TA3			
Epoetina alfa	2 000UI/mL	INY	1mL		
Epoetina alfa	4 000UI/mL	INY	1mL		
Hidroxocobalamina	1mg/mL	INY	1mL		



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Hierro (como sacarato)	20mg Fe/ml	INY	5ml		
Hierro (como sulfato)	15mg Fe/5mL	LIQ ORAL			
Hierro (como sulfato)	60mg Fe	TAB			
Hierro (como sulfato)	25mg Fe/ml	LIQ ORAL	gotas		
Hierro (como sulfato) + ácido fólico	60mg Fe + 400mcg	TAE			
<b>10.2 Medicamentos que afectan a la coagulación</b>					
Ácido tranexámico	1g	INY			
Ácido tranexámico	250mg	TAB			
Dalteparina sódica	25 000UI/ml	INY	0.2mL		
Enoxaparina sódica	100mg/ml	INY	0.4mL		
Enoxaparina sódica	100mg/ml	INY	0.6mL		
Heparina sódica	5 000UI/ml	INY	5mL		
Fitomenadiona	10mg/ml	INY	1mL		
Protamina sulfato	10mg/ml	INY	5mL		
Warfarina sódica	1mg	TAB			
Warfarina sódica	5mg	TAB			
<b>11. Productos sanguíneos y sucedáneos del plasma</b>					
<b>11.1 Factores de coagulación sanguíneo</b>					
Concentrado de factor VIII		INY			
Concentrado de complejo factor IX (factor II, VII, IX, X)		INY			
<b>11.2 Sucédáneos del plasma</b>					
Polligelina c/s electrolitos	3.5%	INY	500mL		
<b>12. Medicamentos cardiovasculares</b>					
<b>12.1 Antianginosos</b>					
Atenolol	100mg	TAB			
Atenolol	50mg	TAB			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETTORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Bisoprolol fumarato	5mg	TAB			
Diltiazem clorhidrato	60mg	TAB			
Isosorbida dinitrato	10mg	TAB			
Isosorbida dinitrato	5mg	TAB S'			
Isosorbida mononitrato	20mg	TAB			
Gliceroltrinitrato	5mg/mL	IN'	5mL		
Verapamil clorhidrato	80mg	TAB			
<b>12.2 Antiarrítmicos</b>					
Adenosina	3mg/mL	INY	2mL		
Amiodarona clorhidrato	200mg	TAB			
Amiodarona clorhidrato	50mg/mL	IN'	3mL		
Atenolol	500mcg/mL (0.5mg/mL)	INY			
Atenolol	100mg	TAB			
Atenolol	50mg	TAB			
Bisoprolol fumarato	5mg	TAB			
Digoxina	250mcg (0.25mg)	TAB			
Verapamil clorhidrato	2.5mg/mL	INY	2mL		
Verapamil clorhidrato	80mg	TAB			
Lidocaina clorhidrato sin preservante sin epinefrina	2%	INY	5mL		
Propafenona clorhidrato	150mg	TAB			
<b>12.3 Antihipertensivos</b>					
Amlodipino (como besilato)	10mg	TAB			
Amlodipino (como besilato)	5mg	TAB			
Bisoprolol fumarato	5mg	TAB			
Nifedipino	30mg	TAB LIB IACDIF			
Atenolol	100mg	TAB			



R. ESPINOZA C.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

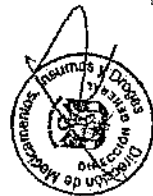
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Atenolol	50mg	TAB			
Carvedilol	25mg	TAB			
Carvedilol	6.25mg	TAB			
Carvedilol	12.5mg	TAB			
Captopril	25mg	TAB			
Enalapril maleato	10mg	TAB			
Enalapril maleato	20mg	TAB			
Labetalol	5mg/mL	INY	4mL		
Hidroclorotiazida	25mg	TAB			
Metilopa	250mg	TAB			
Nitroprusiato sódico	50mg	INY			
Losartán potásico	50mg	TAB			
<b>12.4 Medicamentos utilizados en insuficiencia cardíaca</b>					
Bisoprolol fumarato	5mg	TAB			
Digoxina	250mcg (0.25mg)	TAB			
Digoxina	50mcg/mL (0.05mg/mL)	LIQ. ORAL	gotas		
Dobutamina (como clorhidrato)	12.5mg/mL	INY	20mL		
Furosemida	10mg/mL	INY	2mL		
Furosemida	40mg	TAB			
Hidroclorotiazida	25mg	TAB			
Lanatóside C	200mcg/mL (0.2mg/mL)	INY			
Dopamina clorhidrato	40mg/mL	INY	5mL		
Epinefrina (como clorhidrato o tartrato ácido)	1mg/mL	INY	1mL		
Norepinefrina (como tartrato ácido)	1mg/mL	INY	4mL		
Carvedilol	25mg	TAB			
Carvedilol	12.5mg	TAB			



R. ESPINOZAC.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Carvedilol	6.25mg	TAB			
<b>12.5 Antitrombóticos</b>					
Ácido acetilsalicílico	80-100mg	TAB			
Clopidogrel (como bisulfato)	75mg	TAB			
Streptoquinasa	1 500 000UI	IN/			
Alteplasa	50mg	INY		6	
<b>12.6 Hipolipidemiantes</b>					
Atorvastatina (como sal cálcica)	20mg	TAB			
Atorvastatina (como sal cálcica)	40mg	TAB			
Simvastatina	40mg	TAB			
Simvastatina	20mg	TAB			
Gemfibrozilo	600mg	TAB			
<b>12.7 Otros medicamentos cardiovasculares</b>					
Indometacina (como sal sódica)	1mg	INY			
Nimodipino	200mcg/mL (0.2mg/mL)	INY	50mL		
Nimodipino	30mg	TAB			
<b>13. Medicamentos dermatológicos (tópicos)</b>					
<b>13.1 Antifúngicos</b>					
Clotrimazol	1%	CRM TOP			
Clotrimazol	1%	SOL TOP			
<b>13.2 Antinfeciosos</b>					
Ácido fusídico	2%	CRM TOP	15g		
Mupirocina (como mupirocina cálcica)	2%	CRM TOP			
Mupirocina	2%	UNG TOP	15g		
Nitrofurural	0.2%	POM	500g		
Nitrofurural	0.2%	POM	35g		



R. ESPINOZAC

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Sulfadiazina de plata	1%	CRM TOP	50g		
Sulfadiazina de plata	1%	CRM TOP	400-500g		
<b>13.3 Antiinflamatorios y antipruriginosos</b>					
Betametasona (como dipropionato)	0.05%	CRM TOP			
Clobetasol propionato	0.05%	CRM TOP			
Hidrocortisona (como acetato)	1%	CRM TOP			
Triamcinolona acetonido	0.025%	LOC			
<b>13.4 Medicamentos que afectan la diferenciación y proliferación de la piel</b>					
Benzolilo peróxido	4-5%	GEL TOP			
<b>13.5 Escabicitidas y pediculicidas</b>					
Bencilo benzoato	25%	LOC	120ml		
Permetrina	1%	LOC			
Permetrina	5%	CRM TOP			
<b>13.6 Otros medicamentos dermatológicos</b>					
Acitretina	25mg	TAB		6	
Isotretinoína	20mg	TAB		6	
Óxido de zinc	10-40%	CRM TOP/POM/PAS			
<b>14. Agentes de diagnóstico</b>					
<b>14.1 Medicamentos oftálmicos</b>					
Fluoresceína sódica	10%	INY			
Ciclopentolato clorhidrato	1%	SOL GFT	colirio		
Fenilefrina clorhidrato	2.5%	SOL GFT			
<b>14.2 Medios de contraste radiológico</b>					
Bario sulfato		LIQ ORAL			
Bario sulfato		SUS REC			
Iotalamato meglumina	60%	INY	50ml		



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Iodamida meglumina	65%	INY	40ml		
Iohexol	equiv 300mg yodo/mL	INY	50mL		
Iohexol	equiv 300mg yodo/mL	INY	100mL		
Iohexol	equiv 350mg yodo/mL	INY	50mL		
Iohexol	equiv 350mg yodo/mL	INY	100mL		
Iopamidol	equiv 300mg yodo/mL	INY	50mL		
Iopamidol	equiv 300mg yodo/mL	INY	100mL		
Iopamidol	equiv 370mg yodo/mL	INY	50mL		
Iopamidol	equiv 370mg yodo/mL	INY	100mL		
Gadopentetato meglumina	469.01mg/mL	INY	15mL		
<b>Medicamentos para ayuda al diagnóstico</b>					
Bisacodilo	10mg	SUP			
Bisacodilo	5mg	TAB			
Macrogol 3350 + potasio cloruro + sodio cloruro + sodio bicarbonato con o sin sodio sulfato		PLV			
Sodio fosfato monobásico + sodio fosfato dibásico	16g + 6g/100mL	SOL.FEC			
Simeticona	80mg/mL o mas	LIQ.ORAL	gotas		
<b>15. Antisépticos y desinfectantes</b>					
<b>15.1 Antisépticos</b>					
Alcohol etílico	70°	SOL.TOP			
Clorhexidina gluconato	4%	SOL.TOP			
Peróxido de hidrogeno	3% (10vols)	SOL.TOP			
Yodo-povidona	7-10%	SOL.TOP	espuma		
Yodo-povidona	7-10%	SOL.TOP			
<b>15.2 Desinfectantes</b>					
Glutaral	2%	SOL	pH 7.5-8		
Hipoclorito sódico	10%	SOL			



