

CEFOPERAZONA SULBACTAM ION



Composición.

CEFOPERAZONA SULBACTAM ION: Cada vial contiene 1g de Cefoperazona (como sal sódica) y 1g de Sulbactam (como sal sódica) para reconstituir en 8 mL de agua para inyección.

Descripción.

CEFOPERAZONA SULBACTAM ION es la asociación de un antibiótico cefalosporínico (cefoperazona) con un inhibidor de las betalactamasas (sulbactam).

La cefoperazona es un antibiótico cefalosporínico de tercera generación con acción satisfactoria contra Enterobacteriaceae y Pseudomona aureginosa. El sulbactam por si solo tiene escasa actividad antibacteriana; pero tiene la capacidad de inactivar las beta-lactamasas, impidiendo la destrucción antibiótica.

Indicaciones.

Tratamiento de infecciones moderadas y severas por gérmenes sensibles, especialmente las debidas a Pseudomonas spp. Infecciones del tracto respiratorio (superior e inferior), infecciones del tracto urinario (superior e inferior), peritonitis, colecistitis, colangitis, y otras infecciones intraabdominales, septicemia, infecciones de la piel y tejidos blandos, infecciones de huesos y articulaciones, procesos inflamatorios pelvianos, endometritis, gonorrea y otras infecciones del tracto genital.

Contraindicaciones.

Hipersensibilidad a las cefalosporinas y a los inhibidores de las beta-lactamasas.

Precauciones.

Determinar el tiempo de protrombina en pacientes con riesgo de hipoprotrombinemia y si es necesario administrar vitamina K.

Se deben ajustar las dosis en pacientes con insuficiencia hepática y renal. Las dosis de cefoperazona no deberían ser superiores a 2 g/día en estos pacientes.

Reacciones adversas.

Nauseas, vómitos, diarrea. Anemia hemolítica. Pueden producirse reacciones de hipersensibilidad como exantemas, urticaria, fiebre, eosinofilia y anafilaxia. Se ha descrito hipoprotrombinemia en pacientes tratados con cefoperazona. Raramente dolor transitorio en la zona de inyección. La administración intravenosa puede generar flebitis. A nivel hepático se han descrito aumentos en los niveles de las enzimas hepáticas.

Interacciones.

El uso concomitante de CEFOPERAZONA SULBACTAM ION y anticoagulantes puede aumentar el tiempo de protrombina y el riesgo de sangrados. Se debe evitar el consumo de alcohol durante el tratamiento, ya que puede generar una reacción de tipo disulfiram. El uso concomitante con AINEs puede aumentar el riesgo de sangrados gastrointestinales. No se recomienda la asociación con aminoglucósidos ya que aumentan los riesgos de nefrotoxicidad.

Posología.

Se administra por vía parenteral, intramuscular o intravenosa.

La dosis habitual es de 2 a 4 g/día de cefoperazona (2 a 4 viales de CEFOPERAZONA SULBACTAM ION) dividido en 2 tomas. En infecciones graves se pueden administrar hasta 12 g/día de cefoperazona, dividido en 3 o 4 tomas diarias.

En niños: 50-100 mg/kg/día cada 8 o 12 horas.

En pacientes con hepatopatía u obstrucción biliar no se recomienda superar los 4 g/día; y en pacientes con insuficiencia hepática y renal no superar los 2 g/día de cefoperazona, en caso de administrar dosis mayores monitorizar la concentración sérica de cefoperazona.

Sobredosificación.

La administración de dosis inapropiadamente altas de CEFOPERAZONA SULBACTAM ION puede producir dolor, inflamación y flebitis en el sitio de inyección; mareo, vértigo, parestesias, dolor de cabeza y convulsiones, especialmente en personas con insuficiencia renal; si estas ocurren debe suspenderse lo más pronto el fármaco, pudiendo requerirse terapia anticonvulsiva si se amerita clínicamente. En pruebas de laboratorio se puede encontrar luego de una sobredosis de cefalosporinas: Aumento de la creatinina, BUN, enzimas hepáticas y bilirrubina; trombocitosis, trombocitopenia, eosinofilia, leucopenia, prolongación del tiempo de protrombina y prueba de Coombs positiva. El tratamiento consiste en terapia de soporte. Ante una reacción anafiláctica severa administrar adrenalina, oxígeno y corticoides intravenosos, intubar de ser necesario.

Ante la eventualidad de una sobredosificación, comunicarse con el Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT), tel. 1722.

Presentación.

CEFOPERAZONA SULBACTAM ION: Envase x 1 vial. Envase mutual x 50 viales.

Conservación.

Conservar a temperatura ambiente (15-30)°C en su envase original.

La solución reconstituida tiene una vida útil de 24 horas a temperatura ambiente (15-30)°C.



LABORATORIO ION S.A.
Paysandú 1023 - Montevideo
Industria Uruguaya
www.laboratorioion.com