

Мазь или гель — решение на выбор!



Оказывает действие:

- противовоспалительное
- анальгезирующее
- противоэкссудативное
- репаративное



Травмы (растяжение, вывих, гематома, гемартроз, перелом)¹

Воспалительные процессы:

- ОДА*
- КОЖИ
- зубочелюстного аппарата**

Дегенеративные процессы ОДА**

Прорезывание зубов**

Пролежни, ожоги, потница, трофические язвы**

*ОДА — опорно-двигательный аппарат. **Информация относится к форме мазь.

NB! Преимущества лекарственной формы

Мазь²⁻³:

- **максимально обеспечивает концентрацию ЛВ*** непосредственно в очаге поражения**
- **позволяет избежать колебания концентрации ЛВ в плазме**

Гель⁴:

- **хорошо всасывается**
- **обеспечивает пролонгированное действие**
- **легко смывается водой**

***ЛВ — лекарственные вещества.

1. Кавалерский Г.М., Силин Л.Л., Гаркави А.В. Травматология и ортопедия. Учебник для студ. ВУЗ / М. — Издательский центр «Академия», 2005. — 624 с.

2. Горицкий В.М. Оцінка складу та технології екстемпоральної мазі (типу олеогель) цільового призначення для стоматологічної практики з фторафуром та натрію мефемінатом / Клінічна фармація, фармакотерапія та медична стандартизація. — 2011. — № 3-4.

3. Гаврилов А. Фармацевтическая технология. Изготовление лекарственных препаратов: учебник / 2010. — 624 с.

4. Современная медицина: традиции и инновации. Сборник научных статей Петрозаводского государственного университета [Электронный ресурс] / под ред. проф. А.Н. Полторака.

Информация для профессиональной деятельности медицинских и фармацевтических работников. Полная информация о препаратах и перечень возможных побочных эффектов содержится в инструкциях по медицинскому применению.

ТРАУМЕЛЬ С, мазь. ТРАУМЕЛЬ С ГЕЛЬ. Состав. Действующие вещества: Achillea millefolium, Aconitum napellus, Arnica montana, Atropa belladonna, Bellis perennis, Calendula officinalis, Echinacea, Echinacea purpurea, Hamamelis virginiana, Hepar sulfuris, Hypericum perforatum, Matricaria recutita, Mercurius solubilis Nahnemannii, Symphytum officinale. Мазь. Р.с.: № UA/5934/01/01 от 23.02.2012 г. Побочные эффекты. В очень редких случаях могут отмечать реакции гиперчувствительности или местные аллергические реакции (кожная сыпь, крапивница, воспаление кожи, покраснение, отек и зуд), при которых применение препарата необходимо прекратить. **Гель.** Р.с.: № UA/5934/04/01 от 28.03.2012 г. Побочные эффекты. Изредка могут наблюдаться реакции гиперчувствительности или местные аллергические реакции. Производитель, «Биолигисте Хайльмитель Хеель ГмбХ», Германия.