R. ESPINOZA

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>16. Diuréticos</b>					
Espironolactona	100mg	TAB			
Espironolactona	25mg	TAB			
Furosemida	10mg/ml	INY	2mL		
Furosemida	20mg/5mL	LIQ, ORAL			
Furosemida	40mg	TAB			
Hidroclorotiazida	12.5mg	TAB			
Hidroclorotiazida	25mg	TAB			
Manitol	20%	INY			
<b>17. Medicamentos gastrointestinales</b>					
<b>17.1 Antiácidos y otros antiulcerosos</b>					
<b>17.1.1. Antiácidos</b>					
Aluminio hidróxido + magnesio hidróxido	400mg + 400mg/5mL	LIQ, ORAL			
Bismuto subsalicilato	87.33mg/5mL	LIQ, ORAL			
<b>17.1.2 Antiulcerosos</b>					
Omeprazol	20mg	TAB			
Omeprazol (como sal sódica)	40mg	INY			
Ranitidina (como clorhidrato)	25mg/ml	INY	2mL		
Ranitidina (como clorhidrato)	150mg	TAB			
Ranitidina (como clorhidrato)	300mg	TAB			
<b>17.2 Antieméticos</b>					
Dimenhidrinato	10mg/ml	INY	5mL		
Dimenhidrinato	50mg	TAB			
Metoclopramida clorhidrato	5mg/ml	INY	2mL		
Metoclopramida clorhidrato	5mg/5mL	LIQ, ORAL			
Metoclopramida clorhidrato	10mg	TAB			
Ondansetron (como clorhidrato)	8mg	TAB			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Ondansetron (como clorhidrato)	2mg/mL	INV.	4mL		
17.3 Antiinflamatorios					
Sulfasalazina	500mg	TAB			
17.4 Antiespasmódicos					
Atropina sulfato	250mcg/mL (0.25mg/mL)	INV			
Atropina sulfato	500mcg/mL (0.5mg/mL)	INV			
Escopolamina butilbromuro	20mg/mL	INV			
Escopolamina butilbromuro	10mg	TAB			
17.5 Laxantes					
Glicerol		SUP			
Lactulosa	3.1-3.7g/5mL	LIQ. ORAL			
17.6 Medicamentos utilizados en la diarrea					
17.6.1 Rehidratación oral					
Salas de rehidratación oral	20.5g/L	PLV			
Ver 6.1.3 Composición					
17.6.2 Medicamentos para la diarrea en niños					
Zinc sulfato	equiv 10mg Zn/5mL	LIQ. ORAL			
Zinc sulfato	equiv 20mg Zn	TAB			
17.7 Otros medicamentos gastrointestinales					
Monoetanolamina oleato	5%	INV			
18. Hormonas, otros medicamentos endocrinos y anticonceptivos					
18.1 Hormonas suprarrenales y sucedáneos sintéticos					
Dexametasona	500mcg (0.5mg)	TAB			
Dexametasona	4mg	TAB			
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	2mg/mL	INV	2mL		
Dexametasona (como base o dexametasona fosfato	2mg/5mL	LIQ. ORAL			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Fludrocortisona acetato	100mcg (0.1mg)	TAB			
Hidrocortisona	20mg	TAB			
Hidrocortisona (como succinato sódico)	100mg	INY			
Metilprednisolona (como succinato sódico)	125mg	INY			
Metilprednisolona (como succinato sódico)	500mg	INY			
Prednisona	20mg	TAB			
Prednisona	50mg	TAB			
Prednisona	5mg	TAR			
Prednisona	5mg/5ml	LIQ. ORAL			
Triamcinolona acetoniido	10mg/mL	INY	5ml		
Triamcinolona acetoniido	40mg/mL	INY	1ml		
Betametasona (como fosfato sódico)	4mg/mL	INY			
<b>18.2 Andrógenos</b>					
Testosterona enantato	250mg/ml (equiv de 180mg testosterona/ml)	INY			
<b>18.3 Anticonceptivos</b>					
<b>18.3.1 Anticonceptivos hormonales orales</b>					
Ethinilestradiol + levonorgestrel	30mcg + 150mcg	TAB	21tab + 7tab sustancia sin efecto terapéutico		
Levonorgestrel	750mcg	TAB		3	
<b>18.3.2 Anticonceptivos hormonales inyectables</b>					
Estradiol cipionato + medroxiprogesterona acetato	5mg + 25mg	INY			
Medroxiprogesterona acetato	150mg/mL	INY	1ml		
Noretisterona enantato	200mg/mL	INY	1ml		
<b>18.4 Estrógenos</b>					



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Estradiol	1mg	TAB			
Estriol	0.1%	CRM VAG	15g		
Estrógenos conjugados naturales	625mcg (0.625mg)	TAB			
Estrógenos conjugados + medroxiprogesterona acetato	625mcg (0.625mg) + 2.5mg	TAB	30tab		
Medroxiprogesterona acetato	5mg	TA3			
<b>18.5 Insulinas y otros anti diabéticos</b>					
Glibenclamida	5mg	TAR			
Insulina humana (ADN recombinante)	100UI/mL	INY	10mL		
Insulina isofana humana (NPH) (ADN recombinante)	100UI/mL	INY	10mL		
Metformina clorhidrato	850mg	TA3			
Metformina clorhidrato	500mg	TA3			
Desmopresina acetato	10mcg/dosis	SPR FIAS	5mL		
<b>18.6 Inductores de la ovulación</b>					
Clomifeno citrato	50mg	TA3			
<b>18.7 Progestágenos</b>					
Medroxiprogesterona acetato	5mg	TA3			
Progesterona	100mg	TAB			
<b>18.8 Hormonas tiroideas y anti tiroideas</b>					
Levotiroxina sódica	50mcg (0.05mg)	TAB			
Levotiroxina sódica	100mcg (0.1mg)	TA3			
Tiamazol	5mg	TA3			
Tiamazol	20mg	TA3			
<b>18.9 Inhibidores de la prolactina</b>					
Bromocriptina (como mesilato)	2.5mg	TA3			
Cabergolina	500mcg (0.5mg)	TA3			
<b>18.10 Hormonas gonadotrópicas e inhibidores gonadotrópicos</b>					



R. ESPINOZA C.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Danazol	200mg	TAB			
Leuporelina acetato	3.75mg	INY			
Menotropina	75UI	INY			
Gonadotropina coriónica	5 000UI	INY			
<b>18.11 Modificadores del metabolismo del calcio</b>					
Ácido alendrónico (como alendronato sódico)	70mg	TAB			
Pamidronato disódico	90mg	INY		6	
Ácido zoledrónico	4mg	INY		6 y 11	Uso exclusivo para el tratamiento de mieloma múltiple, metástasis ósea de tumores sólidos e hipercalcemia maligna
<b>19. Inmunológicos</b>					
<b>19.1 Agentes de diagnóstico</b>					
Derivado proteico purificado de tuberculina		INX			
<b>19.2 Sueros e inmunoglobulinas</b>					
Suero antirrábico		INY			
Suero antiprotéico <sup>4</sup>		INY			
Suero anticrotálico <sup>4</sup>		INY			
Suero antilachésico <sup>4</sup>		INY			
Suero antiloxoscélico		INY			
Antitoxina tetánica		INY			
Antitoxina diftérica		INY			
Inmunoglobulina anti-D (Rh <sub>0</sub> )		INY			
Inmunoglobulina contra el tétanos		INY			
Inmunoglobulina contra la hepatitis B		INY			
Inmunoglobulina contra la rabia		INY			

<sup>4</sup> Pueden usarse combinados

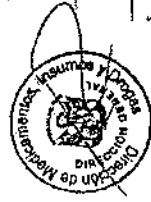


R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>19.3 Vacunas</b>					
Vacuna contra el tétanos <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra el neumococo (pediátrico)		INY			
Vacuna contra el neumococo (adulto)		INY			
Vacuna contra la difteria (pediátrico) <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la difteria (adulto) <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra el meningococo		INY			
Vacuna contra el rotavirus		LIQ. ORAL			
Vacuna contra el sarampión <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra el Haemophilus influenzae tipo B (HIB) <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la fiebre amarilla		INY			
Vacuna contra la hepatitis A		INY			
Vacuna contra la hepatitis B (HVB pediátrico) <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la hepatitis B (HVB adulto) <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra el virus de la influenza HSUR (pediátrico)		INY			
Vacuna contra el virus de la influenza HSUR (adulto)		INY			
Vacuna contra la tos ferina <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la poliomielitis (IPV)		INY			
Vacuna contra la poliomielitis (OPV)		LIQ. ORAL			
Vacuna contra la rabia (preparado en cerebro ratón lactante)		INY			
Vacuna contra la rabia inactivada (preparado en cultivo celular)		INY			
Vacuna contra la rubeola <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la tuberculosis (BCG)		INY			

<sup>5</sup> Pueden usarse combinadas



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Vacuna contra las parotiditis <sup>5</sup>		INY			
Vacuna contra la varicela		INY			
Vacuna contra el virus del papiloma humano		INY		8	
<b>20. Inhibidores de la colinesterasa y relajantes musculares</b>					
<b>20.1. Inhibidores de la colinesterasa y relajantes musculares de acción periférica</b>					
Atracurio besilato	10mg/ml	INY		6	
Neostigmina bromuro	15mg	TAB			
Neostigmina metilsulfato	500mcg/ml (0.5mg/ml)	INY	1ml		
Piridostigmina bromuro	1mg/ml	INY			
Piridostigmina bromuro	60mg	TAB			
Rocuronio bromuro	10mg/ml	INY	5ml	6	
Suxametonio cloruro	500mg	INY		6	
Vecuronio bromuro	4mg	INY		6	
<b>20.2. Relajantes musculares de acción central</b>					
Baclofeno	10mg	TAB			
Orfenadrina citrato	100mg	TAB			
Orfenadrina citrato	30mg/ml	INY	2ml		
<b>21. Oftalmológicos</b>					
<b>21.1. Antiinfecciosos</b>					
Aciclovir	3%	UNG OFT	3.5-5g		
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	0.3%	SOL OFT	5ml		
Sulfacetamida sódica	10-15%	SOL OFT			
Tetraciclina clorhidrato	1%	UNG OFT			
<b>21.2. Antiinflamatorios</b>					
Prednisona acetato	1%	SUS OFT	5ml		
Diclofenaco sódico	0.1%	SOL OFT	5ml		



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>21.3 Anestésicos locales</b>					
Proximetacaina clorhidrato	0.5%	SOL OFT	15ml		
<b>21.4 Miotícos y antiaglaucomasos</b>					
Acetazolamida	250mg	TAB			
Letanoprost	0.005%	SOL OFT	2.5ml		
Pilocarpina clorhidrato	2%	SOL OFT	10-15ml		
Timolol (como maleato)	0.5%	SOL OFT	5ml		
Dorzolamida	2%	SOL OFT	15ml		
<b>21.5 Midriáticos</b>					
Atropina sulfato	1%	SOL OFT	5ml		
Tropicamida	1%	SOL OFT	15ml		
<b>21.6 Factor de crecimiento endotelial vascular</b>					
Bevacizumab	25mg/ml	INY		6	
<b>21.7 Descongestionantes y antiatérgicos</b>					
Nafazolina clorhidrato	0.012%	SOL OFT			
Ketotifeno (como fumarato)	0.025%	SOL OFT			
<b>21.8 Sustitutos lacrimales y otros oftalmológicos</b>					
Hipromelosa	0.3%	SOL OFT			
Hipromelosa	0.3%	GEL OFT			
<b>22. Oxitícos y antioxitícos</b>					
<b>22.1 Oxitícos</b>					
Ergometrina maleato	200mcg/ml (0.2mg/ml)	INY	1ml		
Misoprostol	25mcg (0.025mg)	TAB VAG		6	
Oxitodina	100U/ml	INY	1ml		
<b>22.2 Antioxitícos</b>					
Isoxsuprina clorhidrato	10mg	TAB			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

