

[Преднизолон \(капли\)](#)



Код АТХ:

- [H02AB06](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Преднизолон](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Капли глазные в форме суспензии белого цвета.

	1 мл
Преднизолон ацетат	5 мг

5 мл - флакон-капельницы бесцветного стекла (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Гормоны и их антагонисты](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Преднизолон является глюкокортикостероидом, обладающим противовоспалительным и противоаллергическим действием. Препарат также обладает противозудным и противоэкссудативным действием.

Фармакокинетика

Преднизолон может всасываться из конъюнктивальной полости в общий кровоток. Преднизолон ацетат для местного применения оказывает более сильное действие, чем гидрокортизон.

Метаболизируется в печени. $T_{1/2}$ составляет примерно 3 ч. Продолжительность местного эффекта около 12-36 ч. Свыше 20% выделяется с мочой в неизменной форме.

Показания к применению:

— хронический аллергический блефароконъюнктивит;

Преднизолон (капли)

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

- кератиты (при полностью интактном эпителии роговицы);
- склериты, эписклериты, увеиты переднего отрезка глаза;
- состояния после тупых и острых травм глаза;
- послеоперационный период (при длительной симптоматике раздражения глазного яблока).

Относится к болезням:

- [Аллергия](#)
- [Блефарит](#)
- [Блефароконъюнктивит](#)
- [Близорукость \(миопия\)](#)
- [Кератит](#)
- [Склерит](#)
- [Травмы](#)
- [Увеит](#)
- [Эписклерит](#)

Противопоказания:

- кератит, вызванный Herpes zoster (древовидный кератит), ветряная оспа и прочие вирусные заболевания роговицы и конъюнктивы;
- микобактериальные инфекции глаз;
- грибковые заболевания глаз;
- острые гнойные заболевания глаз;
- эпителиопатия роговицы;
- повышенное внутриглазное давление;
- гиперчувствительность к любому из компонентов данного препарата.

Способ применения и дозы:

В зависимости от указаний врача: в среднем закапывают 1-2 капли 2-4 раза/сут в конъюнктивальный мешок. С целью уменьшения воспалительных симптомов после травм глазного яблока препарат закапывают 1 раз/сут. Длительность лечения определяется врачом.

Побочное действие:

После закапывания может возникать быстро проходящее чувство жжения.

При длительном применении возможно повышение внутриглазного давления (поэтому при применении препаратов, содержащих глюкокортикостероиды, более 10 дней следует регулярно измерять внутриглазное давление).

При постоянном применении более трех месяцев может развиваться заднекапсульная катаракта.

Передозировка:

Могут возникать местные побочные эффекты.

При возникновении аллергических реакций лечение должно быть немедленно прекращено. Признаков общего воздействия при местной терапии препаратом не наблюдалось. Случайное или намеренное употребление внутрь нескольких упаковок может вызвать нежелательные эффекты общего характера, в данном случае требуется консультация врача.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Во время беременности или кормления грудью применение препарата оправдано только в том случае, если потенциальная польза для матери превосходит потенциальный риск для плода. Если Вы беременны или кормите ребенка грудью, проконсультируйтесь у Вашего врача.

Глюкокортикостероиды могут выделяться с молоком кормящей матери. Не рекомендуется применять препарат в период лактации.

В случае необходимости применения препарата, следует рассмотреть возможность прекращения кормления грудью.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Глюкокортикостероиды могут усиливать или ослаблять действие некоторых лекарственных средств. В случае, если Вы принимаете другие препараты, проконсультируйтесь с Вашим врачом.

Особые указания и меры предосторожности:

Препарат не рекомендуется использовать при ношении контактных линз. Перед приемом препарата следует снять контактные линзы и снова одеть их не ранее, чем через 15 мин. В результате длительного применения капель внутриглазное давление может увеличиться. Если препарат применяется в течение двух недель и более, следует регулярно измерять внутриглазное давление.

Терапия глюкокортикостероидами может скрыть симптоматику текущей бактериальной или грибковой инфекции. При наличии инфекции следует сочетать применение препарата с дополнительной местной антибиотикотерапией.

Ввиду возможного слезотечения после закапывания препарата, не рекомендуется применять его непосредственно перед управлением транспортными средствами или обслуживанием механического оборудования.

Условия хранения:

При температуре 15-25°C, в защищенном от света, недоступном для детей месте. После вскрытия флакона препарат следует использовать в течение 4 недель. Не использовать после срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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