

Cilimpil® Bactam 1500

AMPICILINA 1000 mg

SULBACTAM 500 mg

ANTIBIOTICO - BACTERICIDA

c/ INHIBIDOR DE LAS BETALACTAMASAS

Polvo estéril para preparar una

solución inyectable

V.A.: I.M. / I.V.

FORMULA

Cada frasco ampolla contiene:

Ampicilina.....1000 mg

(Equiv. a 1063,8 mg de Ampicilina Sódica)

Sulbactam.....500 mg

(Equiv. a 549 mg de Sulbactam Sódico)

SOLVENTE

Cada ampolla contiene:

Agua Bidestilada.....5 mL

ACCION TERAPEUTICA

Antibiótico - Bactericida c/ inhibidor de las betalactamasas.

PROPIEDADES

CILIMPIL Bactam 1500 es una combinación de ampicilina con el sulbactam para uso parenteral con un notable sinergismo. El sulbactam es un derivado del núcleo básico de penicilina (G-APA) y químicamente es la sulfona del penicilinato sódico. El sulbactam ha demostrado ser un inhibidor irreversible de varias betalactamasas importantes presentes en microorganismos resistentes a la penicilina. El componente bactericida de esta combinación es la ampicilina que actúa frente a microorganismos sensibles durante la etapa de multiplicación activa, esta asociación de drogas administrada por vía intramuscular o intravenosa es eficaz con una amplia gama de bacterias Gram (+) y Gram (-).

INDICACIONES

CILIMPIL Bactam 1500 está indicado en infecciones del aparato respiratorio, sinusitis, faringitis, laringitis, otitis, amigdalitis, bronconeumonías, neumonías producidas por gérmenes sensibles así como en infecciones urológicas y genitales (cistitis, uretritis, prostatitis, pielonefritis, orquitis, vulvovaginitis, etc).

CILIMPIL Bactam 1500 puede ser utilizado en cirugía como profiláctico y tratamiento de afecciones post-operatorias.

En pediatría en procesos infecciosos y bacterianos ocasionados por gérmenes sensibles a la ampicilina.

CILIMPIL Bactam 1500 también es utilizado en infecciones intraabdominales (peritonitis, colecistitis, endometritis, celulitis pelviana) septicemia bactericida. Infecciones de la piel, tejidos blandos, gruesos y articulares.

CONTRAINDICACIONES

No debe utilizarse **Cilimpil Bactam 1500** en pacientes alérgicos a la penicilina.

REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

Las reacciones adversas incluye dolor en el sitio de la inyección (intramuscular o intravenosa) pueden presentarse diarrea, rash, náuseas o vómitos, fatiga, malestar, dolor de cabeza, dolor de pecho, flatulencia, distensión abdominal, glositis, retención urinaria, disuria, edema, hinchazón facial, eritema, escalofríos, epistaxis, sangrados de mucosas, gastritis, estomatitis, enterocolitis, colitis

seudomembranosas, eritema multiforme, dermatitis exfoliativa, agranulocitosis y en algunos pacientes pediátricos se han observado linfocitosis atípica.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

La administración concomitante de alopurinol y ampicilina aumenta sustancialmente la incidencia de rash en pacientes que reciben ambas drogas en comparación con pacientes que solo reciben ampicilina. No se sabe si la potenciación de rash de ampicilina se debe al alopurinol o a la hipouricemia presente en estos pacientes.

MECANISMO DE ACCION Y FARMACOCINETICA

El sulbactam restaura el espectro de acción de la ampicilina, potencia su acción al inhibir competitivamente a las betalactamasas. Carece de actividad antibacteriana propia.

El espectro antimicrobiano de la ampicilina cubre de esta forma todas aquellas cepas que se han vuelto resistentes por efecto de las betalactamasas incluyendo bacterias Gram (+) y Gram (-) (*Staphylococcus aureus* y epidermis, *Escherichia coli*, especies de *Klebsiella proteus*, *Citrobacter*, *Enterobacter*, *Neisseria gonorrhoeae* y meningitis y otros).

El Cilimpil Bactam 1500 administrado por vía parenteral se difunde rápidamente en la mayoría de los tejidos y líquidos corporales, atraviesa la barrera hematoencefálica con dificultad, la vida media en sangre es aproximadamente en 1 hora y media, su eliminación se produce principalmente por la orina.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En las terapias a largo plazo deben ser controladas las funciones renales, hepática y homopoyéticas.

Puede haber dolor e inflamación en el sitio de inyección.

Se puede presentar cuadros de náuseas, vómitos y diarreas en personas sensibles, mareos, sedación y cefalea. En mononucleosis aumenta el riesgo del rash cutáneo. En insuficiencia renal definir intervalos entre dosis administradas de acuerdo al clearance de creatinina

POSOLOGIA Y MODO DE USO

Dependiendo de mejor criterio médico, del tipo de paciente y afección.

Adultos: 1 frasco vía intramuscular o intravenosa, cada 6 a 8 horas.

Niños: 500 mg de ampicilina + 250 mg de sulbactam, vía I.M. o I.V. cada 8 horas.

Niños menores: 150 mg de ampicilina kg. por día.

PRESENTACION

Caja conteniendo 1 frasco ampolla + 1 solvente x 5 mL

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P. y B.S. Certif. N° 09805-04-EF

Mantener a temperatura ambiente, entre 15°C y y 30 °C

Mantener fuera del alcance de los niños

Regente: Q. F. Doriela Díaz Girett - Reg. N° 5459

Venta bajo receta simple arhivada

Industria Paraguaya

Guayaki
Elaborado por GUAYAKI S.A.

Ofic. Administr.: Av. Brasilía N° 1895

Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 N° 2416

Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay