

## [Гранисетрон Каби](#)



### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

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

**Концентрат для приготовления раствора для инфузий** прозрачный, бесцветный.

	<b>1 мл</b>
гранисетрона гидрохлорид	1.12 мг
что соответствует содержанию гранисетрона	1 мг

Вспомогательные вещества: натрия хлорид - 9 мг, лимонная кислота моногидрат - 2 мг, хлористоводородная кислота 1 М - q.s., натрия гидроксид - q.s., вода д/и - до 1 мл.

1 мл - флаконы бесцветного стекла (5) - упаковки ячейковые (1) - пачки картонные.  
1 мл - флаконы бесцветного стекла (5) - упаковки ячейковые (2) - пачки картонные.  
3 мл - флаконы бесцветного стекла (5) - упаковки ячейковые (1) - пачки картонные.  
3 мл - флаконы бесцветного стекла (5) - упаковки ячейковые (2) - пачки картонные.

### 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<sub>max</sub> 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<sub>1/2</sub> составляет 3.1-5.9 ч. У онкологических пациентов T<sub>1/2</sub> 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:

## Гранисетрон Каби

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

---

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
- Диарея

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Granisetron\\_Kabi](http://drugs.thead.ru/Granisetron_Kabi)