



# Resolución Ministerial

Lima, 31 de Mayo del 2005

Visto el Oficio N° 754-2005-DG-DEAUM-URM-DIGEMID/MINSA emitido por la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas;

**CONSIDERANDO:**

Que el artículo 75° de la Ley N° 26842, Ley General de Salud establece que, la Autoridad de Salud a nivel nacional vela por el uso racional de medicamentos, promoviendo la provisión de medicamentos esenciales;

Que mediante Resolución Ministerial N° 1028-2002 SA/DM del 21 de Junio del 2002, se aprobó el Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales, como un instrumento técnico orientado a promover el acceso de la población a medicamentos eficaces, seguros y a un precio asequible por la comunidad, promoviendo su uso racional;

Que la Política Nacional de Medicamentos aprobada por Resolución Ministerial 1240-2004/MINSA considera la actualización regular del Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales y la aplicación de mecanismos para asegurar el cabal cumplimiento de la obligatoriedad del uso de la denominación común internacional (DCI) en la prescripciones de medicamentos, así como normar la obligatoriedad del uso de la Lista de Medicamentos Esenciales en la prescripción y dispensación de medicamentos para los establecimientos de salud del sector público, como una estrategia para promover el acceso universal a los medicamentos esenciales;

Que el artículo 63° del Decreto Supremo N° 014-2002-SA que aprueba el Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Salud establece que es objetivo funcional de la Dirección Ejecutiva de Acceso y Uso de Medicamentos de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas, normar, conducir, monitorear y evaluar la elaboración y cumplimiento del Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales;

Que, mediante el documento del visto, la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas señala que la Comisión Técnica Nacional de Petitorios y Comités Farmacológicos, con el apoyo de especialistas y asesores a nivel nacional e internacional, con la participación de los Comités Farmacológicos de las Direcciones de Salud, de los Hospitales e Institutos Especializados; así como con representantes de las Estrategias Nacionales, ha llevado a cabo la revisión y actualización del Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales;



Que en consecuencia, es necesario aprobar el nuevo Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales;

Con la opinión favorable de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas y la visación de la Oficina General de Asesoría Jurídica;

Con la visación del Viceministro de Salud; y,

De conformidad con lo dispuesto en el inciso l) del artículo 8° de la Ley N° 27657 – Ley del Ministerio de Salud;

**SE RESUELVE:**

Artículo 1°.- Aprobar el PETITORIO NACIONAL DE MEDICAMENTOS ESENCIALES, el mismo que forma parte integrante de la presente resolución.

Artículo 2°.- Disponer que las Direcciones de Salud elaboren sus respectivos petitorios de medicamentos por niveles de atención, dentro del marco que proporciona el Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales.

Artículo 3°.- Las Direcciones de Salud, Hospitales, institutos Especializados y Estrategias Sanitarias deberán realizar sus adquisiciones de medicamentos en el marco del Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales.

Artículo 4°.- Los profesionales de salud autorizados de los establecimientos de salud del Ministerio de Salud, deberán realizar la prescripción y dispensación de medicamentos en el marco del Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales utilizando la denominación común internacional.

Artículo 5°.- Encargar a la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas la implementación y supervisión de lo dispuesto en la presente Resolución, en coordinación con la Dirección General de Salud de las Personas en el ámbito que le compete.

Artículo 6°.- Derogar la Resolución Ministerial N° 1028-2002-SA/DM, que aprobó el Petitorio Nacional de Medicamentos Esenciales.

Regístrese, comuníquese y publíquese,



**PILAR MAZZETTI SOLER**  
Ministra de Salud

# **PETITORIO NACIONAL DE MEDICAMENTOS ESENCIALES**

**Lima, 2005**

## 1. ANESTÉSICOS

### 1.1 Anestésicos generales y oxígeno

oxígeno	p/inh	gas
De uso restringido:		
halotano <sup>1,2a</sup>	250 ml p / inh	sol inh
isoflurano <sup>1,2a</sup>	100 ml	sol inh
ketamina <sup>1,2a</sup>	50 mg / ml x 10 ml	iny
óxido nitroso <sup>1,2a</sup>	p/inh	gas
tiopental sódico <sup>1,2a</sup>	0.5 g	iny
tiopental sódico <sup>1,2a</sup>	1 g	iny

### 1.2 Anestésicos locales

bupivacaína clorhidrato, con preservantes	0.5%	iny
lidocaína clorhidrato c/epinefrina	2 % /1:200000	iny
lidocaína clorhidrato c/epinefrina	2 %/1:100000	crp
lidocaína clorhidrato	2 – 4 %	gel
lidocaína clorhidrato	2%	crp
lidocaína clorhidrato	5%	ung
De uso restringido:		
bupivacaína clorhidrato, sin preservantes <sup>1,2a</sup>	0.5%	iny
lidocaína clorhidrato con preservantes <sup>1,2a</sup>	2%	iny
lidocaína clorhidrato sin preservantes <sup>1,2a</sup>	2%	iny
lidocaína clorhidrato sin preservantes <sup>1,2a</sup>	5%	iny

### 1.3 Coadyuvantes de la anestesia, medicación preoperatoria, sedación para procedimientos breves y miorrelajantes de acción periférica

atropina sulfato	1 mg/ml	iny
atropina sulfato	0.5 mg/ml	iny
diazepam	5 mg	tab
diazepam	5 mg/ml x 2 ml	iny
De uso restringido:		
midazolam <sup>1</sup>	5 mg/5ml	iny
etilefrina <sup>1,2a</sup>	10 mg/ml	iny
fentanilo <sup>1,3</sup>	0.05 mg/ml x 2 ml	iny
dantroleno <sup>1,2a</sup>	20 mg	iny
suxametonio cloruro <sup>1,2a</sup>	500 mg	iny
vecuronio bromuro <sup>1,2a</sup>	4 mg	iny

## 2. ANALGÉSICOS, ANTIPIRÉTICOS, ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEO ANTIGOTOSOS Y ANTIREUMÁTICOS MODIFICADORES DE LA ENFERMEDAD

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. a) anestesiología.

<sup>3</sup> Medicamento de uso controlado según el Decreto Supremo N° 023-2001-SA. Reglamento de Estupefacientes, psicotrópicos y otras sustancias sujetas a fiscalización sanitaria.

