

## Имодиум (таблетки)



### **Код АТХ:**

- [A07DA03](#)

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

- [Лоперамид](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### **Форма выпуска:**

◇ **Таблетки для рассасывания** белого или почти белого цвета, круглые, лиофилизированные.

	<b>1 таб.</b>
лоперамида гидрохлорид	2 мг

*Вспомогательные вещества:* желатин, маннитол, аспартам, ароматизатор мятный, натрия гидрокарбонат.

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

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

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

### **Фармакотерапевтическая группа:**

- [Органотропные средства](#)

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Противодиарейный препарат. Лоперамид, связываясь с опиоидными рецепторами в стенке кишечника, подавляет

## Имодиум (таблетки)

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

---

высвобождение ацетилхолина и простагландинов, снижая тем самым перистальтику и увеличивая время прохождения содержимого по кишечнику. Повышает тонус анального сфинктера, уменьшая тем самым недержание каловых масс и позывы на дефекацию.

### Фармакокинетика

#### Всасывание

После приема препарата внутрь абсорбция лоперамида составляет 40%.

#### Распределение

Связывание с белками плазмы - около 95%, преимущественно с альбуминами.

#### Метаболизм

Подвергается интенсивному метаболизму в процессе окислительного N-деметилирования при "первом прохождении" через печень.

#### Выведение

$T_{1/2}$  составляет в среднем 10.8 ч (от 9 до 14 ч). Выводится в основном с калом. Незначительная часть выводится с мочой в виде конъюгированных метаболитов.

## Показания к применению:

- острая и хроническая диарея;
- с целью регуляции стула у больных с илеостомой.

## Относится к болезням:

- [Диарея](#)
- [Илеостома](#)

## Противопоказания:

- острая дизентерия и другие инфекции ЖКТ (вызванные, в т.ч. *Salmonella* spp., *Shigella* spp., *Campylobacter* spp.);
- кишечная непроходимость (в т.ч. при необходимости избегать подавления перистальтики);
- дивертикулез;
- острый язвенный колит;
- псевдомембранозный энтероколит (диарея, вызванная приемом антибиотиков);
- I триместр беременности;
- период лактации (грудное вскармливание);
- детский возраст до 6 лет;
- повышенная чувствительность к лоперамиду и/или другим компонентам препарата.

С *осторожностью* следует назначать препарат при печеночной недостаточности.

## Способ применения и дозы:

Препарат применяют внутрь.

При *острой диарее* **взрослым и пациентам пожилого возраста**: начальная доза - 4 мг, в дальнейшем - по 2 мг после каждого акта дефекации в случае жидкого стула. **Детям старше 6 лет**: начальная доза - 2 мг, в дальнейшем - по 2 мг после каждого акта дефекации в случае жидкого стула.

При *хронической диарее* **взрослым и пациентам пожилого возраста** назначают в начальной дозе 4 мг/сут. Далее

## Имодиум (таблетки)

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

---

дозу корректируют таким образом, чтобы частота стула составляла 1-2 раза/сут, что обычно достигается при поддерживающей дозе 2-12 мг/сут. **Детям старше 6 лет** назначают в начальной дозе 2 мг/сут. Далее дозу корректируют таким образом, чтобы частота стула составляла 1-2 раза/сут, что обычно достигается при поддерживающей дозе 2-12 мг/сут.

Максимальная суточная доза при *острой и хронической диарее* у **взрослых** - 16 мг; у **детей** - 6 мг на 20 кг массы тела - до 16 мг.

При появлении нормального стула или при отсутствии стула более 12 ч препарат отменяют.

Таблетку для рассасывания следует положить на язык. В течение нескольких секунд она растворяется на поверхности языка и ее можно будет проглотить со слюной, не запивая водой.

## Побочное действие:

*Со стороны пищеварительной системы:* запор и/или вздутие живота, кишечная колика, боль или дискомфорт в животе, тошнота, рвота, сухость во рту; очень редко - кишечная непроходимость.

*Со стороны ЦНС и периферической нервной системы:* утомляемость, сонливость, головокружение.

*Аллергические реакции:* кожная сыпь.

*Прочие:* возможно чувство жжения или покалывания языка, возникающее сразу после приема препарата в форме таблеток для рассасывания; редко - задержка мочи.

## Передозировка:

*Симптомы:* угнетение ЦНС - ступор, нарушения координации, сонливость, миоз, повышенный мышечный тонус, угнетение дыхания, кишечная непроходимость. Дети в большей степени чувствительны к воздействиям на ЦНС.

*Лечение:* промывание желудка, назначение активированного угля (не позже чем через 3 ч после приема Имодиума), ИВЛ. Антидот - налоксон. Т.к. продолжительность действия Имодиума больше, чем у налоксона (1-3 ч), может потребоваться повторное назначение последнего. Для выявления возможного угнетения ЦНС больной должен находиться под тщательным наблюдением, по крайней мере, в течение 48 ч.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Имодиум противопоказан в I триместре беременности.

Несмотря на отсутствие указаний на тератогенное или эмбриотоксическое действие, во II и III триместрах беременности Имодиум можно назначать только в случаях, когда предполагаемая польза терапии для матери превышает потенциальный риск для плода.

Поскольку небольшие количества препарата могут проникать в грудное молоко, прием таблеток для рассасывания противопоказан в период грудного вскармливания.

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Лекарственного взаимодействия препарата Имодиум не отмечалось.

## Особые указания и меры предосторожности:

Прием препарата необходимо немедленно прекратить, если развивается запор или вздутие живота.

Поскольку лечение диареи Имодиумом носит только симптоматический характер, наряду с этим необходимо, по возможности, применять этиотропные средства.

При диарее, особенно у детей, может возникать гиповолемия и снижение содержания электролитов. В таких случаях наиболее важной является заместительная терапия для восполнения жидкости и электролитов.

При острой диарее, если в течение 48 ч не наблюдается клинического улучшения, прием Имодиума следует прекратить и исключить инфекционный генез диареи.

## **Имодиум (таблетки)**

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

---

Не применять при диарее с примесью крови в стуле и высокой температурой.

У больных СПИД следует немедленно прекратить лечение при первых признаках вздутия живота. В отдельных случаях у больных СПИД с инфекционными колитами как вирусной, так и бактериальной природы при лечении Имодиумом может развиваться токсическое расширение толстой кишки.

Больные с нарушением функции печени должны находиться под тщательным наблюдением с целью своевременного выявления признаков токсического поражения.

В период лечения рекомендуется соблюдение диеты и восполнение жидкости.

Следует иметь в виду, что таблетки для рассасывания довольно хрупкие, поэтому во избежание повреждения их нельзя продавливать сквозь фольгу. Для того, чтобы достать таблетку из блистера необходимо взять фольгу за край, полностью снять ее с лунки, в которой находится таблетка, и осторожно надавив снизу, извлечь таблетку из упаковки.

### *Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

В период лечения необходимо воздержаться от вождения транспорта и занятий потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и высокой скорости психомоторных реакций.

### **При нарушениях функции печени**

С осторожностью следует назначать препарат при печеночной недостаточности. Больные с нарушением функции печени должны находиться под тщательным наблюдением с целью своевременного выявления признаков токсического поражения ЦНС.

### **Применение в пожилом возрасте**

Применение возможно согласно режиму дозирования.

### **Применение в детском возрасте**

Противопоказан в детском возрасте до 6 лет.

## **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре от 15° до 30°С.

## **Срок годности:**

5 лет.

## **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Imodium\\_tabletki](http://drugs.thead.ru/Imodium_tabletki)