

## Микогал (свечи)



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Омоконазол](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)  
[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

**Суппозитории вагинальные** белого или почти белого цвета, однородные, цилиндрические.

	<b>1 супп.</b>
омоконазола нитрат микронизированный	150 мг

Вспомогательные вещества: твердый жир (Witepsol W25).

6 шт. - упаковки безъячейковые контурные из алюминиевой фольги, покрытой полиэтиленом (1) - пачки картонные.

**Суппозитории вагинальные** белого или почти белого цвета, однородные, цилиндрические.

	<b>1 супп.</b>
омоконазола нитрат микронизированный	300 мг

Вспомогательные вещества: твердый жир (Witepsol W25).

3 шт. - упаковки безъячейковые контурные из алюминиевой фольги, покрытой полиэтиленом (1) - пачки картонные.

**Суппозитории вагинальные** белого или почти белого цвета, однородные, цилиндрические.

	<b>1 супп.</b>
омоконазола нитрат микронизированный	900 мг

Вспомогательные вещества: твердый жир (Witepsol W25).

1 шт. - упаковки безъячейковые контурные из алюминиевой фольги, покрытой полиэтиленом (1) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Активное вещество - нитрат омоконазола является производным имидазола, обладает противогрибковыми и антибактериальными свойствами. Проявляет фунгистатическую активность в отношении основных патогенных грибов, таких как дрожжевые грибы (*Candida albicans*, *Candida glabrata* и другие виды *Candida*), дерматофиты (*Trichophyton*, *Epidermophyton*, *Microsporum*), *Pityrosporum orbiculare*, *Pityrosporum ovale* и виды *Aspergillus*. Согласно исследованиям *in vitro* препарат эффективен в отношении некоторых грамположительных бактерий.

Механизм действия основывается на блокировании биосинтетических процессов.

#### Фармакокинетика

## Микогал (свечи)

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

---

При применении суппозиториях вагинальных 150 мг 1 раз/сут (курс 6 дней) измерение плазменной концентрации, проведенные после 1, 3 и 6 дня курса лечения, не достигали уровня выявления препарата (25 нг/мл), что соответствует примерно 2-3% препарата. При применении повышенных доз омоконазол может накапливаться. Степень всасывания при воспалении слизистой оболочки может возрастать. Исследования, как на животных, так и на человеке показали, что вводимый внутрь омоконазол быстро и в значительной степени метаболизируется. Большинство метаболитов конъюгируют с глюкурономидом или сульфатом.

### Показания к применению:

— лечение вульвовагинитов, вызванных грибами *Candida* (острых, хронических и рецидивирующих), а также при кандидозах в период беременности.

### Относится к болезням:

- [Вульвит](#)

### Противопоказания:

— повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С *осторожностью* при беременности и в период лактации.

### Способ применения и дозы:

Суппозитории вагинальные 150 мг: в течение 6 дней подряд вечером, перед сном вводят 1 супп. глубоко во влагалище.

Суппозитории вагинальные 300 мг: в течение 3 дней подряд вечером, перед сном вводят 1 супп. глубоко во влагалище.

Суппозитории вагинальные 900 мг: перед сном вводят 1 супп. глубоко во влагалище.

### Побочное действие:

Препарат, как правило, хорошо переносится. В отдельных случаях при лечении может ощущаться локальное жжение или зуд. В большинстве случаев данные симптомы являются временными и не требуют прекращения курса лечения.

### Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение суппозиториях вагинальных в I триместре беременности и во время лактации возможно только после тщательной индивидуальной оценки врачом соотношения преимущества/риска.

Исследования на животных показали, что применяемый в терапевтических дозах омоконазол не оказывает эмбриотоксического действия, а также не наносит вреда постнатальному развитию.

Контролируемые клинические исследования с беременными и кормящими матерями не проводились. До сих пор не имеется данных, которые указывали бы на попадание омоконазола в грудное молоко.

### Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Неизвестно.

### Особые указания и меры предосторожности:

Необходимо строго соблюдать продолжительность курса лечения.

## **Микогал (свечи)**

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

---

Применять препарат во время менструации запрещается. Целесообразно начинать курс лечения после менструации.

Жирные компоненты суппозиториев вагинальных изменяют качества презервативов, поэтому следует избегать их одновременного применения и продумать замену контрацепции.

Во время курса лечения и в течение недели после него следует избегать гигиенических процедур влагалища.

Для мытья тела следует пользоваться нейтральным или слабощелочным мылом.

В период лечения нижнее белье, полотенце и губку для мытья следует дезинфицировать и менять ежедневно.

В случае поражения грибами половых губ и прилегающих участков рекомендуется дополнительно применять антифунгальный крем.

### **Условия хранения:**

Хранить в недоступном для детей месте при температуре от 15°C до 25°C.

### **Срок годности:**

2 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Mikogal\\_svechi](http://drugs.thead.ru/Mikogal_svechi)