## 2.1 Analgésicos no opioides y antiinflamatorios no esteroideos (AINE)

ácido acetilsalicílico	500 mg	tab
ibuprofeno	100 mg / 5ml	sus
ibuprofeno	400 mg	tab
metamizol sódico	1 g/2 ml	iny
naproxeno (como base)	500 mg	tab
paracetamol	100 - 300 mg	sup
paracetamol	100 mg/ml	sol
paracetamol	120 mg/5ml	jbe
paracetamol	500 mg	tab
diclofenaco sódico	25 mg/ml x 3 ml	iny
De uso restringido:		
indometacina <sup>2b</sup>	25 mg	tab

## 2.2 Analgésicos Opioides

De uso restringido:		
codeína fosfato <sup>3</sup>	30 mg	tab
codeína fosfato <sup>3</sup>	60 mg	tab
codeína fosfato <sup>3</sup>	30 mg/ml x 2 ml	iny
codeína fosfato <sup>3</sup>	10-15 mg/5ml	sus
fentanilo <sup>3</sup>	0.05 mg/ml x 2 ml	iny
metadona <sup>2c,3</sup>	10 mg	tab
metadona <sup>2c,3</sup>	5 mg	tab
morfina clorhidrato <sup>3</sup>	10 mg (0.01 g)/ml x 1ml	iny
morfina clorhidrato <sup>3</sup>	20 mg (0.02 g)/ml x 1ml	iny
morfina sulfato <sup>3</sup> (liberación controlada)	30 mg	tab
morfina sulfato <sup>3</sup>	10 mg	tab
morfina sulfato <sup>3</sup>	10 mg/5 ml	sol
morfina sulfato <sup>3</sup>	30 mg	tab
petidina clorhidrato <sup>3</sup>	50 mg/ml x 2 ml	iny

## 2.3 Antigotosos

alopurinol	100 mg	tab
colchicina	0.5 mg	tab

## 2.4 Antirreumáticos modificadores de la enfermedad

De uso restringido:		
aurotiomalato sódico <sup>2b</sup>	50 mg/ml	iny

## 3. ANTIALÉRGICOS Y MEDICAMENTOS EMPLEADOS EN LA ANAFILAXIA

clorfenamina maleato	10 mg/ml	iny
clorfenamina maleato	2 mg/5 ml	jbe
clorfenamina maleato	4 mg	tab

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. b) Reumatología, c) Psiquiatría.

<sup>3</sup> Medicamento de uso controlado según el Decreto Supremo N° 023-2001-SA. Reglamento de Estupefacientes, psicotrópicos y otras sustancias sujetas a fiscalización sanitaria.

dexametasona	0.5 mg	tab
dexametasona fosfato	4 mg/ml	iny
epinefrina (como clorhidrato o tartrato)	1 mg/ml	iny
hidrocortisona (como succinato sódico)	100 mg	iny
hidrocortisona (como succinato sódico)	250 mg	iny
prednisona	5 mg	tab
loratadina	10 mg	tab
loratadina	5mg/5 ml	jbe

#### **4. ANTIDOTOS Y OTRAS SUSTANCIAS USADAS EN INTOXICACIONES**

##### **4.1. No específicos**

carbón activado	50 g	plv
ipecacuana (alcaloide de ipecacuana como emetina)	0.14 %	jbe

##### **4.2 Específicos**

atropina sulfato	1 mg/ml	iny
hidroxocobalamina	1 mg / ml	iny
fitomenadiona	10 mg/ ml	iny

##### **De uso restringido**

acetilcisteína <sup>1</sup>	200 mg/ml x 10 ml	iny
calcio edetato disódico <sup>1</sup>	200 mg/ml x 5 ml	iny
cloruro de metiltioninio <sup>1</sup> (azul de metileno)	1%	iny
deferoxamina mesilato <sup>1</sup>	500 mg	iny
dimercaprol <sup>1</sup>	50 mg/ml x 2 ml	iny
flumazenilo <sup>1</sup>	0.5 mg	iny
hexacianoferrato (II) férrico de potasio <sup>1</sup> (azul de prusia)		plv
ioduro de pralidoxima <sup>1</sup>	1 g	iny
metionina <sup>1</sup>	250 mg	tab
neostigmina metilsulfato <sup>1</sup>	0.5 mg	iny
nitrito de amilo <sup>1</sup>	3% x 10 ml	sol
nitrito de sodio <sup>1</sup>	30 mg/ml x 10 ml	iny
penicilamina <sup>1</sup>	250 mg	tab
protamina sulfato <sup>1</sup>	10 mg/ml x 5 ml	iny
tiosulfato de sodio <sup>1</sup>	250 mg/ml	iny
naloxona <sup>1</sup>	0.4 mg/ml	iny

\* Para los sueros antiveneno de serpientes y arañas, Ver GRUPO 19. INMUNOLOGICOS

#### **5. ANTIEPILÉPTICOS / ANTICONVULSIVANTES**

carbamazepina	200 mg	tab
carbamazepina	100 mg/5 ml	sus
clonazepam	0.5 mg	tab

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

diazepam	5 mg/ml x 2 ml	iny
fenitoína sódica	100 mg	tab
fenitoína sódica	100 mg/5 ml	sus
fenitoína sódica	50 mg	tab
fenitoína sódica	50 mg/ml	iny
fenobarbital	100 mg	tab
fenobarbital sódico	100 mg/ml x 2 ml	iny
magnesio sulfato	200 mg/ml x 10 ml	iny
magnesio sulfato	500 mg/ml x 10 ml	iny
valproato sódico	150 mg / 5ml	jbe
valproato sódico	300 mg	tab
valproato sódico	500 mg	tab

## 6. ANTIINFECCIOSOS

### 6.1 Antihelmínticos

#### 6.1.1. Antihelminticos Intestinales

albendazol	100 mg / 5 ml	sus
albendazol	200 mg	tab
ivermectina	6 mg	tab
mebendazol	100 mg	tab
mebendazol	100 mg / 5ml	sus
niclosamida	500 mg	tab
pirantel	250 mg / 5ml	sus
prazicuantel	150 mg	tab
prazicuantel	600 mg	tab
tiabendazol	100 mg / 5ml	sus
tiabendazol	500 mg	tab

#### 6.1.2. Agentes para infecciones por tremátodos

triclabendazol	250 mg	tab
----------------	--------	-----

### 6.2. Antibacterianos

#### 6.2.1 Betalactámicos

##### Penicilinas

amoxicilina	125 mg/5 ml	sus
amoxicilina	250 mg/5 ml	sus
amoxicilina	250 mg	tab
amoxicilina	500 mg	tab
bencilpenicilina procaínica	1 000 000 UI	iny
benzatina bencilpenicilina	600 000 UI	iny
benzatina bencilpenicilina	1 200 000 UI	iny
benzatina bencilpenicilina	2 400 000 UI	iny
dicloxacilina	250 mg/5 ml	sus
dicloxacilina	250 mg	tab
dicloxacilina	500 mg	tab
fenoximetilpenicilina	250 - 312 mg/5 ml	sus

(como sal potásica)	(400 000 – 500 000 UI/5 ml)	
fenoximetilpenicilina	500 - 624 mg	tab
(como sal potásica)	(800 000 – 1 000 000 UI)	
<b>De uso restringido:</b>		
ampicilina (como sal sódica) <sup>1</sup>	1 g	iny
ampicilina (como sal sódica) <sup>1</sup>	500 mg	iny
amoxicilina + ac. Clavulánico <sup>4,5</sup>	250 mg/ 62.5 mg	sus
amoxicilina + ac. Clavulánico <sup>4,5</sup>	500 mg/125 mg	tab
bencilpenicilina sódica <sup>1</sup>	1 000 000 UI	iny
oxacilina <sup>1</sup>	1 g	iny
<b>Cefalosporinas</b>		
cefalexina	500 mg	tab
<b>De uso restringido:</b>		
Cefazolina <sup>1</sup> ( como sal sódica)	250 mg	iny
Cefazolina <sup>1</sup> ( como sal sódica)	1 g	iny
cefotaxima <sup>4</sup>	500 mg	iny
ceftazidima <sup>4</sup>	1 g	iny
ceftriaxona <sup>4</sup> ( como sal sódica)	250 mg	iny
ceftriaxona <sup>4</sup> (como sal sódica)	1 g	iny
<b>Carbapenem</b>		
<b>De uso restringido:</b>		
meropenem ó imipenem-cilastatina <sup>4,6</sup>	500 mg	iny
<b>6.2.2 No betalactámicos:</b>		
<b>Aminoglucósidos</b>		
<b>De uso restringido:</b>		
amikacina sulfato <sup>1</sup>	50 mg/ml x 2ml	iny
amikacina sulfato <sup>1</sup>	250 mg/ml x 2ml	iny
gentamicina sulfato <sup>1</sup>	10 mg/ml x 2ml	iny
gentamicina sulfato <sup>1</sup>	40 mg/ml x 2ml	iny
gentamicina sulfato <sup>1</sup>	80 mg/ml x 2ml	iny
<b>Macrolidos y lincosamidas</b>		
clindamicina (como clorhidrato)	300 mg	tab
eritromicina	250 mg/5 ml	sus
eritromicina	500 mg	tab ran
<b>De uso restringido:</b>		
clindamicina <sup>1</sup> (como fostato)	600 mg	iny
azitromicina <sup>4,5</sup>	500 mg	tab
azitromicina <sup>4,5</sup>	200mg/5ml	sus

