ДОНА



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Глюкозамин

Полезные ссылки:

<u> Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель</u> <u>Госреестр Википедия МНН</u> <u>РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com англ</u>

Форма выпуска:

◊ Таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого цвета, продолговатые; на поперечном разрезе видны два слоя - наружный белый, внутренний - белый с коричневатым оттенком.

non mapy miles a constant of the constant of t		
	1 таб.	
глюкозамин (в форме сульфата)	750 мг	

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая 68 мг, повидон K25 45 мг, кроскармеллоза натрия 20 мг, макрогол 6000 15 мг, магния стеарат 8.5 мг, тальк 1.5 мг.

Состав пленочной оболочки: метакриловой кислоты и метилметакрилата сополимер [1:1] (Эудрагит L 12.5) $1\,\mathrm{mr}$, титана диоксид измельченный $11.5\,\mathrm{mr}$, тальк $10.55\,\mathrm{mr}$, метилметакрилата, триметиламмониоэтилметакрилата хлорида и этилакрилата сополимер [2:0.2:1] (Эудрагит RL 30 D) $4.5\,\mathrm{mr}$, триацетин $0.9\,\mathrm{mr}$, макрогол $6000\,0.55\,\mathrm{mr}$.

60 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные. 180 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

◊ Таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого цвета, продолговатые; на поперечном разрезе видны два слоя - наружный белый, внутренний - белый с коричневатым оттенком.

слоя паружный ослый, внутренний	ослый с коричневатым оттенком.			
		1 таб.		
глюкозамин (в форме сульфата)	7	750 мг		
_			1/0 = 4 =	

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая 68 мг, повидон K25 45 мг, кроскармеллоза натрия 20 мг, макрогол 6000 15 мг, магния стеарат 8.5 мг, тальк 1.5 мг.

Состав пленочной оболочки: метакриловой кислоты и метилметакрилата сополимер [1:1] (Эудрагит L 12.5) 1 мг, титана диоксид измельченный 11.5 мг, тальк 10.55 мг, метилметакрилата, триметиламмониоэтилметакрилата хлорида и этилакрилата сополимер [2:0.2:1] (Эудрагит RL 30 D) 4.5 мг, триацетин 0.9 мг, макрогол 6000 0.55 мг.

60 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

180 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

• Метаболики

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Дона обладает противовоспалительным и обезболивающим действием, восполняет эндогенный дефицит глюкозамина, стимулирует синтез протеогликанов и гиалуроновой кислоты синовиальной жидкости; увеличивает проницаемость суставной капсулы, восстанавливает ферментативные процессы в клетках синовиальной мембраны и суставного хряща. Способствует фиксации серы в процессе синтеза хондроитинсерной кислоты, облегчает нормальное отложение кальция в костной ткани, тормозит развитие дегенеративных процессов в суставах, восстанавливает их функцию, уменьшая суставные боли.

Фармакокинетика

Всасывание в ЖКТ - 90 %, биодоступность 25 %, $T_{1/2}$ - 70 часов.

Показания к применению:

- остеоартроз периферических суставов и позвоночника;
- остеохондроз.

Относится к болезням:

- Остеоартрит
- Остеоартроз
- Остеохондроз

Противопоказания:

- индивидуальная повышенная чувствительность к активному веществу и другим компонентам препарата;
- тяжелая хроническая почечная недостаточность;
- период беременности и лактации;
- детский возраст до 12 лет.

Способ применения и дозы:

Внутрь. По 1 таблетке 750 мг принимают внутрь 2 раза в сутки предпочтительно во время еды, запивая стаканом воды. Симптоматический эффект наступает через 2-3 недели после применения препарата. Минимальный курс терапии составляет 4-6 недель.

При необходимости курс лечения повторяют с интервалом 2 мес. Продолжительность и схему лечения назначает лечащий врач.

Побочное действие:

Переносимость препарата хорошая, в отдельных случаях возможны: гастралгия, метеоризм, тошнота, диарея, запор; головная боль, сонливость; аллергические реакции - эритема, крапивница, зуд.

Передозировка:

Случаи передозировки неизвестны.

Лечение: промывание желудка, симптоматическая терапия.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Не рекомендуется назначение препарата в период беременности и лактации из-за отсутствия научных клинических данных у этой категории пациентов.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Совместим с НПВС, парацетамолом и глюкокортикостероидами. Увеличивает абсорбцию тетрациклинов, уменьшает - полусинтетических пенициллинов, хлорамфеникола; усиливает эффект кумариновых антикоагулянтов.

Особые указания и меры предосторожности:

Меры предосторожности при применении

Следует соблюдать осторожность пациентам с аллергией на морепродукты (креветки, моллюски). Препарат содержит 75,5 мг натрия в таблетке, что следует учитывать пациентам, соблюдающим контролируемую натриевую диету.

С осторожностью принимают при бронхиальной астме и сахарном диабете.

При использовании препарата у пациентов с нарушенной толерантностью глюкозы, с выраженной печеночной и почечной недостаточностью необходим врачебный контроль.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами

Отсутствует.

При нарушениях функции почек

Противопоказано при тяжелой хронической почечной недостаточности. При использовании препарата у пациентов с выраженной почечной недостаточностью необходим врачебный контроль.

При нарушениях функции печени

При использовании препарата у пациентов с выраженной печеночной недостаточностью необходим врачебный контроль.

Применение в детском возрасте

Противопоказано детям до 12 лет.

Условия хранения:

Хранить при температуре не выше 25°C. Хранить в местах, недоступных для детей.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Dona