

Состав

действующее вещество: 1 г геля содержит β -эсцину 10 мг;

другие составляющие: метилпарагидроксибензоат (Е 218), натрия гидроксид, карбомеры, пропиленгликоль, полоксамер, вода очищенная.

Лекарственная форма

Гель.

Бесцветный или слегка опалесцирующий прозрачный гомогенный гель с характерным запахом.

Фармакотерапевтическая группа

Ангиопротекторы. Капилляростабилизирующие средства. Код АТС С05С Х03.

Фармакодинамика

Венитан® гель содержит β -эсцин. Эсцин – это природная смесь тритерпеновых сапонинов, полученных из семян конского каштана (*Aesculus hippocastanum* L.), обладающих противоотечными, вентоническими свойствами и противовоспалительной активностью. Кроме того, эсцин действует на начальной стадии воспалительного процесса, связанной с повышенной мембранной и капиллярной проницаемостью и продуцированием экссудата в близлежащие ткани.

Эсцин оказывает антисеротониновый и антигистаминный эффект.

Эсцин ингибирует активность простагландина-синтетазы. Этот фермент необходим для образования простагландинов, играющих важную роль в механизме воспаления.

Эсцин предотвращает снижение содержания АТФ в эндотелиальных клетках и повышает активность фосфолипазы А2, фермента, отвечающего за высвобождение предшественников медиаторов воспаления.

Эсцин снижает активность лизосомальных ферментов, расщепляющих протеогликаны в стенках капилляров. Это увеличивает резистентность капилляров, снижает их проницаемость, уменьшая таким образом количество экссудата и образование отеков.

Венитан® гель предназначен для облегчения таких явлений как отек, чувство тяжести и усталости в ногах, вызванные веностазом нижних конечностей. Он является хорошим дополнением к компрессионной терапии (эластичный биндаж, эластичные чулки, повязки). Кроме того, гель уменьшает отек и ускоряет резорбцию гематом от ушибов и вследствие инфузий или инъекций.

Венитан® гель изготовлен на особой термочувствительной основе, легко наносится на кожу и способствует постепенному высвобождению активного вещества.

Показания

Варикозное расширение вен, отеки ног и болевые ощущения, связанные с венозной недостаточностью, посттравматические гематомы и гематомы после инъекций и инфузий.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, повреждение кожи (например, ожоги, экзема, открытые раны).

Надлежащие меры безопасности при применении

Не наносить гель на воспаленную кожу, открытые раны и слизистые. Не втирать при нанесении. При возникновении воспаления кожи, тромбофлебита, сильных болей, внезапного отека одной или обеих ног, сердечной или почечной недостаточности следует немедленно обратиться к врачу. При внезапном появлении выраженных симптомов венозной недостаточности (отек, изменение цвета кожи, ощущение напряжения и боли), особенно на одной конечности, следует исключить тромбоз вен нижних конечностей.

Применение геля при варикозном заболевании вен не заменяет других профилактических или лечебных мер (например, ношение поддерживающих эластичных чулок, обливание холодной водой).

Предотвращать попадание геля в глаза и слизистые. Тщательно мыть руки после каждого нанесения геля.

Гель содержит метилпарагидроксибензоат (E 218), который может вызвать аллергическую реакцию (в том числе отсроченную), а в исключительных случаях – бронхоспазм и пропиленгликоль (E 1520), способный вызвать раздражение кожи.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий

Неизвестная. Не рекомендуется применять гель на одном участке кожи вместе с другими средствами местного применения.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами

Не влияет.

Применение в период беременности или кормления грудью

Из-за отсутствия соответствующих данных Венитан® гель не следует применять в период беременности или кормления грудью.

Способ применения и дозы

Гель наносить тонким слоем на поврежденный участок кожи и вокруг нее 2-3 раза в сутки.

Не втирайте.

Продолжительность лечения зависит от выраженности терапевтического эффекта. Если после 14 дней терапии не наступает, следует обратиться к врачу. Терапию можно продолжать до 8 недель или до уменьшения симптомов.

Дети

Опыт применения препарата детям недостаточно, поэтому не рекомендуется применять его пациентам этой возрастной категории.

Передозировка

Нет сообщений о передозировке.

Побочные реакции

Возможны реакции гиперчувствительности, включая дерматит, в том числе аллергический, кожную сыпь, зуд, эритему, чувство жжения кожи, бронхоспазм. При возникновении таких реакций необходимо прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 50 г в тубе; по 1 тубе в картонной коробке.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Салютас Фарма ГмбХ.

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности

Ланге Герен 3, геммах ден лагепланен №1-5, 39171 Сюзеталь, район Остерведингена, Саксония-Ангальт, Германия.

Источник инструкции

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).