

Внутривенное (в/в) введение лекарственного препарата гравитационным методом (самотеком)



Данная информация
не предназначена для
использования вместо
профессиональных
рекомендаций.
Поэтому выполняйте
рекомендации своего врача,
медсестры или фармацевта.

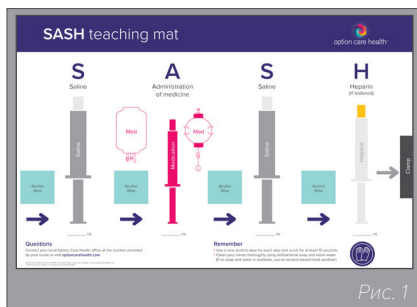


Рис. 1

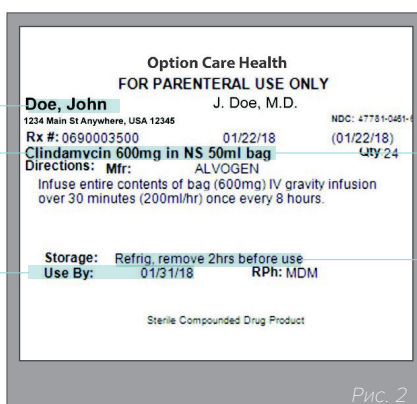


Рис. 2

Изображение приводится только
в демонстрационных целях. Выполните
инструкции на этикетке ВАШЕГО шприца
с лекарственным препаратом.

Перед применением

- Посмотрите на этикетку лекарственного препарата, когда нужно доставать препарат из холодильника.
- НИКОГДА** не ускоряйте процесс размораживания лекарственных препаратов, подогревая их различными способами, в том числе в микроволновой печи.
- Подготовьте чистое рабочее место.
- Тщательно вымойте руки теплой водой и мылом в течение **20 СЕКУНД**
(если мыло и вода недоступны, используйте антисептик для рук на спиртовой основе).
- Вытрите руки насухо чистым полотенцем.

1 | Подготовьте необходимые принадлежности и коврик SASH в соответствии с указаниями:

- Коврик SASH (см. рис. 1).
- Пакет с лекарственным препаратом для в/в введения.
- Инфузционную систему (может использоваться в течение 24 часов).
- Инфузционную стойку.
- (2) промывочных шприца с солевым раствором.
- (1) промывочный шприц с гепарином (если назначено).
- Спиртовые салфетки.
- Контейнер для острых предметов и (или) контейнер для мусора.

2 | Осмотрите пакет с лекарственным препаратором

Внимательно прочтайте этикетку на пакете (см. рис. 2)
и проверьте правильно ли указаны:

- Имя и фамилия пациента.
- Название лекарственного препарата.
- Объем/количество лекарственного препарата.
- Время, необходимое для нагревания препарата до комнатной температуры.
- Срок годности лекарственного препарата.

Пакет с лекарственным препаратом не должен протекать, в содержимом не должно быть плавающих частиц, цвет содержимого не должен быть изменен. В случае выявления проблем с пакетом с лекарственным препаратом или неправильных сведений на этикетке позовите своей медсестре или фармацевту.

1 | Ваша группа медицинских специалистов из Option Care Health готова предоставить помочь по телефону в режиме 24/7/365.



option care health®

Внутривенное (в/в) введение лекарственного препарата гравитационным методом (самотеком)



Рис. 3



Рис. 4

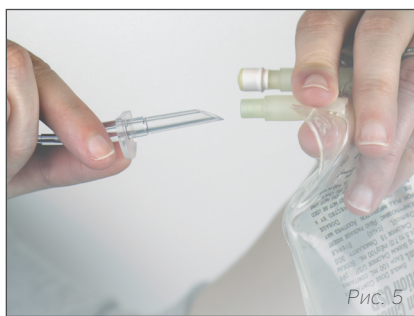


Рис. 5



Рис. 6



Рис. 7

3 | Подготовьте лекарственный препарат для в/в введения и инфузионную систему

- A. Извлеките инфузионную систему из упаковки.
- B. Закройте зажим на трубке инфузионной системы.
- C. Положите пакет с лекарственным препаратом на чистую ровную поверхность.
- D. Снимите защитный колпачок с пакета с лекарственным препаратом (см. рис. 3).
- E. Снимите колпачок с иглы-шипа инфузионной системы (см. рис. 4). **НЕ** прикасайтесь к кончику.
- F. Введите иглу-шип в пакет, проталкивая ее закручивающими движениями в порт пакета (см. рис. 5). Убедитесь, что игла достигла лекарственного препарата и не проткнула пакет (см. рис. 6).
- G. Повесьте пакет с лекарственным препаратом на инфузионную стойку. Слегка сжимая капельную камеру, заполните ее жидкостью на 1/2. **НЕ** переполняйте капельную камеру (см. рис. 7).
- H. Медленно откройте зажим, заполняя систему лекарственным препаратом.
- I. Закройте зажим, когда лекарственный препарат достигнет конца трубы системы.

4 | Промойте инфузионную линию солевым раствором

- A. Протрите безыгольный коннектор на в/в катетере спиртовой салфеткой в течение не менее **15 СЕКУНД** и дайте ему высохнуть на воздухе (см. рис. 8).
- B. Надавите на шток поршня промывочного шприца с солевым раствором, чтобы разорвать пломбу.
- C. Снимите защитный колпачок с промывочного шприца с солевым раствором.
НЕ прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.
- D. Удерживая шприц в вертикальном положении, слегка надавите на шток поршня, чтобы выпустить воздух из шприца.
- E. Подсоедините промывочный шприц с солевым раствором к безыгольному коннектору на в/в катетере путем надавливания и закручивания по часовой стрелке до полного соединения друг с другом (см. рис. 9).
- F. Откройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- G. Промойте в/в катетер, используя технику «надавливание/пауза». Для этого введите небольшое количество жидкости, сделайте паузу на **2–3 СЕКУНДЫ** и повторяйте эту последовательность действий до тех пор, пока не введете назначенное количество.
НЕ пытайтесь промывать катетер в случае наличия сопротивления; позвоните медсестре или фармацевту.

