



ИНСТРУКЦИЯ
по применению профилактического гигиенического средства
Женские жидкие вагинальные суппозитории
SCHALI® Care-FS
Оперативная гинекология: Комплексное лечение

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

NANO
SCHALIPRODUCT
LASER

ИНСТРУКЦИЯ
по применению профилактического гигиенического средства
Женские жидкие вагинальные суппозитории
SCHALI® Care-FS
Оперативная гинекология: Комплексное лечение

Женские жидкие вагинальные суппозитории для гигиены и профилактики состояния слизистой оболочки влагалища SCHALI® Care-FS улучшают регенерацию тканей, обладают противомикробным действием, предназначены для местного применения и фотодинамической терапии в оперативной гинекологии для комплексного лечения в послеоперационный период и в период реабилитации.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Гидрогель профилактический в индивидуальном одноразовом дозаторе 3 мл.

СОСТАВ:

Aqua, Hydroxypropyl Cyclodextrin, Glycerin, Propylene Glycol, Glycereth-18 Ethylhexanoate, Glycereth-18, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Titanium Dioxide, Triethanolamine, Diazolidinyl Urea, Methylparaben, Propylparaben, Phosphoric Acid.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Мягкий гидрогель в основе суппозитория, растворяясь постепенно во влагалище, всасывается в слизистую, оказывая регенерирующее действие, а также укрепляет стенки сосудов и улучшает кровоток в капиллярах. Продукт обладает смягчающим и противовоспалительным действием, устраняет ощущение вагинального дискомфорта (зуд, жжение, раздражение), оказывает длительное увлажняющее действие на слизистую оболочку влагалища. Растительные и минеральные компоненты и их составляющие обладают иммуномодулирующим, противовоспалительным, антиагрегантным, фибринолитическим, противоотечным, тромболитическим и анальгезирующим действием. Снижается уровень трансформирующего фактора роста, таким образом, регулируются репаративные процессы, рост соединительной ткани и формирование физиологического рубца, ускоряя заживление и выздоровление.

Регулярное применение суппозитория способствует повышению продукции противовоспалительных цитокинов, регулирует уровень иммуноглобулинов и антител, таким образом, оказывая многосторонний иммуномодулирующий эффект, повышая активность фагоцитов и стимулируя интерферогенез. Оптимизируется физиологическое течение репаративных процессов, ускоряется рассасывание гематом и отеков, нормализуется проницаемость стенок сосудов, улучшается микроциркуляция и трофические процессы в зоне повреждения тканей.

Биокомпонент минерального происхождения в составе гидрогеля включает в себя фрагменты кристаллической решетки двуокиси титана особого класса металлоидов-полупроводников с ненасыщенными связями, представляющий собой элемент с повышенной каталитической активностью. Фотоактивные частицы титана серии QD SCHALI® обеспечивают выработку активных молекул кислорода (синглетные формы кислорода). Механизм действия препарата основан на принципе энергетической нейтрализации свободных химических связей на поверхностных участках токсичных соединений путем их насыщения с помощью комплементарных атомов кислорода, вырабатываемого в результате каталитической реакции. Под воздействием активного кислорода прекращаются практически все экзогенные и эндогенные интоксикации.

Антибактериальное и антимикробное действие двуокиси титана основывается на ее

С П О С О Б

ности дезактивировать ненасыщенные химические связи пептидов, гликозидов и тому подобных, обеспечивая удаление поступающих извне экзогенных или изнутри эндогенных вредных токсических соединений. Это в свою очередь, оказывает выраженный эффект устранения симптомов различных патологий воспалительного характера, даже в глуболежащих слоях слизистой влагалища. Повышается устойчивость клеток эпителия влагалища к инфекционным и воспалительным агентам, предупреждая возникновение рекуррентных инфекций.

Продукт применяется как в гигиенических целях с профилактическим действием, так и при комплексной и фотодинамической терапии широкого спектра гинекологических заболеваний. Обволакивает и мягко успокаивает слизистую с последующим повышением эластичности и упругости. Восстанавливает структуру эпителия, нормализует микрофлору и pH влагалищной среды, изменяет количество и качество цервикальной слизи. Препарат обладает гипоаллергенным действием.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

Для улучшения регенерации слизистой оболочки влагалища при:

- Дисплазии (после удаления хирургическим путем и деструктивных методов лечения в т.ч. диатермокоагуляция, криодеструкция, лазеродеструкция)
- В послеоперационном периоде после удаления кисты влагалища
- Свищах влагалища
- В послеродовом периоде
- Родовых травмах
- Посткастрационном синдроме
- Пиоваре
- Спаечной болезни

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применять интравагинально.

Чистыми руками достать из упаковки индивидуальный одноразовый контейнер с продуктом, аккуратно ввести его во влагалище и выдавить содержимое контейнера. Вводить по 1 суппозиторию 2 раза/сутки в течение 30 дней. При необходимости возможно продление курса до 90 дней.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ:

Побочных действий не выявлено.

Не развивается зависимость и не возникает синдром отмены.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

Не применять во время беременности.

В остальных случаях противопоказаний не выявлено.

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Продукт следует хранить в неповрежденной упаковке в сухом темном месте при температуре до 25°C.

СРОК ГОДНОСТИ:

Срок годности составляет 3 года с даты производства.

Не рекомендуется использовать продукт после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Комплексные средства серии **SCHALI® Care** производятся по лицензии No. 286-S