

Извлечение иглы из имплантируемого порта

Дополнительную информацию
см. в буклете «Руководство по
инфузионной терапии».

*Данная информация не заменяет собой
профессиональные рекомендации. Всегда следуйте
рекомендациям вашего врача, медсестры или фармацевта.*

Обзор

Имплантируемый порт, обычно именуемый «порт», часто устанавливается пациентам, которым требуется продолжительная внутривенная терапия. Порт позволяет получать внутривенный доступ после одного укола иглой, а также может использоваться с целью получения образцов крови для лабораторных анализов.

Подготовка

- Используйте чистую рабочую область
- Тщательно вымойте руки, используя антибактериальное мыло и теплую воду (если мыла и воды нет, используйте спиртовой антисептик для рук)
- Вытрите руки чистым полотенцем

1 | Подготовьте необходимые принадлежности:

- А. Промывочные шприцы
 - _____ мл солевого раствора
 - _____ мл гепаринового раствора _____ ед./мл гепаринового раствора
- Б. Спиртовые салфетки
- С. Стерильная марля
- Д. Нестерильные перчатки
- Е. Бандаж (при необходимости)
- Ф. Контейнер для острых предметов (при необходимости) и (или) контейнер для мусора

2 | Приготовьте промывочные шприцы

- А. Перед использованием шприца с усилием надавливайте на него большим пальцем (при этом колпачок наконечника должен быть закрыт) до тех пор, пока не почувствуете, что плунжер двигается.
- В. Выпустите воздух и излишки раствора, повернув колпачок наконечника и выдвинув плунжер вперед. Выдавите лишний раствор, чтобы в шприце осталось количество в соответствии с указаниями медсестры.
- С. Установите колпачок наконечника обратно, не прикасаясь к наконечнику рукой. Если вы прикоснетесь к нему, вам нужно будет начать все заново, используя чистый шприц. Отложите шприц в сторону до тех пор, пока вы не будете готовы к его использованию.
- Д. Повторите процедуру для всех необходимых промывочных шприцев.

3 | Промойте набор для удлинения иглы порта солевым раствором

Используйте один из подготовленных шприцев с солевым раствором из шага 2.

- А. Протрите инъекционный колпачок спиртовой салфеткой в течение как минимум **15 СЕКУНД**, а затем высушите его на воздухе.
- Б. Снимите защитный колпачок с промывочного шприца с солевым раствором. **НЕ** прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.
- С. Подсоедините промывочный шприц с солевым раствором к инъекционному колпачку и разблокируйте трубку при необходимости
- Д. Промойте трубку, используя пульсирующую технику **«надавливание / пауза»**. **НЕ** пытайтесь промывать катетер при наличии сопротивления, а позвоните медсестре или фармацевту.
 - _____ мл солевого раствора
- Е. Отсоедините или выбросьте промывочный шприц с солевым раствором в контейнер для мусора.



4 | Промойте набор для удлинения иглы порта гепариновым раствором (если у порта нет наконечника Groshong®, как у портов PowerPort®)

Использование одного из подготовленных промывочных шприцев с гепариновым раствором из шага 2.

- A.** Протрите инъекционный колпачок спиртовой салфеткой в течение как минимум **15 СЕКУНД**, а затем высушите его на воздухе.
- B.** Снимите защитный колпачок с промывочного шприца с гепариновым раствором. **НЕ** прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.
- C.** Подсоедините промывочный шприц с гепариновым раствором к инъекционному колпачку и разблокируйте трубку при необходимости.
- D.** Промойте трубку, используя пульсирующую технику **«надавливание / пауза»**.
НЕ пытайтесь промывать катетер при наличии сопротивления; позвоните медсестре или фармацевту.
 - _____ мл гепаринового раствора _____ ед./мл гепаринового раствора
- E.** Закройте колпачок на трубке при необходимости.
- F.** Отсоедините или выбросьте промывочный шприц с гепариновым раствором в контейнер для мусора.

Потенциальные осложнения

Важно оперативно сообщать о любых потенциальных осложнениях поставщику медицинских услуг или медсестре.

Дополнительную информацию об уходе за портом см. в предоставленной инструкции «**Уход за портом**».

5 | Извлеките иглу из порта

- A.** Снимите повязку и удерживайте порт в неподвижном положении пальцами одной руки.
(Если снимает повязку и извлекает иглу не пациент, а другой человек, то он должен использовать нестерильные перчатки.)
- B.** Другой рукой оттягивайте иглу до тех пор, пока не услышите щелчок, свидетельствующий об активации устройства.
- C.** Извлеките иглу и поместите ее в контейнер для острых предметов.
- D.** В случае возникновения кровотечения обеспечьте давление при помощи стерильного бинта до тех пор, пока кровотечение не прекратится, и (или) наложите бандаж, если это необходимо.