

## Дицинон



### Код АТХ:

- [B02BX01](#)

### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Этамзилат](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Таблетки** белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

	<b>1 таб.</b>
этамзилат	250 мг

*Вспомогательные вещества:* лимонная кислота безводная, крахмал кукурузный, повидон К25, магния стеарат, лактоза.

10 шт. - блистеры (10) - пачки картонные.

**Раствор для в/в и в/м введения** бесцветный, прозрачный.

	<b>1 мл</b>	<b>1 амп.</b>
этамзилат	125 мг	250 мг

*Вспомогательные вещества:* натрия дисульфит, вода д/и, натрия гидрокарбонат (используется в некоторых случаях для коррекции pH).

2 мл - ампулы бесцветного стекла (10) - блистеры (5) - пачки картонные.

### Фармакотерапевтическая группа:

- [Гематотропные средства](#)
- [Органотропные средства](#)

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Гемостатический препарат. Препарат увеличивает образование в стенках капилляров мукополисахаридов большой молекулярной массы и повышает устойчивость капилляров, нормализует их проницаемость при патологических процессах, улучшает микроциркуляцию. Оказывает гемостатическое действие, которое обусловлено активацией формирования тромбопластина в месте повреждения мелких сосудов. Препарат стимулирует образование фактора

свертывания крови III, нормализует адгезию тромбоцитов. Препарат не влияет на протромбиновое время, не обладает гиперкоагуляционными свойствами и не способствует образованию тромбов.

После в/в введения препарат начинает действовать через 5-15 мин; максимальный эффект наблюдается через 1 ч, продолжительность действия составляет 4-6 ч.

**Фармакокинетика***Всасывание и распределение*

После в/в введения препарата в дозе 500 мг  $C_{max}$  достигается через 10 мин и составляет 50 мкг/мл.

После приема внутрь препарат быстро и почти полностью всасывается. После приема препарата в дозе 50 мг  $C_{max}$  достигается через 4 ч и составляет 15 мкг/мл.

Этамзилат проникает через плацентарный барьер и выводится с грудным молоком.

*Выведение*

Около 72% от введенной дозы выводится почками в течение первых 24 ч в неизменном виде.

После в/в введения  $T_{1/2}$  составляет около 2 ч, после приема внутрь  $T_{1/2}$  составляет около 8 ч.

**Показания к применению:**

Профилактика и лечение капиллярных кровотечений различной этиологии:

— во время и после хирургических операций на всех хорошо васкуляризированных тканях в оториноларингологии, гинекологии, акушерстве, урологии, стоматологии, офтальмологии и пластической хирургии;

— гематурия, метроррагия, первичная меноррагия, меноррагия у женщин с внутриматочными контрацептивами, носовое кровотечение, кровоточивость десен;

— диабетическая микроангиопатия (геморрагическая диабетическая ретинопатия, повторные кровоизлияния в сетчатку, гемофтальм);

— внутричерепные кровоизлияния у новорожденных и недоношенных детей.

**Относится к болезням:**

- [Васкулит](#)
- [Геморрой](#)
- [Диабетическая ретинопатия](#)
- [Метроррагия](#)
- [Ретинопатия](#)
- [Стоматит](#)

**Противопоказания:**

— острая порфирия;

— гемобластоз у детей (лимфобластный и миелобластный лейкоз, остеосаркома);

— тромбоз;

— тромбоэмболия;

— повышенная чувствительность к компонентам препарата и натрия сульфиту;

— повышенная чувствительность к натрия сульфиту (раствор для в/в и в/м введения).

С *осторожностью* следует назначать препарат при тромбозе, тромбоэмболии в анамнезе, кровотечениях на фоне передозировки антикоагулянтов.

**Способ применения и дозы:**

---

**Таблетки**

Оптимальная суточная доза для **взрослых** составляет 10-20 мг/кг массы тела, разделенная на 3-4 приема. В большинстве случаев разовая доза составляет 250-500 мг 3-4 раза/сут. В исключительных случаях разовая доза может быть повышена до 750 мг 3-4 раза/сут.

При *меноррагии* назначают 750-1000 мг/сут, начиная с 5 дня ожидаемой менструации до 5 дня следующего менструального цикла.

В *послеоперационном периоде* препарат назначают в разовой дозе 250-500 мг каждые 6 ч до исчезновения риска развития кровотечения.

**Детям** назначают в суточной дозе 10-15 мг/кг в 3-4 приема.

**Раствор для в/м и в/в инъекций**

Оптимальная суточная доза для **взрослых** составляет 10-20 мг/кг, разделенная на 3-4 в/м или в/в (медленных) инъекции.

**Взрослым** при *оперативных вмешательствах* профилактически вводят в/в или в/м 250-500 мг за 1 ч до операции. Во время операции в/в вводят 250-500 мг, введение данной дозы можно повторить еще раз. После операции вводят 250-500 мг каждые 6 ч до исчезновения риска развития кровотечения.

Для **детей** суточная доза составляет 10-15 мг/кг массы тела, разделенная на 3-4 введения.

В *неонатологии*: Дицинон вводят в/м или в/в (медленно) в дозе 12.5 мг/кг (0.1 мл=12.5 мг). Лечение следует начать в течение первых 2 ч после рождения.

Если Дицинон смешивают с физиологическим раствором, то его следует вводить немедленно.

**Побочное действие:**

*Со стороны ЦНС и периферической нервной системы*: головная боль, головокружение, парестезии нижних конечностей.

*Со стороны пищеварительной системы*: тошнота, изжога, тяжесть в эпигастральной области.

*Прочие*: аллергические реакции, гиперемия кожи лица, снижение систолического АД.

**Передозировка:**

Данные по передозировке препарата Дицинон не предоставлены.

**Применение при беременности и кормлении грудью:**

Применение при беременности возможно только в случаях, когда потенциальная польза терапии для матери превышает возможный риск для плода.

При необходимости назначения препарата в период лактации следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Введение в дозе 10 мг/кг массы тела за 1 ч до введения декстранов предотвращает их антиагрегантное действие. Введение Дицинона после введения декстранов не оказывает гемостатического действия.

Возможно сочетание с аминокaproновой кислотой и менадиона натрия бисульфитом.

*Фармацевтическое взаимодействие*

Фармацевтически несовместим (в одном шприце) с другими лекарственными средствами.

Несовместим с раствором натрия бикарбоната для инъекций и раствором натрия лактата.

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

Перед началом лечения следует исключить другие причины кровотечения.

1 таблетка Дицинона содержит 60.5 мг лактозы (максимальная суточная доза лактозы не должна превышать 5 г). Не следует назначать препарат больным с врожденной непереносимостью глюкозы, дефицитом лактазы Iarr (лактазная недостаточность у некоторых народностей Севера) или синдромом мальабсорбции глюкозы-галактозы.

При появлении окрашивания раствора для в/м и в/в введения, его применять нельзя.

Раствор для в/м и в/в введения предназначен только для применения в стационарах и поликлиниках.

Раствор для в/м и в/в инъекций можно применять местно: стерильный тампон или марлевую салфетку пропитывают раствором и накладывают на рану (например, кожный трансплантат, удаление зуба).

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Не требуется специальных предосторожностей.

### **Применение в детском возрасте**

Возможно применение по показаниям и в дозах, скорректированных в соответствии с возрастом пациента.

## **Условия хранения:**

Таблетки следует хранить в недоступном для детей, защищенном от света и влаги месте при температуре не выше 25°C.

Раствор для в/м и в/в инъекций следует хранить в недоступном для детей, защищенном от света месте при температуре не выше 25°C.

## **Срок годности:**

5 лет.

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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