

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО  
ПРЕПАРАТА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ  
ФЕМИЛЕКС®

**Торговое название/наименование:** Фемилекс®

**Международное непатентованное или химическое наименование:**

Молочная кислота

**Лекарственная форма:** суппозитории вагинальные

**Состав**

Один суппозиторий содержит:

*действующее вещество:* молочная кислота – 100 мг (в пересчете на 100 %  
вещество);

*основа для суппозитория:* макрогол-1500, макрогол-400.

**Код АТХ:** G01AD01.

**Фармакотерапевтическая группа**

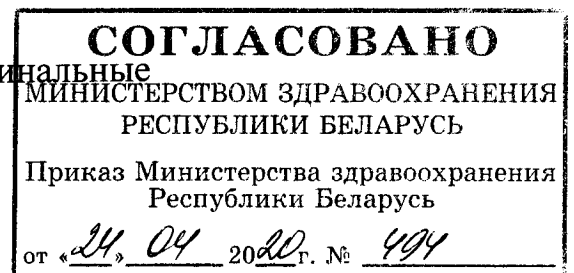
Противомикробные и антисептические средства, исключая комбинации с кортикостероидами. Молочная кислота.

**Описание:** Суппозитории торпедообразной формы белого или белого с желтоватым оттенком цвета. Допускается мраморность и наличие на срезе воздушного стержня и воронкообразного углубления

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Молочная кислота является естественным продуктом жизнедеятельности молочнокислых бактерий влагалища, обеспечивает рН влагалищного секрета в диапазоне 3,5-4,5. Величина и стабильность рН влагалищного содержимого определяется гормональным фоном, содержанием гликогена в эпителии



влагалища и активностью нормальной бактериальной флоры – молочнокислых бактерий (палочки Додерлейна).

Суппозитории с молочной кислотой способствуют восстановлению и поддержанию нормальных показателей рН и флоры влагалища, подавлению роста кислотоустойчивой патогенной и условно патогенной флоры. In vitro продемонстрировано антисептическое действие молочной кислоты в отношении кишечной палочки, стафилококков и дрожжей.

Молочная кислота создает кислотный резерв для коррекции наблюдающегося при вагинальных инфекциях сдвига рН в щелочную сторону. Способствует повышению естественной защиты влагалища от генитальных инфекций.

### ***Фармакокинетика***

Данные о фармакокинетике молочной кислоты при вагинальном применении отсутствуют. Системная абсорбция молочной кислоты со слизистой оболочки влагалища не может быть исключена, однако это не имеет клинического значения.

### **Показания к медицинскому применению**

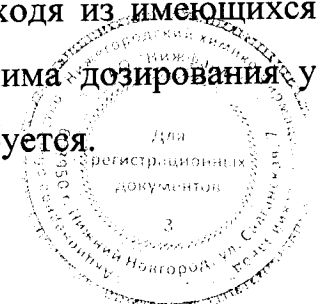
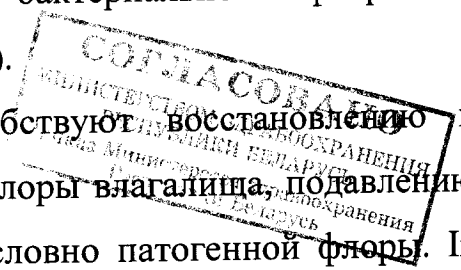
Нормализация нарушенной микрофлоры и рН влагалища, в том числе при бактериальном вагинозе (в составе комплексной терапии).

### **Режим дозирования, способ введения**

Интравагинально. Перед применением суппозиторий освобождают от контурной упаковки. Один вагинальный суппозиторий вводят во влагалище (лежа на спине при слегка согнутых ногах) один раз в сутки. Курс лечения 10 дней.

### ***Применение у пациентов с нарушением функции печени и почек***

Специальные исследования не проводились, однако, исходя из имеющихся данных о действии молочной кислоты, изменения режима дозирования у пациентов с нарушением функции печени и почек не требуется.



**Применение у пациентов пожилого возраста**

Специальные исследования не проводились, однако, исходя из имеющихся данных о действии молочной кислоты, изменения режима дозирования у лиц пожилого возраста не требуется

**Возможные побочные реакции при медицинском применении лекарственного препарата**

Возможны аллергические реакции, зуд, в единичных случаях – жжение во влагалище, проходящие после отмены препарата.

**Противопоказания для медицинского применения**

Гиперчувствительность к компонентам препарата, кандидозный вульвовагинит, детский возраст (до 18 лет).

**Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Специальных исследований препарата Фемилекс® при беременности и в период грудного вскармливания не проводилось. В исследованиях, проведенных у животных, отсутствовали какие-либо признаки токсического действия молочной кислоты на плод. В клинических исследованиях молочной кислоты в различных лекарственных формах для интравагинального введения проблем с безопасностью не было выявлено. Учитывая тот факт, что молочная кислота является промежуточным продуктом метаболизма млекопитающих и в норме содержится в организме человека, в т.ч. в околоплодных водах, грудном молоке, применение препарата Фемилекс® в период беременности и грудного вскармливания возможно после оценки потенциальной пользы для матери и риска для плода и младенца, находящегося на грудном вскармливании. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом.

**Меры предосторожности**

При появлении жжения и зуда рекомендуется провести обследование для исключения грибковой инфекции влагалища.

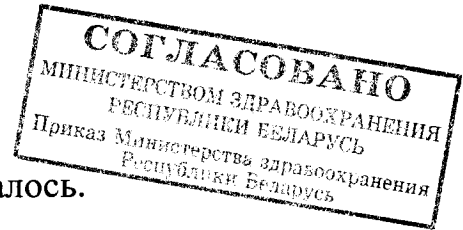


**Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Нет сведений.

**Передозировка**

О случаях передозировки препарата не сообщалось.

**Влияние на способность к управлению транспортными средствами и механизмами**

Не влияет.

**Форма выпуска**

Суппозитории вагинальные 100 мг. 5 суппозитория помещают в контурную ячейковую упаковку. Две контурные ячейковые упаковки вместе с инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата помещают в пачку из картона.

**Срок годности**

5 лет. Не использовать по истечении срока годности.

**Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

**Производитель/организация, принимающая претензии**

**АО «Нижфарм», Россия**

603950, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, 7

тел.: (831) 278-80-88

факс: (831) 430-72-28

E-mail: [med@stada.ru](mailto:med@stada.ru)