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>4</sup> Uso con autorización del Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias.

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

<sup>6</sup> En el proceso de adquisición, previa evaluación de precios y disponibilidad en el mercado, se elegirá sólo uno de ellos.



<b>Tetraciclinas</b>		
doxiciclina	100 mg	tab
<b>Cloranfenicol y análogos</b>		
cloranfenicol (como palmitato)	250 mg / 5 ml	sus
cloranfenicol	250 mg	tab
cloranfenicol	500 mg	tab
De uso restringido:		
cloranfenicol <sup>1</sup> (como succinato sódico)	1 g	iny
<b>Sulfonamidas con diaminopirimidinas</b>		
sulfametoxazol + trimetoprima	200/40 mg x 5 ml	sus
sulfametoxazol + trimetoprima	400/80 mg	tab
sulfametoxazol + trimetoprima	800/160 mg	tab
De uso restringido:		
sulfametoxazol + trimetoprima <sup>4</sup>	400/80 mg	iny
<b>Quinolonas</b>		
ácido nalidíxico	250mg/5 ml	sus
norfloxacino	400 mg	tab
De uso restringido:		
ciprofloxacino <sup>4,5</sup>	200 mg/100 ml	iny
ciprofloxacino <sup>4,5</sup> (como clorhidrato)	500 mg	tab ran
<b>Miscelánea</b>		
furazolidona	100 mg	tab
furazolidona	50 mg/5 ml	sus
metronidazol	500 mg	tab
nitrofurantoína	25 mg/5 ml	sus
nitrofurantoína	100 mg	tab
De uso restringido:		
metronidazol <sup>4</sup>	500 mg/100 ml	iny
vancomicina <sup>4</sup> (como clorhidrato)	500 mg	iny
<b>6.2.3. Antileproso</b>		
rifampicina	300 mg	tab
rifampicina	150 mg	tab
De uso restringido:		
clofazimina <sup>5</sup>	100 mg	tab
clofazimina <sup>5</sup>	50 mg	tab
dapsona <sup>5</sup>	100 mg	tab

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>4</sup> Uso con autorización del Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias.

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

dapsona <sup>5</sup>	50 mg	tab
<b>6.2.4. Antituberculosos</b>		
rifampicina	100 mg/5 ml	sus
rifampicina	150 mg	tab
rifampicina	300 mg	tab
De uso restringido:		
estreptomicina <sup>5</sup> (como sulfato)	1 g	iny
estreptomicina <sup>5</sup> (como sulfato)	5 g	iny
etambutol clorhidrato <sup>5</sup>	400 mg	tab
etionamida <sup>5</sup>	250 mg	tab
isoniazida <sup>5</sup>	100 mg	tab
isoniazida <sup>5</sup>	300 mg	tab
pirazinamida <sup>5</sup>	500 mg	tab
ácido paraaminosalicílico <sup>5</sup>	4g	gran
ácido paraaminosalicílico <sup>5</sup>	100 gr	plv
capreomicina <sup>5</sup>	1 g	iny
cicloserina <sup>5</sup>	250 mg	tab
kanamicina <sup>5</sup>	1000 mg	iny
tioacetazona + isoniazida <sup>5</sup>	150/300 mg	tab
ciprofloxacino <sup>5</sup>	500 mg	tab ran
<b>6.3 Antimicóticos</b>		
clotrimazol	1%	crmvag
clotrimazol	1%	crm
clotrimazol	100 mg	ovu
clotrimazol	500 mg	ovu
griseofulvina	250mg	tab
ketoconazol	100 mg/5 ml	sus
ketoconazol	200 mg	tab
nistatina	100 000 UI/ml	sus got
nistatina	500 000 UI	tab
De uso restringido:		
amfotericina b <sup>4</sup>	50 mg	iny
fluconazol <sup>4</sup>	150 mg	tab
fluconazol <sup>4</sup>	2 mg/ml x 100 ml	iny
fluconazol <sup>4</sup>	50 mg/5 ml	sus
<b>6.4 Antiprotozoarios</b>		
<b>6.4.1. Medicamentos contra la amebiasis, giardiasis y trichomoniasis</b>		
metronidazol	250 mg/5 ml	sus
metronidazol	250 mg	tab
metronidazol	500 mg	ovu
metronidazol	500 mg	tab
diloxanida	500 mg	tab

<sup>4</sup> Uso con autorización del Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias.

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

De uso restringido:  
metronidazol<sup>4</sup> 500 mg/100 ml iny

#### 6.4.2. Antileishmaniásicos

De uso restringido:  
antimoniato de meglumina ó  
estibogluconato sódico<sup>5,6</sup> (equiv. 80-100 mg antimonio base) iny  
pentamidina isetonato<sup>5</sup> 200 mg iny  
amfotericina b<sup>4,5</sup> 50 mg iny

#### 6.4.3. Antimaláricos

doxiciclina 100 mg tab  
De uso restringido:  
cloroquina base<sup>5</sup> 150 mg tab  
mefloquina<sup>5</sup> (como clorhidrato) 250 mg tab  
pirimetamina + sulfadoxina<sup>5</sup> 25/500mg tab  
primaquina<sup>5</sup> (como fosfato) 15 mg tab  
primaquina<sup>5</sup> (como fosfato) 5 ó 7.5 mg tab  
artemetero<sup>5</sup> 80 mg/ml iny  
artesanato<sup>5</sup> 50 mg tab  
artesanato<sup>5</sup> 250 mg tab  
quinina<sup>5</sup> (como diclorhidrato) 300 mg/ml x 2 ml iny  
quinina<sup>5</sup> (como sulfato o bisulfato) 300 mg tab

#### 6.4.4. Antitripanosomiásicos

De uso restringido:  
Benznidazol<sup>5</sup> 100 mg tab  
nifurtimox<sup>5</sup> 120 mg tab

#### 6.4.5. Antitoxoplasmosis

pirimetamina 25 mg tab

### 6.5 Antivirales

#### 6.5.1. Antiherpéticos

aciclovir 200 mg tab  
aciclovir 400 mg tab  
aciclovir 200 mg/5 ml sus  
De uso restringido:  
aciclovir<sup>4,5</sup> 250 mg iny

<sup>4</sup> Uso con autorización del Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias.

