

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА  
**Тромблесс®**

**Регистрационный номер:** ЛС-000112

**Торговое наименование:** Тромблесс®

**Международное непатентованное наименование:** Гепарин натрия

**Лекарственная форма:** гель для наружного применения

**Состав на 1 г препарата:**

*действующее вещество:* гепарин натрия - 1000 МЕ (8,33 мг при активности гепарина натрия 120 МЕ/мг);

*вспомогательные вещества:* этанол, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, диэтаноламин, карбомер, вода очищенная – до 1 г.

**Описание:**

Бесцветный или со слабым желтоватым оттенком прозрачный гель с характерным запахом.

**Фармакотерапевтическая группа:**

Антикоагулянтное средство прямого действия для местного применения

**Код АТХ:** С05ВА03.

**Фармакологическое действие**

*Фармакодинамика*

Прямой антикоагулянт, оказывает противовоспалительное, антипролиферативное, противоотечное и обезболивающее действие. Уменьшает агрегацию тромбоцитов, связывается антитромбином III, предупреждая переход протромбина в тромбин. Угнетает активность тромбина. Снижает активность гиалуронидазы, повышает фибринолитические свойства крови. Тромблесс® улучшает микроциркуляцию и активирует тканевой обмен, благодаря этому ускоряет процессы рассасывания гематом и тромбов, в конечном итоге восстанавливает проходимость вен, клинически это сопровождается выраженным обезболивающим и противовоспалительным действием.

*Фармакокинетика*

Незначительное количество гепарина абсорбируется с поверхности кожи в системный кровоток. Максимальная концентрация гепарина в крови отмечается через 8 часов после аппликации. Выведение гепарина, в основном, происходит через почки, период полувыведения 12 часов.

**Показания к применению**

Тромбофлебиты поверхностных вен; локализованные инфильтраты и отеки мягких тканей; подкожные гематомы (в том числе гематомы после флебэктомии), травмы и ушибы суставов, сухожилий, мышечной ткани.

#### **Противопоказания**

Гиперчувствительность к компонентам препарата; язвенно-некротические, гнойные процессы на коже; травматическое нарушение целостности кожных покровов; повышенная склонность к кровоточивости, тромбоцитопения.

#### **Применение при беременности и лактации**

Возможно применение препарата при беременности и в период лактации, если потенциальная польза для матери превосходит риск для плода и ребенка.

#### **Способ применения и дозы**

Наружно. Столбик геля длиной 3-10 см легкими втирающими движениями наносят на кожу над пораженным участком 1-3 раза в сутки. Гель применяют ежедневно, в среднем от 3 до 7 дней. Длительность лечения определяется врачом.

#### **Побочное действие**

При длительном применении препарата возможны местные реакции в виде гиперемии кожи, аллергических реакций.

#### **Передозировка**

В связи с малой системной абсорбцией передозировка маловероятна.

#### **Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Совместное применение геля с непрямymi антикоагулянтами может вызвать удлинение протромбинового времени.

Гель не назначают местно одновременно с нестероидными противовоспалительными препаратами, тетрациклинами, антигистаминными лекарственными средствами.

#### **Особые указания**

Препарат не следует применять при кровотечениях, а также на открытых ранах, на слизистых оболочках и при гнойных процессах.

#### **Форма выпуска**

Гель для наружного применения 1000 МЕ/г. По 10, 20, 30, 40 или 50 г в тубы алюминиевые или в тубы полиэтиленовые ламинатные.

Каждую тубу вместе с инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата в пачку из картона.

#### **Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности**

3 года. Не использовать препарат после истечения срока годности.

**Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

**Производитель/организация, принимающая претензии**

АО «Нижфарм», Россия

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

Тел.: (831) 278-80-88; факс: (831) 430-72-28

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