

Фуцидин



Код АТХ:

- [D06AX01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Фузидовая кислота](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Крем для наружного применения 2% гомогенный, от белого до почти белого цвета.

	1 г
фузидовой кислоты гемигидрат	20.4 мг,
что соответствует содержанию фузидовой кислоты безводной	20 мг

Вспомогательные вещества: цетиловый спирт - 111 мг, глицерол 85% - 111 мг, парафин жидкий - 111 мг, парафин белый мягкий - 56 мг, полисорбат 60 - 56 мг, хлористоводородная кислота - q.s. до pH 5, калия сорбат - 2.7 мг, бутилгидроксанизол - 40 мкг, вода - прибл. 531 мг.

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

Мазь для наружного применения 2% гомогенная, полупрозрачная, от желтоватого до белого цвета.

	1 г
натрия фузидат	20 мг

Вспомогательные вещества: ланолин - 46 мг, цетиловый спирт - 4 мг, парафин жидкий - 140 мг, парафин белый мягкий - 790 мг.

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

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Бактериостатический антибиотик. Относится к группе фузидинов, противомикробным соединениям, механизм действия которых связан с нарушением синтеза белка в бактериальной клетке.

К фузидовой кислоте чувствительны грамположительные бактерии и грамотрицательные кокки, например, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis* (включая метициллин-резистентные штаммы), *Nocardia asteroides*, *Corynebacterium minutissimum*, *Streptococcus pyogenes*, *Pseudomonas* spp., *Clostridium* spp., *Neisseria meningitidis*, *Neisseria gonorrhoeae*.

Не активен в отношении *Escherichia coli*, *Salmonella* spp., *Proteus* spp., а также простейших и грибов.

Фармакокинетика

При наружном применении системная абсорбция фузидовой кислоты низкая. В системный кровоток не попадает.

Показания к применению:

— кожные инфекции, вызванные бактериями, чувствительными к фузидовой кислоте.

Относится к болезням:

- [Инфекции](#)

Противопоказания:

— повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Крем и мазь применяют наружно.

У **взрослых и детей с рождения до 18 лет** крем или мазь наносят на пораженные участки кожи тонким слоем 3-4 раза/сут.

При использовании марлевых повязок частота нанесения может быть уменьшена до 1-2 раз/сут.

Продолжительность лечения зависит от формы и тяжести заболевания и в среднем составляет 7-14 дней.

Побочное действие:

Побочные эффекты наблюдаются очень редко и могут ожидать примерно у 5% пациентов.

Определение частоты побочных реакций: очень часто (> 1/10), часто (> 1/100 и < 1/10), нечасто (> 1/1000 и < 1/100), редко (> 1/10 000 и < 1/1000), очень редко (<1/10 000).

Дерматологические реакции: нечасто - сыпь (эритематозная, макулопапулезная, пустулезная), раздражение кожи, включая боль, чувство жжения, чувство покалывания на коже, зуд, сухость кожи, контактный дерматит; редко - экзема, периорбитальный отек, эритема.

Аллергические реакции: редко - крапивница, ангионевротический отек, экзема.

Со стороны органа зрения: редко - раздражение конъюнктивы.

Пациент должен сообщить врачу о возникновении любых указанных или не указанных выше побочных эффектах.

Передозировка:

Передозировке препарата Фуцидин маловероятна.

Применение при беременности и кормлении грудью:

С осторожностью назначают препарат при беременности и в период лактации (грудного вскармливания).

В экспериментальных исследованиях установлено, что фузидовая кислота не оказывает эмбриотоксического и тератогенного действия.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Лекарственное взаимодействие препарата Фуцидин не выявлено.

Особые указания и меры предосторожности:

Не наносить Фуцидин на кожу в области глаз, поскольку фузидовая кислота, при попадании в глаза, вызывает раздражение конъюнктивы.

Крем содержит бутилгидроксианизол, цетиловый спирт и калия сорбат, а мазь - ланолин и цетиловый спирт. Эти вспомогательные вещества могут быть причиной появления местных аллергических кожных реакций (например, контактного дерматита).

Бутилгидроксианизол также может послужить причиной появления раздражения глаз и слизистых оболочек.

При применении фузидовой кислоты возможно развитие бактериальной устойчивости. Как и у других антибиотиков, длительное или периодически повторяющееся использование может увеличить риск развития устойчивости к антибиотикам.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Влияние препарата на способность управлять транспортными средствами и сложными механизмами не выявлено.

Применение в детском возрасте

Возможно применение у детей по показаниям.

Условия хранения:

Крем следует хранить при температуре не выше 25°C.

Мазь следует хранить при температуре не выше 30°C.

Препарат следует хранить в недоступном для детей.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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