

Vademécum HOSPITALARIO 2025



Pharma
Genéricos

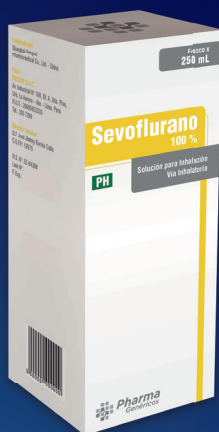


R.S. N°: EE-12178

Entendemos los desafíos que enfrenta el sector hospitalario. Es por ello que nos dedicamos a ofrecer productos genéricos de la más alta calidad, diseñados para optimizar la atención del paciente.

Contamos con una amplia gama de productos de perfil hospitalario. Tratamiento de enfermedades infecciosas, medicamentos utilizados en UCI, como fármacos carbapenémicos de amplio espectro, entre otros.

¡ Explora nuestro vademécum y descubre todo lo que tenemos para ofrecer !



R.S. N°: EE-04300



R.S. N°: EE-03330



R.S. N°: EE-04402



R.S. N°: EE-04402



R.S. N°: EE-04402

ÁCIDO TRANEXÁMICO



R.S. N°: EE-08433

Principio Activo

ÁCIDO
TRANEXÁMICO

Presentación

Caja x 1 Ampolla

Área Terapéutica

Hematología

Concentración

1 g / 10 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa

AGUA 5 mL



R.S. N°: EE-12014

Principio Activo

Agua estéril para
inyección

Área Terapéutica

Medicina General

Presentación

Caja x 100 Ampollas

Concentración

5 mL

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa

AMIKACINA



R.S. N°: EE-10205

Principio Activo

AMIKACINA SULFATO

Área Terapéutica

Infectología

Presentación

Caja x 10 Ampollas

Concentración

500 mg / 2 mL

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa

AMPICILINA



R.S. N°: EE-02838

Principio Activo
AMPICILINA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 50 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

AMPICILINA + SULBACTAM



R.S. N°: EE-01535

Principio Activo
AMPICILINA SÓDICA +
SULBACTAM SÓDICO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g + 0.5 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

AZITROMICINA



R.S. N°: EE-00331

Principio Activo
AZITROMICINA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 30 Tabletas
Recubiertas

Concentración
500 Mg

Vía de administración Vía Oral

BICARBONATO DE SODIO



R.S. N°: EE-02902

Principio Activo
BICARBONATO DE SODIO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 25 Ampollas x 20 mL

Concentración
8.4%

Vía de administración

Vía Intravenosa

BENCILPENICILINA BENZATÍNICA



R.S. N°: EE-02348

Principio Activo
BENCILPENICILINA
BENZATÍNICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 200 000 UI/ Vial

Vía de administración

Vía Intramuscular

BENCILPENICILINA BENZATÍNICA



R.S. N°: EE-01871

Principio Activo
BENCILPENICILINA
BENZATÍNICA

Área Terapéutica
Infectología

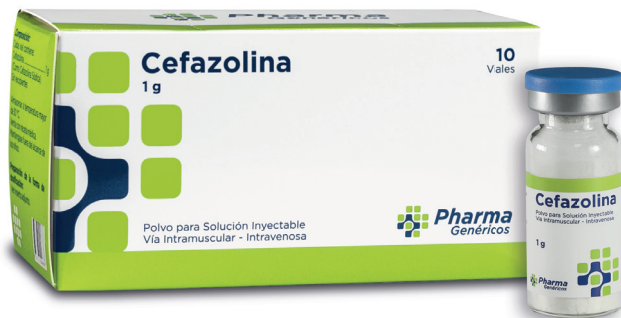
Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
2 400 000 UI/ Vial

Vía de administración

Vía Intramuscular

CEFAZOLINA



R.S. N°: EE-00669

Principio Activo
CEFAZOLINA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

CEFEPIMA



R.S. N°: EE-02239

Principio Activo
CEFEPIMA
CLORHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

CEFOTAXIMA



R.S. N°: EE-03727

Principio Activo
CEFOTAXIMA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
0.5 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

CEFTAZIDIMA



R.S. N°: EE-00717

Principio Activo
CEFTAZIDIMA
PENTAHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

CLINDAMICINA



R.S. N°: EE-12620

Principio Activo
CLINDAMICINA
CLORHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 100 cápsulas

Concentración
300 mg

Vía de administración Vía Oral

CLINDAMICINA



R.S. N°: EE-12184

Principio Activo
CLINDAMICINA
FOSFATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 50 ampollas

Concentración
600 mg / 4 mL

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-04402

Principio Activo
CLORURO DE SODIO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 80 Frascos x 100 mL