- H. Закройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- I. После использования отсоедините и выбросите шприц для промывки солевым раствором в контейнер для мусора.

Внутривенное (в/в) введение лекарственного препарата гравитационным методом (самотеком)



Рис. 8



Рис. 9



Рис. 10

5 | Введение лекарственного препарата

- A. Протрите безыгольный коннектор на в/в катетере спиртовой салфеткой в течение не менее **15 СЕКУНД** и дайте ему высохнуть на воздухе (см. рис. 8).
- B. Снимите защитный колпачок с инфузионной системы.
- C. Надежно присоедините инфузионную систему с лекарственным препаратом к безыгольному коннектору на в/в катетере. Делайте это путем надавливания и закручивания по часовой стрелке до полного соединения (см. рис. 10).
- D. Откройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
(Когда начнется инфузия лекарственного препарата, будет видно, как капли падают в капельную камеру.
Скорость, с которой должны падать капли, составляет ____ капель (капли) каждые 15 секунд. При необходимости отрегулируйте скорость с помощью зажима.)
- E. Откройте зажим на инфузионной системе с лекарственным препаратом.
- F. После вливания назначенного количества закройте зажим на инфузионной системе.
- G. Закройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- H. Отсоедините инфузионную систему от катетера.
- I. Выбросите все использованное оборудование в контейнер для мусора.

Если систему необходимо использовать еще раз в течение 24 часов, закройте открытый кончик системы предоставленным стерильным колпачком.

6 | Промойте инфузионную линию солевым раствором

- A. Протрите безыгольный коннектор на в/в катетере спиртовой салфеткой в течение не менее **15 СЕКУНД** и дайте ему высохнуть на воздухе (см. рис. 8).
- B. Надавите на шток поршня промывочного шприца с солевым раствором, чтобы разорвать пломбу.
- C. Снимите защитный колпачок с промывочного шприца с солевым раствором.
НЕ прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.

Выбросите промывочный шприц с солевым раствором, если стерильный кончик без колпачка прикоснется к каким-либо неочищенным поверхностям.

- D. Удерживая шприц в вертикальном положении, слегка надавите на шток поршня, чтобы выпустить воздух из шприца.
- E. Подсоедините промывочный шприц с солевым раствором к безыгольному коннектору на в/в катетере путем надавливания и закручивания по часовой стрелке до полного соединения друг с другом (см. рис. 9).
- F. Откройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- G. Промойте в/в катетер, используя технику «надавливание/пауза». Для этого введите небольшое количество жидкости, сделайте паузу на **2–3 СЕКУНДЫ** и повторяйте эту последовательность действий до тех пор, пока не введете назначенное количество.

НЕ пытайтесь промывать катетер в случае наличия сопротивления; позвоните медсестре или фармацевту.

Внутривенное (в/в) введение лекарственного препарата гравитационным методом (самотеком)

6 | Промойте инфузионную линию солевым раствором *Продолжение...*

- H. Закройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- I. После использования отсоедините и выбросите шприц для промывки солевым раствором в контейнер для мусора.

7 | Промойте инфузионную линию гепарином (если назначено)

- A. Протрите безыгольный коннектор на в/в катетере спиртовой салфеткой в течение не менее **15 СЕКУНД** и дайте ему высохнуть на воздухе (см. рис. 8).
- B. Надавите на шток поршня промывочного шприца с гепарином, чтобы разорвать пломбу.
- C. Снимите защитный колпачок с промывочного шприца с гепарином.

НЕ прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.

Выбросите промывочный шприц с гепарином, если стерильный кончик без колпачка прикасается к каким-либо неочищенным поверхностям.

- D. Удерживая шприц в вертикальном положении, слегка надавите на шток поршня, чтобы выпустить воздух из шприца.
- E. Подсоедините промывочный шприц с гепарином к безыгольному коннектору путем надавливания и закручивания по часовой стрелке до полного соединения друг с другом (см. рис. 9).
- F. Откройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- G. Промойте в/в катетер, используя технику «надавливание/пауза». Для этого введите небольшое количество жидкости, сделайте паузу на **2–3 СЕКУНДЫ** и повторяйте эту последовательность действий до тех пор, пока не введете назначенное количество.

НЕ пытайтесь промывать катетер в случае наличия сопротивления; позвоните медсестре или фармацевту.

- H. Закройте зажим на в/в катетере и (или) удлинительной инфузионной линии.
- I. После использования отсоедините и выбросите шприц для промывки гепарином в контейнер для мусора.

Со всеми вопросами и проблемами обращайтесь к медсестре или врачу

Ваша группа медицинских специалистов из Option Care Health готова предоставить помочь по телефону в режиме 24/7/365.



Чтобы посмотреть видеоИнструкции или ознакомиться с дополнительными учебно-просветительскими ресурсами, посетите веб-сайт optioncarehealth.com/education.

Отделения Option Care Health аккредитованы Комиссией по аккредитации медицинских учреждений (Accreditation Commission for Health Care, ACHO). Номера организаций по медицинскому обслуживанию на дому (Home Health Agencies, HHA) можно посмотреть на веб-сайте optioncarehealth.com.

© Option Care Health, Inc., 2022 г. Все права защищены. 20OCH11006-0422