

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА
ХОНДРОКСИД®

Регистрационный номер: P N003908/01

Торговое наименование: Хондроксид®

Международное непатентованное или группировочное наименование: Хондроитина сульфат

Лекарственная форма: гель для наружного применения

Состав:

1 г геля содержит:

действующее вещество: хондроитина сульфат натрия - 50,0 мг;

вспомогательные вещества: диметилсульфоксид, пропиленгликоль, гиэтеллоза (гидроксиэтилцеллюлоза, Natrosol 250), натрия дисульфит, метилпарагидроксibenзоат, пропилпарагидроксibenзоат, ароматизатор апельсиновый, вода очищенная.

Описание: бесцветный или с желтоватым оттенком прозрачный гель с фруктовым запахом.

Фармакотерапевтическая группа: Репарации тканей стимулятор

Код АТХ: M01AX25

Фармакологические свойства

Фармакодинамика

Хондроксид® гель обладает комбинированным действием:

- замедляет прогрессирование остеоартроза и остеохондроза;
- оказывает обезболивающее действие;
- обладает противовоспалительным действием;
- стимулирует восстановление суставного хряща;
- улучшает подвижность суставов;
- уменьшает припухлость суставов.

Благодаря оптимальному сочетанию компонентов геля отмечается взаимное усиление их обезболивающего и противовоспалительного эффектов. Применение препарата Хондроксид®, гель позволяет снизить дозу принимаемых нестероидных противовоспалительных препаратов.

Хондроксид® содержит натуральный компонент хондроитина сульфат (высокомолекулярный мукополисахарид), который принимает участие в построении хрящевой ткани.

Хондроитина сульфат:

- улучшает фосфорно-кальциевый обмен в хрящевой ткани;
- снижает активность ферментов, разрушающих хрящевую ткань;
- тормозит процессы дегенерации (разрушения) хрящевой ткани;
- стимулирует синтез гликозаминогликанов;
- препятствует коллапсу соединительной ткани.

Это приводит к уменьшению болезненности и увеличению подвижности пораженных суставов.

Фармакокинетика

Хондроксид® гель хорошо всасывается. В соответствии с данными, полученными в экспериментальных исследованиях на мышах с использованием радиомеченого ³H-хондроитина сульфата, показатель всасываемости хондроитина сульфата составляет 14 %. Диметилсульфоксид способствует лучшему проникновению хондроитина сульфата через клеточные мембраны вглубь тканей. Хондроитина сульфат после нанесения препарата Хондроксид® гель на кожу быстро и избирательно 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

Дегенеративно-дистрофические заболевания периферических суставов и позвоночника: лечение и профилактика остеоартроза, остеохондроза позвоночника.

Противопоказания

Гиперчувствительность к компонентам препарата. Повреждение кожных покровов в области нанесения препарата.

С осторожностью

Беременность, период грудного вскармливания, детский возраст.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

При беременности и в период грудного вскармливания препарат применяется только после консультации врача и с осторожностью, длительность лечения определяет врач.

Способ применения и дозы

Наружно. Хондроксид® гель наносят 2-3 раза в день на кожу над очагом поражения и легко втирают похлопывающими движениями в течение 2-3 мин до полного впитывания. Курс лечения – от 2-3 недель до 2-3 месяцев. При необходимости курс лечения повторяют.

Побочное действие

Аллергические реакции.

Передозировка

О случаях передозировки препарата Хондроксид® гель не сообщалось.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами

Случаи взаимодействия или несовместимости с другими лекарственными средствами не известны.

Особые указания

Следует избегать попадания препарата на слизистые оболочки и открытые раны.

При попадании на кожу или одежду гель легко смывается водой, не оставляя следов.

Не применять препарат без консультации врача в детском возрасте.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

Хондроксид® гель не вызывает седативного эффекта, психомоторных нарушений и не влияет на способность пациента заниматься потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенного внимания и быстроты психических и двигательных реакций.

Форма выпуска

Гель для наружного применения 5 %. По 20, 25, 30, 35, 40 г в тубы алюминиевые или в тубы полиэтиленовые ламинатные.

Каждую тубу вместе с инструкцией по применению лекарственного препарата в пачку из картона.

Условия хранения

При температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

2 года.

Не применять по истечении срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

Производитель/организация, принимающая претензии

АО «Нижфарм», Россия

603950, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д. 7

Тел.: (831) 278-80-88; факс: (831) 430-72-28

E-mail: med@stada.ru