

Лизегора (гозерелин)



Выдержки из инструкции по применению препарата Лизегора* (гозерелин)

Производитель,
страна производства
MHH (DVC)

АМВ ГмбХ Арцнаймиттельверк Варнгау, Германия Биркерфельд 1, 83627 Варнгау, Германия

MHH (PYC)

Гозерелин

Фармакологическое действие

Противоопухолевое средство, аналог гонадотропин-рилизинг гормона.

Форма выпуска

Капсула для п/к введения в шприцеаппликаторе в пакете-саше

Дозировка

3,6 мг

Показания к применению

- рак предстательной железы;
- рак молочной железы;
- эндометриоз;
- фибромы матки;
- для истончения эндометрия при планируемых операциях на эндометрии;
- при экстракорпоральном оплодотворении.

Противопоказания

- повышенная чувствительность к гозерелину или другим аналогам ГнРГ, а также другим компонентам препарата;
- беременность;
- период грудного вскармливания;
- детский возраст.

* Полная информация содержится в инструкции по медицинскому применению препарата Лизегора ЛП-005605 от 21.06.2019.

Способ применения и дозы

Для подкожного введения в область передней брюшной стенки.

Лекарственный препарат Лизегора 3,6 мг Взрослые

Лекарственный препарат Лизегора 3.6 мг вводят подкожно в переднюю брюшную стенку каждые 28 дней.

- при злокачественных новообразованиях длительно;
- при доброкачественных гинекологических заболеваниях не более 6 месяцев:
- для истончения эндометрия делают две инъекции с интервалом в 4 недели, при этом абляцию матки рекомендуется производить в первые две недели после введения 2-ой дозы.

Условия хранения

Способ применения

и дозы

При температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

4 года.

Способ применения





Ссылка на видеоинструкцию применения препарата Лизегора (гозерелин)

Воспользуйтесь любым приложением для распознавания QR-кодов на телефоне

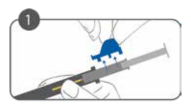


Рисунок 1

- Проведите осмотр пакета-саше на наличие повреждений.
 Извлеките шприц-аппликатор из стерильной упаковки.
- Проверьте, в правильном ли положении находится капсула для подкожного введения пролонгированного действия в шприце-аппликаторе.
- Снимите предохранитель.

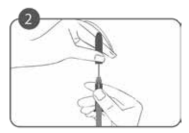


Рисунок 2

- Удерживая шприц-аппликатор одной рукой, другой рукой аккуратно снимите с иглы защитный колпачок, не касаясь иглы колпачком. чтобы избежать искривления иглы.
- В отличие от инъекций растворов, в данном случае не требуется удалять воздушные пузыри, поскольку при попытке это сделать может произойти смещение капсулы для подкожного введения пролонгированного действия.

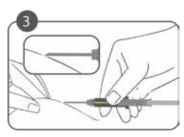


Рисунок 3

- Введите иглу в подкожную ткань (не в мышцы или брюшную полость) передней брюшной стенки выше линии пупка.
- Захватите кожу пациента и, удерживая цилиндр шприцааппликатора, введите иглу под углом 30–45 градусов (почти параллельно коже), располагая иглу срезом вверх.
- Иглу вводите до тех пор, пока цилиндр шприцааппликатора не упрется в кожу пациента.
- Данный контакт с кожей должен сохраняться на протяжении всего процесса введения капсулы для подкожного введения пролонгированного действия!

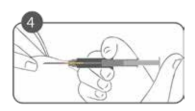


Рисунок 4

- Нажмите на поршень шприца-аппликатора.
- Капсула для подкожного введения пролонгированного действия переместится в кончик иглы
- Ни в коем случае не вытягивайте шприц-аппликатор.
- В процессе введения цилиндр шприца-аппликатора должен касаться кожи пациента.

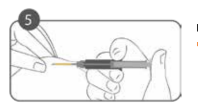


Рисунок 5

 После того, как поршень упрется, процесс извлечения иглы разблокируется автоматически.

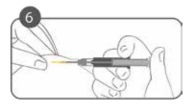


Рисунок 6

- Игла втянется из кожи в цилиндр шприца-аппликатора.
- Цилиндр шприца-аппликатора должен оставаться в контакте с кожей пациента.
- В норме перемещение поршня и втягивание иглы происходят одним плавным движением.

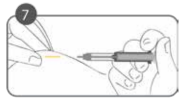


Рисунок 7

- Процедура введения капсулы для подкожного введения пролонгированного действия завершена.
- Игла полностью втянулась в цилиндр шприцааппликатора.
- Выступающий мандрен предохраняет кончик иглы от повреждения.

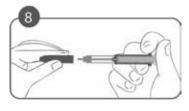
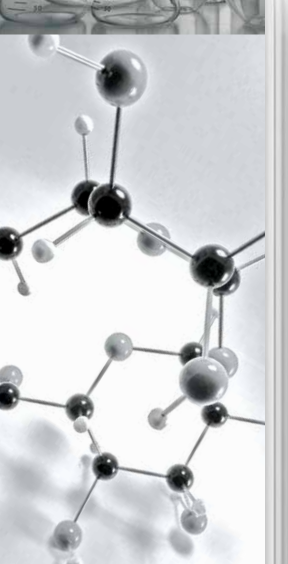


Рисунок 8

- Снова наденьте защитный колпачок.
- Утилизируйте использованный шприц-аппликатор разрешенным для острых предметов способом.





Компания «Зентива» —

производитель высококачественных и доступных лекарств, которые представлены на европейском рынке и за его пределами.

Компания стремится стать чемпионом на рынке оригинальных и дженериковых препаратов в Европе.

Команда «Зентива» —

это более чем 4500 профессионалов. Наши специалисты трудятся на производственных площадках, оснащенных самым современным оборудованием, расположенных по всему миру. Среди них флагманские заводы в Праге, Бухаресте и Анклешваре (Индия).

Цель компании —

максимально удовлетворять потребности людей в медицинском обслуживании высокого качества, а также обеспечить им лучший доступ к современным и недорогим лекарствам. Это должно быть правом, а не привилегией человека, убеждены в компании.

Тесное сотрудничество Зентивы с врачами, фармацевтами, дистрибьюторами, государственными и регулирующими органами дает возможность компании предлагать пациентам наилучшие условия.

000 «Зентива Фарма». 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12, 45 этаж, офис 2 E-mail: info.russia@zentiva.com. Тел.: +7 (499) 350-13-48

