

ИНСТРУКЦИЯ
по медицинскому применению препарата
АЦИКЛОВИР

Регистрационный номер P N002224/01

Торговое название препарата Ацикловир

Международное непатентованное название Ацикловир

Лекарственная форма мазь для наружного применения

Состав

1 г мази содержит:

активное вещество: ацикловир (в пересчете на 100 % сухое вещество) – 0,05 г;

вспомогательные вещества: липидный компонент птичьего жира (липокомп-С) – 0,2 г, макрогол-400 (полиэтиленоксид 400) – 0,3 г, эмульгатор №1 (Lanette® SX) – 0,08 г, метилпарагидроксibenзоат (нипагин) – 0,0008 г, пропилпарагидроксibenзоат (нипазол) – 0,0002 г, вода (вода очищенная) – до 1 г.

Описание Мазь белого или белого с желтоватым оттенком цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Противовирусное средство для местного применения

Код АТХ: D06BB03

Фармакологические свойства

Противовирусный препарат – синтетический аналог нуклеозида тимидина. В инфицированных клетках, содержащих вирусную тимидинкиназу, происходит фосфорилирование и превращение в активное соединение – ацикловир трифосфат. Высокая избирательность действия и низкая токсичность для человека обусловлены отсутствием необходимого фермента для его активирования в интактных клетках макроорганизма. Ацикловир трифосфат, «встраиваясь» в синтезируемую вирусом ДНК, блокирует размножение вируса. Специфичность и весьма высокая селективность действия также обусловлена преимущественным его накоплением в клетках, пораженных вирусом герпеса. Высокоактивен в отношении вируса простого герпеса (Herpes simplex) I и II типа; вируса, вызывающего ветряную оспу и опоясывающий лишай (Varicella zoster); вируса Эпштейна – Барр (виды вирусов указаны в порядке возрастания величины МПК ацикловира). Умеренно активен в отношении цитомегаловирусов. При герпесе предупреждает образование новых элементов сыпи, снижает вероятность кожной диссеминации и висцеральных осложнений, ускоряет образование корок, снижает боль в острой фазе опоясывающего герпеса. Оказывает иммуностимулирующее действие.

Фармакокинетика

При применении мази на интактной коже: всасывание минимальное; не определяется в крови и моче. Пораженная кожа:

всасывание умеренное; у больных с нормальной функцией почек концентрация в сыворотке крови составляет до 0,28 мкг/мл, у больных с ХПН – до 0,78 мкг/мл. Выводится почками (до 9,4% суточной дозы).

Показания к применению

Простой герпес кожи и слизистых оболочек; генитальный герпес (первичный и рецидивирующий); опоясывающий лишай; ветряная оспа.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к препарату.

С осторожностью: беременность, период лактации.

Способ применения и дозы

Наружно. Мазь наносят на пораженные участки кожи 4–6 раз в сутки (как можно раньше после начала инфекции). Важно начинать лечение рецидивирующей инфекции во время продромальной фазы или в самом начале проявления инфекции. Длительность лечения – не менее 5 дней, максимум 10 дней.

Побочное действие

При наружном применении – жжение, воспаление (при попадании на слизистые), шелушение, гиперемия и сухость кожи. Возможны аллергические реакции.

Особые указания

Мазь не следует наносить на слизистые оболочки полости рта и глаз. Для достижения максимального терапевтического эффекта необходимо применять препарат на ранних стадиях заболевания – при первых высыпаниях или предвестниках (жжение, зуд, покалывание, ощущение напряженности и покраснение). Ацикловир не предупреждает передачу герпеса половым путем, поэтому в период лечения необходимо воздерживаться от половых контактов.

Форма выпуска

Ацикловир мазь для наружного применения 5% по 3 г, 5 г и 10 г в тубах алюминиевые. Каждую тубу вместе с инструкцией по медицинскому применению препарата помещают в пачку картонную.

Срок годности

3 года. Не использовать препарат после истечения срока годности.

Условия хранения

Хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Условия отпуска из аптек

Без рецепта.

Производитель

ОАО «НИЖФАРМ», Россия

Претензии потребителей направлять по адресу:

603950, г. Нижний Новгород
ГСП-459, ул. Салганская, 7
факс (831) 430-72-28
тел (831) 278-80-88
Интернет: <http://www.nizhpharm.ru>