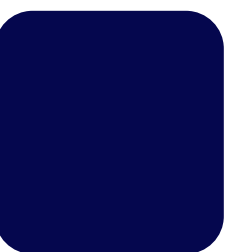
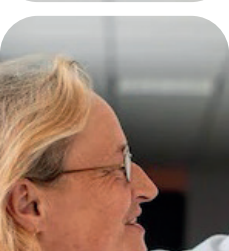




Vademécum HOSPITALARIO 2025

Foto: www.freepik.com



Pharma
Genéricos



R.S. N°: EE-12178



R.S. N°: EE-04300



R.S. N°: EE-03330

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-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



Principio Activo
AMPICILINA SÓDICA

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 50 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

AMPICILINA + SULBACTAM



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



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

Presentación
Caja x 25 Ampollas x 20 mL

Vía de administración

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Concentración
8.4%

Vía Intravenosa

BENCILPENICILINA BENZATÍNICA



R.S. N°: EE-02348

Principio Activo
BENCILPENICILINA
BENZATÍNICA

Presentación
Caja x 10 Viales

Vía de administración

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
1 200 000 UI / Vial

Vía Intramuscular

BENCILPENICILINA BENZATÍNICA



R.S. N°: EE-01871

Principio Activo
BENCILPENICILINA
BENZATÍNICA

Presentación
Caja x 10 Viales

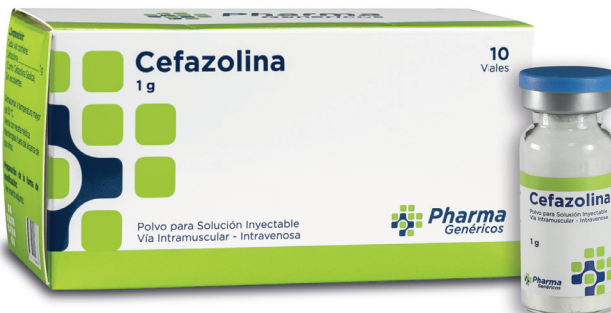
Vía de administración

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
2 400 000 UI / Vial

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



Principio Activo
CEFTAZIDIMA
PENTAHIDRATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 10 Viales

