

Фунготербин



Код АТХ:

- [D01AE15](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Тербинафин](#)

Полезные ссылки:

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

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

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

Форма выпуска:

◇ **Крем для наружного применения 1%** белого или почти белого цвета, с едва уловимым запахом.

	1 г
тербинафина гидрохлорид	10 мг

Вспомогательные вещества: бутилгидрокситолуол (дibuнол - 0.1), мочевиha (карбамид), цетостеариловый эфир макрогола 20 , цетостеариловый спирт, проксанол-268 (полоксамер 407), имидомочевина, пропиленгликоль, масло вазелиновое медицинское (парафин жидкий), вода очищенная.

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

◇ **Спрей для наружного применения 1%** в виде бесцветной прозрачной жидкости.

	1 г
тербинафина гидрохлорид	10 мг

Вспомогательные вещества: мочевиha (карбамид), бутилгидрокситолуол (дibuнол), этанол 95%, поливинилпирролидон (повидон), пропиленгликоль.

15 мл - флаконы полимерные (1) в комплекте с дозатором - пачки картонные.

30 мл - флаконы полимерные (1) в комплекте с дозатором - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Противогрибковый препарат для наружного применения из группы аллиламинов. Обладает широким спектром противогрибкового действия.

Тербинафин нарушает происходящий в грибах биосинтез эргостерола на ранних стадиях. Это ведет к дефициту эргостерола и к внутриклеточному накоплению сквалена, что вызывает гибель клетки гриба. Действие тербинафина осуществляется путем ингибирования фермента скваленэпоксидазы, расположенного на клеточной мембране гриба. Этот фермент не относится к системе цитохрома P450.

Тербинафин в небольших концентрациях оказывает *фунгицидное действие в отношении дерматофитов* (в т.ч. *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton verrucosum*, *Trichophyton violaceum*, *Trichophyton tonsurans*, *Microsporum canis*, *Epidermophyton floccosum*), *плесневых* (в основном *Candida albicans*) и *некоторых диморфных грибов* (*Pityrosporum orbiculare*), приводя к их гибели. Активность в отношении дрожжеподобных грибов, в зависимости от их вида, может быть фунгицидной или фунгистатической.

Карбамид, входящий в состав спрея, обладает кератолитическим (размягчает и вызывает отторжение пораженного грибковой инфекцией рогового слоя эпидермиса) и увлажняющим эффектами, карбамид способен повышать проникновение в кожу лекарственной формы и создавать высокие концентрации тербинафина в коже. Карбамид способствует быстрому восстановлению эпидермиса.

Входящий в состав спрея бутилгидрокситолуол, - антиоксидантное средство, стимулирующее процессы регенерации. При местном применении ингибирует свободнорадикальные реакции.

Тербинафин не оказывает влияние на метаболизм гормонов или других лекарственных препаратов.

Фармакокинетика

При наружном применении абсорбция - 5%, оказывает незначительное системное действие.

Показания к применению:

Лечение и профилактика:

- грибковых инфекций кожи: микозы стоп ("грибок" стопы), паховая эпидермофития (*tinea cruris*), грибковые поражения гладкой кожи тела (*tinea corporis*), вызванные дерматофитами *Trichophyton* spp., в т.ч. *Trichophyton rubrum*, *Trichophyton mentagrophytes*, *Trichophyton verrucosum*, *Trichophyton violaceum*, *Microsporum canis* и *Epidermophyton floccosum*;
- инфекций кожи, вызываемых дрожжеподобными грибами рода *Candida* (например, *Candida albicans*);
- разноцветного лишая (*Pityriasis versicolor*), вызываемого *Pityrosporum orbiculare* (синоним - *Malassezia furfur*);
- себорейного дерматита волосистой части головы (для спрея).

Относится к болезням:

- [Дерматит](#)
- [Дерматофития](#)
- [Инфекции](#)
- [Себорея](#)
- [Эпидермофития](#)

Противопоказания:

- детский возраст до 12 лет;
- повышенная чувствительность к тербинафину или другому компоненту препарата;

С *осторожностью* следует применять спрей Фунготербин при печеночной и/или почечной недостаточности, алкоголизме, угнетении костномозгового кроветворения, опухолях, болезнях обмена веществ, окклюзионных заболеваниях сосудов конечностей.

