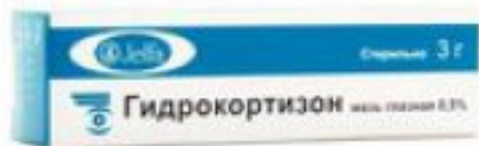


[Гидрокортизон \(мазь\)](#)



Код АТХ:

- [H02AB09](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гидрокортизон](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Мазь глазная 0.5% белого, белого с желтоватым оттенком или желтого цвета.

	1 г
гидрокортизона ацетат	5 мг

Вспомогательные вещества: нипагин (метилпарагидроксibenзоат или метилпарабен), вазелин.

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

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

ГКС для местного применения в офтальмологии. Оказывает противовоспалительное и противоаллергическое действие. Уменьшает воспалительные клеточные инфильтраты, снижает миграцию лейкоцитов и лимфоцитов в

Гидрокортизон (мазь)

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

области воспаления.

Фармакокинетика

Данные по фармакокинетике препарата не предоставлены.

Показания к применению:

— воспаление переднего отдела глаза при ненарушенном эпителии роговицы (травмы и хирургические вмешательства на глазном яблоке);

— симпатическая офтальмия;

— конъюнктивит;

— блефарит;

— ирит;

— иридоциклит;

— кератит;

— увеит;

— воспаление на фоне химических и физических воздействий.

Относится к болезням:

- [Блефарит](#)
- [Воспаление](#)
- [Иридоциклит](#)
- [Ирит](#)
- [Кератит](#)
- [Травмы](#)
- [Увеит](#)

Противопоказания:

— период вакцинации;

— вирусные, грибковые и инфекционные поражения глаз;

— нарушение целостности глазного эпителия;

— трахома;

— туберкулез глаз;

— повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С *осторожностью* следует применять препарат при артериальной гипертензии, сахарном диабете, беременности, в период лактации.

Способ применения и дозы:

В конъюнктивальный мешок вводят по 1-2 см глазной мази 2-3 раза/сут.

Побочное действие:

Со стороны органа зрения: жжение, инъектированность склер; при длительном применении - задняя субкапсулярная катаракта, повышение внутриглазного давления, экзофтальм, склонность к развитию вторичной грибковой, бактериальной или вирусной инфекции глаз, трофические изменения роговицы.

Передозировка:

До настоящего времени случаев передозировки не наблюдалось.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение препарата при беременности возможно только в том случае, когда предполагаемая польза для матери превосходит потенциальный риск для плода. Принимать препарат при беременности рекомендуется не более 7-10 дней.

При необходимости применения препарата в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Повышается риск развития катаракты при применении на фоне ГКС антипсихотических средств (нейролептиков), карбутамида и азатиоприна.

Одновременное применение ГКС с холиноблокаторами (в т.ч. антигистаминными препаратами, трициклическими антидепрессантами) и нитратами способствует повышению внутриглазного давления.

Особые указания и меры предосторожности:

Во время лечения препаратом не следует пользоваться контактными линзами.

При применении глазных капель интервал времени между их аппликацией и нанесением мази - не менее 15 мин.

При применении мази более 2 недель и наличии в анамнезе глаукомы следует контролировать внутриглазное давление.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

В течение 30 мин после применения мази необходимо воздерживаться от занятий, требующих повышенного внимания.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре от 5° до 15°С.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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