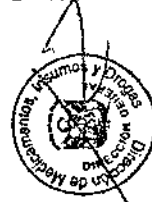
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Isoxuprina clorhidrato	5mg/mL	INY	2ml		
Nifedipino	10mg	TAB			
Salbutamol (como sulfato)	4mg	TAB			
<b>23. Soluciones para diálisis</b>					
Solución concentrada para hemodiálisis (ácida)		SOL DIA	galón		
Solución concentrada para hemodiálisis con bicarbonato	fórmula estándar con 35-39mEq/L de bicarbonato	SOL DIA	galón		
Solución para diálisis peritoneal automatizada	1.5% de Glucosa	SOL DIA	5L		
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	1.5% de Glucosa	SOL DIA	2L		
Solución para diálisis peritoneal automatizada	2.5% de Glucosa	SOL DIA	5L		
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	2.5% de Glucosa	SOL DIA	2L		
Solución para diálisis peritoneal automatizada	4.25% de Glucosa	SOL DIA	5L		
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	4.25% de Glucosa	SOL DIA	2L		
<b>24. Medicamentos psicoterapéuticos</b>					
<b>24.1 Medicamentos utilizados en los trastornos psicóticos</b>					
Clorpromazina clorhidrato	100mg	TAB			
Clorpromazina clorhidrato	25mg/mL	INY			
Clozapina	100mg	TAB			6
Clozapina	25mg	TAB			6
Flufenazina decanoato o enantato	25mg/mL	INY	1mL		
Haloperidol	5mg	TAB			
Haloperidol	10mg	TAB			
Haloperidol	2mg/mL	LIQ CRAL	gotas		
Haloperidol	5mg/mL	INY	1mL		
Haloperidol (como decanoato)	50mg/mL	INY	1mL		



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Periciazina	40mg/ml (1mg/gota)	LIQ.ORAL	gotas		
Risperidona	2mg	TAB			
Sulpirida	200mg	TAB			
Tioridazina clorhidrato	100mg	TAB			
Trifluoperazina (como clorhidrato)	5mg	TAB			
<b>24.2 Medicamentos utilizados en trastornos afectivos</b>					
<b>24.2.1 Medicamentos utilizados en trastornos depresivos</b>					
Amitriptilina clorhidrato	25mg	TAB			
Fluoxetina (como clorhidrato)	20mg	TAB			
Mirtazapina	30mg	TAB			
Sertralina (como clorhidrato)	50mg	TAB			
<b>24.2.2 Medicamentos utilizados en trastornos bipolares</b>					
Carbamazepina	200mg	TAB			
Litio carbonato	300mg	TAB			
Valproato sódico	500mg	TAB			
<b>24.3 Medicamentos utilizados en la ansiedad generalizada y los trastornos del sueño</b>					
Alprazolam	500mcg (0.5mg)	TAB			
Clonazepam	2mg	TAB			
Clobazam	10mg	TAB			
Diazepam	5mg/mL	IN'	2mL		
Diazepam	5mg	TAB			
Diazepam	10mg	TAB			
Levomepromazina (como maleato)	100mg	TAB			
Zolpidem tartrato	10mg	TAB			
<b>24.4 Medicamentos utilizados en trastornos obsesivo compulsivos y ataques de pánico</b>					
Clomipramina clorhidrato	25mg	TAB			
<b>24.5 Medicamentos utilizados en programas de dependencia</b>					



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Disulfiram	500mg	T.A.B			
24.6 Medicamentos utilizados en trastornos de hiperactividad					
Metilfenidato clorhidrato	10mg	T.V		6	
25. Medicamentos que actúan en las vías respiratorias					
25.1 Antiastmáticos y medicamentos utilizados en la neumoopatía obstructiva crónica					
Aminofilina	25mg/ml	INY	10ml		
Beclometasona dipropionato	250mcg/dosis	AER. INH			
Beclometasona dipropionato	50mcg/dosis	AER. INH			
Budesonida	100mcg/dosis	AER. INH			
Budesonida	200mcg/dosis	AER. INH			
Epinefrina (como clorhidrato o tartrato ácido)	1mg/ml	INY	1ml		
Fluticasona propionato + salmeterol (como xinafoato)	250mcg + 25mcg/dosis	AER. INH			
Fluticasona propionato + salmeterol (como xinafoato)	125mcg + 2.5mcg/dosis	AER. INH	120dosis		
Ipratropio bromuro	20mcg/dosis	AER. INH	200dosis		
Salbutamol (como sulfato)	100mcg/dosis	AER. INH	200-300dosis		
Salbutamol (como sulfato)	5mg/ml	SOL NBZ			
Teofilina	125mg	TAB LIB MODIF			
Teofilina	250mg	TAB LIB MODIF			
25.2 Otros medicamentos que actúan en las vías respiratorias					
Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5ml	LIQ ORAL			
Surfactante pulmonar		SOL INTRAT/SUS INTRAT			
26. Soluciones correctoras de trastornos hidroelectrolíticos y del equilibrio ácido básico					
26.1 Orales					
Sal de rehidratación oral	20.5g/L	P.A			
Ver 6.1.3 Composición					



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>26.2 Parenterales</b>					
Glucosa en agua	5%	INY	100mL		
Glucosa en agua	5%	INY	250mL		
Glucosa en agua	5%	INY	500mL		
Glucosa en agua	5%	INY	1L		
Glucosa en agua	10%	INY	1L		
Glucosa en agua	33.3%	INY	20mL		
Glucosa en agua	50%	INY	1L		
Glucosa en agua + sodio cloruro	5% + 0.9%	INY	1L		
Polelectrolítica solución		INY	1L		
Ver 6.1.3 Composición					
Potasio cloruro	20%	INY	10mL		
Ringer lactato solución		INY	1L		
Ver 6.1.3 Composición					
Sodio bicarbonato	8.4%	INY	20mL		
Sodio cloruro	0.9%	INY	100mL		
Sodio cloruro	0.9%	INY	1L		
Sodio cloruro	0.9%	INY	20mL		
Sodio cloruro	0.9%	INY	250mL		
Sodio cloruro	0.9%	INY	500mL		
Sodio cloruro	20%	INY	20mL		
<b>26.3 Diversos</b>					
Agua para inyección		INY	5mL		
Agua para inyección		INY	10mL		
Agua para inyección		INY	1L		
<b>27. Vitaminas y minerales</b>					
Ácido ascórbico	100mg	TAJ			





DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

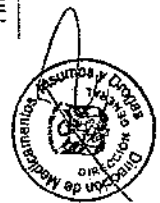
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
Ácido fólico	500mcg (0.5mg)	TAB			
Calcio carbonato	1.25g (equiv 500mg Ca)	TAB			
Calcio gluconato	10% (equiv 8.4mg/mL Ca)	INY	10mL		
Calcitriol	1mcg/mL	INY			
Calcitriol	0.25mcg	TAB			
Ergocalciferol	1.25mg (50 000UI)	TAB			
Ergocalciferol	250mcg/mL (10 000UI/mL)	LIQ. ORAL			
Hidroxocobalamina	1mg/mL	INY	1mL		
Nicotinamida	100mg	TAB			
Piridoxina clorhidrato	25mg	TAB			
Piridoxina clorhidrato	50mg	TAB			
Retinol (como palmitato)	50 000UI	TAB			
Retinol (como palmitato)	100 000UI	TAB			
Retinol (como palmitato)	200 000UI	TAB			
Tiamina clorhidrato	100mg	TAB			
Tiamina clorhidrato	100mg/mL	INY			
<b>28. Medicamentos para condiciones en oído, nariz y garganta en niños</b>					
Budesonida	100mcg/dosis	SPR. NAS			
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	0.3%	SOL. OT.			
<b>29. Medicamentos específicos para cuidado neonatal</b>					
<b>29.1 Medicamentos administrados al neonato</b>					
Cafeína citrato	20mg/mL (equiv 10mg cafeína/mL)	INY			
Cafeína citrato	20mg/mL (equiv 10mg cafeína/mL)	LIQ. ORAL			
Indometacina (como sal sódica)	1mg	INY			
<b>30. Medicamentos para enfermedades articulares</b>					



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
 PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Consideraciones especiales de uso	Autorización de uso
<b>30.1 Antigtotosos</b>					
Alopurinol	100mg	TAB			
Alopurinol	300mg	TAB			
Colchicina	500mcg (0.5mg)	TAB			
<b>30.2 Antirreumáticos modificadores de la enfermedad</b>					
Cloroquina (como fosfato)	150mg	TAE			
Azatioprina	50mg	TAB		6	
Aurotiomalato sódico	50mg/ml	INY	1ml		
Hidroxicloroquina sulfato	400mg (equiv 310mg hidroxicloroquina)	TAB			
Metotrexato (como base o sal sódica)	2.5mg	TAB		6	
Penicilamina	250mg	TAB			
Sulfasalazina	500mg	TAB			
<b>30.3 Artritis juvenil</b>					
Ácido acetilsalicílico	500mg	TAB			
<b>31. Medicamentos antivertiginosos</b>					
Dimenhidrinato	10mg/ml	INY	5ml		
Dimenhidrinato	50mg	TAB			
<b>32. Urológicos</b>					
<b>32.1 Urológicos</b>					
Oxibutinina clorhidrato	5mg	TAB			
Potasio citrato	1080mg	TAB			
<b>32.2 Medicamentos utilizados en hipertrofia benigna de próstata</b>					
Tamsulosina clorhidrato	400mcg (0.4mg)	TAB			
Finasterida	5mg	TAB			



