

Cilimpil®

AMPICILINA 500 mg

AMPICILINA 1 g

ANTIBIOTICO - BACTERICIDA

Cápsulas - Polvo estéril para preparar una solución inyectable

V.A.: ORAL - I.M. / I.V.

FORMULA

Cápsulas

Cada cápsula contiene:

Ampicilina.....500 mg

(Equivalente a 577,3 mg de Ampicilina Trihidrato)

Polvo estéril para una solución Inyectable

Cada frasco ampolla contiene:

Ampicilina.....1 g

(Equivalente a 1,06300 g Ampicilina Sódica)

Solvente x 3 mL:

Cada ampolla contiene:

Agua bidestilada.....3 mL

ACCION TERAPEUTICA

Antibiótico - Bactericida.

PROPIEDADES

CILIMPIL, contiene Ampicilina, derivado semi sintético del Acido 6 Aminopenicilánico. Suprime eficazmente el crecimiento de bacterias gram positivas y gram negativas. Su uso está indicado en infecciones producidas por Estreptococos, Estafilococos no productores de penicilinas, Neumococos, Gonococos, E. Coli, Shigellas, Salmonellas, Proteus y H. influenza

INDICACIONES

Infecciones del aparato respiratorio, sinusitis, faringitis, laringitis, otitis, amigdalitis, bronconeumonía y neumonías producidas por gérmenes sensibles a la Ampicilina. Infecciones urológicas y genitales, cistitis, uretritis, prostatitis, pielitis, pielonefritis, orquitis, epididimitis, vulvitis, vaginitis.

Además CILIMPIL puede ser utilizado en cirugía como profilaxis y tratamiento de las infecciones post operatorias y en pediatría en procesos infecciosos bacterianos ocasionados por gérmenes sensibles a la Ampicilina.

CONTRAINDICACIONES

No debe utilizarse CILIMPIL en pacientes alérgicos a la Penicilina. No se recomienda el uso de Ampicilina en infecciones producidas por estafilococos productores de penicilinasas y en pacientes con problemas de disfunción renal.

REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

Pueden ocurrir náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, cuando se administra por vía oral, efectos que ceden al suspender la medicación.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Evitar terapia simultánea, con otros fármacos bacteriostáticos como: Cloranfenicol, Eritromicina, Sulfamidas o Tetraciclina, ya que pueden interferir en el efecto de las penicilinas en los casos clínicos donde se necesite un efecto bactericida rápido.

Con el Probenecid, disminuye la secreción tubular renal de las penicilinas, con prolongación de la vida media de eliminación y aumento del riesgo de toxicidad. Disminuye el efecto terapéutico de los anovulatorios.

MECANISMO DE ACCION Y FARMACOCINETICA

La AMPICILINA cuya acción bactericida, está determinada por su capacidad para alcanzar y unirse a las proteínas que ligan penicilinas (PBP-1- PBP-3) localizadas en la membranas citoplasmáticas bacterianas. Inhibe la división y el crecimiento celular y con frecuencia produce lisis y elongación en las bacterias sensibles.

Se absorbe por vía oral 35 a 50 % y su unión a las proteínas es baja.

Una vez absorbida se metaboliza en el hígado entre 12 a 50% y se excreta por vía renal.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En personas sensibles pueden darse reacciones alérgicas manifestándose por prurito, erupciones, urticarias, eosinofilia y edema angioneurótica en cuyo caso se recomienda suspender la droga y la utilización de antihistamínicos y corticoides según la gravedad del caso.

Puede producir inflamación de la boca y oscurecimiento o decoloración de la lengua.

RESTRICCIONES DE USO

No usar en caso de embarazo y lactancia. No se recomienda su uso en niños.

POSOLOGIA Y MODO DE USO

Cápsulas: Salvo prescripción médica, 1 cápsula cada 6 horas.

Polvo estéril para una solución Inyectable: La dosis se ajusta según criterio del médico.

Vía de administración: Intramuscular y intravenosa.

SOBREDOSIS

Puede provocar anorexia, náuseas y diarreas, que ceden disminuyendo la dosis o suprimiendo el medicamento. **En caso de sobredosis o intoxicación, llamar al Centro de Toxicología de Emergencias Médicas. Teléfono: 220.418/9.**

PRESENTACIONES

Cápsulas: Caja conteniendo 10 cápsulas.

Polvo estéril para preparar una solución Inyectable:

Caja conteniendo 1 frasco ampolla + Solvente de agua bidestilada x 3 mL

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P. y B.S. Certif. N°: 06593-05-EF Cápsulas

Certif. N°: 06550-05-EF Polvo estéril para preparar una solución inyectable

Conservar a temperatura ambiente inferior a 30°C.

Mantener fuera del alcance de los niños

Regente: Q. F. Lina Laratro - Reg. N° 2337

Venta bajo receta simple y archivada
Industria Paraguaya



Elaborado por GUAYAKI S.A.

Ofic. Administ.: Av. Brasilia N° 1895
Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 N° 2416
Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay