Доппельгерц Витамин Е форте



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

Витамин е

Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр $^{\mathrm{MHH}}$ Википедия $^{\mathrm{MHH}}$ РЛС VIDAL Mail.Ru

Форма выпуска:

◊ Капсулы мягкие желатиновые, овальной формы; содержимое капсул - маслянистая жидкость желтого цвета, без запаха.

| our under | | |
|-----------|-------------------------------------|-----------------|
| | | 1 капс. |
| | RRR-α-токоферила ацетата концентрат | 182 мг, |
| | в т.ч. RRR-α-токоферила ацетат | 147 мг (200 МЕ) |
| | масло соевых бобов | 35 мг |

Вспомогательные вещества: масло соевых бобов (88 мг).

Состав оболочки капсулы: желатин, глицерол, сорбитола 70% раствор (некристаллизующийся), вода очищенная.

20 шт. - блистеры (3) - пачки картонные. 20 шт. - блистеры (5) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Растительный витамин Е. Оказывает антиоксидантное действие. Предохраняет клеточные мембраны тканей организма от окислительных изменений. Стимулирует синтез гема и гемсодержащих ферментов - гемоглобина, миоглобина, цитохромов, каталазы, пероксидазы. Тормозит окисление ненасыщенных жирных кислот. Ингибирует синтез холестерина, способствует нормализации уровня липидов в плазме крови, препятствует повышенной проницаемости капилляров. Уменьшает свертываемость крови, участвует в тканевом дыхании и других процессах тканевого метаболизма.

Витамин Е необходим для нормального развития и функционирования половых желез. Участвует в биосинтезе коллагена, гема и белков, активирует пролиферацию клеток.

Фармакокинетика

Данные о фармакокинетике препарата Доппельгерц Витамин Е форте не предоставлены.

Показания к применению:

- гиповитаминоз Е;
- повышенные физические и умственные нагрузки;
- в составе комплексной терапии пери- и постменопаузных расстройств;
- дегенеративные и пролиферативные изменения суставов, связочного аппарата позвоночника, мышц;
- астенические состояния (в т.ч. в пожилом возрасте).

Относится к болезням:

- Астенические состояния
- Астения

Противопоказания:

- острый инфаркт миокарда;
- детский возраст до 18 лет;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С осторожностью следует назначать препарат при тяжелом кардиосклерозе (после перенесенного инфаркта миокарда), при повышенном риске развития тромбоэмболии, гипопротромбинемии, вызванной недостаточностью витамина К.

Способ применения и дозы:

Взрослым назначают по 1 капсуле/сут, после приема пищи. Капсулу принимают внутрь, не разжевывая, запивая небольшим количеством жидкости.

При дегенеративных и пролиферативных изменениях суставов, связочного аппарата позвоночника, мышц - 1 капсула/сут.

При Γ иповитаминозе E - 1 капсула/сут, максимальная доза - 2 капсулы/сут. Длительность курса лечения определяется лечащим врачом.

Побочное действие:

Аллергические реакции: зуд, гиперемия кожи.

Передозировка:

Симптомы: при приеме витамина Е в течение длительного периода в дозах 400-800 МЕ/сут отмечается нечеткость зрительного восприятия, головокружение, головная боль, тошнота, сильная утомляемость, диарея, гастралгия, астения.

При приеме дозы более 800 МЕ/сут в течение длительного периода - увеличение риска развития кровотечений у больных с гиповитаминозом К, нарушение метаболизма тиреоидных гормонов, расстройства сексуальной функции, тромбофлебит, тромбоэмболия, некротический колит, сепсис, почечная недостаточность, кровоизлияние в сетчатую оболочку глаза, геморрагический инсульт, асцит.

Лечение: отмена препарата. Проводят симптоматическую терапию, назначают ГКС.

Применение при беременности и кормлении грудью:

При беременности и в период грудного вскармливания препарат назначают в среднесуточной дозе для взрослых под наблюдением врача.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Препараты железа рекомендуется применять через 8-12 ч до или после приема препарата Доппельгерц Витамин Е форте (т.к. возможно нарушение всасывания железа).

Прием витамина Е в высоких дозах может усилить действие непрямых антикоагулянтов. При одновременном приеме непрямых антикоагулянтов и витамина Е необходимо регулярно контролировать показатели свертываемости крови.

Усиливает эффект ГКС, НПВС, антиоксидантов.

Витамин Е в высоких дозах может вызвать дефицит витамина А в организме.

Повышает эффективность противоэпилептических лекарственных средств у больных эпилепсией (у которых повышено содержание в крови продуктов перекисного окисления липидов).

Колестирамин, колестипол, минеральные масла снижают всасывание витамина Е.

Особые указания и меры предосторожности:

Необходимо строго соблюдать режим дозирования.

При длительном применении препарата и/или необходимости назначения повторных курсов терапии рекомендуется периодически контролировать показатели свертывания крови, а также уровень холестерина в крови.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

4 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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