

Оксикорт (аэрозоль)



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:

Аэрозоль для наружного применения в виде однородной суспензии желтого цвета, без механических включений, с характерным запахом.

	1 фл.
окситетрациклина гидрохлорид	300 мг
гидрокортизон	100 мг

Вспомогательные вещества: сорбитантриолеат (Спан 85V) - 640 мг, лецитин - 4.87 мг, изопропилмиририлат - до 5.25 г, смесь пропана, бутана и изобутана (Дривосоль 35А) в качестве пропеллента - 27 г.

55 мл - флаконы аэрозольные (1) с клапаном и распылительным устройством - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Оксикорт - препарат для наружного применения, обладающий сочетанным действием двух активных компонентов.

Окситетрациклин - антибиотик из группы тетрациклинов широкого спектра действия. Оказывает бактериостатическое действие на некоторые грамположительные бактерии: стрептококки; грамотрицательные бактерии: палочки Enterobacteriaceae, Pseudomonadaceae, Pasteurellaceae (Haemophilus spp.), кокки (Neisseria spp.). Проявляет активность по отношению к микроорганизмам семейства Rickettsiaceae, Chlamydiaceae, Mycoplasma, Actinomycetes, а также некоторым простейшим (Plasmodium, Entamoeba).

Гидрокортизон является синтетическим глюкокортикостероидом коры надпочечников. Обладает противовоспалительным, противоаллергическим, противозудным и противоотечным действием.

Фармакокинетика

Окситетрациклин при наружном применении практически не всасывается в кровь и не оказывает системного действия. Гидрокортизон может незначительно проникать в системный кровоток, подвергается метаболизму в печени, выводится почками.

Нарушение целостности кожных покровов, воспалительные и другие патологические процессы кожи, окклюзионная повязка способствуют всасыванию препарата.

Показания к применению:

- аллергические заболевания кожи, осложненные вторичной бактериальной инфекцией (крапивница, экзема);
- заболевания кожи, вызванные чувствительными к окситетрациклину микроорганизмами, а также смешанные инфекции (импетиго, фурункулез, фолликулит, множественные абсцессы, рожистое воспаление);
- ожоги и отморожения I степени;
- вторичные инфекции после укусов насекомых.

Относится к болезням:

- [Абсцесс](#)
- [Аллергия](#)
- [Воспаление](#)
- [Импетиго](#)
- [Инфекции](#)
- [Крапивница](#)
- [Фолликулит](#)
- [Фурункул](#)
- [Экзема](#)

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- туберкулез кожи;
- вирусные и грибковые инфекции кожи;
- опухоли и новообразования кожи.

Способ применения и дозы:

Наружно. Перед применением флакон встряхнуть. Пораженные участки орошают струей аэрозоля в течение 3 сек, держа флакон в вертикальном положении на расстоянии около 15-20 см от поверхности кожи. Процедуру проводят 2-4 раза/сут через одинаковые промежутки времени.

Побочное действие:

Местные реакции: жжение, зуд, раздражение на месте аппликации препарата, сухость и атрофия кожи, акнеподобная сыпь, вторичные инфекции. Длительное применение препарата на коже лица может приводить к расширению кровеносных сосудов, а также к атрофии кожи.

Возможно развитие системного действия: угнетение системы гипоталамо-гипофизарно-надпочечниковой системы. Указанные эффекты могут возникнуть при длительном применении препарата и нанесении его на большую поверхность кожи.

Передозировка:

При местном применении препарата симптомы передозировки не наблюдались.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение препарата при беременности и в период лактации противопоказано.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При местном применении препарата не установлено.

Особые указания и меры предосторожности:

В случае появления раздражения кожи препарат необходимо отменить и начать соответствующие мероприятия.

Применение окситетрацилина и других антибиотиков широкого спектра действия может привести к увеличению числа устойчивых штаммов стафилококков и *Candida albicans*. В случае развития инфекции, вызванной устойчивыми штаммами бактерий или дрожжевых грибов, необходимо начать соответствующее лечение.

Препарат нельзя наносить на большую поверхность кожи из-за возможности появления нежелательных реакций, характерных для стероидных препаратов системного действия, включая угнетение гипоталамо-гипофизарно-надпочечниковой системы (в т.ч. симптомы синдрома Кушинга, глюкозурия). В этих случаях необходимо прервать лечение и контролировать уровень кортизола в моче.

Длительное применение препарата на коже может привести к расширению кровеносных сосудов и атрофии кожи.

Необходимо защищать глаза от действия аэрозоля. Нельзя вдыхать распыленный препарат. В случае контакта со слизистыми оболочками, тщательно промыть их прохладной водой.

Флакон нельзя вскрывать и нагревать, т.к. содержимое флакона находится под давлением и легко воспламеняется.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Препарат не вызывает психофизических нарушений, не влияет на способность управлять автотранспортом.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°. Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: http://drugs.thead.ru/Oksikort_aerozol