

Оксикорт



Код АТХ:

- [D07CA01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гидрокортизон](#)
- [Окситетрациклин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [МНН](#) [Википедия](#)^{МНН} [МНН](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Мазь для наружного применения однородная, желтого цвета.

	1 г
гидрокортизона ацетат	10 мг
окситетрациклин (в форме гидрохлорида)	30 мг

Вспомогательные вещества: вазелин белый - до 1 г.

10 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат с антибактериальным и противовоспалительным действием для наружного применения.

Окситетрациклин - антибиотик группы тетрациклинов. Оказывает бактериостатическое действие путем торможения трансляции в процессе синтеза белка в микробных клетках.

Активен в отношении грамположительных бактерий: Staphylococcus spp. (в т.ч. продуцирующих пенициллиназу), Streptococcus spp. (в т.ч. Streptococcus pneumoniae), Clostridium spp., Bacillus anthracis, Listeria monocytogenes; *грамотрицательных бактерий:* Neisseria gonorrhoeae, Bordetella pertussis, Escherichia coli, Klebsiella spp., Salmonella spp., Shigella spp.; а также *в отношении:* Rickettsia spp., Chlamydia spp., Mycoplasma spp., Actinomyces spp., Mycobacterium spp., Spirochaetaceae.

Гидрокортизон - синтетический ГКС, оказывает противовоспалительное, противозудное, антиэкссудативное

действие. Тормозит высвобождение цитокинов (интерлейкинов и интерферона) из лимфоцитов и макрофагов, угнетает высвобождение эозинофилами медиаторов воспаления, нарушает метаболизм арахидоновой кислоты и синтез простагландинов. Стимулирует глюкокортикоидные рецепторы, индуцирует образование липокортина. Уменьшает воспалительные клеточные инфильтраты, снижает миграцию лейкоцитов, в т.ч. лимфоцитов в область воспаления. При наружном применении в рекомендуемых дозах не вызывает системных побочных эффектов.

В результате суммарного действия гидрокортизона и окситетрациклина препарат подавляет развитие воспалительно-аллергических реакций кожи, осложненных бактериальной инфекцией.

Фармакокинетика

После нанесения мази на кожу активные компоненты препарата накапливаются в эпидермисе (в основном в зернистом слое).

Окситетрациклин при наружном применении практически не всасывается и не оказывает системного действия, а незначительное количество, попавшее в системный кровоток в результате абсорбции, подвергается биотрансформации в печени и выводится почками.

Гидрокортизон после аппликации накапливается в эпидермисе (в основном в зернистом слое). Метаболизируется непосредственно в эпидермисе, а в дальнейшем - в печени. Выводится почками и через кишечник.

Показания к применению:

Заболевания кожи, осложненные вторичной бактериальной инфекцией, вызванной чувствительными к окситетрациклину микроорганизмами:

- аллергический дерматит;
- контактный дерматит;
- профессиональный дерматит;
- себорейный дерматит;
- солнечный дерматит;
- атопический дерматит;
- чесотка;
- экзема;
- многоформная экссудативная эритема;
- псориаз;
- ожоги I-II степени;
- обморожения.

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Атопический дерматоз](#)
- [Дерматит](#)
- [Инфекции](#)
- [Обморок](#)
- [Ожоги](#)
- [Псориаз](#)
- [Себорея](#)
- [Экзема](#)
- [Эритема](#)

Противопоказания:

- вирусные заболевания кожи;
- туберкулез;

Оксикорт

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

- сифилис;
- дерматомикозы;
- новообразования и предраковые заболевания кожи;
- розацеа и периоральный дерматит;
- кожные реакции после вакцинации;
- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- детский возраст до 2 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Назначают наружно. Мазь наносят тонким слоем на пораженные участки кожи 2-3 раза/сут. Возможно применение марлевой окклюзионной повязки. Курс лечения составляет 1-2 недели.

При применении на коже лица следует избегать нанесения мази на периорбитальную область.

У **детей старше 2 лет** препарат следует наносить на ограниченные участки кожи и применять коротким курсом (в течение 5-7 дней).

Побочное действие:

Дерматологические реакции: возможно - зуд, сыпь и раздражение кожи; при длительном использовании возможно - угри, телеангиэктазии, стрии, атрофия кожи.

Передозировка:

Передозировка отмечается очень редко.

Симптомы: при длительном применении препаратов, содержащих ГКС, в т.ч. Оксикорта, на обширной поверхности кожи возможно подавление функции коры надпочечников с развитием вторичной надпочечниковой недостаточности и симптомов гиперкортицизма, включая синдром Иценко-Кушинга. Передозировка окситетрациклина может привести к росту нечувствительной микрофлоры

Лечение: проведение симптоматической терапии. Острые симптомы гиперкортицизма обычно обратимы. При необходимости проводят коррекцию электролитного баланса.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Не рекомендуется назначать Оксикорт при беременности и в период лактации, особенно длительно и на обширных участках кожи.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При наружном применении препарата взаимодействия с другими лекарственными средствами не выявлено.

Особые указания и меры предосторожности:

Не следует превышать рекомендуемый курс лечения и наносить препарат на обширные участки кожи.

Следует избегать попадания мази в глаза.

Оксикорт

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

При необходимости применения препарата на коже лица и в кожных складках курс лечения должен быть коротким (в течение 5-7 дней).

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат не ограничивает психофизическую активность, способность к управлению транспортными средствами и обслуживанию движущихся механизмов.

Применение в детском возрасте

Противопоказано применение у детей младше 2 лет. У детей старше 2 лет препарат следует наносить на ограниченные участки кожи и применять коротким курсом (в течение 5-7 дней).

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Oksikort>