

Лавенум



Код АТХ:

- [C05BA03](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Гепарин натрия](#)

Полезные ссылки:

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

[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

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

	100 г
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>