

## [Ницерголин-Деко](#)



### Полезные ссылки:

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

[Госреестр](#) [Википедия](#)

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

### Форма выпуска:

#### **Форма выпуска, описание и состав**

**Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций** в виде пористой массы или порошка белого или почти белого цвета.

	<b>1 амп.</b>
ницерголин	4 мг

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат - 30 мг, винная кислота - 1.04 мг.

Растворитель: р-р натрия хлорида - 0.9% (5 мл).

4 мг - ампулы стеклянные (5) - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

4 мг - ампулы стеклянные (10) - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.

4 мг - ампулы стеклянные (5) в комплекте с растворителем (5 амп.) - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.

### Фармакологические свойства:

#### **Фармакодинамика**

Альфа-адреноблокатор. Улучшает мозговое кровообращение, активизирует метаболизм мозга. Уменьшает сопротивление сосудов мозга, увеличивает артериальный кровоток и потребление кислорода и глюкозы тканями мозга. Уменьшает сопротивление легочных сосудов. Повышает скорость кровотока в сосудах верхних и нижних конечностей, особенно при нарушении кровообращения. Уменьшает агрегацию тромбоцитов и улучшает гемореологические показатели. У пациентов с артериальной гипертензией может вызывать постепенное снижение АД.

#### **Фармакокинетика**

После приема внутрь ницерголин быстро и практически полностью (90-100%) абсорбируется из ЖКТ.  $C_{max}$  ницерголина в плазме крови достигается через 1-1.5 ч.

Метаболизируется путем гидролиза, диметилирования и глюкуронизации. Известны 3 метаболита ницерголина, основным из которых является 6-метил-8β-оксиметил-10α-метоксиэрголин.

70-80% ницерголина и его метаболитов выводится почками в течение 70-100 ч после приема внутрь. 20% ницерголина выводится с калом.

$T_{1/2}$  ницерголина у здоровых добровольцев составляет 2.5 ч, основного метаболита - 12-17 ч.

## Показания к применению:

Острая и хроническая недостаточность мозгового кровообращения (в т.ч. атеросклероз сосудов мозга, динамические нарушения мозгового кровообращения, тромбозы и эмболии сосудов головного мозга), мигрень, облитерирующие заболевания сосудов конечностей, болезнь Рейно, артериальная гипертензия и гипертонический криз (в качестве вспомогательного средства).

## Относится к болезням:

- [Артериальная гипертензия](#)
- [Атеросклероз](#)
- [Болезнь Рейно](#)
- [Гипертензия](#)
- [Гипертонический криз](#)
- [Гипертония](#)
- [Мигрень](#)
- [Нарушение мозгового кровообращения](#)
- [Тромбоз](#)

## Противопоказания:

Острое кровотечение, недавно перенесенный инфаркт миокарда, артериальная гипотензия, выраженная брадикардия, одновременный прием альфа- и бета-адреноблокаторов, беременность, лактация, повышенная чувствительность к ницерголину.

## Способ применения и дозы:

Устанавливают индивидуально. Внутрь - по 5-10 мг 3 раза/сут, курс лечения - 2-3 мес и более.

В/м - по 2-4 мг 2 раза/сут. Разовая доза при в/в капельном введении составляет 4-8 мг, при в/а - 4 мг.

В некоторых случаях в начале лечения вводят в/м или в/в, затем - внутрь в качестве поддерживающей терапии.

## Побочное действие:

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* ортостатическая гипотензия и головокружение (особенно после в/м или в/в введения), обмороки, покраснение кожи лица.

*Со стороны ЦНС:* нарушения сна, возбуждение, сонливость, бессонница, беспокойство, усиление потоотделения.

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, диарея, повышение кислотности желудочного сока, боли в животе, снижение аппетита.

*Аллергические реакции:* эритема, крапивница.

## Применение при беременности и кормлении грудью:

Диагнозы

- Анемия
- Артриты
- Боли в грудной клетке
- Горная болезнь

## Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

## **Ницерголин-Деко**

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

---

При одновременном применении с антигипертензивными средствами усиливается антигипертензивное действие.

При одновременном применении усиливается действие непрямых антикоагулянтов и антиагрегантов.

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

Пациентам с почечной недостаточностью и больным пожилого возраста при уровне сывороточного креатинина более 2 мг/дл требуется коррекция режима дозирования.

После в/м или в/в введения ницерголина пациенту необходимо находиться в горизонтальном положении в течение нескольких минут.

При длительной терапии пациентов следует обследовать не реже, чем 1 раз в 6 мес, с целью возможного снижения дозы или отмены ницерголина.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/Nicergolin-Deko>