



Humanophthalmika - Antibiotika

Gentamicin-POS Augensalbe, 2,5 g

 AUGENSALBE

Wirkstoff:

5,0 mg/g Gentamicinsulfat (entspr. 3 mg Gentamicin)

Enthält Wollwachs.

Anwendungsgebiete

Infektionen des vorderen Augenabschnittes durch Gentamicin-empfindliche Erreger, wie bakterielle Entzündungen der Bindehaut (Konjunktivitis), der Hornhaut (Keratitis; Keratokonjunktivitis), der Lidränder (Blepharitis) und der Augendrüsen (Gerstenkorn; Hordeolum). Infektionsprophylaxe bei Verletzungen des vorderen Augenabschnittes und bei chirurgischen Eingriffen am Auge, bei denen eine Infektion mit Gentamicin-empfindlichen Erregern möglich erscheint.

Gentamicin-POS Augentropfen, Lösung, 5 ml

 AUGENTROPFEN

Wirkstoff:

5,0 mg/ml Gentamicinsulfat (entspr. 3 mg Gentamicin)

Enthält Benzalkoniumchlorid.

Anwendungsgebiete

Infektionen des vorderen Augenabschnittes durch Gentamicin-empfindliche Erreger, wie bakterielle Entzündungen der Bindehaut (Konjunktivitis), der Hornhaut (Keratitis; Keratokonjunktivitis), der Lidränder (Blepharitis) und der Augendrüsen (Gerstenkorn; Hordeolum).

Kanamycin-POS Augensalbe, 2,5 g

 AUGENSALBE

Wirkstoff:

6,2 mg/g Kanamycinmonosulfat (entspr. 5 mg Kanamycin)

Enthält Wollwachs.

Anwendungsgebiete

Lokale Therapie von bakteriellen Infektionen der Lid-, Binde- und Hornhaut durch Kanamycin-empfindliche Keime. Bei Wunden des äußeren Auges, Verätzungen und Verletzungen und nach operativen Eingriffen.



Kanamycin-POS Augentropfen, Lösung, 5 ml

 AUGENTROPFEN

Wirkstoff:

6,2 mg/g Kanamycinmonosulfat (entspr. 5 mg Kanamycin)
Enthält Borsäure und Natriumtetraborat 10 H₂O.

Anwendungsgebiete

Lokale Therapie von bakteriellen Infektionen der Lid-, Binde- und Hornhaut durch Kanamycin-empfindliche Keime. Bei Wunden des äußeren Auges, Verätzungen und Verletzungen und nach operativen Eingriffen.

Ofloxacin-POS 3 mg/ml Augentropfen, Lösung, 5 ml

 AUGENTROPFEN

Wirkstoff:

3 mg/ml Ofloxacin (1 Tropfen enthält etwa 0,10 mg Ofloxacin)
Enthält Benzalkoniumchlorid.

Anwendungsgebiete

Äußerliche Behandlung von Infektionen des vorderen Augenabschnittes durch Ofloxacin-empfindliche Erreger, z. B. bakterielle Entzündungen von Bindehaut und Hornhaut bei Erwachsenen und Kindern. Die Leitlinien zum angemessenen Gebrauch von antibakteriellen Wirkstoffen sind zu beachten.

Posifenicol® C 1% Augensalbe, 5 g

 AUGENSALBE

Wirkstoff:

10,0 mg/g Chloramphenicol
Enthält Wollwachs.

Anwendungsgebiete

Schwere Bindehaut- und Hornhautinfektionen mit Chloramphenicol-empfindlichen Erregern bei Kindern und Erwachsenen. Chloramphenicol sollte nur in seltenen Ausnahmefällen, wenn risikoärmere Antibiotika unwirksam oder kontraindiziert sind, angewendet werden. Die lokale Anwendung am Auge erfordert eine sorgfältige Indikationsstellung und sollte so kurz wie möglich und nur in Ausnahmefällen länger als 2 Wochen erfolgen.