

Малегра/Malegra

Состав и форма выпуска

Малегра таблетки, покрытые оболочкой

1 таблетка содержит силденафил (в виде цитрата) 100мг, флуоксетин 40 мг;
в упаковке 4 и 10 шт.

Фармакологическое действие

Силденафил способствует притоку крови к половому члену мужчины, стимулируя оксидами азота гладкие мышцы кавернозного тела пениса, чем вызывает стойкую эрекцию. Флуоксетин является селективным ингибитором и используется как средство от преждевременной эякуляции.

Использование двух компонентов одновременно значительно повышает качество полового акта, увеличивает его продолжительность и, в целом, удовлетворение от него.

Малегра, показания к применению

Нарушения эрекции, характеризующиеся неспособностью к достижению или сохранению эрекции полового члена, достаточной для удовлетворительного полового акта.

Препарат Виагра эффективен только при наличии сексуальной стимуляции.

Противопоказания

Малегру противопоказано принимать пациентам страдающим:

- перенесенным инфарктом и инсультом (в последние полгода);
- миеломой, лейкозом;
- пигментным ретинитом и глаукомой;
- стенокардией;
- атонией мочевого пузыря;
- тяжелыми формами нарушения функций почек, либо печени;
- гипоплазией простаты;
- судорожным синдромом.

Если Вы имеете выявленную гиперчувствительность к любому компоненту, входящему в состав Малегры перед приемом обязательна консультация врача.

Способ применения и дозы

Таблетки Малегра следует запивать водой и принимать за полчаса до предполагаемого сексуального контакта. Таблетки Малегры действуют только при наличии сексуального возбудителя (сексуального влечения).

Принимать Малегру рекомендуется по 1 таблетке в день. В исключительных случаях лечащий врач может изменить дозу.

Принимать препарат Малегра можно в любое время, эффективность медикамента не зависит от времени приема пищи.

Пожилым людям особых предписаний приема препарата не установлено.

Побочные действия

Со стороны организма в целом: астения, боли, боль в животе, боли в спине, инфекция, гриппоподобный синдром.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: вазодилатация (побочный эффект, зарегистрированный в клинических исследованиях).

Со стороны пищеварительной системы: диарея, тошнота.

Со стороны костно-мышечной системы: боли в суставах, боли в мышцах.

Со стороны ЦНС и периферической нервной системы: головокружение (побочный

эффект, зарегистрированный в клинических исследованиях), повышение мышечного тонуса, бессонница.

Со стороны дыхательной системы: заложенность носа, фарингит, ринит (побочный эффект, зарегистрированный в клинических исследованиях), синусит, инфекции дыхательных путей, нарушение функции дыхания.

Дерматологические реакции: сыпь.

Со стороны органов чувств: изменение зрения: легкое и преходящее, главным образом изменение цвета объектов, а также усиленное восприятие света и затуманивание зрения (побочный эффект, зарегистрированный в клинических исследованиях), конъюнктивит.

Со стороны мочевыделительной системы: инфекции мочевыводящих путей.

Со стороны половой системы: нарушение функции предстательной железы.

При использовании препарата в дозах, превышавших рекомендуемые, побочные эффекты были сходными с отмеченными выше, но обычно встречались чаще.

Ниже перечислены нежелательные явления, зарегистрированные в процессе постмаркетингового применения.

Со стороны сердечно-сосудистой системы: артериальная гипотензия, обмороки, тахикардия, сердцебиение.

Со стороны пищеварительной системы: рвота (побочный эффект, зарегистрированный в клинических исследованиях).

Со стороны половой системы: длительная эрекция и/или приапизм.

Со стороны органов чувств: боль в глазах, покраснение глаз.

Прочие: аллергические реакции.

Побочные эффекты обычно были преходящими и легкими или умеренно выраженными.

В исследованиях с фиксированными дозами частота возникновения побочных эффектов повышалась при увеличении дозы.

Характер побочных эффектов в исследованиях, в которых дозу подбирали, так как подобные исследования лучше отражают рекомендуемую схему применения, был сопоставимым с таковым в исследованиях с фиксированными дозами.

Лекарственное взаимодействие

С препаратом Малегра противопоказан прием лекарственных средств, содержащих нитраты в какой-либо форме, азотных донаторов, бета-адреноблокаторы.

Не рекомендуется одновременный прием с антибиотиками и препаратами содержащими триптофан, фенитоин и литий.

Передозировка

Симптомы: в исследованиях на здоровых добровольцах при однократном приеме до 800 мг силденафила было отмечено усиление выраженности побочных эффектов.

Лечение: симптоматическое. Диализ неэффективен из-за высокой степени связывания силденафила и его метаболита с белками плазмы крови.

Условия хранения

Препарат следует хранить при комнатной температуре (от 15° до 30°С).