

Дапоксетин

Средства на основе главного действующего вещества Дапоксетина гидрохлорида относятся к препаратам-регуляторам мужской потенции, нормализующим функцию эякуляции. В регуляции процесса эякуляции задействована преимущественно симпатическая нервная система мужчины. Действие Дапоксетина направлено на увеличение латентного промежутка и снижения длительности рефлекторных импульсов мотонейронов нервных узлов, локализирующихся в промежности. Как следствие длительность полового акта увеличивается.

Показания к применению

Препараты с содержанием Дапоксетина имеют конкретную терапевтическую направленность на мужской организм – замедляют наступление оргазма и преждевременного семяизвержения. Раннее семяизвержение может происходить в результате нарушений, связанных как с психологическими, так и с физиологическими причинами. Лекарственные средства на основе Дапоксетина предназначены для коррекции эякуляции, наступающей преждевременно, у мужчин от восемнадцати до шестидесяти пяти лет. Помимо нормализации процесса эякуляции препараты с данным активным действующим веществом способствуют быстрейшему восстановлению мужских сил для осуществления следующего сексуального контакта. Прохождение курса лечения помогает улучшить состояние организма в целом, и половой системы в частности. Благодаря таким изменениям нормализуется и психоэмоциональный фон.

Противопоказания

Препараты с содержанием Дапоксетина имеют ряд ограничений и противопоказаний для применения. Возможность приема лекарственных препаратов должен определить врач, учитывая индивидуальные особенности и состояние здоровья пациента. К противопоказаниям к лечению средствами на основе Дапоксетина гидрохлорида относятся:

- повышенная чувствительность к веществу Дапоксетину гидрохлориду и другим составляющим
- реакция непереносимости лактозы
- серьезные сердечные заболевания — выраженная сердечная недостаточность, сбой в работе клапанного аппарата, ишемическое заболевание
- средней/тяжелой выраженности функциональные нарушения печени
- серьезные заболевания почек
- женский пол, юноши, не достигшие восемнадцатилетия
- наличие или подозрение на ортостатическую гипотензию
- биполярное расстройство, мания в анамнезе (и другие расстройства психики)
- предрасположенность к кровотечениям, эпилептическим припадкам
- онкологические заболевания

С осторожностью назначается препарат тем, кто водит автомобиль или работает с опасными механизмами, так как возможные побочные реакции могут привести к снижению концентрации внимания и травматизму.

Лекарственное взаимодействие

Средства с содержанием Дапоксетина имеют ряд ограничений для приема одновременно с некоторыми лекарственными средствами. Об этих ограничениях необходимо проконсультироваться с врачом.

Так, при терапии ингибиторами моноаминоксидазы, к которым относятся некоторые антидепрессанты (например, нефазодон), и тиоридазином запрещен прием Дапоксетина до истечения двухнедельного срока. Такие препараты как трамадол, литий, средства, имеющие в составе зверобой и ингибиторы обратного захвата норадреналина, также требуют 14-тидневной паузы перед тем, как начать применять средства для регуляции преждевременного семяизвержения на основе Дапоксетина гидрохлорида. Запрещен одновременный прием с такими лекарственными средствами как противогрибковый препарат кетоконазол и антиретровирусные – ритонавир, атазанавир, саквинавир.

Одновременный прием с антикоагулянтами повышает риск возникновения кровотечений. Средства, влияющие на агрегацию тромбоцитов, также не назначаются в одно время с препаратами, содержащими Дапоксетин. К ним относятся кислота ацетилсалициловая, тиклид, варфарин и др.

Средства для улучшения потенции, к которым относятся ингибиторы фосфодиэстеразы, с осторожностью назначаются совместно со средствами на основе Дапоксетина. Такой совместный прием может приводить к снижению кровяного давления и обмороку.

Способ приема и рекомендуемые дозировки

Способ приема препарата – внутрь, в независимости от приема еды. Препарат максимально концентрируется в плазме крови в среднем через час-полтора, т.е. принять средство необходимо за 1-3 часа перед планируемым сексуальным контактом. Рекомендованная первоначальная доза для мужчин от 18-ти до 65-ти лет составляет 30 миллиграмм. В случае, если необходимый эффект не достигнут, допустимо повышение дозы в два раза. Частота приема препаратов, содержащих Дапоксетин, не должна превышать раза в сутки. Процесс метаболизма происходит с участием ферментов печени/почек, полностью выводится с мочой в среднем за сутки.

Побочные эффекты

Лечение средствами на основе Дапоксетина гидрохлорида может вызвать побочные реакции, проявление которых зависит от принятой дозы и индивидуальной переносимости. Со стороны психики возможно чувство тревожности, беспокойства, депрессия, апатия. Иногда возможны перепады настроения, нарушения сна, раздражительность. ЦНС может отреагировать головной болью, сонливым состоянием, рассеянностью внимания. Редки случаи обморока, седативного состояния. Часто отмечалась нечеткость зрения, болевые ощущения в области глаз, шум в ушах, прилив крови к лицу. В некоторых случаях возможны тахикардия, снижение артериального давления. Многие пациенты отмечали заложенность носа, тошноту, понос, болезненность в области живота, общую слабость, недомогание, приливы тепла к телу, ощущение тревоги. Также не исключены повышение давления и частоты сердечных сокращений.

Хранение препарата

Рекомендуется хранить препарат в местах, вдали от доступа детей. Не применять после истечения срока годности.