Concentración
1 g

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

R.S. N°: EE-00717

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



Principio Activo
CLINDAMICINA
FOSFATO

Área Terapéutica
Infectología

Presentación
Caja x 50 ampollas

Concentración
600 mg / 4 mL

Vía de administración Vía Intramuscular - Intravenosa

R.S.N°: EE-12184

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

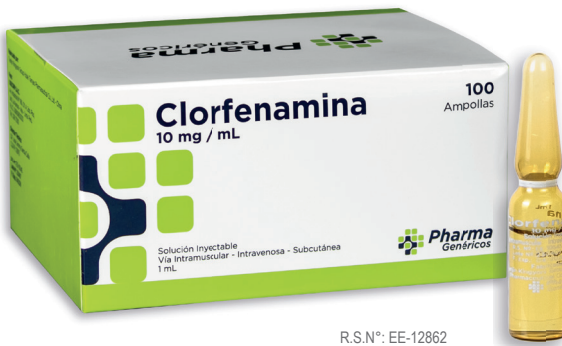
Área Terapéutica
Infectología

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

Presentación
Caja x 100 Ampollas

Vía de administración

Área Terapéutica
Respiratorio

Concentración
10 mg / mL

Vía Intramuscular - Intravenosa
Subcutánea

DEXAMETASONA



R.S. N°: EE-09053

Principio Activo
DEXAMETASONA
FOSFATO SÓDICO

Presentación
Caja x 10 Ampollas

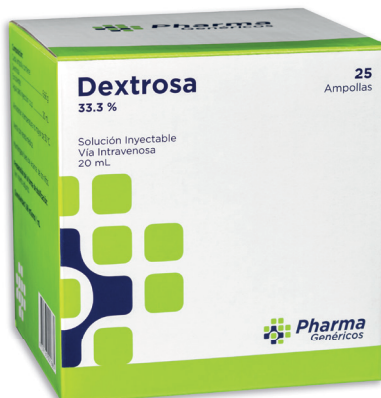
Vía de administración

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Concentración
4 mg / 2 mL

Vía Intramuscular - Intravenosa
Intra-articular

DEXTROSA



R.S. N°: EE-02907

Principio Activo
DEXTROSA

Presentación
Caja x 25 Ampollas x 20 mL

Vía de administración

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Concentración
33.3 %

Vía Intravenosa

DICLOFENACO



R.S.Nº: EE-09491

Principio Activo
DICLOFENACO
SÓDICO

Presentación
Caja x 10 y 50 Ampollas

Vía de administración

Área Terapéutica
Dolor

Concentración
75 mg / 3 mL

Vía Intramuscular

FENITOÍNA



R.S. N°: EE-05751

Principio Activo
FENITOÍNA SÓDICA

Presentación
Caja x 100 Ampollas

Vía de administración Vía Intravenosa - Infusión Intravenosa

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Concentración
100 mg / 2 mL

FLUCONAZOL EN CLORURO DE SODIO



R.S. N°: EE-04432

Principio Activo
FLUCONAZOL

Presentación
Caja x 1 Frasco

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
100 mg / 50 mL

Vía de administración Vía Intravenosa

FUROSEMIDA



R.S. N°: EE-09263

10
Ampollas

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

100
Tabletas

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

1
Ampolla

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

Presentación
Caja x 10 Viales

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Concentración
100 mg

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

HIDROCORTISONA SUCCINATO SÓDICO



R.S. N°: EE-04134

Principio Activo
HIDROCORTISONA
SUCCINATO SÓDICO

Presentación
Caja x 10 Viales

Área Terapéutica
Corticoterapia y
Hormonas

Concentración
250 mg

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

IMANEN® (Imipenem + Cilastatina)



R.S. N°: EE-07328

Principio Activo
IMIPENEM +
CILASTATINA SÓDICA

Presentación
Caja x 10 Viales

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
500 mg + 500 mg

Vía de administración Vía Intravenosa

IRBESARTÁN



Principio Activo
IRBESARTAN

Área Terapéutica
Cardio metabólico

Presentación
Caja x 50 tabletas

Concentración
150mg

Vía de administración

Vía Oral

KETOPROFENO



Principio Activo
KETOPROFENO

Área Terapéutica
Dolor

Presentación
Caja x 10 viales

Concentración
100 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

LEVETIRACETAM



Principio Activo
LEVETIRACETAM

Área Terapéutica
Neuro-Psiquiatría

Presentación
Caja x 1 Frasco
+ 1 Jeringa

Concentración
100 mg / mL

Vía de administración

Vía Oral

LINCOMICINA



Principio Activo
CLORHIDRATO DE
LINCOMICINA

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
600 mg / 2 mL

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

R.S. N°: EE-09179

METOCLOPRAMIDA



Principio Activo
METOCLOPRAMIDA
CLORHIDRATO MONOHIDRATO

Presentación
Caja x 10 Ampollas

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Concentración
10 mg / 2 mL

Vía de administración Vía Intravenosa - Intramuscular

R.S. N°: EE-09101

METRONIDAZOL



Principio Activo
METRONIDAZOL

Presentación
Caja x 1 Frasco

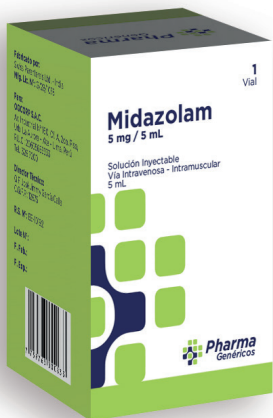
Área Terapéutica
Infectología

Concentración
500 mg / 100 mL

Vía de administración Vía Intravenosa

R.S. N°: EE-02369

MIDAZOLAM



R.S. N°: EE-10192

Principio Activo

MIDAZOLAM
HIDROCLORURO

Presentación

Caja x 1 Vial

Área Terapéutica

Neuro-Psiquiatría

Concentración

5 mg / 5 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa - Intramuscular

NAPROXENO



R.S.N°: EE-08832

Principio Activo

NAPROXENO

Presentación

Caja x 100 Tabletas

Área Terapéutica

Dolor

Concentración

500 mg

Vía de administración

Vía Oral

NITROGLICERINA



R.S. N°: EE-02265

Principio Activo

NITROGLICERINA

Presentación

Caja x 5 Ampollas

Área Terapéutica

Cardiometabólica

Concentración

25 mg / 5 mL

Vía de administración

Vía Intravenosa

OMEPRAZOL



Principio Activo
OMEPRAZOL SÓDICO

Presentación
Caja x 10 y 50 Viales

Área Terapéutica
Gastrointestinal

Concentración
40 mg

Vía de administración

Vía Intravenosa

OXACILINA



Principio Activo
OXACILINA SÓDICA
MONOHIDRATO

Presentación
Caja x 10 Viales

Área Terapéutica
Infectología

Concentración
1 g

Vía de administración

Vía Intramuscular - Intravenosa

PIPERACILINA + TAZOBACTAM



Principio Activo
PIPERACILINA SÓDICA +
TAZOBACTAM SÓDICO

Presentación
Caja x 10 Viales

Área Terapéutica
Infectología

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 prolongada



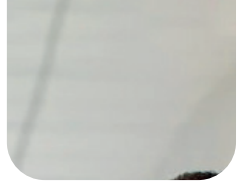
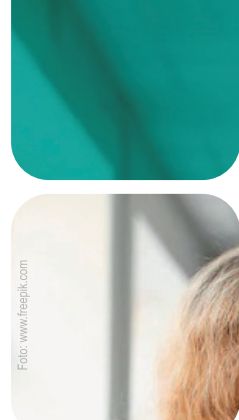
Foto: www.freepik.com



Participa y gana con esta promoción

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

**PUNTO
VERDE**



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

Material exclusivo para profesionales que
prescriben y dispensan.

