

Состав

действующие вещества: хлорамфеникол (левомицетин), метилурацил;

1 г мази содержит хлорамфеникола (левомицетина) 7,5 мг, метилурацила 40 мг;

другие составляющие: полиэтиленгликоль 400, полиэтиленгликоль 1500.

Форма выпуска

Мазь.

Описание

Основные физико-химические свойства: мазь белого или белого с желтым цветом.

Фармакотерапевтическая группа. Препараты, способствующие заживлению (рубцеванию) ран. Код АТХ D03A X.

Свойства

Комбинированный препарат для местного применения с антимикробным, репаративным и противовоспалительным действием. Входящий в состав лекарственного средства хлорамфеникол (левомицетин) оказывает антимикробное действие, механизм которого связан с нарушением синтеза белков микроорганизмов. Действует бактериостатически, активен в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов (стафилококк, стрептококк, синегнойная и кишечная палочки). Метилурацил ускоряет процессы клеточной регенерации, способствует рубцеванию ран и оказывает противовоспалительное действие.

Полиэтиленоксидное основание адсорбирует раневой экссудат, потенцирует активность лекарственных веществ. Препарат легко проникает в ткани без повреждения биологических мембран, однако степень системного всасывания после применения препарата на кожу, раны и слизистые неизвестна.

Рекомендации по применению

Лечение гнойных ран (инфицированных смешанной микробной флорой) в первой фазе раневого процесса, трофические язвы, пролежни, инфицированные ожоги,

фурункулы, карбункулы.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата; псориаз, экзема, грибковые поражения кожи.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействия

Нежелательно одновременно применять с препаратами, подавляющими кроветворение: сульфаниламидами, цитостатиками, производными пиразолина; с дифенилом, барбитуратами, этанолом.

Одновременное применение препарата с эритромицином, олеандомицином, нистатином и леворином повышает антибактериальную активность мази, а с солями бензилпенициллина – снижает.

Особенности по применению

Использование антибактериальных средств для наружного применения может приводить к сенсibilизации кожи, что сопровождается развитием реакций повышенной чувствительности при дальнейшем применении этого препарата наружно или в виде лекарственной формы системного действия.

При наличии гноя или некротических масс антибактериальное действие препарата сохраняется. Не допускать попадания мази на слизистую глаз.

При продолжительном (дольше 1 месяца) применении препарата необходимо осуществлять контроль состояния периферической картины крови.

Не следует нарушать правила применения лекарственного средства.

Применение в период беременности или кормления грудью.

Применение лекарственного средства в период беременности или кормления грудью оправдано только в том случае, когда предполагаемая польза матери превышает потенциальный риск для плода или ребенка.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или другими механизмами.

Не влияет.

Способ применения

Левомеколь предназначен для наружного применения взрослым и детям от 3 лет. Мазю пропитывают стерильные марлевые салфетки, которыми следует восполнить рану. Возможно введение мази в гнойные полости через катетер (дренажную трубку) с помощью шприца. В таких случаях Левомеколь предварительно подогревается до 35—36 °С. Перевязки следует проводить ежедневно до полного очищения ран от гнойно-некротических масс и до начала их грануляции. При большой площади раневых поверхностей суточная дозировка мази в пересчете на хлорамфеникол (левомицетин) не должна превышать 3 г.

Мазь следует применять с первых суток повреждения в течение 4 дней. Гиперосмолярную мазь Левомеколь не рекомендуется применять длительное время, так как она способна вызвать осмотический шок в неповрежденных клетках. На 5-7 сутки лечения рекомендуется сменить мазь на препараты, восстанавливающие целостность поврежденной ткани.

Дети.

Препарат применять детям от 3 лет.

Передозировка

Длительное (более 5-7 суток) наружное применение часто приводит к контактной сенсибилизации, сопровождающейся развитием реакций повышенной чувствительности при последующем применении препарата наружно или в виде лекарственных форм для системного применения. Терапия симптоматическая.

Побочные эффекты

Возможны аллергические реакции, в т. ч. кожная сыпь, дерматиты, чувство жжения, зуд, местный отек, гиперемия, ангионевротический отек, крапивница; возможна общая слабость. В таких случаях применение мази следует прекратить и обратиться к врачу.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 ° С, не допускать замораживания. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка

По 25 г в контейнерах, по 20 г или по 30 г или по 40 г в тубах. По 1 тубе в пачке или без пачки.

Категория отпуска

Без рецепта.

Производитель

Производитель. ЧАО Фармацевтическая фабрика «Виола».

Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности. Украина, 69063, г. Запорожье, ул. Академика Амосова, 75.

Заявитель. ЧАО Фармацевтическая фабрика «Виола».

Местонахождение заявителя. Украина, 69063, г. Запорожье, ул. Академика Амосова, 75.