

## Лавенум



### Код АТХ:

- [C05BA03](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гепарин натрия](#)

### Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр](#)<sup>МНН</sup> [Википедия](#)<sup>МНН</sup>

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)<sup>англ</sup>

### Форма выпуска:

◇ **Гель для наружного применения** бесцветный или с желтоватым оттенком, со специфическим запахом.

	<b>100 г</b>
гепарин натрия	100 000 МЕ

*Вспомогательные вещества:* метилпарагидроксибензоат (нипагин или метилпарабен) - 0.2 г, этанол (спирт этиловый ректификованный) - 24 г, карбомер (карбопол) - 1 г, троламин (триэтаноламин) - 0.85 г, масло эфирное лаванды - 0.1 г, вода очищенная - до 100 г.

30 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

50 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

100 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Гематотропные средства](#)

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Антикоагулянт прямого действия для наружного применения из группы средномолекулярных гепаринов. Оказывает умеренное противовоспалительное, противоотечное и антитромботическое действие.

Блокирует образование тромбина, угнетает активность гиалуронидазы, активирует фибринолитические свойства крови. Постепенно высвобождающийся из геля и проникающий через кожу гепарин уменьшает воспалительный процесс и оказывает антитромботическое действие, улучшает микроциркуляцию и активирует тканевой обмен, благодаря этому ускоряет процессы рассасывания гематом и тромбов, уменьшает отечность тканей.

**Фармакокинетика**

Незначительное количество гепарина абсорбируется с поверхности кожи в системный кровоток.  $C_{max}$  гепарина в крови отмечается через 8 ч после аппликации. Выведение гепарина, в основном, происходит почками,  $T_{1/2}$  -12 ч.

**Показания к применению:**

- тромбофлебит поверхностных вен;
- локализованные инфильтраты и отеки мягких тканей;
- травмы сухожилий и суставов;
- ушибы мягких тканей и суставов;
- подкожные гематомы (в т.ч. гематомы при закрытых переломах костей верхних и нижних конечностей и после флебэктомии у пациентов с варикозной болезнью).

**Относится к болезням:**

- [Варикоз](#)
- [Варикозная болезнь](#)
- [Гематомы](#)
- [Закрытый перелом](#)
- [Инфильтраты](#)
- [Отеки](#)
- [Травмы](#)
- [Тромбоз](#)
- [Тромбофлебит](#)
- [Ушиб](#)
- [Ушибы](#)
- [Флебит](#)

**Противопоказания:**

- язвенно-некротические изменения кожи в местах предполагаемого нанесения геля;
- травматическое нарушение целостности кожных покровов;
- пониженная свертываемость крови;
- тромбоцитопения;
- детский возраст (опыт применения отсутствует);
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

*С осторожностью* следует применять препарат при повышенной проницаемости сосудов.

**Способ применения и дозы:**

Препарат применяют наружно.

Гель следует наносить тонким слоем на область поражения из расчета 3-5 см геля на участок кожи диаметром 3-5 см и осторожно втирать в кожу.

Применяют 1-3 раза/сут ежедневно до исчезновения воспалительных явлений, в среднем от 3 до 7 дней.

Возможность проведения более длительного курса лечения определяется врачом.

### **Побочное действие:**

*Возможно:* кожные аллергические реакции, гиперемия кожи.

### **Передозировка:**

Передозировка маловероятна в связи с низкой абсорбцией компонентов геля.

### **Применение при беременности и кормлении грудью:**

Возможно применение препарата при беременности и в период грудного вскармливания, если предполагаемая польза для матери превышает потенциальный риск для плода.

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

Препарат Лавенум не следует назначать наружно одновременно с НПВС, антибиотиками группы тетрациклина, антигистаминными средствами.

Не рекомендуется смешивать гель с другими средствами для наружного применения.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

Не рекомендуется применять Лавенум при кровотечениях и при наличии местных гнойных процессов, а также наносить на открытые раны, слизистые оболочки.

Применение геля не рекомендуется при тромбозе глубоких вен.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Нет данных.

#### ***Применение в детском возрасте***

Противопоказано применение препарата в детском возрасте (опыт применения отсутствует).

### **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

### **Срок годности:**

5 лет.

### **Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Lavenum>