

**Инструкция по медицинскому применению
препарата Бускопан®**

Регистрационный номер:

Торговое патентованное название: Бускопан®

МНН или группировочное название: гиосцина бутилбромид

Лекарственная форма: таблетки, покрытые оболочкой

Состав:

1 таблетка содержит 10 мг гиосцина бутилбромида

Вспомогательные вещества: кальций гидрогенфосфат безводный (кальция гидрофосфат), крахмал кукурузный высушенный, крахмал растворимый (крахмал картофельный гидролизованный), кремния диоксид коллоидный, винная кислота, стеариновая кислота.

Оболочка: повидон (поливинилпирролидон), сахароза, тальк, камедь аравийская (акация камедь), титана диоксид, макрогол 6000 (полиэтиленгликоль), воск карнаубский, воск белый (воск пчелиный белый).

Описание: Белые, круглые, двояковыпуклые таблетки, покрытые сахарной оболочкой. Запах почти неощутимый

Фармакологическая группа: м-холиноблокатор

Код АТХ: А03ВВ01

Фармакологические свойства

Оказывает спазмолитическое действие на гладкую мускулатуру внутренних органов, снижает секрецию пищеварительных желез. Будучи четвертичным аммониевым производным, гиосцин бутилбромид не проникает через гематоэнцефалический барьер, поэтому антихолинергическое влияние на ЦНС отсутствует.

Фармакокинетика. Плохо всасывается в желудочно-кишечном тракте. Связь с белками плазмы – низкая. В наибольшем количестве находится в желудочно-кишечном тракте, желчном пузыре и протоках печени, почках.

Показания к применению

Почечная колика, желчная колика, спастическая дискинезия желчевыводящих путей и желчного пузыря, холецистит, кишечная колика, пилороспазм, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения (в составе комплексной терапии), альгодисменорея.

Противопоказания

Миастения гравис, мегаколон. Повышенная чувствительность к гиосцину бутилбромиду или любому другому компоненту препарата.

Дети до 6 лет.

С осторожностью

Следует с осторожностью назначать препарат в следующих клинических ситуациях: подозрение на кишечную непроходимость (в т.ч. стеноз привратника); обструкция мочевыводящих путей (в т.ч. аденома предстательной железы), тахикардии (в т.ч. мерцательная тахикардия), закрытоугольная глаукома.

Таблетка Бускопана содержит 41,2 мг сахарозы. Максимально рекомендованная суточная доза содержит 411,8 мг сахарозы.

Пациенты с редкими наследственными нарушениями (непереносимость фруктозы), такими, как мальабсорбция глюкозы-галактозы или недостаточность сахаразы-изомальтазы, не должны принимать этот препарат.

Беременность и лактация

Препарат следует применять беременным и кормящим женщинам, только в том случае, если ожидаемая польза превышает любой возможный риск для плода или новорожденного, или младенца.

Способ применения и дозы

Если врачом не назначено иначе, рекомендуется использовать следующие дозировки:

Взрослые и дети старше 6 лет: по 1 - 2 таблетки 3 – 5 раз в день, запивая водой.

Побочные эффекты

Сухость во рту, сухость кожных покровов, тахикардия; возможна задержка мочи, которая обычно не выражена и разрешается самостоятельно.

Очень редки реакции повышенной чувствительности с кожными проявлениями, крайне редко сообщалось о появлении анафилаксии с эпизодами затрудненного дыхания.

Лекарственные взаимодействия

БУСКОПАН может усиливать антихолинергическое действие трициклических антидепрессантов, антигистаминных препаратов, хинидина, амантадина и дизопирамида и антихолинергических препаратов (например тиотропия бромида, ипратропия бромида).

Одновременное назначение БУСКОПАНА и антагонистов допамина, например, метоклопрамида, приводит к ослаблению действия обоих препаратов на желудочно-кишечный тракт.

БУСКОПАН может усиливать тахикардию, вызываемую бета-адренергическими средствами.

Передозировка

До настоящего времени случаи передозировки БУСКОПАНОМ не описаны, поэтому следующие симптомы и рекомендации носят теоретический характер.

Симптомы

Возможны антихолинергические симптомы: задержка мочи, сухость во рту, покраснение кожи, тахикардия, угнетение моторики желудочно-кишечного тракта, а также преходящие нарушения зрения.

Лечение

Симптомы передозировки БУСКОПАНОМ купируются холиномиметиками. Пациентам с глаукомой назначают пилокарпин в виде глазных капель. При необходимости холиномиметики вводят системно, например, неостигмин 0,5 - 2,5 мг внутримышечно или внутривенно. Сердечно-сосудистые осложнения лечат согласно обычным терапевтическим правилам. При параличе дыхательной мускулатуры показана интубация, искусственная вентиляция легких. В случае задержки мочи катетеризируют мочевого пузыря. Проводится поддерживающая терапия.

Форма выпуска

Таблетки, покрытые оболочкой 10 мг

По 10 или 20 таблеток в контурную ячейковую упаковку (блистер) из ПВХ/Al-фольги. 1 или 2 блистера с инструкцией по применению в картонную пачку

Условия хранения

При температуре не выше 25°C.

Хранить в безопасном, недоступном для детей месте!

Срок годности

5 лет

Не использовать после истечения срока годности.

Отпуск из аптек

Без рецепта врача

Производитель:

«Берингер Ингельхайм Франция», Франция
Франция, 51100 Реймс, рю Андре Уэ, 12

Представительство в РФ:

119049, Москва, ул. Донская, 29/9, строение 1

Тел.: (495) 411-78-01, Факс: (495) 411-78-02