

Amoxidal

Amoxicilina

Vía oral

Comprimidos - Cápsulas

Polvo para preparar Suspensión

Fórmulas

Amoxidal 250 suspensión pediátrica: Cada 5 mL (1 medida) contiene: Amoxicilina (como Trihidrato) 250 mg; Exc. c.s.

Amoxidal 500 suspensión: Cada 5 mL (1 medida) contiene: Amoxicilina (como Trihidrato) 500 mg; Exc. c.s.

Amoxidal 500 cápsulas: Cada cápsula contiene: Amoxicilina (como Trihidrato) 500 mg; Exc. c.s.

Amoxidal 1000 comprimidos: Cada comprimido contiene: Amoxicilina (como Trihidrato) 1000 mg; Exc. c.s.

Acción terapéutica

Amoxidal es un antibiótico bactericida de amplio espectro, activo en gran número de enfermedades infecciosas causadas por los gérmenes comunes, Estreptococos, Estafilococos, Neumococos, Neiserias, Haemophylus, Clostridios, Salmonellas, Proteus, E. Coli, Brucelas, Helicobacter pylori etc.

Amoxidal administrado por vía bucal, logra rápidamente niveles hemáticos elevados, haciendo innecesaria la vía inyectable, salvo cuando no puede usarse la vía oral.

Indicaciones

Amoxidal está indicado en el tratamiento de todas las infecciones causadas por gérmenes sensibles, especialmente aquellas localizadas en:

Aparato respiratorio:

Amigdalitis, otitis, sinusitis, traqueitis, bronquitis, neumopatías agudas, etc.

Aparato genitourinario:

Nefritis, cistitis, uretritis (incluido la uretritis gonocócica), cervicitis, salpingitis, etc.

Piel y tejidos blandos:

Piodermitis, forunculosis, heridas infectadas, etc.

Cavidad bucal:

Infecciones de origen dentario, periodontitis, gingivitis, etc.

Posología

Amoxidal 250 suspensión pediátrica: Niños 1 a 10 años, una medida (250 mg) cada 8 hs.

Amoxidal 500 suspensión: Una medida (500 mg) cada 8 hs.

Amoxidal 500 cápsulas: Una cápsula cada 8 hs.

Amoxidal 1000 comprimidos: Un comprimido cada 12 hs.

Dada la inocuidad y seguridad de **Amoxidal**, las dosis pueden ser aumentadas sin inconvenientes, según criterio del médico tratante.

Reacciones adversas y efectos colaterales

Si bien las reacciones adversas son poco frecuentes, pueden eventualmente presentarse reacciones de hipersensibilidad en pacientes con antecedentes de alergias graves o en aquellos con historia de alergias a otros derivados penicilínicos. Teóricamente pueden presentarse casos de colitis pseudomembranosa, como sucede con casi todos los antibióticos de amplio espectro, por lo que debe pensarse en ella ante cualquier cuadro de diarrea grave posterior al tratamiento con Amoxicilina.

Precauciones y advertencias

Como sucede con otros antibióticos de amplio espectro se debe considerar la posibilidad de que se presenten superinfecciones por hongos o por otros patógenos no sensibles a este antibiótico.

Uso en embarazo:

Los penicilínicos atraviesan la placenta. No se han realizado trabajos bien controlados en humanos que permitan asegurar que las penicilinas son o no teratogénicas. De cualquier manera, los derivados penicilínicos son ampliamente utilizados en mujeres embarazadas y no existen a la fecha reportes documentados de problemas a este respecto.

Estudios en ratones y ratas con dosis de hasta 10 veces la dosis utilizada en humanos no han evidenciado daño fetal alguno.

Categoría B de la FDA.

Uso durante la lactancia:

Ya que la amoxicilina se excreta por la leche materna, puede producir reacciones de hipersensibilidad en niños sensibles.

Sobredosis

En caso de sobredosis accidental, se recomienda suspender la medicación y realizar tratamiento sintomático si fuese necesario.

Interacciones

El probenecid, disminuye la secreción tubular de la amoxicilina, por lo que su uso concomitante con el antibiótico aumenta sus niveles plasmáticos y su vida media. Los antibióticos bacteriostáticos pueden interferir con su efecto bactericida.

Contraindicaciones

Amoxidal está contraindicado exclusivamente en los individuos con antecedentes de hipersensibilidad a los derivados penicilínicos, en quienes pueden desencadenar reacciones alérgicas.

En estos casos, debe suspenderse el medicamento y tratar el enfermo con medicación sintomática: antihistamínicos, corticosteroides, etc.

Presentaciones

Amoxidal 250 suspensión pediátrica: Frascos con polvo para preparar 60 mL (12 medidas).

Amoxidal 500 suspensión: Frascos con polvo para preparar 70 mL (14 medidas).

Amoxidal 500 cápsulas: Envases con 8 y 16 cápsulas.

Amoxidal 1000 comprimidos: Envases conteniendo 10 comprimidos.

Producto medicinal

Manténgase fuera del alcance de los niños

Conservar a temperatura inferior a 30°C

En caso de inconveniente con el uso de este producto, ingrese a www.cimlatam.com o escribanos a contacto@cimlatam.com y/o comuníquese con el Centro Nacional de Farmacovigilancia de su país.

Industria Uruguaya

Expendio bajo receta médica

Fabricado por **ROEMMERS S.A.**

Cno. Maldonado 5634. Montevideo. Uruguay

Bolivia: Importado y distribuido por: **PHARMA INVESTI S.R.L.**

Calle Moldes No 200 esquina calle La Paz - Zona Centro

Santa Cruz de la Sierra - Bolivia

Farm. Resp. Dra. Madai Diaz Yaca Mat. Prof. D-64

Reg. Sanitario N°: AMOXIDAL 500 II-31734/2015;

AMOXIDAL 1000 II-35033/2017

Centroamérica: Distribuido e Importado por:

Megapharma Labs de Ceam, S.A., Guatemala.

Paraguay: *Conservar a temperatura ambiente inferior a 30°C*

Ante la eventualidad de una sobredosificación, concurrir al hospital más cercano o comunicarse a Emergencias Médicas, Dpto. de Toxicología,

Gral. Santos esq. Teodoro S. Mongelos. Teléf. 220418.

Representado por **Megalabs Paraguay S.A.**

Pitiantuta 613 esq. Juan de Salazar. Teléfono: 210779

Regente: Q.F.: María R. Irala. Reg. Prof.: N° 1406

Venta autorizada por la Dirección de Vigilancia Sanitaria

del M.S.P. y B.S. Certificado N° 01238-05-EF, 01104-05-EF

Rep. Dominicana: para **Mega Labs, S.R.L.**, Rep. Dominicana

