

## Витрум Витамин Е



### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)  
[Госреестр](#) [Википедия](#)  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru Drugs.com<sup>англ</sup>](#)

### **Форма выпуска:**

▷ Капсулы	1 капс.
D,L-α-токоферола ацетат	400 МЕ

12 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.  
12 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.  
60 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Обладает антиоксидантной активностью, участвует в биосинтезе гема и белков, пролиферации клеток, тканевом дыхании, других важнейших процессах тканевого метаболизма; препятствует повышенной проницаемости и ломкости капилляров, развитию атеросклероза, дегенеративно-дистрофических изменений в сердечной мышце и скелетной мускулатуре; нормализует репродуктивную функцию.

#### **Фармакокинетика**

Из ЖКТ медленно всасывается примерно 50%, максимальный уровень в крови создается примерно через 4 ч. Для абсорбции необходимо наличие желчных кислот. В процессе всасывания образует комплекс с липопротеидами, являющимися переносчиками витамина Е. Депонируется в надпочечниках, жировой и мышечной ткани, печени. Подвергается метаболизму и выделяется из организма в неизмененном виде и в виде метаболитов с желчью (90%) и мочой (6%).

### **Показания к применению:**

- лечение гиповитаминоза, состояний реконвалесценции после заболеваний, протекавших с лихорадочным синдромом, физические нагрузки;
- в составе комплексной терапии для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, глазных болезней;
- в комплексе мероприятий по предупреждению атеросклероза и других болезней сердечно-сосудистой системы у пациентов пожилого возраста;
- мышечные дистрофии, дерматомиозит, амиотрофический боковой склероз,
- дегенеративные и пролиферативные изменения суставов и связочного аппарата позвоночника и крупных суставов;

- неврастения при переутомлении, астенический синдром;
- нарушения менструального цикла, климактерические вегетативные нарушения;
- нарушения функции половых желез у мужчин;
- лечение кожных заболеваний, ожогов.

**Относится к болезням:**

- [Астения](#)
- [Атеросклероз](#)
- [Дерматит](#)
- [Дерматомиозит](#)
- [Лихорадка](#)
- [Нарушения менструального цикла](#)
- [Неврит](#)
- [Реконвалесценция](#)
- [Склерит](#)

**Противопоказания:**

- повышенная чувствительность к препарату.

**Способ применения и дозы:**

Перед применением проконсультируйтесь с врачом.

Внутрь по 1 капсуле в сутки (400 МЕ/400 мг) с небольшим количеством воды во время или после еды. Курс приема препарата по рекомендации врача.

**Побочное действие:**

При приеме в высоких дозах (более 1 г/сут) возможны боли в верхней части живота, диарея, аллергические реакции.

**Передозировка:**

Симптомы: креатинурия, диарея, боли в эпигастрии.

В случае возникновения аллергической реакции при повышенной чувствительности к препарату следует уменьшить дозу или обратиться к врачу.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Усиливает эффект ГКС и НПВС, сердечных гликозидов.

Препараты, содержащие железо, рекомендуется принимать внутрь не ранее 8 ч после приема витамина Е.

**Особые указания и меры предосторожности:**

Соблюдать осторожность при применении витамина Е в высоких дозах при тяжелом кардиосклерозе, повышенном риске эмболии и при инфаркте миокарда в остром периоде.

**Условия хранения:**

Хранить при комнатной температуре в сухом, защищенном от света (ультрафиолетовые лучи разрушают витамин Е),

недоступном для детей месте при температуре ниже 30°С. Срок годности - 3 года Препарат не следует применять по истечении срока годности.

**Условия отпуска в аптеке:**

Без рецепта.

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Vitrum\\_Vitamin\\_E](http://drugs.thead.ru/Vitrum_Vitamin_E)