

“Año del Fomento a las Exportaciones”

Fichas Técnica

Ceftriaxona 1000 mg polvo y disolvente para solución inyectable intravenosa EFG

Ceftriaxona

Este medicamento es un antibiótico que pertenece al grupo denominado cefalosporinas.

Ceftriaxona es administrada por **vía intravenosa**.

Ceftriaxona está indicado en el tratamiento de infecciones graves tales como:

- meningitis bacteriana,
- infecciones abdominales (como peritonitis e infecciones del tracto biliar),
- infecciones de los huesos y las articulaciones, infecciones complicadas de la piel y tejidos blandos,
- infecciones urinarias complicadas incluyendo pielonefritis (infección en el riñón), -
- infecciones respiratorias,
- infecciones genitales (incluyendo enfermedad gonocócica) y,
- las fases II y III de la enfermedad de Lyme (infección causada por picadura de garrapata).

Ceftriaxona también está indicado para prevenir infecciones antes o después de una operación quirúrgica.

Composición de Ceftriaxona:

El principio activo es ceftriaxona (como ceftriaxona sódica).

Cada vial contiene 1.000 mg de ceftriaxona (como ceftriaxona sódica).

Una vez reconstituido con los 10 ml de disolvente contenidos en la ampolla, la concentración de la solución es 100 mg de ceftriaxona (como ceftriaxona sódica) por ml

El vial de polvo no tiene otros componentes (excipientes).

La ampolla de disolvente contiene 10 ml de agua para preparaciones inyectables. .

Conservar a temperatura inferior a 25°C. Conservar en el embalaje original para protegerlo de la luz.

Aspecto del producto y contenido del envase:

Se presenta en vial de vidrio, cerrado con un tapón de goma y sellado con una cápsula flip-off y una ampolla de disolvente de vidrio.

Se presenta en cajas de cartón que contienen 1 vial de polvo y 1 ampolla de disolvente.

Nota: Estudios de **BIOEQUIVALENCIA**, certificados por agencias regulatorias.

Levofloxacin 750mg/150ml Solución Inyectable

SOLUCIÓN INYECTABLE 750 mg/150 ml.

Vía: **intravenosa**

Forma: **solución inyectable para perfusión**

ATC: Levofloxacin.

Indicaciones terapéuticas Levofloxacin:

Adultos, tratamiento de: pielonefritis e infecciones complicadas del tracto urinario, prostatitis bacteriana crónica, cistitis no complicadas, ántrax por inhalación (tratamiento y profilaxis tras exposición).

Tratamiento, cuando los antibacterianos recomendados sean inapropiados, de: sinusitis bacteriana aguda, exacerbación aguda de bronquitis crónica, neumonía adquirida en comunidad, infección complicada de piel y tejidos blandos.

Mecanismo de acción Levofloxacin:

Agente antibacteriano fluoroquinolónico, levofloxacin actúa sobre el complejo ADN-ADN girasa y sobre la topoisomerasa IV.

Nota: Estudios de BIOSEGURIDAD Y BIOEQUIVALENCIA.