



- почечная и почечно-печеночная недостаточность с сохраненной фильтрационной функцией почек;
- посттранфузионные осложнения, вызванные переливанием несовместимой крови;
- для дезинтоксикации при ожогах, травмах, перитонитах, панкреатите.

### Относится к болезням:

- [Кардит](#)
- [Панкреатит](#)
- [Перитонит](#)
- [Травмы](#)
- [Тромбоз](#)
- [Тромбофлебит](#)
- [Шок](#)

### Противопоказания:

- чрезмерная гемодилюция (гематокрит ниже 25 единиц);
- геморрагические диатезы;
- хроническая сердечная недостаточность с выраженными отеками;
- тяжелая почечная недостаточность, сопровождающаяся анурией;
- значительное обезвоживание больного;
- тяжелые аллергические состояния неясной этиологии.

### Способ применения и дозы:

Реоглюман вводят в/в капельно (в/в струйное введение может привести к гиперволемии за счет выраженного коллоидно-осмотического действия препарата). Дозы и скорость введения препарата устанавливают индивидуально в соответствии с показаниями, оценкой состояния больного и его почасового и суточного диуреза.

В комплексной терапии *шока* при нарушении капиллярного кровотока препарат вводят в дозе от 400 до 800 мл под контролем показателей гемодинамики (АД и ЦВД, ОЦК, почасовой и суточный диурез).

При *ожоговом шоке* допустимо 2-3-кратное введение препарата в течение первых 24 ч от момента травмы. Первая доза препарата 400 мл может быть введена в течение 2 ч, вторая – через 6-12 ч с той же скоростью инфузии. Если при этом используются другие препараты декстрана (полиглюкин, реополиглюкин), то их общая доза не должна превышать 1600 мг/сут (100-130 г декстрана). В течение вторых суток шокового периода при стабилизации ОЦК, АД и диуреза, препарат вводят по 400 мл 1-2 раза.

В период *острой ожоговой токсемии* Реоглюман может применяться ежедневно или через день по 400 мл в составе комбинированной инфузионной терапии при обязательном контроле за суточным диурезом, показателями гемоглобина крови и гематокрита.

В период *септикотоксемии* применение Реоглюмана в тех же дозах наиболее целесообразно при подготовке больного к операции аутодермопластики и в течение первых 2 сут от момента ее выполнения.

В *сердечно-сосудистой и пластической хирургии* Реоглюман вводят непосредственно перед операцией (за 30-60 мин) в дозе 10 мл/кг массы тела, во время операции 400 мл и после операции ежесуточно в течение 5-6 дней из расчета 10 мл/кг массы тела на однократное введение.

При *острой почечно-печеночной недостаточности с сохраненной фильтрацией* и при *посттрансфузионных осложнениях* Реоглюман вводят однократно в дозе 400-800 мл. Вливание препарата можно повторять ежедневно в течение 3-5 суток, из расчета 10 мл/кг массы тела на введение под контролем водно-электролитного и кислотно-щелочного баланса и свертывающей системы крови.

### Побочное действие:

*Аллергические реакции:* в отдельных случаях (у ранее сенсибилизированных больных) возможно возникновение аллергических реакций различной степени тяжести; возможно возникновение анафилактического шока (у

пациентов, имеющих в анамнезе указания на непереносимость в/в вливаний белковых препаратов, плазмозаменителей /включая препараты декстрана/, а также сывороток, вакцин).

*Со стороны сердечно-сосудистой системы:* тахикардия, снижение АД.

## **Передозировка:**

Данные о передозировке препарата Реоглюман не предоставлены.

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

Данные об эффективности и безопасности применения препарата Реоглюман при беременности и в период лактации не предоставлены.

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

*Фармацевтическое взаимодействие*

Реоглюман совместим с другими препаратами декстрана (полиглюкин, реополиглюкин) и кристаллоидными растворами.

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

При применении Реоглюмана обязательно проведение биологической пробы: после медленного в/в введения первых 5 капель препарата вливание прекращается на 3 мин, затем вводится еще 30 капель и снова прекращают вливание на 3 минуты. При отсутствии реакции продолжается введение препарата.

В случае возникновения аллергических реакций или осложнений следует немедленно прекратить инфузию и, вынимая иглы из вены, ввести симптоматические лекарственные средства, применяемые в терапии анафилактического шока (антигистаминные, ГКС, сосудосуживающие и другие препараты).

Для поддержания водного и электролитного баланса вместе с Реоглюманом целесообразно вводить растворы, содержащие калий и натрий.

Перед введением Реоглюмана следует произвести визуальный осмотр препарата. Препарат должен быть прозрачным, не содержащим взвеси, на флаконе не должно быть трещин или нарушений герметизации.

### **При нарушениях функции почек**

Противопоказан при тяжелой почечной недостаточности, сопровождающейся анурией.

## **Условия хранения:**

Препарат следует хранить в сухом месте при температуре не выше 25°C. Допускается замораживание при транспортировке.

## **Срок годности:**

3 года.

## **Условия отпуска в аптеке:**

По рецепту.

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