

Tobramicina

0.3%

SOLUCIÓN OFTÁLMICA



SINTESIS

Composición:

Cada ml contiene:

Tobramicina Sulfato	3 mg
Vehículo c.s.p.	1 ml

Características generales:

La Tobramicina es un antibiótico aminoglucósido de amplio espectro especialmente destinado para bacterias de tipo gram negativas. Es de vital importancia en la recepción neonatal debido a su uso como profilaxis antibiótica contra la conjuntivitis bacteriana de los neonatos, infección conjuntival de niños en edad preescolar y adolescentes.

Indicaciones:

Está indicado en el tratamiento de afecciones externas al ojo y anexos, causadas por gérmenes sensibles. Conjuntivitis, queratitis, úlceras de la córnea, blefaritis, blefaro conjuntivitis.

Contraindicaciones:

En pacientes con hipersensibilidad demostrada a cualquiera de los componentes de la fórmula. El uso prolongado de Tobramicina puede provocar una súper infección.

Efectos adversos:

El uso prolongado podría resultar en un desarrollo de organismos no susceptibles, incluyendo hongos. Picor, prurito, lagrimeo, irritación e hinchazón del párpado, eritema conjuntival, dolor ocular.

Advertencias y Precauciones:

En caso de hipersensibilidad debe interrumpirse el tratamiento. La Tobramicina por vía oftálmica solo deberá usarse durante el embarazo cuando el beneficio supere los riesgos. El paciente deberá evitar conducir vehículos o manejar maquinaria después de la instilación. En caso de que ocurra una superinfección, deberá instituirse una terapia apropiada.

Interacciones medicamentosas:

Vigilar las concentraciones totales en suero si se administra Tobramicina en combinación con antibióticos aminoglucósidos sistémicos. Es posible la resistencia cruzada con antibióticos aminoglucósidos como gentamicina, neomicina. La tetraciclina no debe administrarse simultáneamente con la Tobramicina por ser incompatibles químicamente.

El potencial nefrotoxicidad y/o ototoxicidad de la Tobramicina puede verse aumentado cuando se usa con otros aminoglucósidos, polimixinas, cefalotina, diuréticos de asa, anfotericina B, administrados sistémicamente

Sobredosificación ó ingesta accidental:

Sobredosis: La ingestión oral accidental no tiene relevancia porque la Tobramicina se absorbe muy poco desde el tracto gastrointestinal intacto.

Posología:

En casos leves a moderados instilar 1 o 2 gotas en el (los) ojos afectados cada 4 horas. En casos graves 1 o 2 gotas cada 3 horas hasta que desaparezcan los síntomas y continuar 2 días más con el tratamiento.

Presentación: Caja conteniendo Fco. Gotero de 5 ml

Conservación: Almacénese a temperatura entre 15°C y 30°C.



Elaborado en la República Dominicana por:

Laboratorios Sintesis, S.R.L

Manos que inyectan VIDA