

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ИНСТРУКЦИЯ  
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА  
ХОНДРОИТИН

*Внимательно прочитайте эту инструкцию перед тем, как начать применение этого препарата, так как она содержит важную для Вас информацию.*

- *Сохраняйте инструкцию, она может понадобиться вновь.*
- *Если у Вас возникли вопросы, обратитесь к врачу.*
- *Лекарственное средство, которым Вы лечитесь, предназначено лично Вам, и его не следует передавать другим лицам, поскольку оно может причинить им вред даже при наличии тех же симптомов, что и у Вас.*

**Регистрационный номер** ЛП-007358

**Торговое наименование** Хондроитин

**Международное непатентованное или группировочное наименование** Хондроитина сульфат

**Лекарственная форма** Мазь для наружного применения

**Состав на 100 г:**

*Действующее вещество:*

Хондроитина сульфат натрия в пересчете на сухое вещество – 5,0 г

*Вспомогательные вещества:* диметилсульфоксид – 10,0 г, вазелин – 50,0 г, ланолин – 15,0 г, вода очищенная – до 100,0 г.

**Описание** Мазь светло-желтого цвета с характерным запахом.

**Фармакотерапевтическая группа**

Репарации тканей стимулятор.

**Код АТХ:** M01AX25

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Хондроитин стимулирует регенерационные (восстановительные) процессы и нормализует обмен веществ в суставном хряще, оказывает анальгезирующее и противовоспалительное действие, замедляет прогрессирование остеоартроза и остеохондроза.

Хондроитин содержит натуральный компонент хондроитина сульфат (высокомолекулярный мукополисахарид), получаемый из тканей крупного рогатого скота. Хондроитина сульфат улучшает фосфорно-кальциевый обмен в хрящевой ткани, ускоряет процессы ее репарации, тормозит процессы дегенерации (разрушения) хрящевой ткани; препятствует коллапсу соединительной ткани; ингибирует ферменты, вызывающие повреждение хрящевой ткани, стимулирует синтез глюкозаминогликанов, способствует регенерации (восстановлению) суставной сумки и хрящевых поверхностей суставов, увеличивает продукцию внутрисуставной жидкости. Это приводит к уменьшению болезненности и увеличению подвижности пораженных суставов.

**Фармакокинетика**

В соответствии с данными, полученными в экспериментальных исследованиях на мышцах с использованием радиомеченного <sup>3</sup>H-хондроитина сульфата, показатель всасываемости хондроитина сульфата составляет 14 %. Диметилсульфоксид, входящий в состав мази, способствует лучшему проникновению хондроитина сульфата через клеточные мембраны вглубь тканей. Хондроитина сульфат после нанесения мази на кожу поступает в сустав с достижением максимальной концентрации через 30 минут и последующим двухфазным выведением препарата из хрящевой ткани. Завершение быстрой фазы выведения происходит через

1 час после применения. Время удержания препарата в суставе составляет 5 часов.

**Показания к применению**

Лечение и профилактика остеохондроза, остеоартроза периферических суставов и позвоночника.

**Противопоказания**

Гиперчувствительность к компонентам препарата. Нарушение целостности кожных покровов в местах предполагаемого нанесения препарата.

**С осторожностью**

Беременность, период грудного вскармливания, детский возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены).

**Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Перед применением препарата, если Вы беременны, или предполагаете, что Вы могли бы быть беременной, или планируете беременность, необходимо проконсультироваться с врачом.

В период грудного вскармливания перед применением препарата необходимо проконсультироваться с врачом.

**Способ применения и дозы**

Наружно. Наносят мазь Хондроитин 2-3 раза в день на кожу над очагом поражения и втирают в течение 2-3 мин до полного впитывания.

Курс лечения – 2-3 недели. При необходимости курс лечения повторяют.

**Побочное действие** Аллергические реакции.

*Если у Вас отмечаются побочные эффекты, указанные в инструкции, или они усугубляются, или Вы заметили любые другие побочные эффекты, не указанные в инструкции, сообщите об этом врачу.*

**Передозировка**

О случаях передозировки хондроитином не сообщалось.

**Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Случаи взаимодействия или несовместимости с другими лекарственными средствами не описаны.

**Особые указания** Следует избегать попадания препарата Хондроитин на слизистые оболочки и открытые раны.

Не применять препарат без консультации врача при беременности, в период грудного вскармливания, в детском возрасте.

**Влияние лекарственного препарата на способность управлять транспортными средствами, механизмами**

Не влияет на способность пациента заниматься потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенного внимания и быстроты психических и двигательных реакций.

**Форма выпуска** Мазь для наружного применения 5 %.

По 10, 20, 30, 40, 50 г в тубы алюминиевые, укупоренные бушоном из полиэтилена низкого давления.

По 10, 20, 30, 40, 50 г в тубы из комбинированного материала (полиэтилен высокого давления, алюминиевая фольга, полиэтилен низкого давления), укупоренные бушоном из полиэтилена низкого давления.

Каждую тубу вместе с инструкцией по медицинскому применению помещают в пачку из картона.

**Условия хранения**

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности** 3 года. Не использовать по истечении срока годности, указанного на упаковке.

**Условия отпуска** Отпускают без рецепта.

**Производитель/Организация, принимающая претензии:**

ООО «Тульская фармацевтическая фабрика» Россия, 300004, г. Тула, Торховский проезд, д. 10 Тел./факс: (4872) 41-04-73