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

<sup>6</sup> En el proceso de adquisición, previa evaluación de precios y disponibilidad en el mercado, se elegirá sólo uno de ellos.

## 6.5.2. Antiretrovirales

### Inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa reversa

De uso restringido:

didanosina <sup>5</sup>	100 mg	tab
didanosina <sup>5</sup>	400 mg	tab
didanosina <sup>5</sup>	4000 mg	sus
estavudina <sup>5</sup>	30 mg	tab
estavudina <sup>5</sup>	40 mg	tab
estavudina <sup>5</sup>	5mg/5ml	sus
lamivudina + zidovudina <sup>5</sup>	150 /300 mg	tab
lamivudina <sup>5</sup>	150 mg	tab
lamivudina <sup>5</sup>	50mg/5ml	sus
zidovudina <sup>5</sup>	100 mg	tab
zidovudina <sup>5</sup>	300 mg	tab
zidovudina <sup>5</sup>	50mg/5ml	sus

### Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa reversa

De uso restringido:

efavirenz <sup>5</sup>	200 mg	tab
efavirenz <sup>5</sup>	600 mg	tab
nevirapina <sup>5</sup>	200 mg	tab ran
nevirapina <sup>5</sup>	50mg/5ml	sus

### Inhibidores de la proteasa

De uso restringido:

indinavir <sup>5</sup>	400 mg	tab
lopinavir + ritonavir <sup>5</sup>	133.3 /33.3 mg	tab
lopinavir + ritonavir <sup>5</sup>	400/100 mg /5ml	sus
nelfinavir <sup>5</sup>	250 mg	tab
nelfinavir <sup>5</sup>	50 mg/gr	sus
ritonavir <sup>5</sup>	100 mg	tab

## 7. ANTIMIGRAÑOSOS

### 7.1 Para el tratamiento del ataque agudo

ácido acetilsalicílico	500 mg	tab
ergotamina tartrato (con o sin cafeína)	1 mg	tab
paracetamol	500 mg	tab

### 7.2. Para profilaxis

propranolol clorhidrato	40 mg	tab
-------------------------	-------	-----

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

## 8. ANTINEOPLÁSICOS E INMUNOSUPRESORES Y MEDICAMENTOS USADOS EN CUIDADOS PALIATIVOS

### 8.1 Inmunosupresores

De uso restringido:

azatioprina <sup>2d</sup>	50 mg	tab
ciclosporina <sup>2d,e,f</sup>	100 mg/ml	sol orl
ciclosporina <sup>2d,e,f</sup>	50 mg/ml	iny

### 8.2 Citotóxicos

De uso restringido:

asparaginasa <sup>2d</sup>	10 000 UI	iny
bleomicina <sup>2d</sup>	15 mg	iny
busulfano <sup>2d</sup>	2 mg	tab
carboplatino <sup>2d</sup>	150 mg	iny
carboplatino <sup>2d</sup>	450 mg	iny
carmustina <sup>2d</sup>	100 mg	iny
ciclofosfamida <sup>2d,f</sup>	1g	iny
ciclofosfamida <sup>2d,f</sup>	200 mg	iny
ciclofosfamida <sup>2d,f</sup>	50 mg	tab
cisplatino <sup>2d</sup>	10 mg	iny
cisplatino <sup>2d</sup>	50 mg	iny
citarabina <sup>2d</sup> (sin preservantes)	100 mg	iny
citarabina <sup>2d</sup>	500 mg	iny
clorambucilo <sup>2d</sup>	5 mg	tab
dacarbazina <sup>2d</sup>	100 mg	iny
dacarbazina <sup>2d</sup>	200 mg	iny
dactinomicina <sup>2d</sup>	0.5 mg	iny
daunorubicina <sup>2d</sup>	20 mg	iny
doxorubicina clorhidrato <sup>2d</sup>	10 mg	iny
doxorubicina clorhidrato <sup>2d</sup>	50 mg	iny
etopósido <sup>2d</sup>	20 mg / ml x 5 ml	iny
fluorouracilo <sup>2d</sup>	50 mg / ml x 10 ml	iny
fluorouracilo <sup>2d</sup>	50 mg /ml x 5 ml	iny
folinato cálcico <sup>2d</sup>	15 mg	tab
folinato cálcico <sup>2d</sup>	50 mg	iny
hidroxicarbamida <sup>2d</sup> (hidroxiurea)	500 mg	tab
ifosfamida <sup>2d</sup>	1 g	iny
melfalán <sup>2d</sup>	2 mg	tab
mercaptopurina <sup>2d</sup>	50 mg	tab
mesna <sup>2d</sup>	100 mg/ml x 4 ml	iny
metotrexato <sup>2d,g</sup> (como sal sódica) sin preservante	50 mg	iny
metotrexato <sup>2d,g</sup> (como sal sódica)	2.5 mg	tab

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. d) Oncología, e) Especialidades médicas relacionadas con transplantes, f) Especialidades médicas en las que se trata a pacientes con enfermedades autoinmunes, g) Otras especialidades médicas.

metotrexato <sup>2d,g</sup> (como sal sódica)	500 mg	iny
mitomicina <sup>2d</sup>	2 mg	iny
mitoxantrona <sup>2d</sup>	20 mg	iny
paclitaxel <sup>2d</sup>	30 mg	iny
procarbazina <sup>2d</sup> (como clorhidrato)	50 mg	tab
tioguanina <sup>2d</sup>	40 mg	tab
vinblastina sulfato <sup>2d</sup>	10 mg	iny
vincristina sulfato <sup>2d</sup>	1 mg/ml	iny
vincristina sulfato <sup>2d</sup>	5 mg	iny

### 8.3 Hormonas y antihormonas

medroxiprogesterona acetato	500 mg	iny
prednisona	5 mg	tab
De uso restringido:		
ciproterona acetato <sup>2d,h</sup>	50 mg	tab
dietilestilbestrol <sup>2d,i</sup>	1 mg	tab
flutamida <sup>2d,h</sup>	250 mg	tab
prednisona <sup>2</sup>	50 mg	tab ran
tamoxifeno <sup>2d,i</sup> (como citrato)	20 mg	tab

### 8.4 Miscelánea

interferón alfa (2a ó 2b) <sup>2d,j,k</sup>	3 000 000 UI	iny
---	--------------	-----

## 9. ANTIPARKINSONIANOS

biperideno clorhidrato	2 mg	tab
biperideno lactato	5 mg/ml	iny
levodopa + benserazida	250/50mg	tab
levodopa + carbidopa	250/25 mg	tab
trihexifenidilo clorhidrato	2 mg	tab
trihexifenidilo clorhidrato	5 mg	tab

## 10. MEDICAMENTOS QUE AFECTAN A LA SANGRE

### 10.1 Antianémicos

ácido fólico	0.5- 1 mg	tab
hidroxocobalamina	1 mg/ml	iny
sulfato ferroso	equiv. 15mg/5ml de hierro	jbe
sulfato ferroso	equiv. 25mg/ml de hierro	sol got
sulfato ferroso	equiv. 60 mg hierro	tab
sulfato ferroso + ácido fólico	equiv. 60 mg hierro/400ug	tab
sulfato ferroso + ácido fólico	equiv. 60 mg hierro/250ug	tab
De uso restringido:		
hierro dextran <sup>2j</sup>	50 mg de hierro/ml x 2 ml	iny

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. d) Oncología, h) Urología, i) Gineco-obstetricia, j) Hematología k) Gastroenterología.