Concentración
0.9 %

Vía de administración

Vía Intravenosa

CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-04402

Principio Activo
CLORURO DE SODIO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 40 Frascos x 250 mL

Concentración
0.9 %

Vía de administración

Vía Intravenosa

CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-04402

Principio Activo
CLORURO DE SODIO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 30 Frascos x 500 mL

Concentración
0.9 %

Vía de administración

Vía Intravenosa

CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-01321

Principio Activo
CLORURO DE SODIO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 25 Ampollas x 20 mL

Concentración
20%

Vía de administración

Vía Intravenosa

CEFTRIAXONA



R.S. N°: EE-02498

Principio Activo
CEFTRIAXONA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa

CIPROFLOXACINO



R.S. N°: EE-11107

Principio Activo
CIPROFLOXACINO
LACTATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 1 Frasco

Concentración
200 mg / 100 mL

Vía de administración

Vía Perfusión Intravenosa

CLORFENAMINA



R.S.N°: EE-12862

Principio Activo
CLORFENAMINA
MALEATO

Área Terapéutica
Respiratorio

Presentación
Caja x 100 Ampollas

Concentración
10 mg / mL

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa
Subcutánea

DEXAMETASONA



R.S. N°: EE-09053

Principio Activo
DEXAMETASONA
FOSFATO SÓDICO

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Concentración
4 mg / 2 mL

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa
Intra-articular

DEXTROSA



R.S. N°: EE-02907

Principio Activo
DEXTROSA

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 25 Ampollas x 20 mL

Concentración
33.3 %

Vía de administración

Vía Intravenosa

DICLOFENACO



R.S.N°: EE-09491

Principio Activo
DICLOFENACO
SÓDICO

Área Terapéutica
Dolor

Presentación
Caja x 10 y 50 Ampollas

Concentración
75 mg / 3 mL

Vía de administración

Vía Intramuscular

FENITOÍNA



R.S. N°: EE-05751

Principio Activo
FENITOÍNA SÓDICA

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Presentación
Caja x 100 Ampollas

Concentración
100 mg / 2 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa - Infusión Intravenosa

FLUCONAZOL EN CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-04432

Principio Activo
FLUCONAZOL

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 1 Frasco

Concentración
100 mg / 50 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa

FUROSEMIDA



R.S. N°: EE-09263

Principio Activo
FUROSEMIDA

Área Terapéutica
Cardiometabólica

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Concentración
20 mg / 2 mL

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

GABAPENTINA



R.S.N°: EE-09984

Principio Activo
GABAPENTINA

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Presentación
Caja x 100 Tabletas

Concentración
300 mg

Vía de administración Vía Oral

HALOPERIDOL



R.S. N°: EE-07914

Principio Activo
HALOPERIDOL
DECANOATO

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Presentación
Caja x 1 Ampolla

Concentración
50 mg / mL

Vía de administración Vía Intramuscular

HIDROCORTISONA SUCCINATO SÓDICO



R.S. N°: EE-00360

Principio Activo
HIDROCORTISONA
SUCCINATO SÓDICO

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
100 mg

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

HIDROCORTISONA SUCCINATO SÓDICO



R.S. N°: EE-04134

Principio Activo
HIDROCORTISONA
SUCCINATO SÓDICO

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
250 mg

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

IMANEN® (Imipenem + Cilastatina)



R.S. N°: EE-07328

Principio Activo
IMIPENEM +
CILASTATINA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
500 mg + 500 mg

Vía de administración Vía Intravenosa

IRBESARTÁN



R.S. N°: EE-12579

Principio Activo
IRBESARTAN

Área Terapéutica
Cardio metabólico

Presentación
Caja x 50 tabletas

Concentración
150mg

Vía de administración

Vía Oral

KETOPROFENO



R.S. N°: EE-00580

Principio Activo
KETOPROFENO

Área Terapéutica
Dolor

Presentación
Caja x 10 viales

Concentración
100 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

LEVETIRACETAM



R.S. N°: EE-12178

Principio Activo
LEVETIRACETAM

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Presentación
Caja x 1 Frasco
+ 1 Jeringa

Concentración
100 mg / mL

Vía de administración

Vía Oral

LINCOMICINA



R.S. N°: EE-09179

Principio Activo
CLORHIDRATO DE
LINCOMICINA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Concentración
600 mg / 2 mL

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

METOCLOPRAMIDA



R.S. N°: EE-09101

Principio Activo
METOCLOPRAMIDA
CLORHIDRATO MONOHIDRATO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Concentración
10 mg / 2 mL

