

## Вазобрал



### Код АТХ:

- [C04AE51](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Дигидроэргокриптин](#)
- [Кофеин](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Раствор для приема внутрь** светлый, бесцветный или бледно-желтый, с запахом спирта.

	<b>1 мл</b>
альфа-дигидроэргокриптина мезилат	1 мг
кофеин	10 мг

*Вспомогательные вещества:* лимонная кислота, этанол, глицерол, вода очищенная.

50 мл - флаконы темного стекла (1) в комплекте с дозирующим шприцем - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Комбинированный препарат,  $\alpha$ -дигидроэргокриптин - дигидрированное производное спорыньи, блокирует  $\alpha_1$  и  $\alpha_2$ -адренорецепторы. Оказывает допаминергическое, серотонинергическое действие, уменьшает агрегацию тромбоцитов и эритроцитов, снижает проницаемость сосудистой стенки, увеличивает количество функционирующих капилляров, улучшает кровообращение и процессы метаболизма в головном мозге, повышает устойчивость тканей мозга к гипоксии.

Кофеин обладает психостимулирующим и analeptическим действием, усиливает процессы возбуждения в коре головного мозга - повышает умственную и физическую работоспособность, уменьшает усталость и сонливость, повышает рефлекторную возбудимость спинного мозга, возбуждает дыхательный и сосудодвигательный центры, оказывает диуретическое действие.

#### Фармакокинетика

При пероральном приеме, всасывание дигидроэргокриптина ускоряется в присутствии кофеина (время достижения максимальной концентрации в плазме крови 0,5 часа).

Максимальная концентрация после приема внутрь 8 мг  $\alpha$ -дигидроэргокриптина составляет 227 пг/мл, а время полувыведения - менее 2 часов.

### **Показания к применению:**

- снижение умственной активности, нарушение внимания и памяти, нарушение ориентации в пространстве, вызванные возрастными изменениями;
- цереброваскулярная недостаточность (в т.ч. вследствие церебрального атеросклероза);
- последствия нарушения мозгового кровообращения;
- профилактика мигрени;
- вестибулярные и лабиринтные нарушения (головокружение, шум в ушах, гипоакузия) ишемического генеза;
- болезнь Меньера;
- ретинопатия (диабетическая и гипертоническая);
- нарушения периферического артериального кровообращения (синдром и болезнь Рейно);
- венозная недостаточность.

### **Относится к болезням:**

- [Венозная недостаточность](#)
- [Гипертония](#)
- [Головокружение](#)
- [Мигрень](#)
- [Нарушение внимания](#)
- [Нарушение мозгового кровообращения](#)
- [Ретинопатия](#)
- [Цереброваскулярная недостаточность](#)
- [Шум в ушах](#)

### **Противопоказания:**

- повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата.

### **Способ применения и дозы:**

Внутрь (во время еды, с небольшим количеством жидкости) по 2-4 мл (1-2 дозирующего шприца) 2 раза в день. Продолжительность курса лечения 2-3 месяца, при необходимости курсы лечения можно повторять.

### **Побочное действие:**

*Со стороны ЖКТ:* тошнота, гастралгия, диспепсия, при этих проявлениях отмена препарата не требуется.

*Редко (не более 1 % случаев)* - головокружение, возбуждение, головная боль.

*Очень редко (не более 0,1 % случаев)* возможны аллергические реакции, тахикардия, снижение АД.

### **Передозировка:**

*Симптомы* - усиление выраженности побочных эффектов. Лечение симптоматическое.

### **Применение при беременности и кормлении грудью:**

## **Вазобрал**

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

---

Нет клинических данных о применении Вазобрала в период беременности и кормления грудью.

Применение препарата в период грудного вскармливания может приводить к уменьшению лактации.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

При одновременном назначении Вазобрала и гипотензивных препаратов возможно развитие артериальной гипотонии. Кофеин ослабляет действие снотворных средств.

### **Особые указания и меры предосторожности:**

Вазобрал оказывает вазодилатирующее действие, не влияя на системное артериальное давление. Назначение Вазобрала больным с артериальной гипертензией не исключает необходимость применения антигипертензивных средств. Содержащийся в препарате кофеин может вызвать нарушение сна, тахикардию.

### **Условия хранения:**

При температуре 15-25°C, в недоступном для детей месте.

### **Срок годности:**

3 года.

### **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Vazobral>