## 10.2 Modificadores de la coagulación

fitomenadiona	10 mg/ml	iny
De uso restringido:		
heparina sódica <sup>1</sup>	1000 UI/ml	iny
protamina sulfato <sup>1</sup>	10 mg/ ml x 5 ml	iny
heparina sódica <sup>1</sup>	5000 UI/ml	iny
warfarina sódica <sup>2n,p,q</sup>	1 mg	tab
warfarina sódica <sup>2n,p,q</sup>	5 mg	tab

## 11. PRODUCTOS SANGUÍNEOS Y SUCEDÁNEOS DEL PLASMA

### 11.1. Sucedáneos de plasma

De uso restringido:		
poligelina o gelatina succinilatada <sup>1</sup> (con o sin potasio)	3.5 % ó 4 %	iny

### 11.2. Fracciones plasmáticas para usos específicos

De uso restringido:		
complejo factor IX concentrado <sup>2j</sup>		iny
factor VIII complejo <sup>2j</sup>		iny

## 12. MEDICAMENTOS CARDIOVASCULARES

### 12.1 Antianginosos

atenolol	100 mg	tab
isosorbida dinitrato (sublingual)	5 mg	tab
isosorbida dinitrato	10 mg	tab
isosorbida mononitrato	20 mg	tab
verapamilo clorhidrato	40 mg	tab
verapamilo clorhidrato	80 mg	tab
De uso restringido:		
glicerotrinitrato <sup>1</sup> (nitroglicerina)	5 mg/ml	iny

### 12.2 Antiarrítmicos

amiodarona	200 mg	tab
propranolol clorhidrato	10 mg	tab
verapamilo clorhidrato	80 mg	tab
De uso restringido:		
amiodarona <sup>2n,ñ,o</sup>	50 mg/ml x 3 ml	iny
lidocaína clorhidrato sin preservantes <sup>2n,ñ,o</sup>	20 mg/ml x 5 ml	iny
verapamilo clorhidrato <sup>2n,ñ,o</sup>	2.5 mg /ml x 2 ml	iny

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. j) Hematología, n) Cardiología, ñ) Medicina Intensiva, o) Emergencia, p) Cirugía cardiovascular, q) Medicina interna y sub especialidades.

### 12.3 Antihipertensivos

atenolol	100 mg	tab ran
amlodipino	5 mg	tab
captopril	25 mg	tab
enalapril	10 mg	tab ran
enalapril	20 mg	tab
hidroclorotiazida	25 mg	tab
metildopa	250 mg	tab
propranolol clorhidrato	40 mg	tab
De uso restringido:		
hidralazina clorhidrato <sup>1</sup>	20 mg	iny
nitroprusiato sódico <sup>1</sup>	10 mg /ml x 5 ml	iny

### 12.4. Glucósidos cardíacos

digoxina	250 ug	tab
digoxina	50 ug / ml	sol gts
De uso restringido:		
deslanósido <sup>1</sup>	200 ug / ml x 2 ml	iny

### 12.5 Medicamentos empleados en caso de choque vascular

De uso restringido:		
dobutamina <sup>2n,ñ,o</sup>	12.5 mg/ ml x 20 ml	iny
dopamina clorhidrato <sup>2n,ñ,o</sup>	40 mg /ml x 5 ml	iny
norepinefrina <sup>2n,ñ,o</sup>	4 mg	iny

### 12.6 Antitrombóticos

ácido acetilsalicílico	100 mg	tab
De uso restringido:		
Estreptoquinasa <sup>2n,ñ,o,p</sup>	1'500,000 UI	iny

### 12.7 Medicamentos reguladores de lípidos

De uso restringido:		
atorvastatina ó lovastatina ó pravastatina sódica ó simvastatina <sup>2q,6</sup>	20 mg	tab ran

## 13. MEDICAMENTOS DERMATOLÓGICOS

### 13.1 Antifúngicos

clotrimazol	1%	crm
clotrimazol	1%	sol
ketoconazol	2%	chm

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. n) Cardiología, ñ) Medicina Intensiva, o) Emergencia, p) Cirugía Cardiovascular, q) Medicina interna y sub especialidades.

<sup>6</sup> En el proceso de adquisición, previa evaluación de precios y disponibilidad en el mercado, se elegirá sólo uno de ellos.



### 13.2 Antiinfecciosos

bacitracina zinc + neomicina sulfato	500 UI/5 mg/g	ung
potasio permanganato		plv
sulfadiazina de plata	1%	crm
cloruro de metilrosanilina (violeta de genciana)	0.5% - 1%	tin

### 13.3 Antiinflamatorios y antipruriginosos

calamina		loc
hidrocortisona acetato	0.5%	crm
De uso restringido:		
betametasona dipropionato <sup>2r</sup>	0.05%	crm/ung
triamcinolona acetónido <sup>2r</sup>	0.025%	crm
triamcinolona acetónido <sup>2r</sup>	0.025%	loc

### 13.4. Medicamentos que afectan a la diferenciación y proliferación de la piel

ácido benzoico + ácido salicílico	6% / 3%	crm
ácido salicílico	5%	sol
De uso restringido:		
fluorouracilo <sup>2r</sup>	5%	crm
peróxido de benzoílo <sup>2r</sup>	5%	gel
podofilina resina <sup>2r</sup>	10%	sol
podofilina resina <sup>2r</sup>	25%	sol
urea <sup>2r</sup>	10%	ung/crm

### 13.5. Escabicidas y pediculicidas

benzoato de bencilo	25%	loc
permetrina	1%	loc
permetrina	5%	crm

### 13.6. Agentes bloqueadores de los rayos ultravioleta

benzofenonas (protectores solares)	spf 30	loc
óxido de zinc		crm/ung

## 14. AGENTES DE DIAGNÓSTICO

### 14.1. Preparados oftálmicos

tropicamida	1%	sol oft
De uso restringido:		
fluoresceína sódica <sup>2s</sup>	10%	iny
fluoresceína sódica <sup>2s</sup>	2%	sol oft

### 14.2. Sustancias de radiocontraste

De uso restringido:		
bario sulfato administración oral <sup>2t</sup>		plv

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. r) Dermatología, s) Oftalmología, t) Radiología

bario sulfato administración rectal <sup>2t</sup>		plv
iotalamato de meglumina ó iodamida meglumina <sup>2t</sup>	60% ó 65%	iny
iotroxato de meglumina <sup>2t</sup>	180mg/30ml	iny
iopamidol <sup>2t</sup>	200 –370 mg/ml de yodo equiv	iny

## **15. DESINFECTANTES Y ANTISÉPTICOS**

### **15.1. Antisépticos**

alcohol etílico	70°	sol
clorhexidina	4g/100 ml	sol
peróxido de hidrógeno	10 vol	sol
povidona yodada loción	7 al 11%	sol
povidona yodada espuma	7 al 11%	sol

### **15.2. Desinfectantes**

glutaral	2-10%	sol
	(o de mayor conc. para dilución)	
hipoclorito de sodio	10% de cloro libre	sol

## **16. DIURÉTICOS**

amilorida clorhidrato	5 mg	tab
espironolactona	100 mg	tab
espironolactona	25 mg	tab
furosemida	10 mg/ml x 2ml	iny
furosemida	40 mg	tab
hidroclorotiazida	25 mg	tab
De uso restringido:		
Manitol <sup>1</sup>	20%	iny

## **17. MEDICAMENTOS PARA AFECCIONES GASTROINTESTINALES**

### **17.1. Antiácidos y otros medicamentos antiulcerosos**

hidróxido de aluminio y magnesio	300-400mg/5ml	sus
omeprazol	20 mg	tab
ranitidina	150 mg	tab
ranitidina	300 mg	tab
subsalicilato de bismuto	262 mg	tab
subsalicilato de bismuto	87.33mg/5ml	sus
sucralfato	1 g	tab
De uso restringido:		
ranitidina <sup>1</sup>	25 mg/ml x 2ml	iny

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. t) Radiología.

