

# Vademécum

NOMBRE GENÉRICO DEL MEDICAMENTO	DESCRIPCIÓN
Acetaminofén	250/5 mg/ml. Suspensión oral x 120 ml
Acetaminofén	500 mg tableta
Acetaminofén	50/5 mg/ml. Jarabe frasco x 60 ml
Acetaminofén	32 mg/1 ml. Jarabe frasco x 60 ml
Acetato de calcio	Sobre x 2,2 g
Aciclovir 5 %	Ungüento tópico. Tubo 15 g
Ácido fusídico	2/100 g/g. Crema tópica x 15 g
Ácido tranexámico	500 mg. Tableta
Ácido valproico	250 mg. Tableta
Alizaprida	50 mg. Tableta
Alizaprida	12 mg/ml. Solución oral
Amoxicilina	250/5 mg/ml. Polvo para reconstituir a solución oral x 100 ml
Amoxicilina	500 mg. Cápsula dura
Amoxicilina	875 mg. Tableta
Amoxicilina/Ácido clavulánico	250/6.25/5 mg/ml. Polvo para reconstituir a solución oral x 60 ml
Amoxicilina/Ácido clavulánico	400/57/5 mg/ml. Polvo para reconstituir a solución oral x 70 ml
Azitromicina	200/5 mg/ml. Polvo para reconstituir a solución oral x 15 ml
Azitromicina	500 mg. Tableta
Beclometasona bucal	250 mcg/dosis. Suspensión para inhalación bucal x 200 dosis
Beclometasona nasal	50 mcg/dosis. Suspensión para inhalación nasal x 200 dosis
Betametasona	0.05/100 g/g x 20 g
Bisacodilo	5 mg. Tableta
Bromuro de ipratropio	20 mcg. Aerosoles x 200 dosis
Carbamazepina	200 mg. Tableta de liberación prolongada
Cefalexina	50 mg/ml. Polvo para suspensión
Cefalexina	500 mg. Cápsula dura
Cetirizina	1 mg/ml. Jarabe x 60 ml
Cetirizina	10 mg. Tableta cubierta (gragea)
Ciprofloxacino	500 mg. Tableta 500 mg (tableta en blíster por 10 tabletas)
Claritromicina	500 mg. Tableta
Clindamicina	300 mg. Cápsula dura
Clorfeniramina	4 mg. Tableta
Sales de rehidratación oral	500 ml. Solución oral
Colchicina	0.5 mg. Tableta
Desloratadina	0.05/100 g/ml. Jarabe x 60 ml
Desloratadina	5 mg. Tableta
Diclofenaco sódico	50 mg. Tableta cubierta (gragea)
Dicloxacilina	500 mg. Tableta
Difenhidramina	50 mg. Tableta
Dimenhidrinato	50 mg. Tableta
Doxiciclina	100 mg. Tableta
Enoxaparina sódica	40/0.4 mg/ml. Solución inyectable
Enoxaparina sódica	80/0.8 mg/ml. Solución inyectable
Enoxaparina sódica	60/0.6 mg/ml. Solución inyectable
Esomeprazol	20 mg. Tableta
Esomeprazol	40 mg. Tableta con cubierta entérica con película
Flavoxato	200 mg. Tableta
Fluconazol	200 mg. Cápsula dura
Gel fluido de hidróxido de magnesio/gel fluido de hidróxido de aluminio/simeticona 30 % suspensión oral 360 ml	4/4/0.4/100 x 360 ml
Gentamicina	3 mg/ml. Solución oftálmica x 10 ml
Hidroclorotiazida	25 mg. Tableta
Hidróxido de magnesio/hidróxido de aluminio/simeticona	4/4/0.4/100 g/ml. Suspensión oral
Ibuprofeno	100/5 mg/ml. Suspensión oral x 120 ml
Ibuprofeno	400 mg. Tableta
Ibuprofeno	800 mg. Tableta de liberación prolongada
Levocetirizina	0,05 g. Solución oral x 100 ml
Lidocaína/hidrocortisona acetato micronizada	5/0.28/100 g/g. Ungüento proctológico x 20 g
Loperamida	2 mg. Tableta
Loratadina	10 mg. Tableta
Metocarbamol	750 mg
Metoclopramida clorhidrato	10 mg
Metronidazol	250 mg. Tableta
Metronidazol	500 mg. Tableta
Moxifloxacina	400 mg. Tableta
N butilbromuro de hioscina	10 mg. Tableta
Naproxeno	500 mg. Tableta
Naproxeno	250 mg. Tableta
N butilbromuro de hioscina/acetaminofén	2/100 mg/mg. Solución oral x 30 ml
Neomicina/hidrocortisona/colistina	5/0.50/1.538 mg/m. Suspensión ótica x 15 ml
Nitrofurantoína	100 mg. Tableta
Nitrofurantoína	0,5 g. Suspensión oral x 120 ml
Oximetazolina clorhidrato	0,5 (0.05%) mg/ml. Suspensión nasal x 15 ml
Oxitetraciclina/polimixina b	500/100.000 mg/ui. Ungüento oftálmico tubo 10 g
Prednisolona	5 mg. Tableta
Prednisona	50 mg. Tableta
Salbutamol sulfato	100 mcg/dosis. Suspensión para inhalación x 200 dosis
Sertralina	50 mg. Tableta
Sulfato de neomicina/sulfato de polimixina b/dexametasona micronizada	3500/6000/1.0 ui/mg. Solución oftálmica x 5 ml
Sulfato de zinc	2 mg/ml. Solución oral x 120 ml
Tamsulosina clorhidrato	0,4 mg. Tableta de liberación prolongada
Tensoactivos vegetales	Spray frasco x 10 ml
Tizanidina clorhidrato	4 mg. Tableta
Tobramicina/dexametasona	3/6 mg/ml. Suspensión oftálmica x 6 ml
Trazodona	50 mg. Tableta

**\* Nota importante:**

Los medicamentos anteriormente descritos en el listado pueden tener algún tipo de modificación, dependiendo de la disponibilidad de la industria farmacéutica.