

## **ИНСТРУКЦИЯ**

**по медицинскому применению препарата**

# **ВЕНОЛАЙФ®**

**Регистрационный номер:**

**Торговое название препарата:** Венолайф®

**Лекарственная форма:** гель для наружного применения

**Состав:** 100 г геля содержат

*Активное вещество:* троксерутин 2 г, декспантенол 5 г и гепарин натрия 0,25 г (30000ЕД)

*Вспомогательные вещества:* фенилэтиловый спирт, пропиленгликоль, карбомер 940 или 980, трометамол, вода очищенная.

**Описание:** Прозрачный или почти прозрачный гель светло-желтого цвета со специфическим запахом.

**Фармакотерапевтическая группа:** антикоагулянтное средство прямого действия для местного применения.

**Код АТХ** C05BA53

### **Фармакологическое действие**

Венолайф® гель - комбинированный препарат для наружного применения, фармакологические свойства которого обусловлены действием входящих в его состав веществ.

Гепарин - антикоагулянт прямого действия, естественный противосвертывающий фактор организма - оказывает противовоспалительное действие, способствует регенерации соединительной ткани за счет угнетения активности гиалуронидазы; препятствует тромбообразованию, активизирует фибринолитические свойства крови; улучшает местный кровоток. Декспантенол - провитамин В<sub>5</sub> - в коже превращается в пантотеновую кислоту, входящую в состав коэнзима А, который играет важную роль в процессах ацетилирования и окисления; улучшая обменные процессы, декспантенол способствует регенерации поврежденных тканей; улучшает всасывание гепарина.

Троксерутин - ангиопротекторное средство; обладает Р-витаминной активностью, в частности, снижает сосудисто-тканевую проницаемость и ломкость капилляров, способствует нормализации микроциркуляции и трофики тканей, уменьшает застойные явления в венах и паравенозных тканях, оказывает противоотечное и противовоспалительное действие.

Кроме того, благодаря наличию консерванта-антисептика фенилэтилового спирта препарат оказывает бактерицидное и фунгицидное действие, способствуя профилактике инфицирования раневой поверхности. Состав гелевой основы обеспечивает препарату умеренные гиперосмолярные свойства.

### **Показания к применению**

- отечно-болевым синдромом и микроциркуляторно-трофические нарушения, обусловленный венозной недостаточностью нижних конечностей (варикозное расширение вен, острый и хронический тромбофлебит, посттромбофлебитический синдром, хронический лимфостаз);
- травмы мягких тканей (гематомы, вывихи, растяжения);
- для ускорения грануляции и эпителизации трофических язв в фазе регенерации (при отсутствии выраженной экссудации).

### **Противопоказания**

- повышенная чувствительность к компонентам препарата,
- открытые инфицированные раны или раны с обильной экссудацией.

### **Применение при беременности и в период лактации**

Венолайф® не противопоказан при беременности и в период лактации.

### **Способ применения и дозы**

Венолайф® наносят тонким слоем на пораженный участок и вокруг него 2-3 раза в сутки, равномерно распределяя по поверхности кожи легкими втирающими движениями до полного впитывания. Курс лечения составляет 2-3 недели. Необходимость дальнейшего лечения определяет лечащий врач, исходя из тяжести патологического процесса и результатов клинических анализов.

При рецидиве заболевания курс лечения можно проводить 2-3 раза в год.

При трофических язвах со слабой экссудацией перед применением препарата раневую поверхность очищают от экссудата и некротических тканей, при необходимости промывают раствором перекиси водорода 3 %, фурацилина 1:5000 или хлоргексидина биглюконата 0,05 % и просушивают. Гель наносят равномерным тонким слоем таким образом, чтобы вся пораженная поверхность была покрыта препаратом, и накладывают стерильную марлевую повязку. Смену повязок проводят 1 раз в сутки. При открытом способе лечения препарат наносят 12 раз в день. Продолжительность лечения определяется динамикой эпителизации.

### **Побочное действие**

Возможны местные проявления аллергических реакций (кожная сыпь, зуд).

### **Особые указания**

Венолайф® не предназначен для применения в офтальмологии, для интравагинального и ректального введения.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Взаимодействия препарата с другими лекарственными средствами не выявлено.

### **Форма выпуска**

Гель для наружного применения по 30 г или 40 г в тубу алюминиевую. Каждую тубу вместе с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

### **Срок годности**

2 года.

Препарат нельзя использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия хранения**

При температуре от 15 до 25°C в недоступном для детей месте.

### **Условия отпуска из аптек**

Без рецепта.

### **Производитель**

ОАО "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН",  
Россия 142450, Московская область, Ногинский район, г. Старая Купавна, ул. Кирова, 29.