### 17.2. Antieméticos

dimenhidrinato	50 mg	iny
dimenhidrinato	50 mg	tab
metoclopramida (como clorhidrato)	5 mg/ml x 2 ml	iny
metoclopramida (como clorhidrato)	10 mg	tab
De uso restringido:		
Ondansetron <sup>2d,g</sup> (como clorhidrato)	2 mg / ml x 4 ml	iny
Ondansetron <sup>2d,g</sup> (como clorhidrato)	8 mg	tab ran

### 17.3. Antiinflamatorios

sulfasalazina <sup>2b,k,g</sup>	500 mg	tab
---------------------------------	--------	-----

### 17.4. Antiespasmódicos

atropina sulfato	0.25 mg/ml	iny
atropina sulfato	0.50 mg/ml	iny
hioscina butil bromuro	20 mg / ml	iny
hioscina bromuro	10 mg	tab
tintura de belladona (alcaloide de belladona)	0.3 mg/ml	tin

### 17.5. Catárticos

picosulfato sódico	5 mg	tab
picosulfato sódico	7.5 mg	sol got
sodio fosfato monobásico + sodio fosfato dibásico	16g + 5 g	enm
glicerina (formulación pediátrica)		sup

### 17.6. Medicamentos usados en procesos diarreicos

sales de rehidratación oral, fórmula de la Organización Mundial de la Salud	20.5 g/l	plv
Componentes para 1 litro de solución glucosada con electrolitos		
glucosa	13.5 g/l	
cloruro de sodio	2.6 g/l	
cloruro de potasio	1.5 g/l	
citrato trisódico dihidratado	2.9 g/l	
Estos componentes proveen una solución glucosa de electrolitos con la concentración molar siguiente:		
glucosa	75 mEq	
sodio	75 mEq o mmol/l	
cloruro	65 mEq o mmol/l	
potasio	20 mEq o mmol/l	
citrato	10 mmol/l	
osmolaridad	245 mOsm/l	

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. b) Reumatología, d) Oncología, g) Otras especialidades médicas, k) Gastroenterología, q) Medicina interna y sub especialidades.

### 17.7. Otros medicamentos

De uso restringido:

lactulosa <sup>2k,q</sup>	3.33g/5ml	sus
---------------------------	-----------	-----

## 18. HORMONAS, OTROS AGENTES ENDOCRINOS Y CONTRACEPTIVOS

### 18.1. Hormonas suprarrenales y sucedáneos sintéticos

dexametasona	0.5 mg	tab
dexametasona fosfato	2 mg/ml x 2ml	iny
hidrocortisona (como succinato sódico)	100 mg	iny
prednisona	5 mg	tab
prednisona	5mg/5ml	jbe
De uso restringido:		
dexametasona <sup>2</sup>	4 mg	tab
metilprednisolona <sup>2b,g</sup>	500 mg	iny
prednisona <sup>2</sup>	20 mg	tab
prednisona <sup>2</sup>	50 mg	tab ran
triamcinolona acetona <sup>2b,g,v</sup>	10mg/5ml	iny

### 18.2. Andrógenos

De uso restringido:

testosterona enantato <sup>2w,g</sup>	250 mg / ml	iny
---------------------------------------	-------------	-----

### 18.3. Contraceptivos

#### 18.3.1. Contraceptivos hormonales

etinilestradiol + levonorgestrel (21 tab con ingrediente hormonal activo c/s 7 tab con ingrediente no activo)	(20 – 30 ug) / 150 ug	tab
medroxiprogesterona acetato (depósito)	150 mg/ml	iny

#### 18.3.2. Dispositivos intrauterinos

dispositivo intrauterino de cobre

#### 18.3.3. Métodos de barrera

preservativos sin nonoxinol

### 18.4. Estrógenos

estriol	1 mg / g	crm vag
estriol	1 mg	tab
estrogenos conjugados naturales	0.625 mg	tab

### 18.5. Insulina y otros agentes antidiabéticos

glibenclamida	5 mg	tab
---------------	------	-----

<sup>2</sup> Uso por médico especialista b) Reumatología, g) Otras especialidades médicas, k) Gastroenterología, q) Medicina Interna y sub especialidades, v) Traumatología, w) Endocrinología.

insulina cristalina humana	100 UI / ml x 10 ml	iny
insulina de acción intermedia humana (nph - lenta)	100 UI / ml x 10 ml	iny
metformina clorhidrato	850 mg	tab

#### 18.6. Inductores de la ovulación

De uso restringido:		
clomifeno citrato <sup>2i,w</sup>	50 mg	tab

#### 18.7. Progestágenos

medroxiprogesterona acetato	5 mg	tab
-----------------------------	------	-----

#### 18.8. Hormonas tiroideas y sustancias antitiroideas

De uso restringido:		
ioduro de potasio <sup>2w,q</sup>	60 mg	tab
levotiroxina sódica <sup>2w,q</sup>	50 ug	tab
levotiroxina sódica <sup>2w,q</sup>	100 ug	tab
propiltiouracilo <sup>2w,q</sup>	50 mg	tab
tiamazol <sup>2w,q</sup> (metimazol)	5 mg	tab

#### 18.9. Inhibidores de la prolactina

De uso restringido:		
bromocriptina <sup>2q,g</sup> (como mesilato)	2.5 mg	tab

#### 18.10. Gonadotropinas

De uso restringido:		
gonadotropina coriónica <sup>2w</sup>	1 500 UI	iny

#### 18.11. Modificadores del metabolismo del calcio

De uso restringido:		
Calcitonina <sup>2w,j,d,ñ</sup>	100 UI	iny
alendronato sódico <sup>2q,g</sup>	10 mg	tab

### 19. INMUNOLÓGICOS

#### 19.1. Agentes de Diagnóstico

tuberculina – ppd	20 UI / 5ml	iny
tuberculina – ppd	50 UI / 5ml	iny

#### 19.2. Sueros e inmunoglobulinas

##### 19.2.1. Sueros antivenenos

suero antibotrópico polivalente	40 mg/10 ml	iny
suero antilachésico monovalente	30 mg/10 ml	iny
suero antiloxocélico	8g/5ml	iny
suero anticrotálico monovalente		iny

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. d) Oncología, g) Otras especialidades médicas, i) Ginecología, j) Hematología, q) Medicina interna ñ) Medicina Intensiva, w) Endocrinología.

