

## Пентабуфен



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Ибупрофен](#)
- [Кодеин](#)
- [Кофеин](#)
- [Метамизол натрия](#)
- [Фенобарбитал](#)

### Полезные ссылки:

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

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Комбинированный препарат, свойства которого обусловлены компонентами, входящими в его состав.

Метамизол натрия - НПВС, производное пиразолона, по механизму действия практически не отличается от других НПВС (неселективно блокирует ЦОГ и снижает образование простогландина из арахидоновой кислоты). Отличительной чертой является незначительная выраженность противовоспалительного эффекта, слабое влияние на водно-солевой обмен (задержка натрия и воды) и слизистую оболочку ЖКТ. Оказывает анальгезирующее, жаропонижающее и некоторое спазмолитическое (в отношении гладкой мускулатуры мочевыводящих и желчных путей) действие.

Ибупрофен - НПВС; оказывает анальгезирующее, жаропонижающее и противовоспалительное действие за счет неизбирательной блокады ЦОГ-1 и ЦОГ-2 и оказывает ингибирующее влияние на синтез простагландинов. Анальгезирующее действие наиболее выражено при болях воспалительного характера.

Кофеин - метилксантин, оказывающий психостимулирующий и analeптический эффект, повышает умственную и физическую работоспособность, стимулирует психическую деятельность, двигательную активность, укорачивает время ответных реакций, временно уменьшает утомление и сонливость.

Фенобарбитал - оказывает снотворное, спазмолитическое и миорелаксирующее действие. В малых дозах оказывает седативное действие.

Кодеин оказывает центральное противокашлевое действие (за счет подавления возбудимости кашлевого центра), а также обезболивающее действие, обусловленное возбуждением опиатных рецепторов в различных отделах ЦНС и периферических тканях, приводящим к стимуляции антиноцицептивной системы и изменению эмоционального восприятия боли.

### Показания к применению:

Болевой синдром (слабой и средней интенсивности) различного генеза:

- артралгия;
- миалгия;
- радикулит;
- невралгия;
- головная боль;
- зубная боль;
- мигрень.

Простудные заболевания – в качестве симптоматической терапии (в т.ч. в качестве жаропонижающего лекарственного средства):

- ОРВИ;
- грипп.

### Относится к болезням:

- [Артралгия](#)
- [Артрит](#)
- [Артроз](#)
- [Головная боль](#)
- [Грипп](#)
- [Жар](#)
- [Зубная боль](#)
- [Миалгия](#)
- [Мигрень](#)
- [Невралгия](#)
- [Неврит](#)
- [Радикулит](#)

### Противопоказания:

- гиперчувствительность;
- печеночная и/или почечная недостаточность;
- язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения;
- хронический запор;
- бронхиальная астма;
- крапивница;
- ринит на фоне применения ацетилсалициловой кислоты и других НПВС;
- заболевания зрительного нерва;
- нарушение цветового зрения;
- амблиопия;
- скотома;
- угнетение кроветворения (агранулоцитоз, цитостатическая или инфекционная нейтропения);
- угнетение дыхания;
- внутричерепная гипертензия;
- черепно-мозговая травма;
- снижение слуха;

## Пентабуфен

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

---

- патология вестибулярного аппарата;
- артериальная гипертензия;
- беременность;
- период лактации;
- детский возраст (до 12 лет).

*С осторожностью:* язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии ремиссии, гастрит, энтерит, колит, сопутствующие заболевания печени и/или почек, хроническая сердечная недостаточность, заболевания крови неясной этиологии, бронхиальная астма, крапивница, ринит, полипы слизистой оболочки носа, гипербилирубинемия, гипотиреоз, пожилой возраст.

### Способ применения и дозы:

Внутрь, **взрослым и детям старше 12 лет** – по 1 таб. 1-3 раза/сут, запивая водой. Максимальная суточная доза – 4 таб.

Не принимать более 5 дней в качестве обезболивающего лекарственного средства и более 3-х дней - в качестве жаропонижающего без консультации врача. Если при приеме препарата в течение 2-3 дней симптомы заболевания сохраняются, лечение следует прекратить и обратиться к врачу.

### Побочное действие:

Возникают при длительном (более 2-3 дней) применении.

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, рвота, изжога, анорексия, дискомфорт в эпигастрии, диарея, метеоризм, нарушение функции печени.

*Со стороны ЦНС:* головная боль, головокружение, снижение слуха, шум в ушах, бессонница, возбуждение, сонливость, депрессия.

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* сердечная недостаточность, тахикардия.

*Со стороны мочевыделительной системы:* отечный синдром, нарушение функции почек.

*Со стороны системы кроветворения:* анемия, тромбоцитопения, агранулоцитоз, лейкопения.

*Аллергические реакции:* кожная сыпь, зуд, крапивница, ангионевротический отек.

*Прочие:* бронхоспазм, угнетение дыхания, потливость.

### Передозировка:

*Симптомы:* боли в животе, тошнота, рвота, заторможенность, сонливость, депрессия, головная боль, шум в ушах, сужение зрачка.

*Лечение:* промывание желудка, назначение активированного угля, щелочное питье, форсированный диурез, симптоматическая терапия, при угнетении дыхания – назначение специфического антагониста – налоксона.

### Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан к применению при беременности и в период лактации.

### Особые указания и меры предосторожности:

При длительном (более 5 дней) применении препарата необходим контроль картины периферической крови и функционального состояния печени.

Назначение препарата при остром абдоминальном болевом синдроме может затруднить установление диагноза.

## **Пентабуфен**

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

---

Может изменить результаты анализов допинг-контроля спортсменов.

При необходимости определения 17-кетостероидов препарат следует отменить за 48 ч до исследования.

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

### ***При нарушениях функции почек***

Препарат противопоказан к применению при почечной недостаточности.

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

Препарат противопоказан к применению при печеночной недостаточности.

### ***Применение в пожилом возрасте***

Применять с осторожностью у пациентов пожилого возраста.

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

Препарат противопоказан к применению у детей в возрасте до 12 лет.

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