

## [Налтрексон \(таблетки\)](#)



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Налтрексон](#)

### Полезные ссылки:

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

### Фармакологические свойства:

#### **Фармакодинамика**

Конкурентный антагонист опиоидных рецепторов. Устраняет центральное и периферическое действие опиоидов, в том числе эндогенных эндорфинов. Действует более интенсивно и длительно, чем налоксон.

#### **Фармакокинетика**

После приема внутрь налтрексон практически полностью абсорбируется из ЖКТ.  $C_{max}$  налтрексона и его активного метаболита 6-β-налтрексола в плазме крови достигается через 1 ч.

При длительном применении налтрексон не кумулирует в организме, в то время как концентрация 6-β-налтрексола в плазме достигает 40%. Это объясняется тем, что  $T_{1/2}$  метаболита больше, чем у налтрексона.

95% дозы налтрексона биотрансформируется в печени в фармакологически активные метаболиты, главный из которых - 6-бета-налтрексол также является антагонистом опиоидов. Второй метаболит - 2-гидрокси-3-метокси-6-β-налтрексол. Налтрексон и его метаболиты подвергаются внутripеченочной рециркуляции.

Налтрексон и его метаболиты выводятся, в основном, почками. Количество свободного налтрексона, который выводится с мочой, составляет менее 1%, а количество свободного и связанного 6-β-налтрексола составляет примерно 38%. Средний  $T_{1/2}$  налтрексона - 4 ч, 6-β-налтрексола - 13 ч.

### Показания к применению:

В качестве вспомогательного средства при абстиненции после отмены опиоидных анальгетиков.

### Противопоказания:

Острый гепатит, печеночная недостаточность.

## **Способ применения и дозы:**

Принимают внутрь. Разовая доза составляет 25-50 мг. Схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально.

## **Побочное действие:**

*Со стороны ЦНС:* возбуждение, состояние прострации, раздражительность, головокружение; редко - депрессия, паранойя, чувство усталости, спутанность сознания, дезориентация во времени и пространстве, галлюцинации, кошмарные сновидения, сонливость, понижение остроты зрения, боль и чувство жжения в глазах, светобоязнь, боль и ощущение заложенности в ушах, шум в ушах.

*Со стороны пищеварительной системы:* снижение аппетита, диарея, запор; редко - сухость во рту, метеоризм, усугубление симптомов геморроя, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, повышение активности печеночных трансаминаз.

*Со стороны мочевыделительной системы:* редко - учащение или нарушение мочеиспускания.

*Со стороны половой системы:* замедленная эякуляция, уменьшение половой потенции; редко - повышение или понижение либидо.

*Дерматологические реакции:* сыпь; редко - повышение секреции сальных желез, эпидермофития стоп, изменения кожи, соответствующие 1-й стадии отморожения.

*Со стороны дыхательной системы:* редко - гиперемия сосудов носовой полости, носовое кровотечение, ринорея, чиханье, сухость в горле, повышенное слизеотделение, синусит, затрудненное дыхание, трахеофония, кашель, одышка.

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* редко - флебит, отеки, повышение АД, неспецифические изменения кардиограммы, тахикардия, чувство жара в конечностях, ощущение внезапного прилива крови к лицу.

*Прочие:* возможно чувство озноба; редко - повышение или потеря аппетита, увеличение массы тела, патологическая зевота, лихорадка, боль в паховой области, увеличение лимфатических узлов, лимфоцитоз; описан один случай идиопатической тромбоцитопенической пурпуры у больного, который, по-видимому, был сенсibilизирован к налтрексону в ходе предыдущего лечения.

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

Безопасность применения налтрексона при беременности и в период лактации не установлена.

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

При одновременном применении с налтрексоном снижается эффективность агонистов опиоидных рецепторов (противокашлевых средств, анальгетиков).

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

Налтрексон можно применять только в случаях, когда пациент не принимает опиоидные анальгетики по крайней мере 7-10 дней.

Налтрексон может быть эффективен при лечении хронического алкоголизма.

С осторожностью применяют у пациентов с нарушениями функции печени и/или почек. В период лечения рекомендуется регулярный контроль функции печени.

Налтрексон следует отменить не менее чем за 48 ч до хирургического вмешательства, при котором потребуются применение опиоидных анальгетиков.

Необходимо иметь в виду, что при применении налтрексона вероятность полного восстановления от опиоидной зависимости переменна.

### **При нарушениях функции почек**

С осторожностью применяют у пациентов с нарушениями функции почек.

## **Налтрексон (таблетки)**

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

---

### ***При нарушениях функции печени***

Противопоказан при остром гепатите, печеночной недостаточности.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Naltrekson\\_tabletki](http://drugs.thead.ru/Naltrekson_tabletki)