

# **ПРОКТАЛУРОН**

## **Инструкция по медицинскому применению медицинского изделия**

### **Название медицинского изделия**

Прокталурон, свечи ректальные, 5мг, №10

### **Состав**

Одна ректальная свеча содержит:

натрия гиалуронат 5,90 мг (эквивалентно кислоте гиалуроновой 5,00 мг),  
твердый жир, масляный экстракт центеллы азиатской, жирорастворимый  
экстракт алоэ, масляный экстракт календулы, масло чайного дерева,  
бутилированный гидрокситолуол, пропилпарагидроксibenзоат,  
изобутилпарагидроксibenзоат, бутилпарагидроксibenзоат.

### **Описание медицинского изделия**

Медицинское изделие для одноразового использования.

Свечи белого или почти белого цвета без запаха.

### **Область применения**

Гиалуроновая кислота является мукополисахаридом, природным полимером, который является важным компонентом межклеточной соединительной ткани. Его физические и химические свойства способствуют взаимодействию с другими молекулами и клетками, что делает участие гиалуроновой кислоты чрезвычайно важным в ряде биологических процессов. Гиалуроновая кислота вступает в реакцию с молекулами и играет важную роль в поддержании тонуса и эластичности кожи. Совместно молекулами протеогликанов гиалуроновая кислота стабилизирует межклеточную массу соединительной ткани. Физико-химические свойства гиалуроновой кислоты в области ранения создает физиологических условий, которые способствуют заживлению. Является фактором поддержки для быстрого восстановления слизистой аноректального канала.

Прокталурон применяется:

- для восстановления аноректального канала после хирургического вмешательства, при внутреннем и наружном геморрое, воспалении анального кольца (в том числе при трещинах и анальном свище).

### **Способ применения**

*Ректально.* Перед введением необходимо вымыть руки, освободить ректальные свечи (разрезав ножницами упаковку). Вводить ректальные свечи в задний проход предпочтительно после очистительной клизмы или самопроизвольного опорожнения кишечника. Если ректальные свечи слишком мягкие, необходимо предварительно охладить их в холодильнике в течение нескольких минут или подержать под холодной водой (до извлечения

их из пластиковой упаковки). Обычная дозировка составляет одна ректальная свеча в день, вечером перед сном (или согласно указаниям врача). Нельзя принимать внутрь. Свечи могут вводиться непосредственно пациентом или медицинским работником (в том числе лицом, оказывающим уход).

### **Побочные действия**

Серьезные побочные эффекты не отмечались.

### **Противопоказания**

- повышенная чувствительность к компонентам медицинского изделия.

### **Особые указания**

При длительном применении средства, предназначенного для местного использования, может развиваться симптомы гиперчувствительности, в этом случае необходимо прекратить лечение и проконсультироваться с врачом. Избегайте контакта с глазами.

*Беременность и лактация.*

В связи недостаточным опытом применения, при беременности ректальные свечи Прокталурон необходимо применять только по рекомендации врача.

*Особенности влияния лекарственного средства на способность управлять транспортным средством или потенциально опасными механизмами.*

Не влияет на способность пациента к управлению автотранспортным средством или потенциально опасными механизмами.

### **Передозировка**

Не отмечались.

### **Форма выпуска и упаковка**

По 5 ректальных свечей в контурную ячейковую упаковку из поливинилхлорида и полиэтилена.

По 2 контурные ячейковые упаковки вместе с инструкцией по медицинскому применению на казахском и русском языках помещают в картонную пачку.

### **Условия хранения**

Хранить в сухом, прохладном месте при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте!

### **Срок хранения**

3 года

Не использовать по истечении срока годности.

### **Условия отпуска из аптек**

Без рецепта

**Производитель**

Spey Medical Ltd., Лондон, Великобритания

**Производственная площадка:**

HELP S.A., Аттика, Греция

**Уполномоченный представитель производителя:**

ТОО «СЕРПHEUS Medical» (ЦЕФЕЙ Медикал),  
ул. Панфилова 98, БЦ «OLD SQUARE»,  
Алматы, Республика Казахстан