

# 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 получить 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:

- A.** Промывочные шприцы
  - \_\_\_\_\_ мл солевого раствора
  - \_\_\_\_\_ мл гепаринового раствора \_\_\_\_\_ ед./мл гепаринового раствора
- B.** Спиртовые салфетки
- C.** Стерильная марля
- D.** Нестерильные перчатки
- E.** Бандаж *(при необходимости)*
- F.** Контейнер для острых предметов *(при необходимости)* и (или) контейнер для мусора

## 2 | Приготовьте промывочные шприцы

- A.** 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 движется.
- B.** Выпустите воздух и излишек раствора, повернув колпачок наконечника и выдвинув плунжер вперед. Выдавите лишний раствор, чтобы в шприце осталось количество в соответствии с указаниями медсестры.
- C.** 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.
- D.** 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.

- 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 солевым раствором. **НЕ** прикасайтесь к кончику шприца после снятия колпачка.
- C.** Подсоедините промывочный шприц с солевым раствором к инъекционному колпачку и разблокируйте трубку при необходимости
- D.** Промойте трубку, используя пульсирующую технику «надавливание / пауза». **НЕ** пытайтесь промывать катетер при наличии сопротивления, а позвоните медсестре или фармацевту.
  - \_\_\_\_\_ мл солевого раствора
- E.** 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.

## 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.

## 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**».