

ТЕТРАЦИКЛИН

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

Торговое название: Тетрациклин.

Международное непатентованное название:

тетрациклин.

Лекарственная форма

Мазь глазная

Состав

Активное вещество:

Тетрациклина гидрохлорид USP 1% в/в

Вспомогательные вещества: жидкий парафин, твёрдый парафин, микрокристаллический воск.

Описание

Мягкая масса желтого цвета, заполненная в запечатанную алюминиевую тубу.

Фармакотерапевтическая группа: Органы чувств. Средства для лечения заболеваний глаз.

Антибактериальные средства. Антибиотики. Тетрациклин.

Код АТХ: S01AA09.

Фармакологическое действие

Фармакодинамика

Тетрациклин нарушает образование комплекса между транспортной РНК и рибосомой, что приводит к нарушению синтеза белка. Активен в отношении грамотрицательных бактерий: *Bartonella bacilliformis*, *Brucella spp.*, *Calymmatobacterium granulomatis*, *Campylobacter fetus*, *Francisella tularensis*, *Haemophilus ducreyi*, *Haemophilus influenzae*, *Listeria monocytogenes*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Vibrio cholerae*, *Yersinia pestis*, грамположительных бактерий: *Streptococcus spp.*, в т.ч. *Streptococcus viridans*, *Streptococcus pneumoniae* (однако бета-гемолитические стрептококки группы А, включая 44% штаммов *Streptococcus pyogenes* и 74% штаммов *Streptococcus faecalis* устойчивы к тетрациклину), эффективен также в отношении других микро-организмов: *Actinomyces spp.*, *Bacillus anthracis*, *Balantidium coli*, *Borrelia recurrentis*, *Chlamydomydia (Chlamydia) psittaci*, *Chlamydomydia (Chlamydia) trachomatis*, *Clostridium spp.*, *Entamoeba spp.*, *Fusobacterium fusiforme*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Rickettsiae*, *Propionibacterium acnes*, *Treponema pallidum*, *Treponema pertenue*, *Ureaplasma urealyticum*.

К тетрациклину устойчивы микроорганизмы: *Pseudomonas aeruginosa*, *Proteus spp.*, *Serratia spp.*, большинство штаммов *Bacteroides spp.* и грибов, вирусы.

Фармакокинетика

При местном применении в тканях глаза достигается терапевтическая концентрация тетрациклина, системная абсорбция низкая.

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

Показания к применению

Бактериальные (в т.ч. хламидийные) инфекции глаза, вызванные чувствительными к тетрациклину микроорганизмами:

- блефарит;
- блефароконъюнктивит;
- кератит;
- кератоконъюнктивит;
- мейбомит (ячмень);
- трахома;
- профилактика неонатального конъюнктивита.

Противопоказания

- гиперчувствительность;
- системная красная волчанка;
- почечная/печеночная недостаточность;
- беременность и период лактации.

С осторожностью у пациентов с миастенией, которые могут подвергаться риску нервно-мышечной блокады.

Способ применения и дозы

Местно.

Перед применением мази следует промыть глаза холодной кипяченой водой. Новорожденным промывают стерильным 0,9% раствором натрия хлорида.

Полоску мази 0,5-1 см закладывают за нижнее веко.

Конъюнктивит: 2 раза в день в течение 7 дней.

Трахома: 2 раза в день в течение 6 недель. Длительность курса лечения трахомы не должна превышать 1-2 месяца.

Профилактика неонатального конъюнктивита: одно применение сразу после рождения.

Побочные действия:

Аллергические реакции (в этих случаях применение мази следует прекратить и обратиться к врачу), гиперемия и отек век, проходящая нечеткость зрительного восприятия.

Передозировка

При применении препарата передозировка маловероятна.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами
Во время применения тетрациклина, противопоказано использовать косметические средства для глаз с ретиноидами.

При смешивании глазных ЛС, содержащих тиомерсал с глазными мазями, содержащими тетрациклин возможно воспалительное заболевание глаз.

Запрет комбинирования бактериостатических и бактерицидных препаратов (пенициллины и тетрациклины не комбинируются из-за проявления антагонизма).

Особые указания

После применения мази возможна проходящая нечеткость зрительного восприятия, поэтому не рекомендуется управлять транспортными средствами или заниматься видами деятельности, требующими четкости зрения до его восстановления.

Форма выпуска

Мазь глазная 3 г в алюминиевой тубе.

Одна туба вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

20 упаковок в каждой коробке.

Условия хранения

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

3 года. Не использовать по истечении срока годности.

Условия отпуска

По рецепту врача.

**Владелец торговой марки и
регистрационного удостоверения**

Neo Universe LLP
Averley House Farm Hinkley Road,
Sapcote, Leicestershire,
LE9 4LH, United Kingdom (Великобритания)

Производитель

Cotec Healthcare Pvt. Ltd.
NH No. 74, Roorkee Dehradun Highway Kishanpur,
Roorkee, Dist. Haridwar, Uttarakhand, India (Индия)

**Адрес организации, принимающей на территории
Кыргызской Республики претензии от потребителей
по качеству продукции (товара)**

ООО «Aman Pharm» (Аман Фарм), Республика
Кыргызстан, г. Бишкек, ул. Шоорукова 36.
Тел.: (0312) 560466, E-mail: aman.pharm12@gmail.com