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

**6.2.2 Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud  
por orden alfabético**

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Abacavir (como sulfato)	300mg	TAB		6.4.2.1
Acetazolamida	250mg	TAB		21.4
Acetilcisteína	200mg/mL	INY	10mL	4.2
Aciclovir	3%	UNG OFT	3.5-5g	21.1
Aciclovir	200mg	TAB		6.4.1
Aciclovir	400mg	TAB		6.4.1
Aciclovir (como sal sódica)	250mg	INY		6.4.1
Ácido acetilsalicílico	500mg	TAB		2.1, 7.1 y 30.3
Ácido acetilsalicílico	80-100mg	TAB		12.5
Ácido alendrónico (como alendronato sódico)	70mg	TAB		18.11
Ácido ascórbico	100mg	TAB		27
Ácido fólico	500mcg (0.5mg)	TAB		10.1 y 27
Ácido fusídico	2%	CRM TOP	15g	13.2
Ácido p-aminosalicílico	4g	GRAN LIB PRO		6.2.4
Ácido tranexámico	1g	INY		10.2
Ácido tranexámico	250mg	TAB		10.2
Acido zoledrónico	4mg	INY		18.11
Acitretina	25mg	TAB		13.6
Adenosina	3mg/mL	INY	2mL	12.2
Agua para inyección		INY	10mL	26.3
Agua para inyección		INY	1L	26.3
Agua para inyección		INY	5mL	26.3
Albendazol	100mg/5mL	LIQ ORAL	20mL	6.1.1
Albendazol	200mg	TAB		6.1.1
Albendazol	400mg	TAB		6.1.1
Alcohol etílico	70°	SOL TOP		15.1
Alopurinol	100mg	TAB		30.1
Alopurinol	300mg	TAB		30.1
Alprazolam	500mcg (0.5mg)	TAB		24.3
Alteplasa	50mg	INY		12.5
Aluminio hidróxido + magnesio hidróxido	400mg + 400mg/5mL	LIQ ORAL		17.1.1
Amfotericina B (como deoxicolato sódico)	50mg	INY		6.3 y 6.5.2
Amikacina (como sulfato)	250mg/mL	INY	2mL	6.2.2.2
Amikacina (como sulfato)	50mg/mL	INY	2mL	6.2.2.2
Amilo nitrito		LIQ INH		4.2
Aminofilina	25mg/mL	INY	10mL	25.1



R. ESPINOZA C.

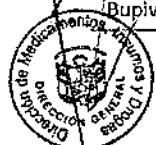
DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Amiodarona clorhidrato	200mg	TAB		12.2
Amiodarona clorhidrato	50mg/mL	INY	3mL	12.2
Amitriptilina clorhidrato	25mg	TAB		2.3, 7.2 y 24.2.1
Amlodipino (como besilato)	10mg	TAB		12.3
Amlodipino (como besilato)	5mg	TAB		12.3
Amoxicilina	125mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Amoxicilina	250mg	TAB		6.2.1.1
Amoxicilina	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Amoxicilina	500mg	TAB		6.2.1.1
Amoxicilina	500mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	125mg + 31.25mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	250mg + 62.5mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Amoxicilina + ácido clavulánico (como sal potásica)	500mg + 125mg	TAB		6.2.1.1
Ampicilina (como sal sódica)	1g	INY		6.2.1.1
Ampicilina (como sal sódica)	500mg	INY		6.2.1.1
Ampicilina (como sal sódica) + sulbactam (como sal sódica)	1g + 500mg	INY		6.2.1.1
Anastrozol	1mg	TAB		8.3
Antimoniato meglumina	equiv 80-85mg antimonio pentavalente/mL	INY		6.5.2
Antitoxina diftérica		INY		19.2
Antitoxina tetánica		INY		19.2
Artemetero	80mg/mL	INY		6.5.3
Artesunato	100mg	SUP		6.5.3
Artesunato	250mg	TAB		6.5.3
Artesunato	50mg	TAB		6.5.3
Asparaginasa	10 000UI	INY		8.2
Atazanavir (como sulfato)	300mg	TAB		6.4.2.3
Atenolol	100mg	TAB		12.1, 12.2 y 12.3
Atenolol	500mcg/mL (0.5mg/mL)	INY		12.2
Atenolol	50mg	TAB		12.1, 12.2 y 12.3
Atorvastatina (como sal cálcica)	20mg	TAB		12.6
Atorvastatina (como sal cálcica)	40mg	TAB		12.6
Atracurio besilato	10mg/mL	INY		20.1
Atropina sulfato	1%	SOL OFT	5mL	21.5
Atropina sulfato	1mg/mL	INY		1.3 y 4.2
Atropina sulfato	250mcg/mL (0.25mg/mL)	INY		17.4
Atropina sulfato	500mcg/mL	INY		4.2 y 17.4



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
	(0.5mg/mL)			
Aurotiomalato sódico	50mg/mL	INY	1mL	30.2
Azatioprina	50mg	TAB		8.1 y 30.2
Azitromicina	200mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.1
Azitromicina	500mg	TAB		6.2.2.1
Azul de prusia	500mg	TAB		4.2
Baclofeno	10mg	TAB		20.2
Bario sulfato		LIQ ORAL		14.2
Bario sulfato		SUS REC		14.2
Beclometasona dipropionato	250mcg/dosis	AER INH		25.1
Beclometasona dipropionato	50mcg/dosis	AER INH		25.1
Bencilo benzoato	25%	LOC	120mL	13.5
Bencilpenicilina benzatina	equiv 1 200 000UI Bencilpenicilina	INY		6.2.1.1
Bencilpenicilina benzatina	equiv 2 400 000UI Bencilpenicilina	INY		6.2.1.1
Bencilpenicilina procaínica	equiv 1 000 000UI Bencilpenicilina	INY		6.2.1.1
Bencilpenicilina sódica	equiv 1 000 000UI Bencilpenicilina	INY		6.2.1.1
Benznidazol	100mg	TAB		6.5.5.1
Benzoilo peróxido	4-5%	GEI TOP		13.4
Betametasona (como dipropionato)	0.05%	CRM TOP		13.3
Betametasona (como fosfato sódico)	4mg/mL	INY		18.1
Bevacizumab	25mg/mL	INY		21.6
Bicalutamida	150mg	TAB		8.3
Bicalutamida	50mg	TAB		8.3
Biperideno clorhidrato	2mg	TAB		9
Biperideno lactato	5mg/mL	INY	1mL	9
Bisacodilo	10mg	SUP		14
Bisacodilo	5mg	TAB		14
Bismuto subsalicilato	87.33mg/5mL	LIQ ORAL		17.1.1
Bisoprolol fumarato	5mg	TAB		12.1, 12.2, 12.3 y 12.4
Bleomicina (como sulfato)	15mg (15UI)	INY		8.2
Bromocriptina (como mesilato)	2.5mg	TAB		18.9
Budesonida	100mcg/dosis	AER INH		25.1
Budesonida	100mcg/dosis	SPR NAS		28
Budesonida	200mcg/dosis	AER INH		25.1
Bupivacaína clorhidrato + glucosa	0.5% + 7.5-8.0%	INY	4mL	1.2
Bupivacaína clorhidrato + preservante	0.5%	INY	20mL	1.2
Bupivacaína clorhidrato sin preservante	0.5%	INY	20mL	1.2



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Busulfano	2mg	TAB		8.2
Busulfano	6mg/mL	INY	10mL	8.2
Cabergolina	500mcg (0.5mg)	TAB		18.9
Cafeína citrato	20mg/mL (equiv 10mg cafeína/mL)	INY		29.1
Cafeína citrato	20mg/mL (equiv 10mg cafeína/mL)	LIQ ORAL		29.1
Calcio carbonato	1.25g (equiv 500mg Ca)	TAB		27
Calcio gluconato	10% (equiv 8.4mg/mL Ca)	INY	10mL	4.2 y 27
Calcioedetato sódico	200mg/mL	INY	5mL	4.2
Calcitriol	0.25mcg	TAB		27
Calcitriol	1mcg/mL	INY		27
Capecitabina	500mg	TAB		8.2
Capreomicina (como sulfato)	1g	INY		6.2.4
Captopril	25mg	TAB		12.3
Carbamazepina	100mg	TAB		5
Carbamazepina	100mg/5mL	LIQ ORAL		5
Carbamazepina	200mg	TAB		5 y 24.2.2
Carbón activado		PLV	50g	4.1
Carboplatino	150mg	INY		8.2
Carboplatino	450mg	INY		8.2
Carmustina	100mg	INY		8.2
Carvedilol	12.5mg	TAB		12.3 y 12.4
Carvedilol	25mg	TAB		12.3 y 12.4
Carvedilol	6.25mg	TAB		12.3 y 12.4
Cefalexina	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.2
Cefalexina	500mg	TAB		6.2.1.2
Cefazolina (como sal sódica)	1g	INY		6.2.1.2
Cefotaxima (como sal sódica)	500mg	INY		6.2.1.2
Ceftazidima	1g	INY		6.2.1.2
Ceftriaxona (como sal sódica)	1g	INY		6.2.1.2
Cefuroxima (como axetil)	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.2
Cefuroxima (como axetil)	500mg	TAB		6.2.1.2
Cetuximab	5mg/mL	INY	20mL	8.2
Ciclofosfamida	1g	INY		8.2
Ciclofosfamida	200mg	INY		8.2
Ciclofosfamida	50mg	TAB		8.2
Ciclopentolato clorhidrato	1%	SOL OFT	colirio	14.1
Cicloserina	250mg	TAB		6.2.4



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Ciclosporina	100mg/mL	LIQ ORAL		8.1
Ciclosporina	25mg	TAB		8.1
Ciclosporina	50mg	TAB		8.1
Ciclosporina	50mg/mL	INY	1mL	8.1
Ciprofloxacino	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.4
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	0.3%	SOL OFT	5mL	21.1
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	0.3%	SOL OTI		28
Ciprofloxacino (como clorhidrato)	500mg	TAB		6.2.2.4 y 6.2.4
Ciprofloxacino (como lactato)	2mg/mL	INY	100mL	6.2.2.4
Ciproterona acetato	50mg	TAB		8.3
Cisplatino	10mg	INY		8.2
Cisplatino	50mg	INY		8.2
Citarabina	500mg	INY		8.2
Citarabina sin preservantes	100mg	INY		8.2
Claritromicina	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.1
Claritromicina	500mg	TAB		6.2.2.1
Clindamicina (como clorhidrato)	300mg	TAB		6.2.2.1
Clindamicina (como fosfato)	150mg/mL	INY	4mL	6.2.2.1
Clindamicina (como palmitato)	75mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.1
Clobazam	10mg	TAB		24.3
Clobetasol propionato	0.05%	CRM TOP		13.3
Clofazimina	100mg	TAB		6.2.3
Clofazimina	50mg	TAB		6.2.3
Ciomifeno citrato	50mg	TAB		18.6
Ciomipramina clorhidrato	25mg	TAB		24.4
Clonazepam	2mg	TAB		5 y 24.3
Clonazepam	500mcg (0.5mg)	TAB		5
Clopidogrel (como bisulfato)	75mg	TAB		12.5
Clorambucilo	2mg	TAB		8.2
Cloranfenicol	250mg	TAB		6.2.2.6
Cloranfenicol	500mg	TAB		6.2.2.6
Cloranfenicol (como palmitato)	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.6
Cloranfenicol (como succinato sódico)	1g	INY		6.2.2.6
Clorfenamina maleato	10mg/mL	INY	1mL	3
Clorfenamina maleato	1mg/mL	LIQ ORAL	gotas	3
Clorfenamina maleato	2mg/5mL	LIQ ORAL		3
Clorfenamina maleato	4mg	TAB		3
Clorhexidina gluconato	4%	SOL TOP		15.1
Cloroquina (como fosfato)	150mg	TAB		6.5.3 y 30.2



