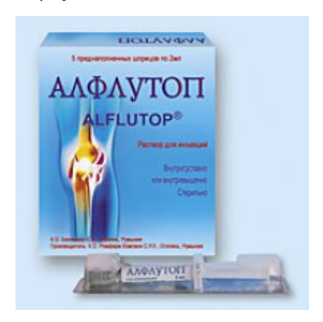
Алфлутоп



Код АТХ:

M09AX

Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр Википедия РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com^{англ}

Форма выпуска:

Раствор для инъекций прозрачный, бесцветный или слегка коричневато-желтого цвета, или слегка желтого цвета.

	1 мл
биоактивный концентрат из мелкой морской рыбы (килька	100 мкл
(Sprattus sprattus sprattus), мерланг черноморский	
(Odontogadus merlangus euxinus), пузанок черноморский	
(Alosa tanaica nordmanni), анчоус черноморский (Engraulis	
encrassicholus ponticus)), полученный путем экстракции с	
последующей депротеинизацией и делипидизацией	

Вспомогательные вещества: фенол - макс. 5 мг, вода д/и - до 1 мл.

1 мл - ампулы темного стекла (5) - упаковки ячейковые полимерные (2) - пачки картонные.

2 мл - ампулы темного стекла (5) - упаковки ячейковые полимерные (1) - пачки картонные.

2 мл - шприцы предварительно наполненные вместимостью 2.25 мл из бесцветного стекла (1) - упаковки ячейковые полимерные (5) с иглами одноразовыми (5 шт.) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

• Метаболики

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Фармакологическая база данных (http://drugs.thead.ru)

Препарат, регулирующий метаболизм хрящевой ткани, хондропротектор. Представляет собой биоактивный концентрат из мелкой морской рыбы, содержащий мукополисахариды (хондроитина сульфат), аминокислоты, пептиды, ионы натрия, калия, кальция, магния, железа, меди и цинка.

Алфлутоп предотвращает разрушение макромолекулярных структур нормальных тканей, стимулирует процессы восстановления в интерстициальной ткани и ткани суставного хряща, что объясняет его анальгезирующее действие.

Противовоспалительное действие и регенерация тканей основаны на угнетении активности гиалуронидазы и нормализации биосинтеза гиалуроновой кислоты.

Оба эти эффекта синергичны и обусловливают активацию восстановительных процессов в тканях, в частности, восстановление структуры хряща.

Фармакокинетика

Действие экстракта морских организмов является совокупным действием его активных компонентов, поэтому изучение фармакокинетических характеристик не представляется возможным.

Показания к применению:

- первичный и вторичный остеоартроз различной локализации (коксартроз, гонартроз, артроз мелких суставов);
- спондилез;
- остеохондроз.

Относится к болезням:

- Артрит
- Aptpo3
- Остеоартрит
- Остеоартроз
- Остеохондроз

Противопоказания:

- беременность;
- период лактации (грудного вскармливания);
- детский возраст;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Не рекомендуется назначение препарата в юношеском возрасте из-за отсутствия научных клинических данных у этой категории пациентов.

Способ применения и дозы:

Препарат назначают взрослым.

При полиостеоартрозе и остеохондрозе Алфлутоп вводят глубоко в/м по 1 мл/сут. Курс лечения - 20 инъекций (по 1 инъекции в сутки в течение 20 дней).

При *преимущественном поражении крупных суставов* препарат вводят внутрисуставно по 1-2 мл в каждый сустав с интервалом между инъекциями 3-4 дня. Курс лечения - 5-6 инъекций в каждый сустав.

Возможно сочетание в/м и внутрисуставного введения.

Курс лечения целесообразно повторить через 6 мес.

Побочное действие:

Редко: зудящий дерматит, покраснение кожи, ощущение жжения в месте введения препарата, кратковременные

миалгии.

Очень редко: анафилактические реакции.

В отдельных случаях: преходящее усиление болевого синдрома (при внутрисуставном введении).

Передозировка:

У предрасположенных пациентов возможны аллергические реакции, иногда тяжелого течения.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Препарат противопоказан к применению при беременности и в период лактации.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

До настоящего времени лекарственное взаимодействие препарата Алфлутоп не выявлено.

Особые указания и меры предосторожности:

В случае индивидуальной непереносимости морепродуктов (морская рыба) возрастает риск развития аллергических реакций.

Применение в детском возрасте

Противопоказан в детском возрасте.

Не рекомендуется назначение препарата в юношеском возрасте из-за отсутствия научных клинических данных у этой категории пациентов.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей, защищенном от света месте при температуре от 15° до 25°С.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: http://drugs.thead.ru/Alflutop