



ИНСТРУКЦИЯ
для специалистов
по медицинскому применению лекарственного средства
Бензилбензоат

Международное непатентованное название: Benzyl benzoate.

Форма выпуска: мазь для наружного применения.

Описание лекарственной формы: Мазь белого или желтовато-белого цвета со специфическим запахом.

Состав лекарственного средства: 1 г мази содержит в качестве действующего вещества соответственно 100 мг и 200 мг бензилбензоата.

Вспомогательные вещества: парафин мягкий белый, макрогол 400, макроголглицерина гидроксистеарат, макрогола цетостеариловый эфир, цетостеариловый спирт, стеариновая кислота, диэтаноламин, лимонная кислота моногидрат, хлоргексидина диглюконата раствор, вода очищенная.

Фармакотерапевтическая группа: Средство для уничтожения эктопаразитов, включая средство против чесоточного клеща

Код АТС: P03A X01.

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Бензилбензоат представляет собой бензиловый эфир бензойной кислоты. Проникает через хитиновый покров и накапливается в организме клеща в токсических концентрациях, вызывая тем самым гибель личинок и взрослых особей; не действует на яйца. Под действием бензилбензоата гибель чесоточных клещей наступает через 7-32 минуты.

Фармакокинетика

Проникает в верхние слои эпидермиса, в системный кровоток не всасывается.

Показания к применению

- чесотка

Способ применения и дозировка

Для взрослых применяется мазь бензилбензоата 200 мг/г, для детей – 100 мг/г.

Перед началом лечения пациенту целесообразно принять горячий душ для механического удаления с поверхности кожи клещей, а также разрыхления поверхностного слоя эпидермиса (для облегчения проникновения лекарственного средства).

При чесотке мазь наносят на весь кожный покров, исключая лицо и волосистую часть головы. Курс лечения продолжается 4 дня. В первый день обработку проводят вечером перед сном после тщательного мытья под душем теплой водой с мылом.

Мазь втирают в кожу рук, затем туловища и ног, включая подошвы и пальцы. После обработки кожи следует использовать только чистую одежду и постельное белье. На 2-й и 3-й дни делают перерыв в лечении, при этом остатки мази не смывают с кожи. На 4-й день вечером пациент моется с мылом и проводит втирание мази, как в первый день, используя оставшуюся мазь, и

еще раз меняют все белье. Руки после обработки не следует мыть в течение 3 часов; в последующем руки обрабатывают мазью после каждого мытья. В случае смывания мази с других участков кожи их нужно также повторно обработать. Мазь полностью смывают с кожи на пятый день лечения.

Сохранение зуда в течение нескольких дней после полноценного курса лечения не является показателем его неэффективности.

Передозировка

При использовании мази по назначению случаи передозировки не известны. При случайном проглатывании или использовании очень большого количества мази возможно: усиление побочных эффектов, появление признаков возбуждения центральной нервной системы (судороги) и задержка мочи.

Лечение симптоматическое. С кожи мазь следует смыть, при приеме внутрь необходимо промыть желудок и принять активированный уголь. При необходимости использовать противосудорожные лекарственные средства.

Побочное действие

Бензилбензоат может вызвать контактный дерматит, аллергические кожные реакции, такие как раздражение кожи и жжение, ощущение боли. Эти побочные эффекты могут быть более выраженными у пациентов с повышенной чувствительностью к компонентам мази, а также если на коже имеются царапины или при попадании мази на слизистую оболочку половых органов. Если эффект является серьезным, необходимо смыть мазь с мылом и водой. Лечение отменять не следует.

Чрезмерное применение бензилбензоата может быть причиной затруднения мочеиспускания, судорог или конвульсий у детей. При развитии любой из побочных реакций необходимо смыть мазь и немедленно обратиться к врачу.

Противопоказания

- повышенная чувствительность к компонентам лекарственного средства;
- беременность, лактация;
- детский возраст до 3-х лет (для мази бензилбензоата 100 мг/г)
- детский возраст до 18 лет (для мази бензилбензоата 200 мг/г)

Меры предосторожности

Следует избегать попадания лекарственного средства в глаза. На участки с нежной кожей мазь наносится без интенсивного втирания.

Следует проводить смену белья и постельных принадлежностей.

Обработка пациентов в одном очаге, а также контактных лиц, должна проводиться одновременно. Пиодермиты, экземы (осложнения) следует лечить одновременно с чесоткой и продолжать после ее ликвидации. Все белье и то, что соприкасалось с пораженной кожей (включая, например, манжеты тонометра и т.п.), должно подвергаться тщательной обработке. Для этого постельное и нижнее белье, полотенца и верхнюю одежду следует стирать при температуре, по меньшей мере, 60⁰С. Верхнюю одежду можно также прогладить с обеих сторон горячим утюгом. Если предметы или одежду можно стирать только при более низких температурах или вообще нельзя подвергать стирке, следует положить их на 7 дней в закрытые полиэтиленовые пакеты или вывесить на открытый воздух на 3 дня. Ковры, матрасы и мягкую мебель следует тщательно пропылесосить, обработать средствами для дезинфекции или подвергнуть камерной дезинфекции. В квартире необходимо провести уборку, мытье полов с моющими средствами или добавлением дезинфицирующих средств. Рекомендуется во время лечения избегать интенсивного воздействия солнечного света. При случайном попадании лекарственного средства:



– в полость рта – полость рта прополоскать обильно водой или 2% теплым раствором гидрокарбоната натрия (“питьевой соды”);
– в нос – обильно промыть водой;
– в глаза – тщательно промыть водой или 1% раствором гидрокарбоната, при раздражении слизистой оболочки глаз закапывать 30% раствором альбуцида натрия. В случае проглатывания и попадания лекарственного средства в желудок, а также появления каких-либо нежелательных реакций следует немедленно обратиться к врачу.

После лечения необходим врачебный контроль в течение 2 недель, а при наличии осложнений и более длительное время.

Применение у лиц с нарушением функции печени и почек не изучено.

Лекарственное средство содержит в составе цетостеариловый спирт, в связи с чем может вызывать местные кожные реакции (например, контактный дерматит).

Применение у детей. Не рекомендуется использование у детей до 3-х лет (для мази бензилбензоата 100 мг/г) и до 18 лет (для мази бензилбензоата 200 мг/г).

Взаимодействия с другими лекарственными средствами

Фармакологического взаимодействия мази Бензилбензоат с другими лекарственными средствами не выявлено, однако, как и все противопаразитарные средства ее не рекомендуется применять одновременно с другими наружными лекарственными средствами.

Беременность и лактация

Не рекомендуется применять беременным и в период кормления грудью.

Влияние на способность управлять автомобилем и работать с механизмами

Не влияет.

Упаковка

По 15,0 г, 30,0 г, 50,0 г в тубах, помещенных вместе с листком-вкладышем для потребителя в пачки из картона.

Условия хранения

Хранить при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года. Срок годности указан на упаковке.

Данное лекарственное средство нельзя использовать после даты, указанной на упаковке.

Условия отпуска из аптек

Отпускается без рецепта врача.

Производитель: ООО «Фармтехнология», 220024 г. Минск, ул. Корженевского, 22,
тел./факс: (017) 309 44 88, e-mail: ft@ft.by; www.ft.by.