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

METRONIDAZOL



R.S. N°: EE-02369

Principio Activo
METRONIDAZOL

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 1 Frasco

Concentración
500 mg / 100 mL

Vía de administración Vía Intravenosa

MIDAZOLAM



R.S. N°: EE-10192

Principio Activo

MIDAZOLAM
HIDROCLORURO

Área Terapéutica

Neuro-Psiquiatría

Presentación

Caja x 1 Vial

Concentración

5 mg / 5 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa - Intramuscular

NAPROXENO



R.S.N°: EE-08832



Principio Activo

NAPROXENO

Área Terapéutica

Dolor

Presentación

Caja x 100 Tabletas

Concentración

500 mg

Vía de administración

Vía Oral

NITROGLICERINA



R.S. N°: EE-02265

Principio Activo

NITROGLICERINA

Área Terapéutica

Cardiometabólica

Presentación

Caja x 5 Ampollas

Concentración

25 mg / 5 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa

OMEPRAZOL



R.S. N°: EE-03330

Principio Activo
OMEPRAZOL SÓDICO

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Presentación
Caja x 10 y 50 Viales

Concentración
40 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

OXACILINA



R.S. N°: EE-02396

Principio Activo
OXACILINA SÓDICA
MONOHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa

PIPERACILINA + TAZOBACTAM



R.S. N°: EE-00518

Principio Activo
PIPERACILINA SÓDICA +
TAZOBACTAM SÓDICO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
4.0 g + 0.5 g

Vía de administración

Vía Intravenosa

SALES DE REHIDRATACION ORAL



R.S.N°.: EE-12381

Principio Activo

Cloruro de sodio +
cloruro de potasio +
citrato de sodio +
glucosa anhidra

Área Terapéutica

Gastroenterología

Presentación

Caja x 25 sobres

Concentración

2.6g + 1.5g + 2.9g +
13.5 g

Vía de administración

Vía Oral

RONEM® (MEROPENEM)



R.S.N°.: EE-00870

Principio Activo

MEROPENEM
TRIHIDRATO

Área Terapéutica

Infectología

Presentación

Caja x 10 Viales

Concentración

500 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

RONEM® (MEROPENEM)



R.S.N°.: EE-03909

Principio Activo

MEROPENEM
TRIHIDRATO

Área Terapéutica

Infectología

Presentación

Caja x 10 Viales

Concentración

1 g

Vía de administración

Vía Intravenosa

SEVOFLURANO



R.S. N°: EE-04300

Principio Activo
SEVOFLURANO

Área Terapéutica
Anestesiología

Presentación
Frasco x 250 mL

Concentración
100%

Vía de administración

Vía Inhalatoria

VANCONEX® (Vancomicina)



R.S.N°: EE-12021

Principio Activo
VANCOMICINA
CLORHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
500 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

PRODUCTOS LÍNEA COMERCIAL

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FORMA FARMACÉUTICA
Amoxicilina 500 mg	Caja x 100 cap	Cápsula
Amoxicilina + Ácido Clavulanico 500mg+125 mg	Caja x 10 tab rec	Tableta recubierta
Beclometasona 250 mcg/dosis	Caja x 1 inh x 200 dosis	Aerosol para inhalación
Beclometasona 50 mcg/dosis	Caja x 1 inh x 200 dosis	Aerosol para inhalación
Betametasona 0.05% crema caja x 1 tubo x 20g	Caja x 1 tubo x 20g	Crema
Bromuro de Ipratropio 20 mcg/dosis	Caja x 1 inh x 200 dosis	Aerosol para inhalación
Budesonida 200 mcg/dosis	Caja x 1 inh x 200dosis	Aerosol para inhalación
Cefalexina 500 mg	Caja x 50 cap	Cápsula
Cefuroxima 500 mg	Caja x 10 tab rec	Tableta recubierta
Ciprofloxacino 500 mg	Caja x 100 tab rec	Tableta recubierta
Deflazacort 30 mg	Caja x 10 tab	Tableta
Metformina 850 mg	Caja x 100 tab	Tableta recubierta
Omeprazol 20 mg	Caja x 100 cap dlr	Cápsula de liberación retardada
Salbutamol 100 mcg/dosis	Caja x 1 inh x 200 dosis	Aerosol para inhalación
Sildenafil 100 mg	Caja x 4 tab rec	Tableta recubierta
Sildenafil 50 mg	Caja x 4 tab rec	Tableta recubierta
Tamsulosina clorhidrato 0.4 mg	Caja x 30 cap dlp	Cápsula de liberación pronlogada





Participa y gana con esta promoción

Implementa correctamente el branding de Pharma Genéricos en tu farmacia y podrás ganar MUCHOS PREMIOS.

**PUNTO
VERDE**



Pharma
Genéricos



Para mayor información ver Fichas Técnicas
de cada producto escaneando el siguiente
código QR.

Material exclusivo para profesionales que
prescriben y dispensan.