### 19.2.2. Inmunoglobulinas y antitoxinas

De uso restringido:

inmunoglobulina antitetánica <sup>1</sup>	iny
antitoxina diftérica <sup>1</sup>	iny
inmunoglobulina contra la rabia <sup>1</sup>	iny
inmunoglobulina anti -D (RH <sub>0</sub> ) <sup>2i</sup>	iny

### 19.3. Vacunas

#### 19.3.1. Para Inmunización general

vacuna contra el sarampión y la rubéola <sup>5</sup> (SR, MR)	iny
vacuna contra el sarampión, la rubéola y la parotiditis <sup>5</sup> (SPR, MMR)	iny
vacuna contra la difteria y el tétanos adulto <sup>5</sup> (DT adulto)	iny
vacuna contra la difteria, el tétanos y la tos ferina <sup>5</sup> (DTP, TRIPLE)	iny
vacuna contra la Fiebre amarilla <sup>5</sup> (AMA, AFA)	iny
vacuna contra la hepatitis B (10 mcg) pediátrico <sup>5</sup>	iny
vacuna contra la poliomieltitis oral <sup>5</sup> (VPO, APO, OPV)	sol
vacuna contra la tuberculosis <sup>5</sup> (BCG)	iny
vacuna contra haemophilus influenzae tipo b <sup>5</sup> (HIB)	iny
vacuna contra la difteria, tétanos, tos ferina y hepatitis b <sup>5</sup> (tetravalente)	iny

#### 19.3.2. Para grupos específicos de individuos

vacuna contra el tétanos <sup>5</sup>
vacuna contra el meningococo <sup>5</sup>
vacuna contra la rabia inactivada <sup>5</sup>
vacuna contra la rubéola <sup>5</sup>
vacuna contra la hepatitis viral A <sup>5</sup>
vacuna contra la hepatitis B (20 mcg) adulto <sup>5</sup>
vacuna contra la difteria y el tétanos pediátrico <sup>5</sup> (DT pediátrico)

## 20. INHIBIDORES DE LA COLINESTERASA

neostigmina bromuro <sup>2m.g</sup>	15 mg	tab
neostigmina metilsulfato <sup>2m.g</sup>	0.5 mg / ml	iny
piridostigmina bromuro <sup>2m.g</sup>	1 mg / ml	iny
piridostigmina bromuro <sup>2m.g</sup>	60 mg	tab

## 21. PREPARACIONES OFTALMOLÓGICAS

### 21.1. Agentes antiinfecciosos

gentamicina	3 mg / g	ung oft
gentamicina	3 mg / ml	sol oft
nitrato de plata	1%	sol oft

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. i) Gineco-obstetricia, g) Otras Especialidades Médicas, m) Neurología.

<sup>5</sup> Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.

sulfacetamida sódica	150 mg / ml	sol oft
tetraciclina clorhidrato	1%	ung oft
De uso restringido:		
aciclovir <sup>2s</sup>	3%	ung oft
ciprofloxacino <sup>2s</sup>	0.3%	sol oft
<b>21.2 Agentes antiinflamatorios oftálmicos</b>		
diclofenaco sódico	1%	sol oft
De uso restringido:		
Prednisolona <sup>2s</sup>	1%	sol oft
<b>21.3 Agentes anestésicos locales oftalmológicos</b>		
De uso restringido:		
Proparacaina <sup>2s</sup>	0.5%	sol oft
<b>21.4. Mióticos y antiglaucomatosos</b>		
De uso restringido:		
Acetazolamida <sup>2s</sup>	250 mg	tab
pilocarpina clorhidrato <sup>2s</sup>	2%	sol oft
timolol maleato <sup>2s</sup>	0.50%	sol oft
<b>21.5. Midriáticos</b>		
tropicamida	1%	sol oft
De uso restringido:		
atropina sulfato <sup>2s</sup>	1%	sol oft
<b>21.6. Sustitutos lacrimales</b>		
alcohol polivinílico	1.4%	sol oft
hidroxipropilmetilcelulosa	2%	sol oft
<b><u>22. OXITÓCICOS Y ANTIOXITÓCICOS</u></b>		
<b>22.1. Oxitócicos</b>		
ergometrina maleato	200 ug / ml	iny
ergometrina maleato	200 ug	tab
oxitocina	10 UI/ml	iny
oxitocina	5 UI/ml	iny
<b>22.2. Antioxitócicos</b>		
isoxsuprina	10 mg	tab
salbutamol (como sulfato)	4 mg	tab
De uso restringido:		
Isoxsuprina <sup>1</sup>	10 mg / ml	iny

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado). a) Con servicio de diálisis

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. s) Oftalmología.

## 23. SOLUCIONES PARA DIÁLISIS

De uso restringido:

solución para diálisis peritoneal <sup>1a</sup>	1.5 %	sol
solución para diálisis peritoneal <sup>1a</sup>	2.5 %	sol
solución para diálisis peritoneal <sup>1a</sup>	4.25 %	sol
solución para hemodiálisis en buffer de bicarbonato <sup>1a</sup>	1 – 2.5 meq k <sup>+</sup> 135 – 140 mEq Na <sup>+</sup>	sol

## 24. PSICOFÁRMACOS

### 24.1. Medicamentos usados en los trastornos psicóticos

clorpromazina clorhidrato	25 mg	iny
clorpromazina clorhidrato	100 mg	tab
haloperidol	5 mg	tab
haloperidol	10 mg	tab
haloperidol	2 mg / ml	gts
haloperidol	5 mg / ml	iny
trifluoperazina	5 mg	tab

De uso restringido:

risperidona <sup>2c</sup>	2 mg	tab ran
clozapina <sup>2c</sup>	25 mg	tab
clozapina <sup>2c</sup>	100 mg	tab
flufenazina decanoato o enantato <sup>2c</sup>	25 mg / ml	iny
haloperidol decanoato <sup>2c</sup>	50 mg	iny
tioridazina clorhidrato <sup>2c</sup>	10 mg	tab
tioridazina clorhidrato <sup>2c</sup>	100 mg	tab
tioridazina clorhidrato <sup>2c</sup>	25 mg	tab

### 24.2. Medicamentos usados en trastornos afectivos

amitriptilina clorhidrato	10 mg	tab
amitriptilina clorhidrato	25 mg	tab
fluoxetina (como clorhidrato)	20 mg	tab

De uso restringido:

litio carbonato <sup>2c</sup>	300 mg	tab
-------------------------------	--------	-----

### 24.3 Medicamentos usados en la ansiedad generalizada y los trastornos del sueño

diazepam	10 mg	tab
diazepam	5 mg / ml x 2 ml	iny
alprazolam	0.50 mg	tab ran

De uso restringido:

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado). a) Con servicio de diálisis

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. c) Psiquiatría.



levomepromazina <sup>2c</sup>	100 mg	tab ran
<b>24.4. Medicamentos usados en desórdenes obsesivo-compulsivos y ataques de pánico</b>		
clomipramina clorhidrato	10 mg	tab
clomipramina clorhidrato	25 mg	tab

