

## [Винпоцетин \(раствор\)](#)



### **Код АТХ:**

- [N06BX18](#)

### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- Винпоцетин

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#) [Апрель](#)

[Госреестр<sup>МНН</sup>](#) [Википедия<sup>МНН</sup>](#)

[РЛС VITAL](#) [Mail.Ru Drugs.com<sup>англ</sup>](#)

### **Фармакотерапевтическая группа:**

- [Органотропные средства](#)

### **Фармакологические свойства:**

#### **Фармакодинамика**

Средство, улучшающее мозговое кровообращение и мозговой метаболизм. Ингибитирует активность фосфодиэстеразы, что способствует накоплению в тканях цАМФ. Оказывает вазодилатирующее действие преимущественно на сосуды головного мозга, что обусловлено прямым миотропным спазмолитическим действием. Системное АД понижается незначительно. Улучшает кровоснабжение и микроциркуляцию в тканях головного мозга, уменьшает агрегацию тромбоцитов, способствует нормализации реологических свойств крови. Улучшает переносимость гипоксии клетками головного мозга, способствуя транспорту кислорода к тканям вследствие уменьшения сродства к нему эритроцитов, усиливая поглощение и метаболизм глюкозы. Повышает содержание катехоламинов в тканях мозга.

#### **Фармакокинетика**

При приеме внутрь быстро абсорбируется из ЖКТ.  $C_{max}$  в плазме крови достигается приблизительно через 1 ч. При парентеральном введении  $V_d$  составляет 5.3 л/кг.  $T_{1/2}$  составляет около 5 ч.

**Показания к применению:**

Острая и хроническая недостаточность мозгового кровообращения. Дисциркуляторная энцефалопатия, сопровождающаяся нарушениями памяти, головокружением, головной болью. Посттравматическая энцефалопатия. Сосудистые заболевания сетчатки и сосудистой оболочки глаза. Ухудшение слуха сосудистого или токсического генеза, болезнь Меньера, головокружение лабиринтного происхождения. Вегето-сосудистая дистония при климактерическом синдроме.

**Относится к болезням:**

- [Головная боль](#)
- [Головокружение](#)
- [Климактерический синдром](#)
- [Энцефалит](#)

**Противопоказания:**

Беременность, повышенная чувствительность к винпоцетину.

Для парентерального применения: тяжелая ИБС, тяжелые формы аритмии.

**Способ применения и дозы:**

Для приема внутрь - по 5-10 мг 3 раза/сут.

В виде инъекций (главным образом при острых состояниях) разовая доза составляет 20 мг, при хорошей переносимости дозу повышают в течение 3-4 дней до 1 мг/кг; длительность лечения 10-14 дней.

**Побочное действие:**

Со стороны сердечно-сосудистой системы: преходящая артериальная гипертензия, тахикардия; редко - экстрасистолия, увеличение времени возбуждения желудочек.

**Применение при беременности и кормлении грудью:**

Противопоказан к применению при беременности.

Данные о безопасности применения в период лактации отсутствуют.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

При одновременном применении с варфарином сообщается о небольшом уменьшении антикоагулянтного действия варфарина.

При одновременном парентеральном применении винпоцетина и гепарина возможно повышение риска кровотечений.

**Особые указания и меры предосторожности:**

С осторожностью применяют внутрь при аритмии, стенокардии, при неустойчивом АД и пониженном сосудистом тонусе. Парентерально, как правило, применяют в острых случаях до улучшения клинической картины, затем переходят на прием внутрь. При хронических заболеваниях винпоцетин принимают внутрь. При геморрагическом черепно-мозговом инсульте парентеральное введение винпоцетина допускается только после уменьшения острых явлений (обычно 5-7 дней).