

Нистатин



Код АТХ:

- [G01AA01](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Нистатин](#)

Полезные ссылки:

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

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

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

Форма выпуска:

Таблетки, покрытые оболочкой светло-желтого цвета, с зеленоватым оттенком, с легким запахом ванилина; на поперечном разрезе видны два слоя.

	1 таб.
нистатин	250 000 ЕД
"-	500 000 ЕД

Вспомогательные вещества: лактоза, магния карбонат основной, ОПМЦ, кальция стеарат, крахмал картофельный, МЦ-16, титана диоксид пигментный, твин-80, тропеолин О, масло вазелиновое, ванилин.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные.

20 шт. - банки стеклянные.

20 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.

Мазь желтого или буровато-желтого цвета.

	1 г
нистатин	100 000 ЕД

Вспомогательные вещества: ланолин безводный, вазелин медицинский.

30 г - тубы алюминиевые.

Суппозитории вагинальные желтого цвета, торпедообразной формы.

	1 супп.
--	----------------

Нистатин

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

Нистатин	250 000 ЕД
"-	500 000 ЕД

Вспомогательные вещества: пропиловый эфир параоксибензойной кислоты, лимонная кислота пищевая, витепсол Н-15, витепсол W-35.

5 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

Суппозитории ректальные желтого цвета, торпедообразной формы.

	1 супп.
Нистатин	250 000 ЕД
"-	500 000 ЕД

Вспомогательные вещества: пропиловый эфир параоксибензойной кислоты, лимонная кислота пищевая, масло вазелиновое, витепсол Н-15, витепсол W-35.

5 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Противогрибковый препарат из группы полиенов. Связываясь со стеролами в клеточной мембране грибов, нарушает ее проницаемость, что приводит к выходу основных компонентов клетки. Оказывает фунгистатическое действие.

Активен в отношении дрожжеподобных грибов рода *Candida*.

Фармакокинетика

Всасывание и распределение

После приема внутрь нистатин плохо всасывается из ЖКТ. При местном применении не всасывается в системный кровоток. Не кумулирует.

Выведение

Выводится из организма с калом.

Показания к применению:

Для таблеток и мази

—кандидоз кожи и слизистых оболочек;

—кандидоз внутренних органов;

—профилактика кандидоза при длительной терапии противомикробными препаратами, особенно у истощенных и ослабленных пациентов.

Для суппозитория вагинального

—вагинальный кандидоз;

—профилактика грибковых осложнений при местной противомикробной терапии.

Для суппозитория ректального

—кандидоз нижних отделов кишечника;

—профилактика грибковых поражений в до- и послеоперационные периоды.

Относится к болезням:

- [Вагинит](#)

- [Кандидоз кожи](#)

Противопоказания:

- нарушения функции печени;
- панкреатит;
- язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки;
- беременность;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

При *лечении кандидоза внутренних органов* Нистатин назначают внутрь независимо от приема пищи.

Взрослым назначают по 500 000 ЕД 4-8 раз/сут.

При *генерализованном кандидозе* назначают до 6 000 000 ЕД/сут.

Детям в возрасте 1-3 лет назначают по 250 000 ЕД 3-4 раза/сут, **в возрасте старше 3 лет** - по 250 000-500 000 ЕД 4 раза/сут. Продолжительность лечения - 10-14 дней. При необходимости курс лечения повторяют через неделю.

При *лечении кандидоза кожи и слизистых оболочек* мазь наносят тонким слоем на пораженные участки 2 раза/сут, ежедневно в течение 7-10 дней. Применение мази можно сочетать с приемом Нистатина внутрь.

Суппозитории вагинальные вводят во влагалище после гигиенических процедур по 1 суппозиторию 2 раза/сут (утром и вечером). Курс лечения - 10-14 дней.

Суппозитории ректальные вводят глубоко в прямую кишку по 1 суппозиторию 2 раза/сут (утром и вечером). Курс лечения - 10-14 дней.

При необходимости проводят повторные курсы лечения.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: при приеме препарата внутрь и применении суппозитория ректальных возможны тошнота, рвота, диарея.

Аллергические реакции: кожный зуд, озноб, повышение температуры.

Прочие: возможен риск распространения резистентных форм грибов, что требует отмены препарата.

Передозировка:

В настоящее время о случаях передозировки препарата Нистатин не сообщалось.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Нистатин противопоказан к применению при беременности.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении нистатина и клотримазола активность последнего снижается.

Особые указания и меры предосторожности:

При развитии побочных реакций следует уменьшить дозу или отменить препарат.

Нистатин

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

При менструации не следует прерывать лечение суппозиториями вагинальными. При грибковых заболеваниях влагалища рекомендуется одновременное лечение полового партнера. В период лечения следует избегать половых контактов.

При нарушениях функции печени

Противопоказан при нарушениях функции печени.

Применение в детском возрасте

Детям в возрасте 1-3 лет назначают по 250 000 ЕД 3-4 раза/сут, **в возрасте старше 3 лет** - по 250 000-500 000 ЕД 4 раза/сут. Продолжительность лечения - 10-14 дней. При необходимости курс лечения повторяют через неделю.

Условия хранения:

Список Б. Препарат в форме таблеток следует хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре 18°-20°С.

Препарат в форме мази, суппозиториях вагинальных и суппозиториях ректальных следует хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 5°С.

Срок годности препарата в форме таблеток, суппозиториях вагинальных, суппозиториях ректальных - 2 года, срок годности препарата в форме мази - 3 года.

Условия отпуска из аптек

Препарат отпускается по рецепту.

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