

Тестостерон Ципионат: инструкция по применению стероидного препарата

Латинское название: Testosterone Cypionate

Код АТХ: G03BA03

Действующее вещество: Тестостерона ципионат

Производитель: Генезис, Польша

Условие отпуска из аптеки: По рецепту

Условия хранения: t до 25 С, темное место

Срок годности: 3 года

Тестостерон Ципионат – стероидный препарат, который проявляет выраженное андрогенное и анаболическое воздействие.

Показания к применению

Лекарственное средство, содержащее гормоны, назначается для мужчин с целью лечения ряда заболеваний и патологических состояний:

- Нарушение репродуктивной функции, выраженное половое недоразвитие
- Протекание мужского климакса (примерно после 50 лет), которое сопровождается развитием множественных негативных симптомов
- Акромегалия
- Гипертрофические изменения тканей предстательной железы.

Гормонотерапия назначается женщинам в таких ситуациях:

- Климактерический период (при наличии нарушений работы ЦНС и ССС)
- Онкопроцессы, протекающие в яичниках или же молочных железах, которые выявлены у пациенток до 60 лет
- Наличие дисфункциональных кровотечений у женщин пожилого возраста.

Состав

В 1 мл раствора содержится 200 мг основного действующего компонента, которым выступает тестостерона ципионат. Дополнительным компонентом является очищенное растительное масло.

Лечебные свойства

Тестостерон Ципионат характеризуется андрогенным влиянием на организм. Во время проведения гормональной терапии наблюдается регуляция работы половых желез у мужчин, нормализуется процесс белкового синтеза.

Тестостерон Ципионат воздействует достаточно медленно, абсорбация в системный кровоток протекает постепенно в течение нескольких недель. Благодаря этому удается

достигнуть оптимального уровня тестостерона в крови, что способствует проведению эффективной гормонозаместительной терапии.

В состав гормонального раствора входит лишь один эфир тестостерона, который характеризуется пролонгированным действием. Накапливается он преимущественно в жировой ткани. После постановки инъекции высвобождение активного компонента раствора происходит медленно. Наивысшие показатели концентрации синтетического гормона регистрируются по прошествии 24-48 часов от момента введения. Обычно ЛС вводится единократно на протяжении 7 дн. При этом риск токсического воздействия на клетки печени минимальный.

Форма выпуска

Тестостерон Ципионат выпускается в виде маслянистого раствора светло-желтого оттенка без выраженного запаха, разлит в ампулы по 1 мл. Внутри пачки имеется 5 амп.

Тестостерон Ципионат: полная инструкция по применению

Вводится гормональный раствор однократно за 2 нед. В некоторых случаях рекомендуется проводить инъекции 1 р. за 7 дн.

При лечении андрогенной недостаточности показано введение дозы 50-400 мг с временным промежутком между инъекциями 2-4 нед.

Если ЛС применяется в спортивных целях, рекомендовано повысить недельную дозу гормона до 200-600 мг. Вводится Тестостерон Ципионат курсом, который длится 6-12 нед. Не исключается комбинированный прием с иными препаратами.

При лечении женщин доза андрогенного средства подбирается индивидуально.

Применение при беременности и ГВ

Андрогенное средство не назначается данной группе пациентов.

Противопоказания

Гормональное лечение противопоказано лицам, у которых обнаружены онкопатологии предстательной железы.

Меры предосторожности

С осторожностью назначается пожилым пациентам в связи с высокой вероятностью развития гиперплазивных изменений предстательной железы. Рекомендуется проводить регулярные обследования простаты для исключения развития онкопатологий.

Пациентам, у которых часто регистрируются отеки, препарат назначается под строгим контролем лечащего врача, так как поступление в организм синтетического тестостерона может способствовать задержке воды и натрия.

С особой осторожностью назначается для лечения мальчиков подросткового возраста.

Перекрестные лекарственные взаимодействия

Терапевтический эффект от применения препарата снижается при приеме индукторов микросомальных ферментов. При необходимости осуществления приема каких-либо препаратов стоит предварительно проконсультироваться с врачом.

Побочные эффекты

Прием повышенных доз гормонального препарата может провоцировать чрезмерное половое возбуждение, отечность, вызванную задержкой воды и соли.

У женщин могут развиваться признаки маскулинизации (проявляются мужские черты), утрата эластичности кожи, незначительная отечность, атрофические изменения в молочных железах.

Применение больших доз гормона при дисменорее может спровоцировать развитие аменореи.

Среди частых побочных реакций выделяют:

- Чрезмерную жирность кожного покрова
- Угревые высыпания
- Сильное выпадение волос.

Передозировка

Может усиливаться побочная симптоматика. Гормонотерапию потребуется приостановить, продолжение лечения возможно после полного исчезновения наблюдаемых побочных эффектов. Потребуется скорректировать дозу лекарства (уменьшить ее).