

Мазь Вилькинсона

Латинское название: Unguentum Wilkinsoni

Код АТХ: P03AX

Действующее вещество: Деготь, мыло зеленое, нефть Нафталанская + сера (Pix liquida + Sapo viride + Naphthalan petroleum + Sulfur)

Производитель: Пятигорская ФФ, Россия

Условия отпуска из аптеки: без рецепта

Мазь Вилькинсона, имеющая антисептические, противогрибковые и противопаразитарные свойства, применяется как для лечения кожных заболеваний, так и для профилактики, предупреждения возникновения некоторых инфекций.

Благодаря натуральным компонентам состава средство способствует регенерации кожи и ликвидирует раздражительные процессы, вызванные инфекцией или насекомыми.

Мазь Вилькинсона действенна в борьбе с такими болезнями, как:

- Трофические язвы
- Некоторые виды чесотки
- Дерматофития
- Экзема и другие.

Состав

В составе препарата находятся следующие ведущие элементы:

- Зеленое мыло (30 г)
- Деготь (15 г)
- Нафталанская нефть (30 г)
- Сера (15 г)

А также второстепенные:

- Карбонат кальция
- Дистиллированная вода.

Зеленое мыло, или же калийное мыло, успешно используется в косметологии, ветеринарии, фармакологии и медицине. Это вещество, входящее в состав некоторых противочесоточных и ртутных мазей, применяется в изготовлении дезинфицирующих и моющих средств, а также лекарственных средств против обморожения.

Нафталанская нефть, один из главных активных компонентов мази Вилькинсона, обладает обезболивающим, антигистаминным, смягчающим свойствами, активизирует обменные процессы и регулирует питание органов и тканей. Ввиду этого нефть часто используется в лечении целого ряда кожных, гинекологических и урологических заболеваний, а также болезней суставов и дисфункций нервной системы:

- Ревматит
- Псориаз
- Экзема
- Простатит
- Аменорея

- Неврастения и другие.

Наконец, березовый деготь и сера, составляющие треть всей массы, отвечают за противовоспалительный, восстанавливающий и ранозаживляющий эффекты. Деготь с давних времен использовался при лечении чесотки, лишая, грибковых инфекций и заболеваний дыхательной системы, а сера известна как важнейший микроэлемент, незаменимый в строении хрящей, костей и тканей внутренних органов.

Форма выпуска

Лекарство выпускается в виде мази темно-бурого цвета для наружного применения, в тубах или баночках по 10, 20, 30, 50 и 100 граммов, и имеет однородную густую консистенцию и выраженный запах дегтя.

Способ применения

Применять препарат нужно исключительно наружно, нанося небольшое количество мази на очаги поражения два раза в день. Как правило, курс лечения длится от 10 до 12 дней, а при стригущем лишае – до 21 дня.

Для лечения чесотки мазь используют на протяжении 3 суток, втирая в зону поражения раз в день, не затрагивая при этом кожу лица и головы.

Противопоказания

Мазь Вилькинсона не рекомендуется использовать для лечения детей до 2 лет, а также в следующих случаях:

- Индивидуальная острая непереносимость некоторых компонентов
- Обострение экземы
- Хроническая болезнь почек.

Применение мази при беременности должно происходить под наблюдением специалиста ввиду риска возникновения аллергии.

Нельзя допускать попадания препарата на слизистые и оболочки глаза. Если же такое произошло, необходимо промыть глаза или слизистую водой.

Побочный эффект

Помимо случаев с личной непереносимостью, средство может вызвать негативные проявления также и при длительном лечении: дерматит, зуд, жжение и покраснения. При появлении данных симптомов стоит прекратить лечение и обратиться к врачу. Чтобы избежать побочных явлений при использовании мази Вилькинсона, следуйте инструкции по применению.

Перекрестные лекарственные взаимодействия

Значимых взаимодействий не выявлено, однако использование одновременно с иными препаратами (гелями, мазями, кремами) не рекомендуется – между применением средств должно пройти не менее двух часов.

Условия и срок хранения

Срок хранения: до 2 лет в сухом месте при температуре до 25 °С.

Аналоги

В аптеке вместо мази Вилькинсона вам могут предложить препараты из той же лекарственной группы.