

ИНСТРУКЦИЯ
по применению изделия медицинского назначения
Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты
GYNODEK (ГИНОДЕК®)

Описание

GYNODEK (ГИНОДЕК®) - вагинальный гель, в состав которого входит декаметоксин и гиалуроновая кислота. Гель имеет однородную, вязкую консистенцию, без запаха.

Состав

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 0,5%, 5 мл в контейнере полимерном, содержит:

Декаметоксин	1,0 мг
Гиалуронат натрия	25,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 5,0 мл

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 1,0%, 5 мл в контейнере полимерном, содержит:

Декаметоксин	1,0 мг
Гиалуронат натрия	50,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 5,0 мл

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 1,5%, 5мл в контейнере полимерном, объемом 5 мл содержит:

Декаметоксин	1,0 мг
Гиалуронат натрия	75,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 5,0 мл

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 0,5%, 10 мл в контейнере полимерном, содержит:

Декаметоксин	2,0 мг
Гиалуронат натрия	100,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 10,0 мл

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 1,0%, 10 мл в контейнере полимерном, содержит:

Декаметоксин	2,0 мг
Гиалуронат натрия	150,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 10,0 мл

Вагинальный гель на основе гиалуроновой кислоты 1,5%, 10 мл в шприце предварительно наполненном содержит:

Декаметоксин	2,0 мг
Гиалуронат натрия	150,0 мг
Лактатный буфер рН 3,8-4,5.....	до 10,0 мл

Показания

- Инфекционно-воспалительные заболевания половых органов.
- Профилактика инфекционно-воспалительных осложнений в акушерстве и гинекологии (перед оперативным вмешательством, малых диагностических операциях, перед родами, искусственным прерыванием беременности, до и после установки ВМС).
- Состояния, сопровождающиеся сухостью слизистой оболочки влагалища (дистрофические изменения слизистой оболочки в постменопаузальный период, раздражение, жжение, зуд в результате частых спринцеваний, заболеваний желудочно-кишечного тракта, приема антибиотиков, гормонов, контрацептивов).
- Для облегчения естественных родов, для защиты промежности во время естественных родов..
- При преждевременных родах, после разрыва амниотического мешка.
- Профилактика инфекций, передающихся половым путем.

Механизм действия

GYNODEK (ГИНОДЕК®) – вагинальный гель, в состав которого входит декаметоксин и гиалуроновая кислота. Гель поддерживает pH и влажность слизистой влагалища, благодаря чему помогает формировать нормальную микрофлору, защищает от разных инфекций, устраняет дискомфорт и сухость в половых органах. Декаметоксин обладает антимикробным, противогрибковым действием и концентрируется на цитоплазматической мембране (ЦПМ) микробной клетки и соединяется с фосфатидными группами липидов мембран, нарушая проницаемость ЦПМ микроорганизмов. Декаметоксин высокоактивен относительно микроорганизмов, устойчивых к антибиотикам. Декаметоксин не всасывается слизистыми оболочками, неповрежденной кожей и поверхностью раны. Гиалуроновая кислота имеет свойство связывать воду, чем обеспечивает поддержку влажности в слизистой оболочке влагалища.

Противопоказания.

Индивидуальная непереносимость компонентов, которые входят в состав геля.

Способ применения и дозы.

Только для интравагинального применения!

Контейнер полимерный содержит 8 мл или 13 мл геля (в зависимости от объема контейнера), из которых приблизительно 5 мл или 10 мл соответственно попадают во влагалище во время введения.

Рекомендованная доза при состояниях, сопровождающихся сухостью слизистой оболочки влагалища и инфекционно-воспалительными заболеваниями половых органов, составляет 5 мл 1-2 раза в сутки, курс лечения – 7-10 дней.

Для профилактики инфекционно-воспалительных осложнений в акушерстве и гинекологии рекомендованная доза составляет 5 мл.

Для облегчения природных родов, для защиты промежности во время природных родов, при преждевременных родах, после разрыва амниотического мешка рекомендованная доза составляет 5-30 мл. Гель вводят во время вагинальных обследований во время родов, начиная с первого вагинального обследования. При каждом вагинальном обследовании необходимо нанести 3-5 мл геля на стерильную рукавичку и равномерно распределить это количество по родовым путям. Для лучшего нанесения можно использовать вагинальный аппликатор. Дополнительное введение геля следует проводить через 15-30 минут после разрыва амниотического мешка. Количество, необходимое для одних родов, в среднем, составляет от 10 до 30 мл геля. Для профилактики инфекций, передаваемых половым путем, рекомендуется применять 5 мл геля не более, чем через 2 часа после незащищенного полового акта.

Контейнер полимерный.

1. Поверните пломбу против часовой стрелки и удалите ее.
2. Наконечник контейнера ввести в положении сидя или лежа как можно глубже во влагалище.
3. Выдавить содержимое контейнера во влагалище.

Допускается остаток небольшого количества геля в контейнере полимерном после использования.

Побочные реакции.

В случае возникновения раздражения влагалища, прекратите использование и обратитесь к врачу.

Надлежащие меры безопасности при применении.

При применении GYNODEK (ГИНОДЕК®) внешний туалет влагалища можно проводить с помощью чистой воды без применения мыла.

Проверяйте срок годности и целостность упаковки перед использованием.

Не используйте изделие, если прошел срок годности или повреждена упаковка.

При беременности и кормлении грудью перед применением проконсультируйтесь с вашим врачом.

Не следует применять, как средство контрацепции.

Срок годности.

2 года.

Условия хранения.

Хранить в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 30°C.

Не замораживать.

Название и адрес производителя.

ООО «Юрия-Фарм» Украина, 03680, г.Киев, ул.Н.Амосова, 10, т/ф 044 275 92 42

на заводе: ООО «Юрия-Фарм» Украина 18030, г.Черкассы, ул. Вербовецкого, 108.