

Cefradina

1g

Antibiótico
Cefalosporínico de
Primera Generación

**Tratamiento de
Infecciones:**

- Respiratorias bajas y altas.
- De la piel y tejidos blandos.
- Vías Urinarias.



Vitalis
PHARMACEUTICAL

Sabe mucho de vida

www.labvitalis.com

Presentación

Caja x 10 unidades

Registro ISP No.

F-11900/12

Cefradina

1 g

**COMPOSICIÓN Y PRESENTACIÓN:**

Cefradina (como Cefradina + Cefalexina) 1 g
Excipientes c.s.

CLASIFICACIÓN TERAPÉUTICA: La cefradina es un antibiótico bactericida, que corresponde al grupo de los betalactámicos (Cefalosporinas de Primera Generación).

INDICACIONES: Tratamiento de infecciones respiratorias como faringitis bacteriana, neumonía bacteriana y tonsilitis, otitis media, infecciones de la piel, tejidos blandos e infecciones bacterianas del tracto urinario producidas por cepas sensibles.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: El uso prolongado de antibióticos puede producir un sobrecrecimiento de microorganismos no susceptibles.

La cefradina debe ser prescrita con cautela en pacientes con disfunción renal, en enfermedad gastrointestinal, particularmente colitis.

Precaución en pacientes diabéticos, ya que pueden presentar resultados erróneos de la concentración de glucosa en orina.

REACCIONES ADVERSAS: Requieren atención médica. Incidencia menos frecuente: Hipoprotrombinemia (hemorragia o hematomas no habituales), colitis pseudomembranosa (calambre y dolores graves en el abdomen o el estómago; sensibilidad anormal al dolor por contacto en el abdomen; diarrea acuosa grave, sanguinolenta y fiebre). Incidencia rara: Reacciones alérgicas, específicamente anafilaxia (broncoespasmo, hipotensión), eritema multiforme o síndrome de Stevens-Johnson (ampollas, descamación o exfoliación de la piel y membranas mucosas; puede implicar los ojos u otros sistemas orgánicos); Anemia; inmune o inducida (cansancio inusual o debilidad), hipersensibilidad (fiebre, rash, prurito, enrojecimiento e hinchazón cutáneos); disfunción renal (disminución del volumen de orina o de la capacidad para concentrar la orina) crisis convulsivas: especialmente con las dosis elevadas y en pacientes con disfunción renal; tromboflebitis (dolor, enrojecimiento e hinchazón en el sitio de la inyección).

Requieren atención médica solamente si estos síntomas persisten o son molestos: Incidencia menos frecuente: Candidiasis oral (Llagas en la boca o la lengua); reacciones gastrointestinales (diarrea leve, calambres abdominales, náuseas o vómitos). Incidencia menos frecuente o rara: Vaginitis (prurito y flujo vaginal). Indican posible colitis pseudomembranosa y requieren atención médica: Calambres, dolor y distensión abdominal o de estómago graves, sensibilidad al dolor por contacto en el abdomen, diarrea acuosa y grave, que también puede ser sanguinolenta; fiebre.

CONTRAINDICACIONES:

- Hipoprotrombinemia.
- Sangramiento, hemorragias.
- Historial de enfermedades gastrointestinales, especialmente colitis ulcerativa enteritis regional o colitis pseudomembranosa.
- Insuficiencia renal.
- Hipersensibilidad a las Cefalosporinas y/o penicilinas.

INTERACCIONES CON MEDICAMENTOS: Se han descrito las siguientes interacciones con medicamentos: El Probenecid potencia su acción al disminuir su secreción tubular. Puede inhibirse su acción por la administración simultánea de agentes bacteriostáticos (Tetraciclinas, Cloranfenicol, Sulfamidas). Los antibióticos aminoglucósidos (Gentamicina, Amikacina, Neomicina), la Furosemda y el Ácido Etacrínico, aumentan su nefrotoxicidad.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: La Cefradina debe administrarse por vía intramuscular o intravenosa.

DOSIS:

500 mg a 1 g., IM o IV, cada 6 u 8 horas.

Prescripción usual límite para adultos y niños: hasta 4 g al día.

Dosis pediátricas usuales:

-Lactantes menores de 1 mes, no se recomienda su uso. --Lactantes mayores de 1 mes: IM o IV, de 50 mg a 100 mg/Kg/día en dosis iguales divididas en 4 veces al día y debe estar regulado por la edad, peso del paciente y por la severidad de la infección que esta siendo tratada.

Como cualquier otra terapia antibiótica el tratamiento debe ser continuado por un mínimo de 48 a 72 hrs, después de que el paciente este asintomático o que ha sido obtenida la evidencia de una erradicación bacteriana.

La terapia parenteral puede ser seguida por una terapia oral de cefradina.

MODO DE USO:**a) Instrucciones para reconstitución vía intramuscular:**

Reconstituir con 4 mL de agua estéril, agítase hasta obtener una solución transparente.

b) Instrucciones para reconstitución vía endovenosa:

Uso intravenoso directo, añadir 10 ml de agua estéril, glucosa al 5% o cloruro sódico al 0.9% a cada ampolla de 1 g. La solución resultante debe administrarse durante un periodo de tres a cinco minutos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar en lugar fresco y seco, a no más de 25°C. Protégase del calor y de la luz.

PAIS	REG. SANITARIO	TEL. CONTACTO
Colombia	INVIMA 2008M-007377 R1	(571)673 4340 • Ext.: 2011
Chile	F-11900/12	(562)2201 9424
MAYOR INFORMACIÓN: www.labvitalis.com - info@labvitalis.com		
Badajoz 100 - Oficina 702 - Teléfono: (562)2201 9424 SANTIAGO - LAS CONDES - CHILE		

L-ME-J-022-2

La información contenida en este folleto, está dirigida exclusivamente al cuerpo médico como recordación. Material de uso exclusivo del representante de VITALIS