

Кандид (гель)

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

Кандид (гель)



Код АТХ:

- [G01AF02](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Клотримазол](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

◇ **Гель вагинальный** однородный, белого цвета.

	1 г
клотримазол	20 мг

Вспомогательные вещества: цетиловый спирт, пропиленгликоль, глицерол, бензиловый спирт, цетомакрогол эмульсионный воск, карбопол 940 (карбомер 940), натрия гидроксид, хлорокрезол, вода очищенная.

30 г - тубы алюминиевые (1) в комплекте с аппликатором - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Препарат с широким спектром противогрибкового действия для местного применения в гинекологии. Механизм противогрибкового действия клотримазола (производное имидазола) связан с нарушением синтеза эргостерина,

Кандид (гель)

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

входящего в состав клеточной мембраны грибов, что изменяет проницаемость мембраны и вызывает последующий лизис клетки. В низких концентрациях действует фунгистатически, а в высоких - фунгицидно, причем не только на пролиферирующие клетки. В фунгицидных концентрациях взаимодействует с митохондриальными и пероксидазными ферментами, в результате чего происходит увеличение концентрации перекиси водорода до токсического уровня, что также способствует разрушению грибковых клеток.

Активен в отношении дерматофитов, дрожжеподобных и плесневых грибов, а также возбудителя разноцветного лишая (Pityriasis versicolor) и возбудителя эритразмы. Оказывает антимикробное действие в отношении грамположительных (стафилококки, стрептококки) и грамотрицательных бактерий (Bacteroides, Gardnerella vaginalis), а также в отношении Trichomonas vaginalis.

Фармакокинетика

При интравагинальном введении абсорбция клотримазола составляет 3-10% введенной дозы. Высокие концентрации в вагинальном секрете и низкие концентрации в крови сохраняются в течение 48-72 ч. В печени клотримазол быстро метаболизируется до неактивных метаболитов.

Показания к применению:

- кандидозный вульвовагинит;
- трихомониаз;
- генитальные суперинфекции, вызванные микроорганизмами, чувствительными к клотримазолу.

Относится к болезням:

- [Вульвит](#)
- [Инфекции](#)
- [Трихомониаз](#)

Противопоказания:

- период менструации;
- I триместр беременности;
- повышенная чувствительность к клотримазолу или другим компонентам препарата.

С осторожностью назначают препарат в период лактации.

Способ применения и дозы:

Препарат предназначен только для интравагинального применения.

Полный аппликатор с гелем (около 5 г препарата) вводят во влагалище, в положении лежа на спине и слегка согнутых ногах, ежедневно вечером в течение 6 дней. Повторный курс терапии возможен только по назначению врача.

Побочное действие:

Со стороны половой системы: зуд, жжение, гиперемия и отек слизистой оболочки влагалища, выделения из влагалища, ощущение жжения в половом члене у полового партнера, боль во влагалище во время полового акта.

Со стороны мочевыводящей системы: учащенное мочеиспускание, интеркуррентный цистит.

Прочие: головная боль, гастралгия.

Передозировка:

Применение препарата в повышенных дозах не вызывает каких-либо реакций и состояний, опасных для жизни.

Применение при беременности и кормлении грудью:

В клинических и экспериментальных исследованиях не было установлено, что применение препарата во II и III триместре беременности или в период лактации (грудного вскармливания) оказывает отрицательное влияние на здоровье женщины или плода (ребенка). Однако вопрос о целесообразности назначения препарата должен решаться индивидуально после консультации врача.

При необходимости применения препарата при беременности гель следует вводить без применения аппликатора.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При вагинальном введении клотримазол снижает активность амфотерицина В и других полиеновых антибиотиков.

При одновременном применении с натамицином и нистатином активность клотримазола может снижаться.

Особые указания и меры предосторожности:

Для предотвращения урогенитальной реинфекции необходимо одновременно проводить лечение половых партнеров.

При трихомонозе одновременно с Кандидом рекомендуют применять лекарственные средства системного действия (например, метронидазол внутрь).

У больных с печеночной недостаточностью следует периодически контролировать функциональное состояние печени.

При появлении признаков гиперчувствительности или раздражения лечение прекращают.

Следует избегать попадания препарата на слизистую оболочку глаз.

При отсутствии эффекта в течение 4 недель следует подтвердить диагноз.

При нарушениях функции печени

У больных с печеночной недостаточностью следует периодически контролировать функциональное состояние печени.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C; не замораживать.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Kandid_gel