

Девирс



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Рибавирин](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Крем для наружного применения 7.5% белого или почти белого цвета, однородный.

	100 г
рибавирин	7.5 г

Вспомогательные вещества: глицерил моностеарат (глицерол моностеарат 40-50) - 2 г, макрогола-6 цетостеарилового спирта эфир (макрогола-6 цетостеариловый эфир) - 1.5 г, макрогола-25 цетостеарилового спирта эфир (макрогола-25 цетостеариловый эфир) - 1.5 г, цетостеариловый спирт - 5 г, парафин жидкий (масло вазелиновое) - 5 г, метилпарагидроксibenзоат (метилгидроксibenзоат, метилпарабен, нипагин) - 0.1 г, пропилпарагидроксibenзоат (пропилгидроксibenзоат, пропилпарабен, нипазол) - 0.02 г, вода очищенная - до 100 г.

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Противовирусный препарат. Рибавиринтрифосфат (РТФ) является мощным ингибитором инозинмонофосфатдегидрогеназы (ИМФ-дегидрогеназы), вирусной РНК-полимеразы и вирусной мРНК-гуанилилтрансферазы. Ингибирование последней прекращает кэппирование мРНК, что приводит к значительному истощению внутриклеточных запасов гуанозинтрифосфата и ингибированию синтеза вирусной РНК и белка.

Рибавирин также встраивается в вирусный геном, вызывая летальные мутации, с последующим снижением патогенности вируса. Рибавирин ингибирует репликацию новых вирионов, что обеспечивает снижение вирусной нагрузки, селективно ингибирует синтез вирусной РНК, не подавляя синтез РНК в нормально функционирующих клетках.

Наиболее чувствительные к рибавирину ДНК-вирусы - вирус простого герпеса, аденовирусы, ЦМВ, вирусы группы оспы, болезни Марека; РНК-вирусы - вирусы гриппа А, В, парамиксовирусы (парагриппа, эпидемического паротита, ньюкаслской болезни), реовирусы, аренавирусы (вирус лихорадки Ласса, боливийской геморрагической лихорадки), буньявирусы (вирус лихорадки Долины Рифт, вирус Крым-Конго геморрагической лихорадки), хантавирусы (вирус геморрагической лихорадки с почечным или легочным синдромом), онкогенные РНК-вирусы.

Нечувствительные к рибавирину ДНК-вирусы: *Varicella zoster*, вирус псевдобешенства, натуральной коровьей оспы; РНК-вирусы: энтеровирусы, риновирусы, вирус энцефалита леса Семлики.

Фармакокинетика

При нанесении на кожу и местно системная абсорбция минимальна и практически незначима.

Показания к применению:

В виде монотерапии или в комбинации с другими лекарственными формами рибавирина для приема внутрь и парентерального применения при следующих заболеваниях:

- инфекции кожи и слизистых оболочек, вызванные вирусами Herpes simplex 1 и 2 типов, различной локализации, в т.ч. в области гениталий;
- опоясывающий герпес (в составе комплексной терапии).

Относится к болезням:

- [Герпес](#)
- [Инфекции](#)

Противопоказания:

- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- детский и подростковый возраст до 18 лет;
- повышенная чувствительность к рибавирину и другим компонентам препарата.

С *осторожностью* следует применять препарат при почечной недостаточности, у женщин и мужчин репродуктивного возраста.

Способ применения и дозы:

Применяют наружно.

Крем наносят на пораженные участки кожи и слизистой оболочки (предварительно вымытые и высушенные) равномерным тонким слоем, слегка втирая. Применять 5 раз/сут до полного исчезновения симптомов заболевания.

При отсутствии улучшения в течение 8 дней применения препарата следует прекратить прием и обратиться к врачу.

Для получения наилучшего эффекта лечение следует начинать как можно раньше при первом появлении симптомов заболевания.

При применении крема Девирс в комбинации с одной из лекарственных форм рибавирина для приема внутрь или в/в введения дозу крема следует уменьшить.

Побочное действие:

Аллергические реакции: возможна кожная сыпь, крапивница, экзантема.

Девирс

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

Прочие: выпадение волос, изменение содержания тиреотропного гормона (ТТГ); крайне редко - симптомы аутоиммунных заболеваний.

Наблюдаемые эффекты, как правило, обратимы, не влияют на эффективность лечения и прекращаются после окончания лечения.

Передозировка:

Данные о передозировке препарата Девирс не предоставлены.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение крема при беременности и в период лактации противопоказано.

Женщины и мужчины репродуктивного возраста во время лечения и в течение 7 месяцев после окончания терапии должны использовать эффективные контрацептивные средства.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Лекарственное взаимодействие препарата Девирс не выявлено.

Особые указания и меры предосторожности:

Не применять для лечения офтальмогерпеса, не наносить в области глаз.

С особой осторожностью применять у пациентов с почечной недостаточностью.

При нарушениях функции почек

С особой осторожностью применять у пациентов с почечной недостаточностью.

Применение в детском возрасте

Противопоказано назначение детям и подросткам до 18 лет

Условия хранения:

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

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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