

ИНСТРУКЦИЯ
ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

АРТРА®

Регистрационный номер:

Торговое название препарата: АРТРА®

Лекарственная форма: таблетки покрытые пленочной оболочкой

СОСТАВ: одна таблетка покрытая пленочной оболочкой содержит:

Активные действующие вещества:

Глюкозамина гидрохлорид 500 мг

Хондроитин сульфат натрия 500 мг

Вспомогательные вещества: кальция фосфат двузамещенный – 230 мг, микрокристаллическая целлюлоза – 185 мг, натрия кроскармеллоза – 80 мг, кислота стеариновая – 70 мг, магния стеарат – 10 мг.

Оболочка: гидроксипропил метилцеллюлоза – 35 мг, титана двуокись (E171) – 8,2 мг, триацетин – 6,8 мг.

ОПИСАНИЕ:

Двойковыпуклые таблетки овальной формы, покрытые пленочной оболочкой от белого до белого с желтоватым оттенком цвета, с вкраплениями, с гравировкой «ARTRA» с одной стороны таблетки, со специфическим запахом.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА: Регенерации тканей стимулятор

КОД АТХ: [M09AX]

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Стимулирует регенерацию хрящевой ткани. Глюкозамин и хондроитин сульфат натрия принимают участие в биосинтезе соединительной ткани, способствуя предотвращению процессов разрушения хряща и стимулируя регенерацию ткани. Введение экзогенного глюкозамина усиливает выработку хрящевого матрикса и обеспечивает неспецифическую защиту, в том числе от НПВП и глюкокортикостероидов (ГКС). Препарат обладает умеренным противовоспалительным действием.

Хондроитин сульфат натрия, независимо от того, всасывается ли он в интактной форме или же в виде отдельных компонентов, служит дополнительным субстратом для образования здорового хрящевого матрикса. Стимулирует образование протеогликанов и коллагена типа II, а также защищает хрящевой матрикс от ферментативного расщепления (путем подавления активности гиалуронидазы) и от повреждающего действия свободных радикалов; поддерживает вязкость синовиальной жидкости, стимулирует механизмы репарации хряща и подавляет активность тех ферментов (эластаза, гиалуронидаза),

которые расщепляют хрящ. При лечении остеоартрита облегчает симптомы заболевания и уменьшает потребность в НПВП.

ФАРМАКОКИНЕТИКА

Биодоступность глюкозамина при пероральном приеме - 25% (эффект «первого прохождения» через печень). Распределяется в тканях: наибольшие концентрации обнаруживаются в печени, почках и суставном хряще. Около 30% принятой дозы длительно персистируют в костной и мышечной ткани.

Экскретируется преимущественно с мочой в неизменном виде; частично с калом.

T_{1/2} – 68 ч. Биодоступность хондроитин сульфата около 13%.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Остеоартроз периферических суставов и позвоночника.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Гиперчувствительность, выраженное нарушение функции почек, фенилкетонурия.

С осторожностью: кровотечения или склонность к кровотечениям, бронхиальная астма, сахарный диабет.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Внутрь. Взрослым и детям старше 15 лет по 1 таблетке 2 раза в день в течение трех первых недель; по 1 таблетке 1 раз в день в течение последующих недель и месяцев.

Устойчивый лечебный эффект достигается при приеме препарата не менее 6 месяцев.

БЕРЕМЕННОСТЬ И ЛАКТАЦИЯ

Не рекомендуется принимать во время беременности и лактации.

ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ

Глюкозамин: возможны легкие нарушения функции ЖКТ (боли в эпигастрии, метеоризм, диарея, запор), головокружение, кожные аллергические реакции.

Хондроитин: аллергические реакции.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

Симптомы: случаи передозировки неизвестны.

Лечение: промывание желудка, симптоматическая терапия.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ

Возможно усиление действия антикоагулянтов и антиагрегантов.

Артра® увеличивает абсорбцию тетрациклинов, снижает действие полусинтетических пенициллинов. Препарат совместим с глюкокортикоидными препаратами.

СВЕДЕНИЯ О ВОЗМОЖНОМ ВЛИЯНИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ НА СПОСОБНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ, МЕХАНИЗМАМИ:

Нет данных.

ФОРМА ВЫПУСКА

Таблетки покрытые пленочной оболочкой.

По 30, 60, 100 или 120 таблеток покрытых пленочной оболочкой в белом флаконе из полиэтилена высокой плотности с завинчивающейся крышкой из того же материала и предохранительным клапаном из фольги. На флакон наклеивают этикетку, флакон

затягивают полиэтиленовой пленкой и вместе с инструкцией по применению помещают в картонную пачку.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

При температуре 10 - 30°C, в сухом месте.

Хранить в недоступном для детей месте.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет. Не использовать по истечении срока годности.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК

Без рецепта.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Юнифарм, Инк., США.

Претензии направлять в адрес:

Представительство в России: 115998, г. Москва, ул. Шаболовка, д.31, стр. Б,
тел: (495) 995-77-67, www.unipharm.ru