

ИНСТРУКЦИЯ

ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Тетрациклин**Регистрационный номер:****Торговое наименование:** Тетрациклин**Международное непатентованное наименование:** тетрациклин**Лекарственная форма:** мазь глазная**Состав на 100 г мази:***Действующее вещество:* тетрациклина гидрохлорид – 1,0 г.*Вспомогательные вещества:* ланолин безводный, вазелин (парафин белый мягкий).**Описание:** мазь от жёлтого до желтовато-коричневого цвета**Фармакотерапевтическая группа:** средства, применяемые в офтальмологии; противомикробные средства; антибиотики.**Код АТХ:** S01AA09**Фармакологические свойства****Фармакодинамика**

Бактериостатический антибиотик из группы тетрациклинов. Нарушает образование комплекса между транспортной РНК и рибосомой, что приводит к подавлению синтеза белка в микробной клетке.

Активен в отношении:

– грамположительных микроорганизмов: *Staphylococcus spp.*, в т.ч. *Staphylococcus aureus*, включая штаммы, продуцирующие пенициллиназу; *Streptococcus pyogenes*, *Streptococcus pneumoniae* (*Diplococcus pneumoniae*), *Bacillus anthracis*, *Listeria spp.*;

– грамотрицательных микроорганизмов: *Escherichia coli*, *Haemophilus influenzae*, *Haemophilus ducreyi*, *Klebsiella pneumoniae*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Bordetella pertussis*, *Enterobacter spp.*, *Francisella tularensis* (*Pasteurella pestis*), *Salmonella spp.*, *Shigella spp.*);

– внутриклеточных (интрацеллюлярных) и прочих микроорганизмов: *Chlamydia trachomatis*, *Chlamydia spp.*, *Mycoplasma spp.*, *Rickettsia spp.*, *Treponema spp.*

Устойчивы к тетрациклину микроорганизмы: *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus spp.*, *Serratia spp.*, большинство штаммов *Bacteroides spp.* и грибов, вирусы, бета-гемолитические стрептококки группы А (включая 44 % штаммов *Streptococcus pyogenes*), а также 74 % штаммов *Enterococcus* (*Streptococcus*) *faecalis*.

Фармакокинетика

При местном применении достигается терапевтическая концентрация тетрациклина в тканях глаза, системная абсорбция низкая. Путь выведения – через почки и желудочно-кишечный тракт.

При повреждении эпителия роговицы эффективная концентрация тетрациклина во влаге передней камеры достигается через 30 мин после аппликации.

Показания к применению

Тетрациклин показан к применению у взрослых и детей в возрасте от 8 до 18 лет.

Бактериальные (в т.ч. хламидийные) глазные инфекции, вызванные чувствительными к тетрациклину микроорганизмами – блефарит, блефароконъюнктивит, кератит, кератоконъюнктивит, мейбомит (ячмень), трахома.

Противопоказания

- гиперчувствительность к компонентам препарата;
- нарушение функции печени и почек;
- беременность;
- период грудного вскармливания;
- детский возраст до 8 лет.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания противопоказано.

Способ применения и дозы

Местно.

Полоску мази от 0,5 до 1 см закладывают за нижнее веко:

- блефарит, блефароконъюнктивит: 3–4 раза в день в течение 5–7 дней;
- кератит, кератоконъюнктивит: 2–3 раза в день в течение 5–7 дней. Если в течение первых 3–5 дней лечения состояние не улучшается, то следует проконсультироваться с врачом;
- мейбомит (ячмень): на ночь до исчезновения симптомов воспаления;
- трахома: каждые 2–4 ч или чаще в течение 1–2 недель. При стихании воспалительного процесса препарат применяют 2–3 раза в день. Длительность курса лечения трахомы не должна превышать 1–2 месяца.

Побочное действие

Аллергические реакции, гиперемия и отёк век, преходящее затуманивание зрения.

Передозировка

При применении препарата передозировка маловероятна.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Не описано.

Особые указания

После применения мази возможно преходящее затуманивание зрения.

Если в течение первых 3–5 дней лечения состояние не улучшается – следует проконсультироваться с врачом!

Ланолин, входящий в состав препарата, может вызывать местные кожные реакции (например, контактный дерматит).

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

После применения мази возможно преходящее затуманивание зрения, поэтому в период лечения не рекомендуется вождение автотранспорта и работа со сложной техникой до его восстановления.

Форма выпуска

Мазь глазная, 1 %.

По 3, 5 и 10 г в тубах алюминиевых с бусонами навинчиваемыми полимерными.

Каждая туба вместе с инструкцией по применению в пачке из картона.

Условия хранения

В защищённом от света месте при температуре не выше 15 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года.

Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Производитель

Публичное акционерное общество «Акционерное Курганское общество медицинских препаратов и изделий «Синтез» (ПАО «Синтез»), Россия.

Курганская обл., г.о. г. Курган, г. Курган, проспект Конституции, стр. 7/28.

Выпускающий контроль качества

Курганская обл., г.о. г. Курган, г. Курган, проспект Конституции, стр. 7/32.

Держатель регистрационного удостоверения / Организация, принимающая претензии потребителей

Публичное акционерное общество «Акционерное Курганское общество медицинских препаратов и изделий «Синтез» (ПАО «Синтез»), Россия.

640008, Курганская обл., г. Курган, проспект Конституции, д. 7.

Телефон: +7 (495) 646-28-68

e-mail: info@binnopharmgroup.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ЭКСПЕРТНОМУ ОТЧЕТУ
от 02.03.2023 № 4010⁴
(ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ 0002)