

[Венитан \(гель\)](#)



Код АТХ:

- [C05CX](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Эсцин](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН} [Википедия](#)^{МНН}
[PLC VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Гель для наружного применения 1%** бесцветный или слегка опалесцирующий, прозрачный, гомогенный.

Эсцин	1 г
Эсцин	10 мг

Вспомогательные вещества: метилпарагидроксибензоат (метилгидроксибензоат) - 2 мг, натрия гидроксид - 0.97 мг, карбоксиполиметилен (карбопол 934Р) - 3 мг, пропиленгликоль - 100 мг, полоксамер (лутрол F) - 200 мг, вода очищенная - 684.03 мг.

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Органотропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Венотонизирующий препарат растительного происхождения для наружного применения.

Эсцин содержится в семенах конского каштана (*Aesculus hippocastanum* L., semen). Представляет собой смесь тритерпеновых сапонинов. Эсцин оказывает противовоспалительное действие в основном в начальной фазе воспалительной реакции, "уплотняя" стенки капилляров и снижая, таким образом, их проницаемость, повышенную при воспалении. Эсцин также оказывает положительное влияние при ломкости стенок капилляров и повышает тонус венозных стенок при его ослаблении. Все это приводит к уменьшению застоя в венозном русле и накопления жидкости в тканях, препятствуя появлению отеков.

Фармакокинетика

В соответствии с Международной конвенцией (ЕМЕАНPWG11/99) при проведении клинических испытаний

Венитан (гель)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

препаратов растительного происхождения не требуется изолированное исследование фармакокинетических параметров.

Показания к применению:

- венозная недостаточность (боли и чувство тяжести в ногах, ночные судороги в икроножных мышцах, кожный зуд, отечность ног);
- варикозное расширение вен;
- ощущение тяжести в ногах при беременности или длительном стоянии;
- для ускорения рассасывания посттравматических гематом и инфильтратов после инъекций;
- отек мягких тканей (вследствие ушибов, повреждения связок).

Относится к болезням:

- [Венозная недостаточность](#)
- [Гематомы](#)
- [Зуд](#)
- [Инфильтраты](#)
- [Судороги](#)
- [Ушиб](#)

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- С *осторожностью* применять препарат при склонности к тромбозам.

Способ применения и дозы:

Препарат применяют наружно.

Тонкий слой геля следует нанести на кожу пораженных участков и вокруг них и осторожно втереть. Кратность применения - 2-3 раза/сут.

Крем наносят несколько раз в сутки на кожу пораженной конечности, осторожно втирая.

При варикозном расширении вен нижних конечностей рекомендуется также применять эластичный бинт или носить специальные стягивающие колготы.

Побочное действие:

Аллергические реакции: в отдельных случаях - крапивница, кожная сыпь, кожный зуд.

Передозировка:

Данные о передозировке препарата Венитан отсутствуют.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Ограничений применения по показаниям при беременности и в период грудного вскармливания нет. В связи с низкой степенью всасывания активного вещества, входящего в состав геля и крема, препарат не оказывает системного действия. Сообщения о негативном влиянии препарата при его применении при беременности и в период лактации отсутствуют.

Необходимость назначения препарата при беременности и в период лактации (грудного вскармливания) врач

Венитан (гель)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

определяет индивидуально.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Не отмечено взаимодействия Венитана с другими лекарственными препаратами.

Особые указания и меры предосторожности:

Не следует наносить препарат на поврежденную кожу, на слизистые оболочки, а также при наличии гнойных процессов. Не массировать при нанесении.

При внезапном появлении сильно выраженных симптомов венозной недостаточности (отек, изменение цвета кожи, ощущение напряжения и боль), особенно на одной ноге, следует исключить тромбоз вен нижних конечностей. При появлении таких симптомов пациент должен немедленно обратиться к врачу.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Venitan_gel