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Clorpromazina clorhidrato	100mg	TAB		24.1
Clorpromazina clorhidrato	25mg/mL	INY		24.1
Clotrimazol	1%	CRM TOP		13.1
Clotrimazol	1%	SOL TOP		13.1
Clotrimazol	500mg	OVU/TAB VAG		6.3
Clozapina	100mg	TAB		24.1
Clozapina	25mg	TAB		24.1
Codeína fosfato	10-15mg/5mL	LIQ ORAL		2.2
Codeína fosfato	30mg	TAB		2.2
Codeína fosfato	30mg/mL	INY		2.2
Codeína fosfato	60mg	TAB		2.2
Colchicina	500mcg (0.5mg)	TAB		30.1
Concentrado de complejo factor IX (factor II, VII, IX, X)		INY		11.1
Concentrado de factor VIII		INY		11.1
Dacarbazina	200mg	INY		8.2
Dactinomicina	500mcg (0.5mg)	INY		8.2
Dalteparina sódica	25 000UI/mL	INY	0.2mL	10.2
Danazol	200mg	TAB		18.10
Dantroleno sodico	20mg	INY		4.2
Dapsona	100mg	TAB		6.2.3
Dapsona	50mg	TAB		6.2.3
Dasatinib	50mg	TAB		8.2
Dasatinib	70mg	TAB		8.2
Daunorubicina (como clorhidrato)	20mg	INY		8.2
Deferoxamina mesilato	500mg	INY		4.2
Derivado proteico purificado de tuberculina		INY		19.1
Desmopresina acetato	10mcg/dosis	SPR NAS	5mL	18.5
Dexametasona	4mg	TAB		2.3, 8.3 y 18.1
Dexametasona	500mcg (0.5mg)	TAB		18.1
Dexametasona (como base o dexametasona fosfato sódico)	2mg/5mL	LIQ ORAL		2.3 y 18.1
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	2mg/mL	INY	2mL	18.1
Dexametasona fosfato (como sal sódica)	4mg/mL	INY	1mL	2.3, 3 y 8.3
Dexrazoxano (como clorhidrato)	500mg	INY		8.2
Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	LIQ ORAL		25.2
Diazepam	10mg	TAB		1.3, 2.3 y 24.3
Diazepam	5mg	TAB		1.3, 2.3 y 24.3
Diazepam	5mg/mL	INY	2mL	1.3, 2.3, 5 y 24.3
Diclofenaco sódico	0.1%	SOL OFT	5mL	21.2



R. ESPINOZA C.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Diclofenaco sódico	25mg/ml	INY	3mL	2.1
Dicloxacilina (como sal sódica)	250mg	TAB		6.2.1.1
Dicloxacilina (como sal sódica)	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1
Dicloxacilina (como sal sódica)	500mg	TAB		6.2.1.1
Diétilstilbestrol	1mg	TAB		8.3
Digoxina	250mcg (0.25mg)	TAB		12.2 y 12.4
Digoxina	50mcg/mL (0.05mg/mL)	LIQ ORAL	gotas	12.4
Diloxanida furoato	500mg	TAB		6.5.1
Diltiazem clorhidrato	60mg	TAB		12.1
Dimenhidrinato	10mg/mL	INY	5mL	17.2 y 31
Dimenhidrinato	50mg	TAB		17.2 y 31
Dimercaprol	50mg/mL	INY	2mL	4.2
Disulfiram	500mg	TAB		24.5
Dobutamina (como clorhidrato)	12.5mg/mL	INY	20mL	12.4
Docetaxel	20mg	INY		8.2
Docetaxel	80mg	INY		8.2
Dopamina clorhidrato	40mg/mL	INY	5mL	12.4
Dorzolamida	2%	SOL OFT	15mL	21.4
Doxiciclina (como clorhidrato o hclato)	100mg	TAB		6.2.2.5 y 6.5.3
Doxorubicina clorhidrato	10mg	INY		8.2
Doxorubicina clorhidrato	50mg	INY		8.2
Efavirenz	200mg	TAB		6.4.2.2
Efavirenz	600mg	TAB		6.4.2.2
Enalapril maleato	10mg	TAB		12.3
Enalapril maleato	20mg	TAB		12.3
Enoxaparina sódica	100mg/mL	INY	0.4mL	10.2
Enoxaparina sódica	100mg/mL	INY	0.6mL	10.2
Epinefrina (como clorhidrato o tartrato ácido)	1mg/mL	INY	1mL	3, 12.4 y 25.1
Epirubicina clorhidrato	10mg	INY		8.2
Epirubicina clorhidrato	50mg	INY		8.2
Epoetina alfa	2 000UI/mL	INY	1mL	10.1
Epoetina alfa	4 000UI/mL	INY	1mL	10.1
Ergocalciferol	1.25mg (50 000UI)	TAB		27
Ergocalciferol	250mcg/mL (10 000UI/mL)	LIQ ORAL		27
Ergometrina maleato	200mcg/mL (0.2mg/mL)	INY	1mL	22.1
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	125mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.1
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	200-250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.1



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Eritromicina (como estearato o etilsuccinato)	500mg	TAB		6.2.2.1
Escopolamina butilbromuro	10mg	TAB		17.4
Escopolamina butilbromuro	20mg/mL	INY		2.3 y 17.4
Espironolactona	100mg	TAB		16
Espironolactona	25mg	TAB		16
Estavudina	30mg	TAB		6.4.2.1
Estavudina	5mg/5mL	LIQ ORAL		6.4.2.1
Estibogluconato sódico	equiv 100mg antimonio pentavalente/mL	INY		6.5.2
Estradiol	1mg	TAB		18.4
Estradiol cipionato + medroxiprogesterona acetato	5mg + 25mg	INY		18.3.2
Estreptomina (como sulfato)	1g	INY		6.2.4
Estreptomina (como sulfato)	5g	INY		6.2.4
Estreptoquinasa	1 500 000UI	INY		12.5
Estriol	0.1%	CRM VAG	15g	18.4
Estrógenos conjugados + medroxiprogesterona acetato	625mcg (0.625mg) + 2.5mg	TAB	30tab	18.4
Estrógenos conjugados naturales	625mcg (0.625mg)	TAB		18.4
Etambutol	25mg/mL	LIQ ORAL		6.2.4
Etambutol clorhidrato	400mg	TAB		6.2.4
Etilefrina	10mg/mL	INY		1.3
Etinilestradiol + levonorgestrel	30mcg + 150mcg	TAB	21tab + 7tab sustancia sin efecto terapéutico	18.3.1
Etionamida	250mg	TAB		6.2.4
Etopósido	20mg/mL	INY	5mL	8.2
Etopósido	50mg	TAB		8.2
Etosuximida	250mg	TAB		5
Etosuximida	250mg/5mL	LIQ ORAL		5
Fenilefrina clorhidrato	2.5%	SOL OFT		14.1
Fenitoína	125mg/5mL	LIQ ORAL		5
Fenitoína sódica	100mg	TAB		5
Fenitoína sódica	50mg/mL	INY	2mL	5
Fenitoína sódica	50mg/mL	INY	5mL	5
Fenobarbital	100mg	TAB		5
Fenobarbital	15mg/5mL	LIQ ORAL		5
Fenobarbital (como base o sal sódica)	100mg/mL	INY	2mL	5
Fenoximetilpenicilina (como sal potásica)	1 000 000UI	TAB		6.2.1.1
Fenoximetilpenicilina (como sal potásica)	300 000UI/5mL	LIQ ORAL		6.2.1.1



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Fentanilo (como citrato)	50mcg/mL (0.05mg/mL)	INY	2mL y 10mL	1.3
Filgrastim	30 000 000UI	INY		8.2
Filgrastim	48 000 000UI	INY		8.2
Finasterida	5mg	TAB		32.2
Fitomenadiona	10mg/mL	INY	1mL	10.2
Flucitosina	500mg	TAB		6.3
Fluconazol	150mg	TAB		6.3
Fluconazol	2mg/mL	INY	50mL	6.3
Fluconazol	50mg	TAB		6.3
Fludarabina fosfato	50mg	INY		8.2
Fludrocortisona acetato	100mcg (0.1mg)	TAB		18.1
Flufenazina decanoato o enantato	25mg/mL	INY	1mL	24.1
Flumazenil	100mcg/mL (0.1mg/mL)	INY	5mL	4.2
Fluoresceína sódica	10%	INY		14.1
Fluorouracilo	50mg/mL	INY	10mL	8.2
Fluorouracilo	50mg/mL	INY	5mL	8.2
Fluoxetina (como clorhidrato)	20mg	TAB		2.3 y 24.2.1
Flutarcida	250mg	TAB		8.3
Fluticasona propionato + salmeterol (como xinafoato)	125mcg + 25mcg/dosis	AER INH	120dosis	25.1
Fluticasona propionato + salmeterol (como xinafoato)	250mcg + 25mcg/dosis	AER INH		25.1
Folinato cálcico	equiv 15mg ácido folínico	TAB		8.2
Folinato cálcico	equiv 50mg ácido folínico	INY		8.2
Furazolidona	100mg	TAB		6.2.2.7
Furazolidona	50mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.7
Furosemida	10mg/mL	INY	2mL	12.4 y 16
Furosemida	20mg/5mL	LIQ ORAL		16
Furosemida	40mg	TAB		12.4 y 16
Gabapentina	300mg	TAB		5
Gadopentetato meglumina	469.01mg/mL	INY	15mL	14.2
Ganciclovir (como sal sódica)	500mg	INY		6.4.3
Gemcitabina (como clorhidrato)	1g	INY		8.2
Gemcitabina (como clorhidrato)	200mg	INY		8.2
Gemfibrozilo	600mg	TAB		12.6
Gentamicina (como sulfato)	10mg/mL	INY	2mL	6.2.2.2
Gentamicina (como sulfato)	40mg/mL	INY	2mL	6.2.2.2
Gentamicina (como sulfato)	80mg/mL	INY	2mL	6.2.2.2
Glibenclamida	5mg	TAB		18.5



