

# Инструкция для дженериков Левитры (Варденафил)

## Фармакологическое действие:

Левитра – препарат, предназначенный для лечения эректильной дисфункции, содержащий варденафил. Активный компонент селективно ингибирует фосфодиэстеразу 5, которая играет важную роль в физиологическом механизме эрекции полового члена. Варденафил, угнетая фосфодиэстеразу 5, приводит к повышению уровня циклического гуанозинмонофосфата, расслаблению гладкомышечного слоя сосудов и повышению притока крови к тканям полового члена. Эффект препарата Левитра развивается только при наличии сексуальной стимуляции, вследствие которой из нервных окончаний кавернозных тел высвобождается оксид азота, запускающий реакцию повышения уровня циклического гуанозинмонофосфата. За счет высокой селективности варденафила в отношении фосфодиэстеразы 5 препарат Левитра не оказывает влияния на органы и системы, функция которых регулируется другими фосфодиэстеразами. После перорального применения препарата Левитра ОДТ пик плазменной концентрации варденафила достигается в течение 45-90 минут, после приема препарата Левитра – 30-120 минут. Период полувыведения варденафила составляет от 4 до 6 часов. Выводится варденафил преимущественно кишечником и в некоторой степени почками. Возможно некоторое изменение фармакокинетического профиля варденафила у пациентов пожилого возраста и пациентов со сниженной функцией почек и печени. Однако у пациентов пожилого возраста и пациентов с нарушениями функций почек средней степени тяжести такие изменения незначительны и не требуют коррекции дозы.

## Показания к применению:

Препарат Левитра применяют для лечения нарушений эрекции физиологической и психологической природы, а также с целью повышения качества полового акта.

## Способ применения:

Препарат предназначен для приема внутрь. Таблетки, покрытые оболочкой – Левитра, рекомендуется принимать целиком, запивая достаточным количеством питьевой воды или чая. Таблетки, предназначенные для сублингвального употребления – Левитра Soft, рассасывают под языком.

Варденафил, как правило, принимают независимо от приема пищи за 25-60 минут до ожидаемой сексуальной активности. Учитывая время действия препарата, допускается прием варденафила за 4-6 часов до сексуальной активности. Необходимо учитывать, что для развития эффекта препарата Левитра необходима сексуальная стимуляция. Как правило, рекомендуется прием варденафила в начальной дозе 20 мг. В зависимости от эффективности и переносимости препарата разовая доза варденафила может быть увеличена до 30 мг или снижена до 10 мг. Не следует принимать препарат Левитра более 1 раза в сутки.

## Противопоказания:

Препарат Левитра не назначают пациентам с известной непереносимостью варденафила или других компонентов таблеток. Препарат Левитра не следует использовать для терапии пациентов, получающих нитраты. Варденафил не назначают женщинам и не

используют в педиатрической практике. Препарат Левитра не следует назначать пациентам, которым противопоказана сексуальная активность, в частности пациентам, недавно перенесшим инфаркт миокарда и апоплексический удар, а также пациентам с выраженной артериальной гипертензией, артериальной гипотонией и нестабильной стенокардией. Следует соблюдать осторожность, назначая варденафил пациентам со стенозом аорты, обструкцией левого желудочка, идиопатическим гипертрофическим субаортальным стенозом и пролонгацией интервала QT (включая пациентов с врожденным удлинением интервала QT и пациентов, принимающих препараты, удлиняющие интервал QT). Препарат Левитра следует с осторожностью назначать пациентам с высоким риском развития приапизма, в том числе пациентам с анатомической деформацией полового члена, кавернозным фиброзом, болезнью Пейрони, множественной миеломой, серповидно-клеточной анемией и лейкозией. Следует с осторожностью применять препарат Левитра пациентам со сниженной функцией почек и печени, дегенеративными заболеваниями сетчатки, язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки и желудка, а также болезнью Крона.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Запрещено сочетанное применение варденафила с нитратами и прочими донаторами NO. При сочетанном применении с препаратами, ингибирующими или индуцирующими ферменты цитохрома P450 возможно изменение фармакокинетического профиля варденафила. В частности возможно повышение плазменных концентраций варденафила при сочетанном применении с эритромицином, кетоконазолом, ритонавиром, индинавиром. Следует с осторожностью назначать варденафил пациентам, получающим альфа-адреноблокаторы. Следует соблюдать интервал не менее 3 часов между приемом варденафила и альфа-адреноблокаторов (кроме тамсулозина, который можно принимать одновременно с варденафилом).