

## Инструкция по применению препарата бускопан

Латинское название: buscopan

Код АТХ: А03ВВ01

Действующее вещество: гиосцина бутилбромид

Производитель (название компании и страна): Берингер Ингельхайм, Франция и Италия

Условия отпуска: рецепт не требуется в обязательном порядке

Условия хранения: в сухих условиях при температуре до 25 градусов тепла, подальше от детей

Срок хранения: 5 лет.

Назначение бускопана показано при наличии болезненных, проявляющихся спазмами.

### Показания по применению

Применение показано в таких случаях:

- спазмы желудочно-кишечного тракта и в мочеполовой системе
- почечная колика
- холецистит
- кишечная колика
- язва желудка и двенадцатиперстной кишки в анамнезе
- дискинезия желчевыводящих путей
- альгодисменорея.

Возможно использование препарата для инициирования родов.

### Состав препарата

Бускопан свечи и таблетки состоят из активного действующего вещества – гиосцина бутилбромида. Вспомогательные компоненты таблеток: крахмалистая смесь, гидрофосфат кальция, винная и стеариновая кислоты, диоксид кремния коллоидный. Дополнительные ингредиенты в составе ректальных суппозиторий – твердый жир.

### Лечебные свойства

Препарат оказывает спазмолитическое действие. Преимущественно воздействует на гладкие мышцы ЖКТ, желчного пузыря и мочеполовых органов. Снижает секрецию пищеварительных желез, замедляя их активность. Средство не обладает антихолинергическими эффектами по отношению к ЦНС. Активное действующее вещество плохо усваивается при пероральном использовании, так как его биодоступность не превышает 1%, а степень усвояемости не превышает 10%. При использовании однократной дозировки в пределах 20 – 400 мг, пиковой концентрации в плазме крови вещество достигает через 2 часа. Равномерно накапливается и распределяется препарат по организму концентрированно в брюшной области и внутренних органах пищеварительной системы. Средство выводится из организма с каловыми массами и мочой в равной степени.

### Формы выпуска

Таблетки круглые, имеют белый цвет, покрыты оболочкой и выпуклые с двух сторон. Суппозитории имеют белый цвет и выглядят конусообразно.

#### Способ применения и дозы

Инструкция по применению указывает, что схема приёма не зависит от использования конкретной формы выпуска. Инструкция бускопана для употребления внутрь подходит с шестилетнего возраста и принимается по 1-2 штуки, 3 раза в сутки. Суппозитории вводятся до трех раз в сутки по 1-2 штуки, начиная с 6-ти лет, что также, как и с таблетками.

#### При беременности и грудном вскармливании

Беременным нельзя назначать лекарство в первом триместре. Во втором и третьем используется по врачебным назначениям, как и в период лактации. Перед родами медикамент назначается с целью размягчения стенок шейки матки.

#### Противопоказания и меры предосторожности

Таблетированная форма выпуска не используется в таких случаях:

- до исполнения 6 лет
- при наличии мышечной слабости, отеке легких и закрытоугольной глаукоме
- повышенная чувствительность или непереносимость медикамента.

Суппозитории нельзя использовать в таких случаях:

- аденома предстательной железы
- проблемы с функциональностью сердечной мышцы и сосудов мозга.

#### Перекрестные лекарственные взаимодействия

При одновременном использовании хинидина, трициклических антидепрессантов, противоаллергических средств, амантадина и дизопирамида усиливаются антихолинэргические свойства препарата. Если параллельно использовать противорвотное лекарство метоклопрамид, то препарат ослабит свое воздействие на желудочно-кишечный тракт. При одновременном использовании бета-адреностимуляторов, возникает риск появления ускоренного сердцебиения.

#### Побочные эффекты

Нежелательные последствия проходят быстро и возникают по причине влияния на холинергическую систему. Чаще всего бывают такие последствия:

- чесотка, крапивница, шелушение кожи и раздражение
- сухость во рту
- проблемы с дыхательным центром
- нарушение сердечного ритма и ускоренное сердцебиение
- нарушение мочеиспускания.

#### Передозировка

Передозировка проявляется побочными эффектами или их усилением. Требуется промыть желудок, принять энтеросорбент или назначить внутривенные уколы холиномиметиков. Также требуется симптоматическое лечение по ситуации.