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Glicerol		SUP		17.5
Gliceroltrinitrato	5mg/mL	INY	5mL	12.1
Glucosa en agua	5%	INY	100mL	26.2
Glucosa en agua	5%	INY	1L	26.2
Glucosa en agua	5%	INY	250mL	26.2
Glucosa en agua	5%	INY	500mL	26.2
Glucosa en agua	10%	INY	1L	26.2
Glucosa en agua	33.3%	INY	20mL	26.2
Glucosa en agua	50%	INY	1L	26.2
Glucosa en agua + sodio cloruro	5% + 0.9%	INY	1L	26.2
Glutaral	2%	SOL	pH 7.5-8	15.2
Gonadotropina coriónica	5 000UI	INY		18.10
Griseofulvina	250mg	TAB		6.3
Haloperidol	10mg	TAB		24.1
Haloperidol	2mg/mL	LIQ ORAL	gotas	2.3 y 24.1
Haloperidol	5mg	TAB		2.3 y 24.1
Haloperidol	5mg/mL	INY	1mL	2.3 y 24.1
Haloperidol (como decanoato)	50mg/mL	INY	1mL	24.1
Halotano	99.99%	LIQ INH	250mL	1.1
Heparina sódica	5 000UI/mL	INY	5mL	10.2
Hidroclorotiazida	12.5mg	TAB		16
Hidroclorotiazida	25mg	TAB		12.3, 12.4 y 16
Hidrocortisona	20mg	TAB		18.1
Hidrocortisona (como acetato)	1%	CRM TOP		13.3
Hidrocortisona (como succinato sódico)	100mg	INY		3 y 18.1
Hidroxicarbamida	500mg	TAB		8.2
Hidroxiclороquina sulfato	400mg (equiv 310mg hidroxiclороquina)	TAB		30.2
Hidroxocobalamina	1mg/mL	INY	1mL	4.2, 10.1 y 27
Hierro (como sacarato)	20mg Fe/mL	INY	5mL	10.1
Hierro (como sulfato)	15mg Fe/5mL	LIQ ORAL		10.1
Hierro (como sulfato)	25mg Fe/mL	LIQ ORAL	gotas	10.1
Hierro (como sulfato)	60mg Fe	TAB		10.1
Hierro (como sulfato) + ácido fólico	60mg Fe + 400mcg	TAB		10.1
Hipoclorito sódico	10%	SOL		15.2
Hipromelosa	0.3%	GEL OFT		21.8
Hipromelosa	0.3%	SOL OFT		21.8
Ibuprofeno	100mg/5mL	LIQ ORAL		2.1
Ibuprofeno	200mg	TAB		2.1 y 7.1



R. ESPINOZA

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Ibuprofeno	400mg	TAB		2.1 y 7.1
Ifosfamida	1g	INY		8.2
Imatinib (como mesilato)	100mg	TAB		8.2
Imatinib (como mesilato)	400mg	TAB		8.2
Imipenem + cilastatina (como sal sódica)	500mg + 500mg	INY		6.2.1.3
Indinavir (como sulfato)	400mg	TAB		6.4.2.3
Indometacina (como sal sódica)	1mg	INY		12.7 y 29.1
Inmunoglobulina anti-D (Rh <sub>0</sub> )		INY		19.2
Inmunoglobulina contra el tétanos		INY		19.2
Inmunoglobulina contra la hepatitis B		INY		19.2
Inmunoglobulina contra la rabia		INY		19.2
Insulina humana (ADN recombinante)	100UI/mL	INY	10mL	18.5
Insulina isofana humana (NPH) (ADN recombinante)	100UI/mL	INY	10mL	18.5
Interferón alfa-2b	3 000 000 - 10 000 000U)	INY		6.4.3
Iodamida meglumina	65%	INY	40mL	14.2
Iohexol	equiv 300mg iodo/mL	INY	100mL	14.2
Iohexol	equiv 300mg iodo/mL	INY	50mL	14.2
Iohexol	equiv 350mg iodo/mL	INY	100mL	14.2
Iohexol	equiv 350mg iodo/mL	INY	50mL	14.2
Iopamidol	equiv 300mg iodo/mL	INY	100mL	14.2
Iopamidol	equiv 300mg iodo/mL	INY	50mL	14.2
Iopamidol	equiv 370mg iodo/mL	INY	100mL	14.2
Iopamidol	equiv 370mg iodo/mL	INY	50mL	14.2
Iotalamato meglumina	60%	INY	50mL	14.2
Ipecacuana	0.14% (7mg/5mL) alcaloides totales	LIQ ORAL		4.1
Ipratropio bromuro	20mcg/dosis	AER INH	200dosis	25.1
Irinotecan clorhidrato	100mg/5mL	INY	5mL	8.2
Isóflurano	99.9-100%	LIQ INH	100mL	1.1
Isoniazida	100mg	TAB		6.2.4
Isoniazida	50mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.4
Isosorbida dinitrato	10mg	TAB		12.1
Isosorbida dinitrato	5mg	TAB SL		12.1
Isosorbida mononitrato	20mg	TAB		12.1
Isotretinoína	20mg	TAB		13.6
Isosuprina clorhidrato	10mg	TAB		22.2



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

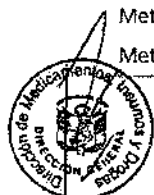
Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Isoxsuprina clorhidrato	5mg/mL	INY	2mL	22.2
Itraconazol	100mg	TAB		6.3
Ivermectina	6mg	TAB		6.1.1
Ivermectina	6mg/mL	LIQ ORAL	gotas	6.1.1
Kanamicina (como sulfato)	1g	INY		6.2.4
Ketamina (como clorhidrato)	50mg/mL	INY	10mL	1.1
Ketotifeno (como fumarato)	0.025%	SOL OFT		21.7
Labetalol	5mg/mL	INY	4mL	12.3
Lactulosa	3.1-3.7g/5mL	LIQ ORAL		2.3 y 17.5
Lamivudina	150mg	TAB		6.4.2.1
Lamivudina	50mg/5mL	LIQ ORAL		6.4.2.1
Lamivudina + nevirapina + estavudina	150mg + 200mg + 30mg	TAB		6.4.2
Lamivudina + zidovudina	150mg + 300mg	TAB		6.4.2
Lamivudina + zidovudina + nevirapina	150mg + 300mg + 200mg	TAB		6.4.2
Lamotrigina	50mg	TAB		5
Lanatosido C	200mcg/mL (0.2mg/mL)	INY		12.4
Latanoprost	0.005%	SOL OFT	2.5mL	21.4
Leuprorelina acetato	3.75mg	INY		13.10
Leuprorelina acetato	7.5mg	INY		8.3
Levodopa + carbidopa	250mg + 25mg	TAB		9
Levofloxacino	250mg	TAB		6.2.4
Levofloxacino	500mg	TAB		6.2.4
Levomepromazina (como maleato)	100mg	TAB		24.3
Levonorgestrel	750mcg	TAB		18.3.1
Levotiroxina sódica	100mcg (0.1mg)	TAB		18.8
Levotiroxina sódica	50mcg (0.05mg)	TAB		18.8
Lidocaína	10%	AER TOP		1.2
Lidocaína clorhidrato	2-4%	GEL TOP/JAL TOP	10g	1.2
Lidocaína clorhidrato + epinefrina	2% + 1:80 000	INY	cárpula	1.2
Lidocaína clorhidrato + preservante + epinefrina	2% + 1:200 000	INY	20mL	1.2
Lidocaína clorhidrato + preservante sin epinefrina	2%	INY	20mL	1.2
Lidocaína clorhidrato sin epinefrina	2%	INY	cárpula	1.2
Lidocaína clorhidrato sin preservante + epinefrina	2% + 1:200 000	INY	20mL	1.2
Lidocaína clorhidrato sin preservante + glucosa	5% + 7.5%	INY	2mL	1.2
Lidocaína clorhidrato sin preservante sin epinefrina	2%	INY	20mL	1.2
Lidocaína clorhidrato sin preservante sin	2%	INY	5mL	12.2



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
epinefrina				
Lítio carbonato	300mg	TAB		24.2.2
Lopinavir + ritonavir	200mg + 50mg	TAB		6.4.2.3
Lopinavir + ritonavir	400mg + 100mg/5mL	LIQ ORAL		6.4.2.3
Loratadina	10mg	TAB		3
Loratadina	5mg/5mL	LIQ ORAL		3
Lorazepam	2mg/mL	INY	1mL	5
Lorazepam	4mg/mL	INY	1mL	5
Losartán potásico	50mg	TAB		12.3
Macrogol 3350 + potasio cloruro + sodio cloruro + sodio bicarbonato con o sin sodio sulfato		PLV		14
Magnesio sulfato	200mg/mL	INY	10mL	5
Magnesio sulfato	500mg/mL	INY	10mL	5
Manitol	20%	INY		16
Mebendazol	100mg	TAB		6.1.1
Mebendazol	100mg/5mL	LIQ ORAL		6.1.1
Medroxiprogesterona acetato	150mg/mL	INY	1mL	18.3.2
Medroxiprogesterona acetato	5mg	TAB		18.4 y 18.7
mefloquina (como clorhidrato)	250mg	TAB		0.5.3
Mefalan	2mg	TAB		8.2
Mefalan (como clorhidrato)	50mg	INY		8.2
Menotropina	75UI	INY		18.10
Mercaptopurina	50mg	TAB		8.2
Meropenem	500mg	INY		6.2.1.3
Mesna	100mg/mL	INY	4mL	8.2
Metamizol sódico	500mg/mL	INY	2mL	2.1
Metformina clorhidrato	500mg	TAB		18.5
Metformina clorhidrato	850mg	TAB		18.5
Metildopa	250mg	TAB		12.3
Metilfenidato clorhidrato	10mg	TAB		24.6
Metilprednisolona (como succinato sódico)	125mg	INY		18.1
Metilprednisolona (como succinato sódico)	500mg	INY		3 y 18.1
Metiltioninio cloruro	10mg/mL	INY	10mL	4.2
Metoclopramida clorhidrato	10mg	TAB		2.3 y 17.2
Metoclopramida clorhidrato	5mg/5mL	LIQ ORAL		2.3 y 17.2
Metoclopramida clorhidrato	5mg/mL	INY	2mL	2.3 y 17.2
Metotrexato (como base o sal sódica)	2.5mg	TAB		8.2 y 30.2
Metotrexato (como sal sódica)	500mg	INY		8.2
Metotrexato (como sal sódica) con	50mg	INY		8.2



