

Инструкция
по применению лекарственного препарата для медицинского применения
НЕТТАВИСК

Регистрационный номер: ЛП-000198

Торговое название: Неттависк.

Международное непатентованное название: нетилмицин.

Химическое название: О-3-Дезокси-4-С-метил-3-(метиламино)-β-L-арабинопиранозил-(1→6)-о-[2,6- диамино-2,3,4,6- тетрадезоксид-α-D-глицеро-гекс-4-енопиранозил)-(1→4)]-2-N'- этил - D-стрептамина сульфат (2: 5).

Лекарственная форма: мазь глазная.

Состав на 1,0 г:

Активное вещество: нетилмицина сульфат – 4,55 мг (в пересчете на нетилмицин 3,00 мг).

Вспомогательные вещества: парафин жидкий – 50 мг, ланолин – 150 мг, вода очищенная – 50 мг, парафин мягкий белый – до 1,0 г.

Описание:

Мазь светло-желтого цвета.

Фармакотерапевтическая группа: антибиотик-аминогликозид.

Код АТХ: S01AA23

Фармакологические свойства

Фармакодинамика.

Нетилмицин – полусинтетический аминогликозидный бактерицидный антибиотик широкого спектра действия. Связывается с 30S субъединицей рибосом микроорганизмов и нарушает синтез белка, препятствуя образованию комплекса транспортной и информационной РНК, при этом происходит нарушение считывания генетического кода и образование нефункциональных белков; полирибосомы расщепляются и теряют способность синтезировать белок. Нетилмицин обладает высокой бактерицидной активностью в низких концентрациях (0,5-12 мкг/мл). В больших концентрациях снижает барьерные функции клеточных мембран и вызывает гибель микроорганизмов.

Высокоактивен в отношении грамотрицательных микроорганизмов (*Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Klebsiella* spp., *Serratia* spp., *Providencia* spp., *Enterobacter* spp., *Proteus mirabilis*, *Proteus vulgaris*, *Citrobacter* spp., *Morganella morganii*, *Aeromonas* spp., *Neisseria gonorrhoeae*, *Salmonella* spp., *Shigella* spp.), а также некоторых грамположительных микроорганизмов (*Staphylococcus* spp., в т.ч. устойчивых к др. аминогликозидам, пенициллину, метициллину, некоторым цефалоспорином), некоторых штаммов *Streptococcus* spp.

Фармакокинетика.

При местном применении нетилмицина системная абсорбция и липофильность молекулы низкая, проникновение в переднюю камеру слабое. Проведенные исследования показывают, что после однократного применения концентрация нетилмицина в слезной жидкости составляет: через 5 минут 256 мкг/мл, через 10 минут 182 мкг/мл, через 20 минут 94 мкг/мл и 27 мкг/мл через 1 час после применения.

Показания к применению

Местное применение для лечения инфекций век и наружных отделов глаза, вызванных чувствительными к нетилмицину микроорганизмами.

Противопоказания

- индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам препарата и другим аминогликозидам;
- детский возраст до 3 лет;

- беременность;
- период грудного вскармливания.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Применение при беременности противопоказано. При назначении препарата в период грудного вскармливания следует прекратить грудное вскармливание.

Способ применения и дозы

Местно. Полоску мази длиной 0,5 - 1 см закладывают за нижнее веко 3 - 4 раза в день. Если применение глазной мази сочетается с применением глазных капель, содержащих нетилмицин, то достаточно применения мази 1 раз в день на ночь. Необходимо избегать соприкосновения кончика тубы с глазом и другими поверхностями во избежание микробной контаминации препарата.

Побочные действия

Побочные эффекты наблюдались менее чем у 2 % пациентов. Зарегистрированы случаи появления жжения, зуда в глазу, конъюнктивальная инъекция.

Передозировка

Сведения о передозировке препарата отсутствуют.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

При местном применении взаимодействия Неттависк с другими препаратами не выявлено.

Особые указания

Длительное местное применение антибиотиков может вызвать резистентность микроорганизмов или возникновение вторичной грибковой инфекции.

В случае отсутствия клинического улучшения в течение относительно короткого периода времени или в случае появления признаков раздражения или сенсибилизации применение препарата необходимо прекратить и начать соответствующее лечение.

Форма выпуска

Мазь глазная 0,3 %.

По 5 г мази в алюминиевую тубу с пластмассовым наконечником, закрываемым пластмассовым колпачком. Тубу вместе с инструкцией по применению в пачку картонную.

Условия хранения

При температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года.

После вскрытия тубы препарат следует использовать в течение 28 дней.

Не использовать препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска из аптек

Отпускают по рецепту.

Юридическое лицо, на имя которого выдано регистрационное удостоверение:

СИФИ С.П.А.

Виа Эрколе Патти, 36 - 95025 Ачи Сант Антонио (Катания), Италия.

Производитель:

СИФИ С.П.А.

Виа Эрколе Патти, 36 - 95025 Ачи Сант Антонио (Катания), Италия.

В случае необходимости претензии потребителей направлять по адресу:

ООО «Бауш Хелс»,

115162, Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. 5, Россия,

тел./факс: +7 (495) 510-28-79