## **25. MEDICAMENTOS QUE ACTÚAN EN LAS VIAS RESPIRATORIAS**

### **25.1. Antiasmáticos y medicamentos para el tratamiento de neumopatía obstructiva crónica**

beclometasona dipropionato ó budesonida <sup>6</sup>	250 ug/dosis ó 200 ug / dosis	aer
beclometasona dipropionato ó budesonida <sup>6</sup>	50 ug/dosis	aer
fenoterol	0.5%	sol.
hidrocortisona (como succinato sódico)	100 mg	iny
ipratropio Bromuro	20 ug/dosis	aer
salbutamol (como sulfato)	2 mg / 5 ml	jbe
salbutamol (como sulfato)	2 mg / ml	sol gts
salbutamol (como sulfato)	4 mg	tab
salbutamol	100 ug / dosis	aer
teofilina	100 mg	tab
teofilina	200 mg	tab
teofilina	27 mg / 5 ml	jbe
De uso restringido:		
aminofilina <sup>1</sup>	25 mg / ml x 10 ml	iny
epinefrina <sup>1</sup> (como clorhidrato o tartrato)	1 mg/ ml	iny

### **25.2 Otros medicamentos que actúan en las vías respiratorias**

dextrometorfano bromhidrato	15 mg / 5 ml	jbe
De uso restringido:		
codeína fosfato <sup>1</sup>	30 mg / ml x 2 ml	iny
surfactante pulmonar de origen natural <sup>2u</sup>		iny

## **26. SOLUCIONES CORRECTORAS DE TRANSTORNOS HÍDRICOS, ELECTROLÍTICOS Y ACIDOBÁSICOS**

### **26.1. Orales**

calcio lactato	650 mg	tab
sales de rehidratación oral fórmula* de la Organización Mundial de la Salud		plv
* Ver composición en la sección 17.7.1		

### **26.2. Parenterales**

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista. u) Pediatría.

<sup>6</sup> En el proceso de adquisición, previa evaluación de precios y disponibilidad en el mercado, se elegirá sólo uno de ellos.

glucosa en agua	10 % / 1000 ml	sol iny
glucosa en agua	33.3 % / 20 ml	sol iny
glucosa en agua	5 % / 1000 ml	sol iny
glucosa en agua	5 % / 500 ml	sol iny
glucosa en agua	5% x 100 ml	sol iny
glucosa en agua	5% x 250 ml	sol iny
glucosa en solución salina	5 % / 0.9 % x 1000 ml	sol iny
sodio cloruro	0.9 % / 1000 ml	sol iny
sodio cloruro	0.9 % / 20 ml	iny
sodio cloruro	0.9 % / 500 ml	sol iny
sodio cloruro	0.9% x 100 ml	sol iny
sodio cloruro	0.9% x 250 ml	sol iny
solución polielectrolítica	1000 ml	sol iny
De uso restringido:		
calcio gluconato <sup>1</sup>	10 % / 10 ml	iny
glucosa en agua <sup>1,2</sup>	50 % x 1000 ml	sol iny
potasio cloruro <sup>1</sup>	20% x 10 ml	iny
sodio bicarbonato <sup>1</sup>	8.4 % / 20 ml	iny
sodio cloruro <sup>1</sup>	20 % / 20 ml	iny

### 26.3. Diversas

agua para inyección	2 ml	iny
agua para inyección	5 ml	iny
agua para inyección	10 ml	iny
De uso restringido		
agua para inyección <sup>1</sup>	1000 ml	sol

## 27. VITAMINAS Y MINERALES

ácido ascórbico	100 mg	tab ran
ácido fólico	0.5 mg	tab
calcio carbonato	equiv. a 500 mg	tab
	calcio	
ergocalciferol	10 000 UI	sol oral
fitomenadiona	10 mg / ml	iny
piridoxina clorhidrato	50 mg	tab ran
retinol (como palmitato)	50 000 UI	tab
retinol	100 000 UI	tab
retinol	200 000 UI	tab
riboflavina	5 - 10 mg	tab
tiamina clorhidrato	100 mg	tab
sales de zinc	equiv. a 20 mg de Zn elemental	jbe
sales de zinc	equiv. a 20 mg de	tab ran

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

<sup>2</sup> Uso por médico especialista.

De uso restringido:	Zn elemental	
calcio gluconato <sup>1</sup>	10 % / 10 ml	iny
hidroxocobalamina <sup>1</sup>	1 mg / ml	iny
tiamina clorhidrato <sup>1</sup>	100 mg / ml	iny

---

<sup>1</sup> Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I-3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado).

## PETITORIO NACIONAL DE MEDICAMENTOS ESENCIALES

### I. LISTADO DE FORMAS FARMACEUTICAS:

chm	champú
crm vag	crema vaginal
crm	crema
crp	cárpula
elx	elixir
eml	emulsión
enm	enema
gas	gas
gran	gránulos
gel	gel
iny	inyectable, ampolla, vial
jbe	jarabe
loc	loción, emulsión
ovu	ovulo
plv	polvo
sol got	solución oral en gotas
sol oft	solución oftálmica
sol orl	solución oral
sol	solución
sol inh	solución para inhalación
spr	spray
sus	suspensión, polvo para preparar suspensión oral
sup	supositorio
tab	tableta, comprimido, gragea, cápsula
tab ran	tableta ó comprimido ranurado
tab sl	tableta sublingual
tin	tintura
ung oft	ungüento o pomada oftálmica
ung	ungüento, pomada
ovu	ovulo, tableta vaginal

## II. SALES, CONCENTRACIONES Y VOLÚMENES

1. En los casos en que se indica una sal o un éster entre paréntesis la dosis esta referida a la base.
2. En los inyectables la presentación se expresa según los siguientes criterios:
  - La concentración total del principio activo contenido en una forma farmacéutica.
  - La concentración del principio activo en una unidad de dosificación y el volumen total.
3. En las formas farmacéuticas de jarabe, elixir, suspensión y solución, la concentración del principio activo se expresa por unidad posológica.

## III. RESTRICCIONES DE USO

- (1) Uso en establecimientos de salud a partir del nivel I.3. (I-3 Centro de Salud sin internamiento, I-4 Centro de Salud con internamiento, II-1 Hospital I, II-2 Hospital II, III-1 Hospital III, III-2 Instituto Especializado). a) Con servicio para diálisis.
- (2) Uso por médico especialista.
  - a) Anestesiología,
  - b) Reumatología,
  - c) Psiquiatría,
  - d) Oncología,
  - e) Especialidades médicas relacionadas con transplantes,
  - f) Especialidades médicas en las que se trata a pacientes con enfermedades autoinmunes,
  - g) Otras especialidades médicas,
  - h) Urología,
  - i) Gineco-obstetricia,
  - j) Hematología,
  - k) Gastroenterología,
  - m) Neurología,
  - n) Cardiología,
  - ñ) Medicina Intensiva,
  - o) Emergencia,
  - p) Cirugía Cardiovascular,
  - q) Medicina Interna y sub especialidades,
  - r) Dermatología,
  - s) Oftalmología,
  - t) Radiología,
  - u) Pediatría,
  - v) Traumatología,
  - w) Endocrinología.
- (3) Medicamento de uso controlado según el Decreto Supremo N° 023-2001-SA. Reglamento de estupefacientes, psicotrópicos y otras sustancias sujetas a fiscalización sanitaria.
- (4) Uso con autorización del Comité de Control de Infecciones Intrahospitalarias.
- (5) Uso en base a los esquemas de tratamiento de las Estrategias Sanitarias del Ministerio de Salud.
- (6) En el proceso de adquisición, previa evaluación de precios y disponibilidad en el mercado, se elegirá sólo uno de ellos.