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
preservante				
Metotrexato (como sal sódica) sin preservante	50mg	INY		8.2
Metronidazol	500mg	TAB		6.2.2.7 y 6.5.1
Metronidazol	5mg/mL	INY	100mL	6.2.2.7
Metronidazol (como benzoato)	250mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.7 y 6.5.1
Micofenolato mofetilo	250mg	TAB		8.1
Micofenolato mofetilo	500mg	TAB		8.1
Midazolam (como clorhidrato)	1mg/mL	INY	5mL	1.3 y 2.3
Midazolam (como clorhidrato)	5mg/mL	INY	10mL	1.3 y 2.3
Miltefosina	10mg	TAB		6.5.2
Miltefosina	50mg	TAB		6.5.2
Mirtazapina	30mg	TAB		24.2.1
Misoprostol	25mcg (0.025mg)	TAB VAG		22.1
Mitomicina	20mg	INY		8.2
Mitomicina	2mg	INY		8.2
Mitoxantrona (como diclorhidrato)	20mg	INY		8.2
Monoetanolamina oleato	5%	INY		17.7
Morfina clorhidrato	10mg/mL	INY	1mL	1.3 y 2.2
Morfina clorhidrato	20mg/mL	INY	1mL	2.2
Morfina sulfato	10mg	TAB		2.2
Morfina sulfato	10mg/5mL	LIQ ORAL		2.2
Morfina sulfato	30mg	TAB		2.2
Morfina sulfato	30mg	TAB LIB MODIF		2.2
Moxifloxacino (como clorhidrato)	400mg	TAB		6.2.4
Mupirocina	2%	UNG TOP	15g	13.2
Mupirocina (como mupirocina cálcica)	2%	CRM TOP		13.2
Nafazolina clorhidrato	0.012%	SOL OFT		21.7
Naloxona clorhidrato	400mcg/mL (0.4mg/mL)	INY	1mL	4.2
Naproxeno (como base o sal sódica)	250mg	TAB		2.1
Naproxeno (como base o sal sódica)	500mg	TAB		2.1
Nelfinavir (como mesilato)	250mg	TAB		6.4.2.3
Nelfinavir (como mesilato)	50mg/g	LIQ ORAL		6.4.2.3
Neostigmina bromuro	15mg	TAB		20.1
Neostigmina metilsulfato	500mcg/mL (0.5mg/mL)	INY	1mL	20.1
Nevirapina	200mg	TAB		6.4.2.2
Nevirapina	50mg/5mL	LIQ ORAL		6.4.2.2
Nicotinamida	100mg	TAB		27
Nifedipino	10mg	TAB		22.2

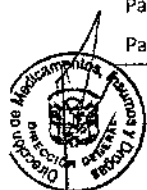


R. ESPINOZA C.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Nifedipino	30mg	TAB LIB MODIF		12.3
Nifurtimox	120mg	TAB		6.5.5.1
Nimodipino	200mcg/mL (0.2mg/mL)	INY	50mL	12.7
Nimodipino	30mg	TAB		12.7
Nistatina	100 000UI/mL	LIQ ORAL	gotas	6.3
Nistatina	500 000UI	TAB		6.3
Nitrofurual	0.2%	POM	35g	13.2
Nitrofurual	0.2%	POM	500g	13.2
Nitrofurantoina	100mg	TAB		6.2.2.7
Nitrofurantoina	25mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.7
Nitroprusiato sódico	50mg	INY		12.3
Norepinefrina (como tartrato ácido)	1mg/mL	INY	4mL	12.4
Noretisterona enantato	200mg/mL	INY	1mL	18.3.2
Omeprazol	20mg	TAB		17.1.2
Omeprazol (como sal sódica)	40mg	INY		17.1.2
Ondansetron (como clorhidrato)	2mg/mL	INY	4mL	2.3 y 17.2
Ondansetron (como clorhidrato)	8mg	TAB		2.3 y 17.2
Orfenadrina citrato	100mg	TAB		20.2
Orfenadrina citrato	30mg/mL	INY	2mL	20.2
Oxacilina	1g	INY		6.2.1.1
Oxacilina	500mg	INY		6.2.1.1
Oxaliplatino	100mg	INY		8.2
Oxaliplatino	50mg	INY		8.2
Oxibutinina clorhidrato	5mg	TAB		32.1
Oxicodona clorhidrato	10mg	TAB LIB MODIF		2.2
Oxicodona clorhidrato	5mg	TAB		2.2
Óxido de zinc	10-40%	CRM TOP/POM/PAS		13.6
Óxido nitroso	99-100%	GAS	para inhalación	1.1
Oxígeno medicinal	99-100%	GAS	para inhalación	1.1
Oxitocina	10UI/mL	INY	1mL	22.1
Paclitaxel	100mg	INY		8.2
Paclitaxel	300mg	INY		8.2
Paclitaxel	30mg	INY		8.2
Pamidronato disódico	90mg	INY		18.11
Paracetamol	100-300mg	SUP		2.1
Paracetamol	100mg/mL	LIQ ORAL	gotas	2.1
Paracetamol	120mg/5mL	LIQ ORAL		2.1 y 7.1
Paracetamol	500mg	TAB		2.1 y 7.1



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Peginterferón alfa-2a	180mcg	INY		6.4.3
Penicilamina	250mg	TAB		4.2 y 30.2
Pentamidina isetionato	200mg	INY		6.5.2
Periciazina	40mg/mL (1mg/gota)	LIQ ORAL	gotas	24.1
Permetrina	1%	LOC		13.5
Permetrina	5%	CRM TOP		13.5
Peróxido de hidrogeno	3% (10vols)	SOL TOP		15.1
Petidina clorhidrato	50mg/mL	INY	2mL	2.2
Pilocarpina clorhidrato	2%	SOL OFT	10-15mL	21.4
Piperacilina (como sal sódica) + tazobactam (como sal sódica)	4g + 500mg	INY		6.2.1.1
Pirazinamida	30mg/mL	LIQ ORAL		6.2.4
Pirazinamida	500mg	TAB		6.2.4
Piridostigmina bromuro	1mg/mL	INY		20.1
Piridostigmina bromuro	60mg	TAB		20.1
Piridoxina clorhidrato	25mg	TAB		27
Piridoxina clorhidrato	50mg	TAB		27
Pirimetamina	25mg	TAB		6.5.4
Polielectrolítica solución		INY	1L	26.2
Poligelina c/s electrolitos	3.5%	INY	500mL	11.2
Potasio citrato	1080mg	TAB		32.1
Potasio cloruro	20%	INY	10mL	26.2
Pralidoxima clorhidrato	1g	INY		4.2
Prazicuantel	150mg	TAB		6.1.1
Prazicuantel	600mg	TAB		6.1.1 y 6.1.2
Prednisolona acetato	1%	SUS OFT	5mL	21.2
Prednisona	20mg	TAB		3, 8.3 y 18.1
Prednisona	50mg	TAB		3, 8.3 y 18.1
Prednisona	5mg	TAB		3, 8.3 y 18.1
Prednisona	5mg/5mL	LIQ ORAL		18.1
Primaquina (como fosfato)	15mg	TAB		6.5.3
Primaquina (como fosfato)	5mg	TAB		6.5.3
Primaquina (como fosfato)	7.5mg	TAB		6.5.3
Procarbazina (como clorhidrato)	50mg	TAB		8.2
Progesterona	100mg	TAB		18.7
Propafenona clorhidrato	150mg	TAB		12.2
Propofol	1%	INY	20mL	1.1
Propranolol clorhidrato	10mg	TAB		7.2
Propranolol clorhidrato	40mg	TAB		7.2

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Protamina sulfato	10mg/mL	INY	5mL	10.2
Proximetacaína clorhidrato	0.5%	SOL OFT	15mL	21.3
Quinina diclorhidrato	300mg/mL	INY	2mL	6.5.3
Quinina sulfato	300mg	TAB		6.5.3
Ranitidina (como clorhidrato)	150mg	TAB		17.1.2
Ranitidina (como clorhidrato)	25mg/mL	INY	2mL	17.1.2
Ranitidina (como clorhidrato)	300mg	TAB		17.1.2
Retinol (como palmitato)	100 000UI	TAB		27
Retinol (como palmitato)	200 000UI	TAB		27
Retinol (como palmitato)	50 000UI	TAB		27
Ribavirina	200mg	TAB		6.4.3
Rifabutina	150mg	TAB		6.2.4
Rifampicina	100mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.4
Rifampicina	150mg	TAB		6.2.3 y 6.2.4
Rifampicina	300mg	TAB		6.2.3 y 6.2.4
Ringer lactato solución		INY	1L	26.2
Risperidona	2mg	TAB		24.1
Ritonavir	100mg	TAB		6.4.2.3
Rituximab	10mg/mL	INY	10mL	8.2
Rituximab	10mg/mL	INY	50mL	8.2
Rocuronio bromuro	10mg/mL	INY	5mL	20.1
Salbutamol (como sulfato)	100mcg/dosis	AER INH	200-300dosis	25.1
Salbutamol (como sulfato)	4mg	TAB		22.2
Salbutamol (como sulfato)	5mg/mL	SOL NBZ		25.1
Sales de rehidratación oral	20.5g/L	PLV		17.6.1 y 26.1
Saquinavir (como mesilato)	500mg	TAB		6.4.2.3
Sertralina (como clorhidrato)	50mg	TAB		24.2.1
Sevoflurano	99.97-100%	LIQ INH	250mL	1.1
Simeticona	80mg/mL o mas	LIQ ORAL	gotas	14
Simvastatina	20mg	TAB		12.6
Simvastatina	40mg	TAB		12.6
Sodio bicarbonato	8.4%	INY	20mL	26.2
Sodio cloruro	0.9%	INY	100mL	26.2
Sodio cloruro	0.9%	INY	1L	26.2
Sodio cloruro	0.9%	INY	20mL	26.2
Sodio cloruro	0.9%	INY	250mL	26.2
Sodio cloruro	0.9%	INY	500mL	26.2
Sodio cloruro	20%	INY	20mL	26.2
Sodio fosfato monobásico + sodio fosfato dibásico	16g + 6g/100mL	SOL REC		14



