

## Пироксикам (капсулы)

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

## [Пироксикам \(капсулы\)](#)



### Код АТХ:

- [M01AC01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Пироксикам](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Капсулы** твердые желатиновые, размер №3, с белым корпусом и синей крышечкой; содержимое капсулы - порошок от белого до кремовато-белого цвета, возможно образование цилиндрической формы, легко распадающейся при прикосновении.

	<b>1 капс.</b>
пироксикам	10 мг

*Вспомогательные вещества:* целлюлоза микрокристаллическая, крахмал пшеничный, глицин, кремния диоксид коллоидный, тальк, магния стеарат.

*Состав оболочки:* желатин, титана диоксид, индигокармин Fd&C Blue2.

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

**Капсулы** твердые желатиновые, размер №3, с кремовым корпусом и оранжевой крышечкой; содержимое капсулы - порошок от белого до кремовато-белого цвета, возможно образование цилиндрической формы, легко распадающейся при прикосновении.

	<b>1 капс.</b>
пироксикам	20 мг

*Вспомогательные вещества:* целлюлоза микрокристаллическая, крахмал пшеничный, глицин, кремния диоксид коллоидный, тальк, магния стеарат.

*Состав оболочки:* желатин, титана диоксид, оксид железа желтый, sunset желтый.

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

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Ненаркотические анальгетики, включая нестероидные и другие противовоспалительные средства](#)

### Фармакологические свойства:

## Пироксикам (капсулы)

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

---

### Фармакодинамика

Нестероидный противовоспалительный препарат из группы оксикамов. Оказывает противовоспалительное, анальгезирующее и жаропонижающее действие.

Механизм действия связан с угнетением синтеза простагландинов вследствие ингибирования активности циклооксигеназы.

Ослабляет болевой синдром. Ослабляет или купирует воспаление и боли в суставах в покое и при движении, уменьшает утреннюю скованность и припухлость суставов, способствует увеличению объема движений.

Анальгетический эффект наступает через 30 мин после приема препарата внутрь. Противовоспалительный эффект проявляется к концу первой недели лечения. После однократного приема действие продолжается в течение 24 ч.

### Фармакокинетика

#### Всасывание

После приема внутрь пироксикам хорошо всасывается из ЖКТ.  $C_{max}$  в плазме достигается в течение 3-5 ч.

#### Распределение

Связывание с белками плазмы крови составляет 98%.  $V_d$  - 0.12-0.14 л/кг.

#### Метаболизм

Метаболизируется в печени путем гидролиза и конъюгации.

#### Выведение

Выводится из организма в основном с мочой (2/3 принятой дозы) и в небольших количествах с калом.  $T_{1/2}$  составляет около 36-45 ч.

## Показания к применению:

—заболевания суставов: ревматоидный артрит, хронический полиартрит, болезнь Бехтерева, синдром Рейтера, псориатический полиартрит, артрозы (коксартроз, гонартроз, спондилоартроз и полиартроз);

—заболевания мягких тканей: периартриты, бурситы, тендиниты;

—шейно-плечевой синдром, люмбаго, ишиас;

—боли после хирургических, ортопедических, гинекологических, стоматологических вмешательств;

—посттравматические состояния (болевой синдром при растяжении, вывихах, переломах);

—подагра;

—дисменорея, аднексит, цистит.

## Относится к болезням:

- [Аднексит](#)
- [Артрит](#)
- [Артроз](#)
- [Болевой синдром](#)
- [Бурсит](#)
- [Вывих](#)
- [Вывихи](#)
- [Дисменорея](#)
- [Ишиас](#)
- [Люмбаго](#)
- [Подагра](#)
- [Полиартрит](#)
- [Псориаз](#)
- [Растяжение](#)
- [Ревматоидный артрит](#)
- [Спондилоартрит](#)
- [Стоматит](#)

- [Тендинит](#)
- [Цистит](#)
- [Шейно-плечевой синдром](#)

### Противопоказания:

—указания в анамнезе на бронхиальную астму, крапивницу, острый ринит, связанные с приемом ацетилсалициловой кислоты и других НПВС;

—язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения;

—нарушения картины периферической крови неясного генеза (в т.ч. в анамнезе);

—выраженные нарушения функции печени и почек;

—беременность;

—период лактации;

—детский и подростковый возраст до 15 лет;

—повышенная чувствительность к пироксикаму.

### Способ применения и дозы:

Препарат назначают в суточной дозе 20 мг. Принимают 1 раз/сут или делят на 2 приема.

При сильно выраженной клинической симптоматике суточную дозу можно кратковременно повысить до 40 мг.

Капсулы принимают внутрь во время еды.

### Побочное действие:

*Со стороны пищеварительной системы:* часто - изжога, тошнота, рвота, диарея, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ с возможными кровотечениями и перфорациями (частота этих нарушений возрастает с повышением суточной дозы препарата).

*Со стороны ЦНС:* головокружение, головная боль, сонливость, дезориентация.

*Аллергические реакции:* зуд, крапивница.

*Дерматологические реакции:* фотосенсибилизация.

*Со стороны системы кроветворения:* редко - анемия, гранулоцитопения.

*Со стороны мочевыделительной системы:* редко - нарушения функции почек.

### Передозировка:

*Симптомы:* тошнота, рвота (при высоких дозах - кровавая), мелена, меньероподобные явления, шум в ушах, клонические и тонические судороги, кома, геморрагический диатез, агранулоцитоз, апластическая анемия, петехиальная или буллезная сыпь, крапивница, коре- или тифоподобные высыпания; у предрасположенных больных - токсико-аллергический шок.

*Лечение:* проводят по общепринятым принципам клинической токсикологии.

### Применение при беременности и кормлении грудью:

Пироксикам противопоказан к применению при беременности и в период лактации.

### Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

## **Пироксикам (капсулы)**

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

---

При одновременном применении Пироксикама с пероральными антикоагулянтами, сульфонидами, налидиксовой кислотой, пероральными гипогликемическими препаратами, трийодтиронином, циклофосфамидом возможно повышение их концентрации в плазме крови.

При одновременном применении с другими НПВС, ГКС повышается риск развития аллергических реакций и побочных эффектов со стороны ЖКТ.

При одновременном применении Пироксикам может ослаблять действие диуретиков и антигипертензивных средств.

При одновременном применении с Пироксикамом препаратов лития возможно повышение содержания лития в плазме крови.

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

С *особой осторожностью* следует назначать препарат пациентам с заболеваниями ЖКТ (язвенный колит, болезнь Крона) в анамнезе, артериальной гипертензией, хронической сердечной недостаточностью, инфекционными заболеваниями, а также пожилым пациентам.

С *осторожностью* и только под контролем врача назначают препарат пациентам с бронхиальной астмой, аллергическим ринитом, полипозом носа, хроническими обструктивными заболеваниями дыхательных путей.

В период приема препарата следует избегать одновременного приема алкоголя.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

В период приема препарата не следует выполнять работу, требующую повышенного внимания и быстроты психомоторных реакций.

#### **При нарушениях функции почек**

Противопоказан при выраженных нарушениях функции почек.

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

Противопоказан при выраженных нарушениях функции печени.

#### **Применение в детском возрасте**

Препарат противопоказан детям и подросткам до 15 лет.

### **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в защищенном от света месте при температуре от 15° до 25°С.

*Условия отпуска из аптек*

Препарат отпускают по рецепту.

### **Срок годности:**

3 года.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Piroksikam\\_kapsuly](http://drugs.thead.ru/Piroksikam_kapsuly)