

Colirio Cloranfenicol

al 0.5%



SOLUCIÓN OFTÁLMICA

COMPOSICIÓN:

Cada ml contiene
Cloranfenicol Levógiro.....5 mg
Agua Destilada c.s.p.1 ml

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

El colirio Cloranfenicol de Laboratorios Síntesis, es una solución estéril al 0.5%, antibiótico de amplio espectro contra bacterias grampositivas y gramnegativas y así contra otros microorganismos. Su acción bacteriostática en las afecciones de la conjuntiva y la córnea producida generalmente por Streptococcus Pneumoniae y Staphylococcus.

INDICACIONES:

El colirio Cloranfenicol, cuya acción farmacológica lo define como un antiinfeccioso oftálmico, es indicado en infecciones oculares superficiales, incluyendo conjuntivitis, blefaritis bacteriana, blefaroconjuntivitis, iritis, queratitis bacteriana y además en el postoperatorio de la cirugía del segmento anterior.

CONTRAINDICACIONES:

Personas hipersensibles al principio activo, padecimientos oculares de tipo micótico. Está contraindicado en glaucoma, enfermedades víricas de la córnea y conjuntival (queratitis herpética, varicela, tuberculosis ocular), y en niños menores de 3 años. En pacientes con enfermedad hepática en especial cirrosis; ascitis e ictericia, y con problemas hematológicos. No se utilizará en recién nacidos ni en pacientes con antecedente de depresión medular.

EFECTOS ADVERSOS:

Los efectos adversos de este medicamento son leves y transitorios. Se manifiestan más frecuentemente: Oculares: Sensación de irritación ocular, quemazón, lagrimeo, visión borrosa.

Sistémicos: Rara vez, anemia aplásica.

A nivel periférico: Diversos tipos de neuritis óptica pudiendo llegar a atrofia óptica que se relaciona con la dosis y el tiempo. Puede presentarse ardor en el momento en su aplicación; administrado a largo plazo favorece el desarrollo de superinfecciones producidas por microorganismos resistentes. El tratamiento debe ser suspendido inmediatamente, en caso de que el paciente experimente algún signo de discrasia sanguínea o de hipersensibilidad a cualquiera de los componentes.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

El Cloranfenicol tiene la capacidad de atravesar la barrera placentaria y afectar el feto, de manera que, en la medida posible debe evitarse durante el embarazo. El uso prolongado de antibióticos tópicos puede producir sobrecrecimiento de gérmenes no susceptibles. Este antibiótico puede provocar sensibilización alérgica en el paciente, que podría producir reacciones de hipersensibilidad con el posterior uso tópico o sistémico del medicamento y llegar al desarrollo de resistencia. Aunque la toxicidad sistémica tras la aplicación oftálmica es muy rara, se aconseja vigilar posibles signos de depresión de la médula ósea (piel pálida, dolor de garganta, fiebre, hematomas no habituales, cansancio o debilidad no habitual).

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

Los anestésicos tópicos pueden incrementar la absorción de fármacos tópicos y favorecer la aparición de reacciones adversas, cuando se administra un antibiótico bacteriostático con un bactericida pueden presentar antagonismo entre ambos. Como no se conoce interacciones medicamentosas con el Cloranfenicol tópico, este puede administrarse junto con lubricantes oculares, así como con esteroides e incluso con antiglaucomatoso.

MANIFESTACIONES Y MANEJO DE LA SOBREDOSIFICACIÓN O INGESTA ACCIDENTAL:

La sobredosificación puede favorecer la aparición de los efectos secundarios.

Tratamiento: se recomienda lavado mecánico de los ojos con agua tibia estéril. En caso de ingestión accidental administre líquidos orales para diluir la solución al nivel gastrointestinal, y se manejará con terapia de sostén y sintomática.

POSOLÓGIA:

Dosis usual: 1 a 2 gotas cada 3 ó 6 horas sobre el ojo afectado. Infecciones superficiales del ojo 1 a 2 gotas cada 3 ó 4 horas, ó más frecuente si es necesario.

Después de las 48 horas puede aumentarse el intervalo de cada aplicación. El tratamiento debe continuarse por 48 horas después de la desaparición del cuadro clínico.

PRESENTACIÓN:

Caja con Frasco gotero de 10 ml.

CONSERVACIÓN:

Almacénese a temperatura entre 15 y 30°C.



Elaborado en República Dominicana por:
Laboratorio Síntesis, S.R.L
Manos que inyectan **VIDA**