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Sodio nitrito	30mg/mL	INY	10mL	4.2
Sodio tiosulfato	250mg/mL	INY	50mL	4.2
Solución concentrada para hemodiálisis (ácida)		SOL DIA	galón	23
Solución concentrada para hemodiálisis con bicarbonato	fórmula estándar con 35-39mEq/L de bicarbonato	SOL DIA	galón	23
Solución para diálisis peritoneal automatizada	1.5% de Glucosa	SOL DIA	5L	23
Solución para diálisis peritoneal automatizada	2.5% de Glucosa	SOL DIA	5L	23
Solución para diálisis peritoneal automatizada	4.25% de Glucosa	SOL DIA	5L	23
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	1.5% de Glucosa	SOL DIA	2L	23
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	2.5% de Glucosa	SOL DIA	2L	23
Solución para diálisis peritoneal con sistema de desconexión con doble bolsa	4.25% de Glucosa	SOL DIA	2L	23
Succímero	100mg	TAB		4.2
Suero antibotrópico		INY		19.2
Suero anticrotálico		INY		19.2
Suero antilachésico		INY		19.2
Suero antiloxoscélico		INY		19.2
Suero antirrábico		INY		19.2
Sulfacetamida sódica	10-15%	SOL OFT		21.1
Sulfadiazina de plata	1%	CRM TOP	400-500g	13.2
Sulfadiazina de plata	1%	CRM TOP	50g	13.2
Sulfadoxina + pirimetamina	500mg + 25mg	TAB		6.5.3
Sulfametoxazol + trimetoprima	200mg + 40mg/5mL	LIQ ORAL		6.2.2.3
Sulfametoxazol + trimetoprima	400mg + 80mg	TAB		6.2.2.3
Sulfametoxazol + trimetoprima	800mg + 160mg	TAB		6.2.2.3 y 6.5.4
Sulfametoxazol + trimetoprima	80mg + 16mg/mL	INY		6.2.2.3 y 6.5.4
Sulfasalazina	500mg	TAB		17.3 y 30.2
Sulpirida	200mg	TAB		24.1
Surfactante pulmonar		SOL INTRAT/SUS INTRAT		25.2
Suxametonio cloruro	500mg	INY		20.1
Tacrolimus	1mg	TAB		8.1
Tacrolimus	5mg	TAB		8.1
Tacrolimus	5mg/mL	INY		8.1
Talidomida	100mg	TAB		8.2
Tamoxifeno (como citrato)	20mg	TAB		8.3
Tamsulosina clorhidrato	400mcg (0.4mg)	TAB		32.2
Temozolomida	100mg	TAB		8.2
Temozolomida	250mg	TAB		8.2

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Tenofovir disoproxilo fumarato	300mg (equiv 245mg tenofovir disoproxilo)	TAB		6.4.2.1
Teofilina	125mg	TAB LIB MODIF		25.1
Teofilina	250mg	TAB LIB MODIF		25.1
Testosterona enantato	250mg/mL (equiv 180mg de testosterona/mL)	INY		18.2
Tetraciclina clorhidrato	1%	UNG OFT		21.1
Tiamazol	20mg	TAB		18.8
Tiamazol	5mg	TAB		18.8
Tiamina clorhidrato	100mg	TAB		27
Tiamina clorhidrato	100mg/mL	INY		27
Timolol (como maleato)	0.5%	SOL OFT	5mL	21.4
Tioguanina	40mg	TAB		8.2
Tiopental sódico	1g	INY		1.1
Tioridazina clorhidrato	100mg	TAB		24.1
Tramadol clorhidrato	100mg/mL	LIQ ORAL	gotas	2.2
Tramadol clorhidrato	50mg	TAB		2.2
Tramadol clorhidrato	50mg/mL	INY	1mL y 2mL	2.2
Trastuzumab	440mg	INY		8.2
Tretinoína	10mg	TAB		8.2
Triamcinolona acetónido	0.025%	LOC		13.3
Triamcinolona acetónido	10mg/mL	INY	5mL	18.1
Triamcinolona acetónido	40mg/mL	INY	1mL	18.1
Triclabendazol	250mg	TAB		6.1.2
Trifluoperazina (como clorhidrato)	5mg	TAB		24.1
Triptorelina (como acetato o pamoato)	3.75mg	INY		8.3
Tropicamida	1%	SOL OFT	15mL	21.5
Vacuna contra el haemophilus influenzae tipo B (HIB)		INY		19.3
Vacuna contra el meningococo		INY		19.3
Vacuna contra el neumococo (adulto)		INY		19.3
Vacuna contra el neumococo (pediátrico)		INY		19.3
Vacuna contra el rotavirus		LIQ ORAL		19.3
Vacuna contra el sarampión		INY		19.3
Vacuna contra el tétanos		INY		19.3
Vacuna contra el virus de la influenza HSUR (adulto)		INY		19.3
Vacuna contra el virus de la influenza HSUR (pediátrico)		INY		19.3
Vacuna contra el virus del papiloma humano		INY		19.3
Vacuna contra la difteria (adulto)		INY		19.3
Vacuna contra la difteria (pediátrico)		INY		19.3



R. ESPINOZA C.

DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD

Denominación Común Internacional / Principio Activo	Concentración	Forma Farmacéutica	Presentación	Grupo Farmacoterapéutico / Sub Grupo Farmacoterapéutico
Vacuna contra la fiebre amarilla		INY		19.3
Vacuna contra la hepatitis A		INY		19.3
Vacuna contra la hepatitis B (HVB adulto)		INY		19.3
Vacuna contra la hepatitis B (HVB pediátrico)		INY		19.3
Vacuna contra la poliomielitis (IPV)		INY		19.3
Vacuna contra la poliomielitis (OPV)		LIQ ORAL		19.3
Vacuna contra la rabia (preparado en cerebro ratón lactante)		INY		19.3
Vacuna contra la rabia inactivada (preparado en cultivo celular)		INY		19.3
Vacuna contra la rubeola		INY		19.3
Vacuna contra la tos ferina		INY		19.3
Vacuna contra la tuberculosis (BCG)		INY		19.3
Vacuna contra la varicela		INY		19.3
Vacuna contra las parotiditis		INY		19.3
Valganciclovir	450mg	TAB		6.4.3
Valproato sódico	200mg/mL	LIQ ORAL	gotas	5
Valproato sódico	250mg/5mL	LIQ ORAL		5
Valproato sódico	500mg	TAB		5 y 24.2.2
Vancomicina (como clorhidrato)	500mg	INY		6.2.2.7
Verapamil bromuro	4mg	INY		20.1
Verapamil clorhidrato	2.5mg/mL	INY	2mL	12.2
Verapamil clorhidrato	80mg	TAB		12.1 y 12.2
Vinblastina sulfato	10mg	INY		8.2
Vincristina sulfato	1mg	INY		8.2
Vinorelbina (como tartrato o ditartrato)	50mg	INY		8.2
Warfarina sódica	1mg	TAB		10.2
Warfarina sódica	5mg	TAB		10.2
Yodo-povidona	7-10%	SOL TOP	espuma	15.1
Yodo-povidona	7-10%	SOL TOP		15.1
Zidovudina	100mg	TAB		6.4.2.1
Zidovudina	10mg/mL	INY	20mL	6.4.2.1
Zidovudina	300mg	TAB		6.4.2.1
Zidovudina	50mg/5mL	LIQ ORAL		6.4.2.1
Zinc sulfato	equiv 10mg Zn/5mL	LIQ ORAL		17.6.2
Zinc sulfato	equiv 20mg Zn	TAB		17.6.2
Zolpidem tartrato	10mg	TAB		24.3



R. ESPINOZA C.

## VII. RESPONSABILIDADES

### 7.1 NIVEL NACIONAL

7.1.1 El Ministerio de Salud como Autoridad Nacional de Salud, a través de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas como Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios, es responsable de conducir, monitorear y evaluar el proceso de implementación del presente Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud así como difundirlo hasta el nivel regional, y supervisar su cumplimiento.

7.1.2 Las autoridades de EsSALUD, Sanidades de las Fuerzas Armadas y de la Policía Nacional del Perú, son responsables de la difusión del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, y pueden emitir disposiciones complementarias dirigidas a los establecimientos de salud de su jurisdicción a fin de garantizar su cumplimiento.

### 7.2 NIVEL REGIONAL

7.2.1 Las Direcciones de Salud, Direcciones Regionales de Salud, Gerencias Regionales de Salud o las que hagan sus veces en el ámbito regional son responsables según corresponda, de difundir, implementar y supervisar la aplicación del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, en todos los establecimientos de salud de sus respectivas jurisdicciones.

7.2.2 El Instituto de Gestión de Servicios de Salud es responsable, según corresponda, de difundir, implementar y supervisar la aplicación del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud en todos los establecimientos de salud de su jurisdicción.

### 7.3 NIVEL LOCAL

7.3.1 Los establecimientos de salud del sector público a nivel nacional, incluyendo los del Ministerio de Salud y sus organismos públicos, EsSALUD, Sanidades de las Fuerzas Armadas y de la Policía Nacional del Perú, Gobiernos Regionales, Gobiernos Locales, así como los establecimientos privados, en el marco de la Ley Marco de Aseguramiento Universal en Salud y las Estrategias Sanitarias Nacionales y/o intervenciones sanitarias del Ministerio de Salud, son responsables de utilizar y asegurar la disponibilidad de los medicamentos en virtud del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, según corresponda a su categoría y nivel de atención.

7.3.2 En el caso que las entidades públicas mencionadas en el apartado 7.3.1 del presente Documento Técnico requieran la utilización de medicamentos no considerados en el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, ésta se debe realizar de acuerdo al procedimiento establecido en la Norma Técnica de Salud para la utilización de medicamentos no considerados en el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud.

7.3.3 Los profesionales de la salud autorizados son responsables de realizar la prescripción y dispensación de medicamentos en el marco del Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, utilizando la DCI acorde con la normatividad vigente.

## VIII. DISPOSICIONES FINALES

8.1. La Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas, como Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios conduce la elaboración de Listas Complementarias de medicamentos al Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud de aplicación exclusiva para los establecimientos de salud pertenecientes a la Categoría III-2, y cuando corresponda para las Estrategias Sanitarias Nacionales del Ministerio de Salud.



DOCUMENTO TÉCNICO:  
PETITORIO NACIONAL ÚNICO DE MEDICAMENTOS ESENCIALES PARA EL SECTOR SALUD



- 8.2 Las Listas Complementarias de medicamentos serán aprobadas mediante Resolución Ministerial, las mismas que serán anexadas al Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud, para su posterior actualización.
- 8.3 Las Direcciones Regionales de Salud, Gerencias Regionales de Salud o las que hagan sus veces en el ámbito regional y el Instituto de Gestión de Servicios de Salud, según corresponda, elaborarán el listado de medicamentos para los establecimientos de salud de sus respectivas jurisdicciones, según corresponda a su categoría y nivel de atención basándose estrictamente en el Petitorio Nacional Único de Medicamentos Esenciales para el Sector Salud.



