

Состав

действующее вещество: 1 флакон содержит лиофилизированного из водного раствора экстракта предстательной железы быков, полученного путем экстракции, в пересчете на полипептиды не менее 2,0 мг;

вспомогательные вещества: глицин.

Лекарственная форма

Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.

Основные физико-химические свойства: аморфный порошок или пористая масса белого или белого с желтоватым оттенком цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Средства, применяемые при доброкачественной гипертрофии предстательной железы. Код АТХ G04C X.

Фармакодинамика

Витапрост оказывает специфическое органотропное действие на предстательную железу. При заболевании последней препарат как средство патогенетической терапии нормализует процессы микроциркуляции и тромбоцитарно-сосудистого гемостаза, уменьшает или устраняет отек ткани, лейкоцитарную инфильтрацию (в том числе уменьшает содержание лейкоцитов в секрете железы), проявляет опосредованное бактериостатическое влияние на микрофлору секрета, снижает титр выявленного возбудителя вплоть до абсолютной стерильности или подавляет жизнеспособность микроорганизмов. Витапрост нормализует сперматогенез (увеличивает количество и подвижность сперматозоидов), оказывает модулирующее влияние на состояние Т- и В-лимфоцитов, регулирует тонус мышц мочевого пузыря, включая тонус детрузора, повышает неспецифическую резистентность организма.

Фармакокинетика

Пептидный препарат Витапрост расщепляется клеточными протеазами до аминокислот. Витапрост и его метаболиты экскретируются с мочой. Кумулятивного эффекта препарат не имеет.

Показания

Хронический простатит, аденома предстательной железы, возрастные нарушения ее функций и связанные с этим расстройства акта мочеиспускания, осложнения после операций на предстательной железе; интерорецептивная копулятивная дисфункция, мужское бесплодие.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата и белков крупного рогатого скота.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Не изучали.

Особенности применения

При лечении препаратом рекомендуется проводить анализ клинических показателей активности предстательной железы (простатоспецифический антиген).

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не исследовались.

Применение в период беременности или кормления грудью

Препарат не применяют женщинам.

Способ применения и дозы

Применять для лечения взрослых, в том числе пожилого возраста мужчин. Вводить внутримышечно. Перед применением содержимое флакона растворить в 1-2 мл воды для инъекций или 0,9% растворе натрия хлорида, или 0,5% растворе новокаина. При использовании новокаина как растворителя необходимо учитывать информацию безопасности новокаина. Препарат вводить ежедневно, 1-2 флакона 1 раз в сутки. Курс лечения составляет 5-10 дней. При необходимости проводить повторный курс (через 1-6 месяцев).

Дети

Препарат не применяют детям.

Передозировка

Не изучали.

Побочные реакции

Возможны аллергические реакции, включая зуд, сыпь, изменения в месте введения.

Срок годности

3 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке для защиты от действия света при температуре не выше 25 ° С.

Упаковка

По 5 флаконов с лиофилизатом в блистере, по 2 блистера в пачке.

Категория отпуска

По рецепту.

Производитель

ООО «Ф3« БИОФАРМА », Украина.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Украина, 09100, Киевская обл., г. Белая Церковь, ул. Киевская, 37.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).