

## [Аминокапроновой кислоты раствор для инъекций 5%](#)



### Код АТХ:

- [B02AA01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Аминокапроновая кислота](#)

### Полезные ссылки:

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

### Фармакологические свойства:

#### **Фармакодинамика**

Гемостатическое средство, ингибитор фибринолиза. Блокирует действие активаторов плазминогена, угнетает действие плазмина, частично ингибирует кинины. Обладает также некоторой противоаллергической активностью и незначительно повышает антитоксическую функцию печени.

#### **Фармакокинетика**

После приема внутрь быстро абсорбируется из ЖКТ,  $C_{max}$  в плазме крови достигается через 2 ч. Широко распределяется в организме, быстро выводится с мочой, главным образом в неизменном виде. Конечный  $T_{1/2}$  составляет около 2 ч.

### Показания к применению:

Для остановки кровотечений при хирургических вмешательствах и различных патологических состояниях, сопровождающихся повышением фибринолитической активности крови и тканей (после операций на легких, предстательной, поджелудочной и щитовидной железе). Профилактика развития вторичной гиперфибриногенемии при массивных переливаниях консервированной крови.

### Относится к болезням:

- [Фиброз](#)

### Противопоказания:

Склонность к тромбозам и эмболиям, нарушение функции почек, повышенная чувствительность к аминокапроновой кислоте.

## **Способ применения и дозы:**

Взрослым: внутрь - 5-30 г/сут в 3-6 приемов; в/в вводят 4-5 г в первый час, затем 1 г/ч. *Максимальная суточная доза - 30 г.*

Детям: в/в вводят из расчета 100 мг/кг в первый час, затем 33 мг/кг/ч. *Максимальная суточная доза - 18 г/м<sup>2</sup>.*

## **Побочное действие:**

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* артериальная гипотензия, брадикардия, аритмии.

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, диарея.

*Прочие:* катаральные явления верхних отделов дыхательных путей, головокружение.

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

Нецелесообразно применение у женщин с целью профилактики повышенной кровопотери при родах, т.к. возможно возникновение тромбозомболических осложнений.

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

С осторожностью следует применять при нарушениях мозгового кровообращения. Не рекомендуется введение аминокапроновой кислоты при гематурии (в связи с опасностью развития острой почечной недостаточности).

### ***При нарушениях функции почек***

Противопоказано: нарушение функции почек. Не рекомендуется введение аминокапроновой кислоты при гематурии (в связи с опасностью развития острой почечной недостаточности).

### ***Применение в детском возрасте***

Детям: в/в вводят из расчета 100 мг/кг в первый час, затем 33 мг/кг/ч. *Максимальная суточная доза - 18 г/м<sup>2</sup>.*

**Источник:** [http://drugs.thead.ru/Aminokapronovoy\\_Kisloty\\_Rastvor\\_Dlya\\_Inekciy\\_5](http://drugs.thead.ru/Aminokapronovoy_Kisloty_Rastvor_Dlya_Inekciy_5)