Способ применения и дозы:

Взрослым и детям в возрасте 12 лет и старше препарат наносят на кожу 1-2 раза/сут. Перед нанесением препарата необходимо очистить и подсушить пораженные участки.

Крем наносят тонким слоем на пораженную кожу и прилегающие участки и слегка втирают.

При инфекциях, сопровождающихся опрелостью (под молочными железами, в межпальцевых промежутках, между ягодицами, в паховой области), места нанесения крема можно прикрывать марлей, особенно на ночь.

При дерматомикозе туловища, голеней, стоп крем следует применять в течение 1 недели 1 раз/сут; при кандидозе кожи - в течение 1-2 недель 1-2 раза/сут; при разноцветном лишае - в течение 1 недели 1-2 раза/сут.

Не требуется изменять режим дозирования препарата для **пациентов пожилого возраста**.

Спрей распыляют на пораженные участки в количестве, достаточном для их тщательного увлажнения, и, кроме того, наносят на прилегающие участки как пораженной, так и интактной кожи.

При дерматомикозе туловища, голеней, стоп спрей следует применять в течение 1 недели 1 раз/сут; при кандидозе кожи - в течение 1-2 недель 1 или 2 раза/сут; при разноцветном лишае - в течение 1 недели 1 или 2 раза/сут.

Опыт лечения препаратом у детей ограничен, в связи с чем применение спрея Фунготербин у **детей в возрасте до 12 лет** не рекомендуется.

Побочное действие:

Местные реакции: редко - покраснение, ощущение зуда или жжения в месте нанесения препарата. Прекращение лечения требуется редко.

Аллергические реакции: редко - генерализованная сыпь и/или покраснение, крапивница, ангионевротический отек, повторная аллергическая реакция.

Передозировка:

О случаях передозировки препарата Фунготербин не сообщалось.

При случайном приеме внутрь можно ожидать развития таких побочных явлений, как тошнота, нарушение аппетита, боли в верхней половине живота, диарея. Следует также учитывать наличие в препарате этанола.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Поскольку клинический опыт применения препарата у беременных женщин очень ограничен, применять Фунготербин спрей следует только по строгим показаниям, когда предполагаемая польза для матери будет превышать потенциальный риск для плода.

Тербинафин выделяется с грудным молоком. Однако при применении крема или спрея Фунготербин у кормящей матери через кожу всасывается небольшое количество активного вещества, поэтому неблагоприятное воздействие на младенца маловероятно.

В экспериментальных исследованиях тератогенных свойств тербинафина выявлено не было. До настоящего времени не сообщалось о каких-либо пороках развития при применении спрея Фунготербин.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

В настоящее время лекарственное взаимодействие препарата Фунготербин не изучено.

Особые указания и меры предосторожности:

Уменьшение выраженности клинических проявлений обычно отмечается в первые дни лечения. При нерегулярном применении препарата или преждевременном прекращении лечения существует риск возобновления инфекции. Если через 2 недели лечения не отмечается признаков улучшения, следует провести верификацию диагноза.

Фунготербин

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

Крем и спрей предназначены только для наружного применения. Следует избегать попадания препарата в глаза и на слизистые оболочки. При случайном попадании препарата в глаза, их следует немедленно промыть проточной водой. В случае развития стойких явлений раздражения следует проконсультироваться с врачом.

При нарушениях функции почек

С осторожностью следует применять спрей Фунготербин при почечной недостаточности.

При нарушениях функции печени

С осторожностью следует применять спрей Фунготербин при печеночной недостаточности.

Применение в пожилом возрасте

Не требуется изменять режим дозирования препарата для **пациентов пожилого возраста**.

Применение в детском возрасте

Опыт лечения препаратом у детей ограничен, в связи с чем применение спрея Фунготербин у **детей в возрасте до 12 лет** не рекомендуется.

Условия хранения:

Мазь следует хранить в недоступном для детей, сухом месте при температуре от 15° до 20°С.

Список Б. Спрей следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 20°С.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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