

## [Гранисетрон-ТЛ](#)



### Код АТХ:

- [A04AA02](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гранисетрон](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

#### **Форма выпуска, описание и состав**

**Таблетки, покрытые пленочной оболочкой** белого цвета, круглые, двояковыпуклые, на поперечном разрезе видны два слоя, ядро таблетки белого или почти белого цвета.

	<b>1 таб.</b>
Гранисетрона гидрохлорид	1.12 мг,
что соответствует содержанию гранисетрона	1 мг

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая - 36 мг, лактозы моногидрат - 57.63 мг, крахмал прежелатинизированный - 5 мг, магния стеарат - 0.25 мг.

**Состав пленочной оболочки:** Аквариус Прайм ВАР218010 белый - 3 мг (гипромеллоза - 65%, титана диоксид - 25%, макрогол - 10%).

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.  
10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.  
30 шт. - банки полимерные (1) - пачки картонные.  
30 шт. - флаконы пластиковые (1) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)
- [Интермедянты](#)

### Фармакологические свойства:

#### **Фармакодинамика**

Противорвотное средство. Селективный антагонист серотониновых 5HT<sub>3</sub>-рецепторов. Купирует рвоту, возникающую при возбуждении парасимпатической нервной системы вследствие высвобождения серотонина

энтерохромаффинными клетками.

**Фармакокинетика**

После в/в введения в дозах 20 мкг/кг или 40 мкг/кг средняя  $C_{max}$  в плазме крови составляет соответственно 13.7 мкг/л и 42.8 мкг/л.

Связывание с белками плазмы - 65%.

Быстро метаболизируется путем деметилирования и окисления.

$T_{1/2}$  составляет 3.1-5.9 ч. У онкологических пациентов  $T_{1/2}$  повышается до 10-12 ч. Выводится с мочой и калом в основном в виде конъюгатов; 8-15% обнаруживается в моче в неизмененном виде.

**Показания к применению:**

Профилактика и лечение тошноты и рвоты при химиотерапии цитостатиками.

Профилактика и лечение послеоперационной тошноты и рвоты.

**Относится к болезням:**

- [Тошнота](#)

**Противопоказания:**

Повышенная чувствительность к гранисетрону.

**Способ применения и дозы:**

Взрослым для приема внутрь разовая доза - 1 мг, для в/в инфузии разовая доза - 3 мг, для в/в инъекции (медленно, не менее 30 сек) разовая доза - 1 мг.

*Максимальная доза - 9 мг/сут.*

Детям в/в капельно однократно - 40 мкг/кг (но не более 3 мг). Детям старше 12 лет для приема внутрь разовая доза - 1 мг.

Кратность и длительность применения устанавливают индивидуально.

**Побочное действие:**

*Возможно:* транзиторное повышение активности печеночных трансаминаз в крови, запоры, головная боль, кожная сыпь.

**Применение при беременности и кормлении грудью:**

Безопасность лечения гранисетроном при беременности не установлена, поэтому применение возможно только в случаях крайней необходимости. При необходимости применения в период лактации следует прекратить грудное вскармливание.

**Особые указания и меры предосторожности:**

Диагнозы

- Болезнь Крона
- Боли в животе
- Гастрит

## Гранисетрон-ТЛ

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

---

- Диарея

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Granisetron-TL>