

Фаглюцид



Код АТХ:

- [V07AC](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Аденин](#)
- [Декстроза](#)
- [Лимонная кислота](#)
- [Натрия дигидрофосфат](#)
- [Натрия хлорид](#)
- [Натрия цитрат](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{мнн} [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [Википедия](#)^{мнн} [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#) [мнн](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

Раствор гемоконсерванта. По 50 мл, 75 мл, 100 мл, 113 мл и 120 мл в однокамерные, трёхкамерные, четырёхкамерные полимерные контейнеры для крови и её компонентов контейнеры.

Каждый контейнер с раствором гемокон- серванта комплектуют в изделия.

Изделия упаковывают:

— в три полиэтиленовых пакета: два пакета потребительской тары (внутренний и наружный пакеты) и один групповой пакет;

или

— в полиэтиленовый (внутренний) пакет из полиэтилена и групповой (наружный) пакет из комбинированной многослойной плёнки на основе алюминиевой фольги. В каждый групповой (наружный) пакет из комбинированной многослойной плёнки на основе алюминиевой фольги вкладывают пакетик из специальной бумаги с латексным покрытием с 10 г силикагеля.

Состав:

1 л раствора содержит

Активные вещества: аденин 0,34 г, декстроза (в пересчете на безводную) 30,0 г, лимонная кислота моногидрат 1,365 г, натрия ортофосфат додекагидрат 7,5 г, натрия цитрат (двузамещенный) 14,0 г

Вспомогательное вещество: вода для инъекций до 1 л.

Описание:

Бесцветная или слегка желтоватая, прозрачная жидкость.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Разные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Фаглюцид обеспечивает сохранение морфофункциональной полноценности крови в течение 50 дней за счет поддержания физиологического уровня АТФ в эритроцитах, реологических, свойств крови и величины рН на физиологическом уровне. Гемоконсервантный раствор смешивается с кровью в соотношении 1 объем к 4 объемам крови.

Показания к применению:

Консервирование крови, эритроцитарной массы.

Относится к болезням:

- [Консервирование крови](#)

Способ применения и дозы:

Заготовку крови и получение из нее компонентов производят в соответствии с "Инструкцией по заготовке и консервированию крови", утвержденной МЗ РФ 29.05.99. Применяют в соотношении с кровью 1:4. Перед переливанием крови и эритроцитарной массы необходимо провести визуальную оценку, обращая внимание на герметичность полимерного контейнера, правильность паспортизации, срок годности, отсутствие хлопьев и сгустков. Допускается переливание крови и эритроцитарной массы длительных сроков хранения (21-50 дней) со слабо-розовым окрашиванием плазмы (свободный Нb не должен превышать 2 г/л).

Метод самотека:

1. Поместить контейнер на шкалу и установить ноль.
2. Подвесить контейнер ниже руки донора так, чтобы расстояние между контейнером и рукой донора составляло не менее 60 см.
3. Наложить манжету для измерения АД и продезинфицировать место укола.
4. Сделать свободный узел на донорской трубке на расстоянии 10 см от иглы.
5. Вращательными движениями удалить предохранитель.
6. Освободить сдавливающую манжету и начать сбор крови.
7. После завершения сбора крови (450 мл) необходимо сделать тугий узел и извлечь иглу из руки донора, перемешать кровь и антикоагулянт, переворачивая контейнер вверх и вниз.
8. Выдавить кровь из донорской трубки в контейнер и направить кровь с цитратом в трубку.
9. Запечатать донорскую трубку между номерами с алюминиевыми кольцами или с помощью теплового устройства.

Инструкции по переливанию:

1. Перед употреблением проверить взаимное соответствие.
2. К этой крови не следует добавлять ЛС.
3. Непосредственно перед употреблением перемешать кровь.
4. Снять наружные защитные средства и собрать установку для переливания.
5. Установка для переливания должна быть снабжена фильтром.

Побочное действие:

Возможны аллергические реакции.

Передозировка:

О случаях передозировки препарата Фаглюцид не сообщалось.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Несовместим с другими ЛС. Нельзя одновременно с кровью, используя одно и то же устройство, вводить гипотонические или гипертонические солевые растворы, растворы декстрозы и другие лекарственные средства.

Особые указания и меры предосторожности:

Необходимо использовать контейнер в течение 15 дней после вскрытия упаковки из алюминиевой фольги. Не использовать контейнер, если он имеет повреждения или если содержащийся в нем раствор помутнел.

Не следует использовать одну и ту же систему для в/в переливаний крови и эритромаcсы и в/в инфузии др. ЛС.

Условия хранения:

В сухом, защищенном от света и агрессивных сред месте, при температуре 5–20 °С.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Faglyucid>