

## Итомед



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Итоприд](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Таблетки, покрытые оболочкой** белого цвета, круглые, с риской на одной стороне и гравировкой "НС 803" - на другой.

	<b>1 таб.</b>
итоприда гидрохлорид	50 мг

**Вспомогательные вещества:** лактоза - 34.975 мг (включая избыток вследствие потери в массе при производстве - 2.93%), крахмал кукурузный - 15 мг, кармеллоза - 20 мг, кислота кремниевая безводная - 4 мг, магния стеарат - 1 мг, гипромеллоза - 4.4 мг, макрогол 6000 - 0.4 мг, титана диоксид - 0.2 мг, воск карнауба - 0.025 мг.

- 7 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.
- 7 шт. - блистеры (2) - пачки картонные.
- 7 шт. - блистеры (3) - пачки картонные.
- 7 шт. - блистеры (4) - пачки картонные.
- 7 шт. - блистеры (5) - пачки картонные.
- 10 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.
- 10 шт. - блистеры (2) - пачки картонные.
- 10 шт. - блистеры (3) - пачки картонные.
- 10 шт. - блистеры (4) - пачки картонные.
- 10 шт. - блистеры (5) - пачки картонные.
- 14 шт. - блистеры (1) - пачки картонные.
- 14 шт. - блистеры (2) - пачки картонные.
- 14 шт. - блистеры (3) - пачки картонные.
- 14 шт. - блистеры (4) - пачки картонные.
- 14 шт. - блистеры (5) - пачки картонные.

## Фармакологические свойства:

### Фармакодинамика

Усиливает моторику ЖКТ за счет антагонизма с D<sub>2</sub>-допаминовыми рецепторами и ингибирования ацетилхолинэстеразы. Активирует высвобождение ацетилхолина, подавляет его разрушение.

Обладает противорвотным эффектом за счет взаимодействия с D<sub>2</sub>-рецепторами, находящимися в триггерной зоне. Вызывает дозозависимое подавление рвоты, вызванной апоморфином.

Активирует пропульсивную моторику желудка за счет антагонизма с D<sub>2</sub>-рецепторами, и дозозависимого ингибирования активности ацетилхолинэстеразы.

Оказывает специфическое действие на верхние отделы ЖКТ, ускоряет транзит по желудку, улучшает его опорожнение. Не оказывает влияния на сывороточные концентрации гастрина.

### Фармакокинетика

Быстро и хорошо всасывается в ЖКТ. Относительная биодоступность препарата составляет 60%. C<sub>max</sub> в плазме - 0.28 мкг/мл, после приема 50 мг препарата. Время достижения C<sub>max</sub> в плазме около 0.5-0.75 ч. При повторном приеме по 50-200 мг 3 раза/сут в течение 7 дней, фармакокинетика имеет линейный характер, кумуляция минимальна.

Связывается с белками плазмы (в основном, с альбумином) на 96% с альфа-1-кислым гликопротеином менее, чем на 15%. Активно распределяется в тканях и обнаруживается в высоких концентрациях в почках, тонком кишечнике, печени, надпочечниках, желудке. V<sub>d</sub> составляет 6,1 л/кг. В терапевтических дозах незначительно проникает в головной и спинной мозг, в грудное молоко.

Метаболизируется в печени под действием флавин-зависимой монооксигеназы.

Идентифицированы 3 метаболита, один из которых проявляет незначительную активность: 2-3 % от активности итоприда.

Выводится почками. T<sub>1/2</sub> препарата составляет 6 ч, у больных с триметиламинурией T<sub>1/2</sub> увеличивается.

## Показания к применению:

— симптоматическое лечение функциональной неязвенной диспепсии (хронического гастрита): метеоризм, гастралгия, ощущение дискомфорта в эпигастральной области, анорексия, изжога, тошнота, рвота.

## Относится к болезням:

- [Гастрит](#)
- [Диспепсия](#)
- [Изжога](#)
- [Метеоризм](#)
- [Рвота](#)
- [Тошнота](#)

## Противопоказания:

- желудочно-кишечные кровотечения;
- механическая обструкция и перфорация ЖКТ;
- дефицит лактазы;
- непереносимость лактозы;
- глюкозо-галактозная мальабсорбция;
- детский возраст (до 16 лет);
- беременность;
- период лактации;
- повышенная чувствительность к итоприду или любому вспомогательному компоненту препарата.

С *осторожностью* назначают пациентам, принимающим ингибиторы холинэстеразы и м-холиномиметики; а также пациентам пожилого возраста со сниженной функцией печени и почек.

## **Способ применения и дозы:**

Внутрь, до еды, по 1 таб. 3 раза/сут. Суточная доза препарата составляет 3 таб. (150мг).

У **пожилых пациентов** дозу снижают.

Если препарат не был принят вовремя, то в дальнейшем его следует принимать через равные промежутки времени. Не рекомендуется принимать препарат в двойной дозе для компенсации пропущенной.

## **Побочное действие:**

*Со стороны органов кроветворения:* лейкопения, тромбоцитопения.

*Со стороны эндокринной системы:* гинекомастия, гиперпролактинемия.

*Со стороны пищеварительной системы:* повышенное слюноотделение, тошнота, диарея, запор, желтуха, боль в эпигастральной области.

*Со стороны нервной системы:* головная боль, нарушение сна, раздражительность, головокружение, тремор.

*Аллергические реакции:* крапивница, анафилактический шок.

*Лабораторные показатели:* . повышение активности АСТ, АЛТ, ГГТ, ЩФ, гипербилирубинемия.

## **Передозировка:**

В случае передозировки проводят промывание желудка и симптоматическую терапию.

## **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Итоприд противопоказан при беременности.

При приеме препарата в терапевтических дозах итоприд незначительно проникает в грудное молоко, поэтому следует прекратить прием препарата в период лактации.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Ускоряет всасывание других лекарственных средств.

Прокинетическое действие препарата не изменяется под воздействием средств, снижающих кислотность желудочного сока (циметидин, ранитидин, тепренон, цетраксат).

М-холиноблокаторы понижают эффективность итоприда.

Холинергическое воздействие итоприда может повыситься при одновременном приеме м-холиномиметиков, а также ингибиторов холинэстеразы.

## **Особые указания и меры предосторожности:**

При проявлении симптомов галактореи и гинекомастии необходимо прервать или полностью прекратить лечение.

При лечении первичного билиарного цирроза может наблюдаться преходящая декомпенсация цирроза печени, которая исчезает после отмены препарата.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

## **Итомед**

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

---

В период лечения необходимо, воздерживаться от вождения автотранспорта и занятий потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации, внимания и быстроты психомоторных реакций

### **При нарушениях функции почек**

С *осторожностью* назначают пациентам пожилого возраста со сниженной функцией почек.

### **При нарушениях функции печени**

С *осторожностью* назначают пациентам пожилого возраста со сниженной функцией печени.

### **Применение в пожилом возрасте**

У **пожилых пациентов** дозу снижают.

### **Применение в детском возрасте**

Противопоказан детям до 16 лет.

## **Условия хранения:**

Хранить препарат в сухом, защищенном от света месте, при температуре 15-25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности - 3 года

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/ltomed>