

## Орнидид Форте



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Орнидазол](#)

### **Полезные ссылки:**

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

### **Форма выпуска:**

**Таблетки, покрытые оболочкой** белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые, с риской на одной стороне.

	<b>1 таб.</b>
орнидазол	250 мг

*Вспомогательные вещества:* гидроксиметилэтилцеллюлоза, крахмал картофельный, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая.

*Состав оболочки:* гипромеллоза, тальк, титана диоксид.

10 шт. - блистеры (2) - пачки картонные.

#### **Орнидид Форте**

**Таблетки, покрытые оболочкой** белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые, с риской на одной стороне.

	<b>1 таб.</b>
орнидазол	500 мг

*Вспомогательные вещества:* гипромеллоза, целлюлоза микрокристаллическая, крахмал картофельный, магния стеарат.

*Состав оболочки:* гидроксиметилэтилцеллюлоза, карбовоск 4000, метиленхлорид, метанол, Ораспры белый.

10 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Противопротозойный препарат с антибактериальной активностью.

Механизм действия заключается в биохимическом восстановлении 5-нитрогруппы орнидазола внутриклеточными транспортными протеинами анаэробных микроорганизмов и простейших. Восстановленная 5-нитрогруппа орнидазола взаимодействует с ДНК клетки микроорганизмов, ингибируя синтез их нуклеиновых кислот, что ведет к гибели бактерий.

## Орнид Форте

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

---

Активен в отношении *Trichomonas vaginalis*, *Gardnerella vaginalis*, *Giardia intestinalis*, *Entamoeba histolytica*, *Lambliа* spp.; облигатных *анаэробных микроорганизмов*: *Bacteroides* spp. (в т.ч. *Bacteroides fragilis*, *Bacteroides distasonis*, *Bacteroides ovatus*, *Bacteroides thetaiotaomicron*, *Bacteroides vulgatus*), *Fusobacterium* spp., *Veillonella* spp., *Prevotella bivia*, *Prevotella buccae*, *Prevotella disiens*; *грамположительных микроорганизмов*: *Eubacterium* spp., *Clostridium* spp., *Peptococcus* spp., *Peptostreptococcus* spp., *Mobiluncus* spp.

К препарату не чувствительны аэробные микроорганизмы.

### Фармакокинетика

#### Всасывание

После приема внутрь хорошо всасывается из ЖКТ. Биодоступность - 90%. Время достижения  $C_{max}$  - 1-2 ч.

#### Распределение

Связывание с белками плазмы - не менее 15%. Проникает через ГЭБ.

#### Метаболизм и выведение

Метаболизируется в печени путем гидроксилирования, окисления и глюкуронирования.

Выводится в виде метаболитов с мочой (60-80%) и калом (20-25)%. Около 5% выводится в неизменном виде.  $T_{1/2}$  составляет около 13 ч.

## Показания к применению:

- трихомониаз;
- амебиаз, амебная дизентерия, внекишечный амебиаз (в т.ч. амебный абсцесс печени);
- лямблиоз;
- профилактика инфекций, вызванных анаэробными бактериями, при операциях на ободочной кишке и в гинекологии.

## Относится к болезням:

- [Абсцесс](#)
- [Абсцесс печени](#)
- [Амебиаз](#)
- [Амебная дизентерия](#)
- [Дизентерия](#)
- [Инфекции](#)
- [Трихомониаз](#)

## Противопоказания:

- органические заболевания ЦНС;
- I триместр беременности;
- период лактации (грудного вскармливания);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- повышенная чувствительность к производным нитроимидазола.

## Способ применения и дозы:

При *трихомониазе* **взрослым** назначают по 500 мг 2 раза/сут в течение 5 дней. **Детям** дозу устанавливают из расчета 25 мг/кг массы тела 1 раз/сут однократно.

При *инфекциях, вызванных анаэробами*, - по 500 мг каждые 12 ч.

## Орнисид Форте

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

---

При *амебной дизентерии* **взрослым и детям с массой тела более 35 кг** назначают по 1.5 г 1 раз/сут, с **массой тела более 60 кг** - 2 г/сут. **Детям с массой тела менее 35 кг** суточную дозу устанавливают из расчета 40 мг/кг массы тела. Курс лечения - 3 дня.

При *других формах амебиаза* **взрослым и детям старше 12 лет** - по 500 мг, **детям в возрасте от 7 до 12 лет** - по 375 мг, в **возрасте от 1 до 6 лет** - по 250 мг, **до 1 года** - по 125 мг. Кратность назначения 2 раза/сут (утром и вечером); продолжительность терапии - 5-10 дней.

При *лямблиозе* **взрослым и детям с массой тела более 35 кг** - по 1.5 г 1 раз/сут, **детям с массой тела менее 35 кг** - по 40 мг/кг/сут. Продолжительность терапии составляет 1-2 дня.

Для *профилактики инфекций, вызванных анаэробными бактериями*, назначают по 0.5-1 г перед операцией и по 0.5 г 2 раза/сут после операции в течение 3-5 дней.

## Побочное действие:

*Со стороны ЦНС и периферической нервной системы:* головная боль, головокружение, нарушение сознания, тремор, ригидность, дискоординация движений, судороги, сенсорная или смешанная периферическая невропатия.

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, рвота, диарея.

## Передозировка:

*Симптомы:* эпилептиформные судороги, депрессия, периферический неврит.

*Лечение:* проводят симптоматическую терапию; при судорогах назначают диазепам.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан в I триместре беременности и в период грудного вскармливания.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

При одновременном применении Орнисид усиливает эффект антикоагулянтов кумаринового ряда.

Орнисид пролонгирует миорелаксирующее действие векурония бромида.

При одновременном применении с этанолом не ингибирует ацетальдегиддегидрогеназу.

## Особые указания и меры предосторожности:

При лечении трихомониаза следует проводить одновременное лечение обоих половых партнеров.

## Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 30°C.

## Срок годности:

2 года.

## Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

## **Орнисид Форте**

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

---

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Ornisid\\_Forte](http://drugs.thead.ru/Ornisid_Forte)