

[Витрум кардио ОМЕГА-3](#)



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Омега-3 триглицериды \[ЭПК/ДГК=1.5/1 - 50%\]](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)

[Госреестр^{МНН}](#) [Википедия^{МНН}](#)

[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com^{англ}](#)

Форма выпуска:

◇ **Капсулы** мягкие желатиновые, прозрачные, от светло-желтого до темно-желтого цвета, овальные; содержимое капсул - прозрачная маслянистая жидкость от светло-желтого до темно-желтого цвета со специфическим запахом.

	1 капс.
омега-3-полиненасыщенных жирных кислот этиловые эфиры	1000 мг
в т.ч. эйкозапентаеновая кислота (EPA)	300 мг
докозагексаеновая кислота (DHA)	200 мг
α-токоферол (вит. E)	2 мг

Вспомогательные вещества: желатин -261.7 мг, глицерол - 117.8 мг, вода очищенная - 235.5 мг.

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

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

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат, содержащий полиненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3-эйкозапентаеновую кислоту, докозагексеновую кислоту и витамин E.

Оказывает терапевтическое действие при нарушениях липидного обмена, обусловленных выраженной гипертриглицеридемией, обладает противовоспалительным действием. Способствует нормализации содержания ЛПНП и ЛПОНП, изменению жидкостных свойств мембран клеток и повышению функциональной активности мембранных рецепторов, что улучшает липидно-клеточное взаимодействие липопротеидов с ферментами и метаболизм липопротеидов. Антиагрегантное действие препарата связано с изменением под его влиянием состава липидов клеточных мембран, в т.ч. и мембран эритроцитов, характеризующимся уменьшением содержания в них арахидоновой кислоты и увеличением уровня эйкозапентаеновой кислоты. Вследствие этого происходит снижение синтеза тромбоксана A₂ и других двуненасыщенных эйкозаноидов (derivатов арахидоновой кислоты), усиливающих агрегацию тромбоцитов и повышение синтеза из эйкозапентаеновой кислоты тромбоксана A₃ и других

триненасыщенных эйкозаноидов, не обладающих проагрегантным эффектом.

Данный комплекс незаменимых полиненасыщенных жирных кислот применяется для нормализации липидного обмена и снижения риска развития атеросклероза.

Витамин Е обладает антиоксидантной активностью, участвует в тканевом дыхании и других важнейших процессах тканевого метаболизма; защищает клетки и ткани от повреждающего действия избыточного количества свободных радикалов и продуктов перекисного окисления липидов.

Фармакокинетика

Действие препарата Витрум кардио Омега-3 является совокупным действием его компонентов, поэтому проведение кинетических наблюдений не представляется возможным; все вместе компоненты не могут быть прослежены с помощью маркеров или биоисследований.

Показания к применению:

- профилактика состояний, обусловленных дислипидемией (нарушение липидного обмена);
- в составе комплексной терапии нарушений липидного обмена, включающей в себя диету, статины, антиагреганты;
- гиповитаминоз витамина Е.

Противопоказания:

- обострение хронического холецистита;
- обострение хронического панкреатита;
- обострение заболеваний гепатобилиарной системы;
- желчнокаменная болезнь;
- патологические состояния, включающие геморрагический синдром;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Препарат назначают внутрь. Рекомендуется принимать, запивая водой, через 30 мин после еды.

Взрослым с профилактической целью назначают по 1 капс./сут; с лечебной целью - 2-3 капс./сут. Курс лечения - не менее 3 месяцев. Необходимость проведения повторных курсов врач определяет индивидуально.

Побочное действие:

Со стороны пищеварительной системы: возможны ощущение привкуса рыбы, отрыжка с привкусом рыбы в первые дни приема, послабляющий эффект.

Прочие: аллергические реакции.

Передозировка:

Симптомы: проявления гипervитаминоза - боли в эпигастриальной области, диспептические явления (тошнота, рвота, диарея); при длительном применении в высоких дозах возможно обострение хронического панкреатита.

Лечение: отмена препарата, проведение симптоматической терапии.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Витрум кардио ОМЕГА-3

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

При беременности и в период лактации применение препарата возможно только по назначению врача.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Данные о лекарственном взаимодействии препарата не предоставлены.

Особые указания и меры предосторожности:

Во время приема препарата Витрум кардио Омега-3 не рекомендуется прием других лекарственных средств, содержащих витамин Е.

При нарушениях функции печени

Противопоказан при обострении хронического холецистита; при обострении хронического панкреатита; при обострении заболеваний гепатобилиарной системы; при желчнокаменной болезни.

Применение в детском возрасте

Препарат назначают взрослым.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в сухом, недоступном для детей месте при температуре от 10° до 30°С.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Vitrum_kardio_OMEGA-3