

Ниспам



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Мебеверин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Капсулы пролонгированного действия твердые желатиновые, размер №1, корпус прозрачный, крышечка голубого цвета; содержимое капсул - порошок от белого до почти белого цвета.

	1 капс.
мебеверина гидрохлорид	200 мг

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая - 65.6 мг, масло растительное гидрогенизированное (тип I) - 85 мг, тальк очищенный - 5.5 мг, магния стеарат - 3 мг, кремния диоксид коллоидный - 900 мкг.

Состав оболочки капсулы: желатин - 64.28 мг, вода очищенная - 9 мг, метилпарагидроксибензоат - 520 мкг, пропилпарагидроксибензоат - 130 мкг, краситель бриллиантовый голубой - 30 мкг, титана диоксид - 1.4 мг.

10 шт. - стрипы из алюминиевой фольги (3) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Спазмолитик миотропного действия. Оказывает прямое действие на гладкую мускулатуру ЖКТ (главным образом толстой кишки), устраняет спазм, не влияет на нормальную перистальтику кишечника. Не обладает антихолинергическим действием.

Фармакокинетика

Всасывание и распределение

При приеме внутрь подвергается пресистемному гидролизу и не обнаруживается в плазме.

Капсулы мебеверина имеют свойство продолжительного высвобождения. Даже после многократного приема не наблюдается значительной кумуляции.

Метаболизм и выведение

Метаболизируется в печени до вератровой кислоты и мебеверинового спирта.

Выводится главным образом почками в виде метаболитов, в небольших количествах - печенью в составе желчи.

Показания к применению:

У взрослых

- спазм органов ЖКТ (в т.ч. обусловленный органическим заболеванием);
- кишечная колика (в составе комплексной терапии);
- желчная колика (в составе комплексной терапии);
- синдром раздраженной толстой кишки.

У детей в возрасте старше 12 лет

- функциональные расстройства ЖКТ, сопровождающиеся болью в животе.

Относится к болезням:

- [Желчная колика](#)
- [Кишечная колика](#)
- [Кишечные колики](#)
- [Спазмы](#)

Противопоказания:

- детский возраст до 12 лет;
 - повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- С *осторожностью* следует применять препарат при беременности и в период лактации.

Способ применения и дозы:

Взрослым и детям старше 12 лет назначают внутрь по 200 мг (1 капс.) 2 раза/сут за 20 мин до еды (утром и вечером). Курс лечения составляет 2-4 недели. При необходимости курс лечения повторяют.

Капсулы следует проглатывать целиком, запивая водой.

Побочное действие:

Аллергические реакции: крапивница, отек Квинке, отек лица, экзантема.

Передозировка:

Симптомы: теоретически в некоторых случаях возможно повышение возбудимости ЦНС.

Лечение: рекомендуется промывание желудка и проведение симптоматической терапии. Специфический антидот не известен.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение препарата Нияспам при беременности возможно только в том случае, когда предполагаемая польза для матери превосходит потенциальный риск для плода.

При назначении в терапевтических дозах мебеверин не проникает в грудное молоко, поэтому применять данный препарат во время лактации можно.

В экспериментальных исследованиях на животных тератогенный эффект не обнаружен.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами не описано.

Особые указания и меры предосторожности:

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Нияспам не оказывает влияния на способность управлять автомобилем и заниматься потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Применение в детском возрасте

Противопоказан детям до 12 лет.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей, сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Niaspam>