

# ДЕКСАМЕТАЗОН

## Показания к применению

Для приема внутрь:

- болезнь Аддисона - Бирмера;
- острый и подострый тиреоидит,
- гипотиреоз,
- прогрессирующая офтальмопатия, связанная с тиреотоксикозом;
- бронхиальная астма;
- ревматоидный артрит в фазе обострения;
- неспецифический язвенный колит (НЯК);
- заболевания соединительной ткани;
- аутоиммунные гемолитические анемии,
- тромбоцитопения,
- аплазия и гипоплазия кроветворения,
- агранулоцитоз,
- сывороточная болезнь;
- острая эритродермия,
- пемфигус (обычный),
- острая экзема (в начале лечения);
- злокачественные опухоли (в качестве паллиативной терапии);
- врожденный адреногенитальный синдром;
- отек головного мозга (обычно после предварительного парентерального применения ГКС).

Для парентерального введения:

- шок различного генеза;
- отек головного мозга (при опухоли головного мозга, черепно-мозговой травме, нейрохирургическом вмешательстве, кровоизлиянии в мозг, энцефалите, менингите, лучевом поражении);
- астматический статус;
- тяжелые аллергические реакции (отек Квинке, бронхоспазм, дерматоз, острая анафилактическая реакция на лекарственные препараты, переливание сыворотки, пирогенные реакции);
- острые гемолитические анемии,
- тромбоцитопения,

- острая лимфобластная лейкемия,
- агранулоцитоз;
- тяжелые инфекционные заболевания (в сочетании с антибиотиками);
- острая недостаточность коры надпочечников;
- острый круп;
- заболевания суставов (плечелопаточный периартрит, эпикондилит, стилоидит, бурсит, тендовагинит, компрессионная невропатия, остеохондроз, артриты различной этиологии, остеоартроз).

Для применения в офтальмологической практике:

- негнойный и аллергический конъюнктивит,
- кератит,
- кератоконъюнктивит без повреждения эпителия,
- ирит,
- иридоциклит,
- блефароконъюнктивит,
- блефарит,
- эписклерит,
- склерит,
- воспалительный процесс после травм глаза и оперативных вмешательств,
- симпатическая офтальмия.

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к дексаметазону.

Системные микозы, инфекционные поражения суставов и околосуставных тканей, ожирение III-IV степени (при назначении внутрь).

Для применения в офтальмологической практике: вирусные и грибковые заболевания глаз, острая форма гнойной глазной инфекции при отсутствии специфической терапии, заболевания роговицы, сочетающиеся с дефектами эпителия, трахома, глаукома.

### **Способ применения**

Индивидуальный. Внутрь при тяжелых заболеваниях в начале лечения назначают до 10-15 мг/сут, поддерживающая доза может составлять 2 - 4.5 мг и более в сут. Суточную дозу делят на 2-3 приема. В небольших дозах принимают 1 раз/сут утром.

При парентеральном применении вводят в/в медленно струйно или капельно (при острых и неотложных состояниях); в/м; возможно также периартикулярное и внутрисуставное введение. В течение суток можно вводить от 4 до 20 мг дексаметазона 3-4 раза. Продолжительность парентерального применения обычно составляет 3-4 дня, затем переходят на поддерживающую терапию пероральной формой. В остром периоде при различных заболеваниях и в начале лечения дексаметазон применяют в более высоких дозах. При достижении эффекта дозу снижают с интервалом в несколько дней до достижения поддерживающей дозы или до прекращения лечения. При применении в офтальмологии при острых состояниях закапывают в конъюнктивальный мешок по 1-2 капли каждые 1-2 ч, затем, при уменьшении воспаления, через каждые 4-6 ч.

Длительность лечения от 1-2 дней до нескольких недель в зависимости от клинического течения заболевания.

**Форма выпуска**

Раствор для инъекций, 5 ампул по 1 мл

**Условия хранения**

Хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 гр.С, в защищенном от света месте. Не замораживать

**Отпуск из аптек**

Отпускается по рецепту врача