

## Эмосинт



### Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Десмопрессин](#)

### Полезные ссылки:

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

### Форма выпуска:

**Раствор для инъекций** прозрачный, бесцветный, без видимых механических включений.

	<b>1 амп. (0.5 мл)</b>
десмопрессина* ацетата тригидрат	4 мкг,
в т.ч. десмопрессин*	3.614 мкг

*Вспомогательные вещества:* натрия хлорид, хлорбутанол, хлористоводородная кислота 0.1М, вода д/и.

0.5 мл - ампулы бесцветного стекла (5) - поддоны (2) - пачки картонные.

**Раствор для инъекций** прозрачный, бесцветный, без видимых механических включений.

	<b>1 амп. (1 мл)</b>
десмопрессина* ацетата тригидрат	20 мкг,
в т.ч. десмопрессин*	18.070 мкг

*Вспомогательные вещества:* натрия хлорид, хлорбутанол, хлористоводородная кислота 0.1М, вода д/и.

1 мл - ампулы бесцветного стекла (5) - поддоны (2) - пачки картонные.

\* *непатентованное международное наименование, рекомендованное ВОЗ - дезмопрессин.*

### Фармакологические свойства:

#### Фармакодинамика

Гемостатический препарат. Синтетический аналог 8-аргинин вазопрессина, обладает свойствами естественного антидиуретического гормона.

Гемостатическое действие обусловлено способностью десмопрессина повышать концентрацию в плазме крови фактора свертывания VIII, способствовать освобождению активатора плазминогена в крови.

#### Фармакокинетика

Данные о фармакокинетике препарата Эмосинт не предоставлены.

## **Показания к применению:**

- гемофилия А (легкая и среднетяжелые формы);
- болезнь Виллебранда тип I;
- предоперационная подготовка больных с болезнью Виллебранда;
- подготовка больных уреимией, имеющих удлиненное время кровотечения, к инвазивным манипуляциям.

## **Относится к болезням:**

- [Гемофилия](#)
- [Уремия](#)

## **Противопоказания:**

- болезнь Виллебранда тип II;
- ингибиторная форма гемофилии А;
- гемофилия В;
- артериальная гипертензия;
- хронический нефрит;
- анурия;
- отечный синдром различного генеза;
- хроническая сердечная недостаточность;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## **Способ применения и дозы:**

Эмосинт назначают в дозе 0.3 мкг/кг массы тела/сут.

Эмосинт можно вводить п/к или в/в капельно, предварительно растворив в физиологическом растворе (при массе тела менее 10 кг рекомендуется использовать 10 мл физиологического раствора, при массе тела более 10 кг - 50 мл физиологического раствора). В/в препарат вводят медленно, в течение 15-30 мин. Повторное введение препарата возможно не ранее чем через 48 ч.

## **Побочное действие:**

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* преходящая головная боль; редко - гиперемия лица, отечность, повышение АД, незначительное снижение АД с соответствующим увеличением ЧСС, тромбозы.

*Со стороны пищеварительной системы:* тошнота, умеренно выраженная боль в животе.

*Со стороны водно-электролитного обмена:* редко - гипергидратация, гипонатриемия.

*Аллергические реакции:* в единичных случаях - анафилактические реакции.

*Прочие:* умеренно выраженная боль во влагалище; редко - жжение в месте инъекции.

## **Передозировка:**

*Симптомы:* усиление проявлений побочных эффектов.

*Лечение:* специфического антидота нет. В случае передозировки необходимо провести коррекцию дозы препарата или временно прекратить его применение.

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

Безопасность применения препарата Эмосинт при беременности и в период лактации не установлена, поэтому применение его возможно только в том случае, если ожидаемая польза для матери превышает возможный риск для плода и грудного ребенка.

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

При одновременном применении Эмосинта с хлорпропамидом, клофибратом, индометацином наблюдается усиление антидиуретического действия; при одновременном применении с глибутидом, карбамазепином – ослабление.

Эмосинт потенцирует действие гипертензивных препаратов.

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

Эмосинт следует назначать с осторожностью при бронхиальной астме, при наличии в анамнезе эпилепсии, мигрени, склонности к тромбозам.

При применении Эмосинта необходимо контролировать объем употребляемой жидкости, особенно у молодых и пожилых пациентов, для предотвращения гипергидратации и гипонатриемии.

При применении Эмосинта необходимо контролировать также диурез, т.к. благодаря антидиуретическому эффекту препарат может задерживать жидкость в организме.

Повторное введение препарата менее чем через 48 ч может снизить его эффективность.

Препарат эффективен при активности фактора свертывания крови VIII более 5%, поэтому необходимо контролировать уровень фактора свертывания VIII в крови.

При в/в введении следует контролировать ЧСС.

*Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами*

Эмосинт не оказывает действия на возможность управления автомобильным транспортом и механизмами.

### **При нарушениях функции почек**

Препарат противопоказан при хроническом нефрите, анурии, отежном синдроме различного генеза.

## **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в защищенном от света месте при температуре от 2° до 8°С. Срок годности – 2 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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