



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И УХАЖИВАЮЩИХ ЗА НИМИ ЛИЦ

Изменения в процессе установки систем для внутривенных инфузий

Эта информация поможет вам узнать, какие произошли изменения в процессе установки системы для внутривенных (в/в) инфузий, химиотерапии или лечения биопрепаратами. Лечение биопрепаратами также называют иммунотерапией.

Раньше наши фармацевты готовили для вас лекарства и систему для инфузий. Они прикрепляли систему к пакету с вашим лекарством и позволяли ему заполнить систему. Заполнение системы лекарством называется первичным заполнением системы.

Теперь медсестра/медбрать подключит систему к пакету и заполнит ее. Способ заполнения системы называется круговым заполнением.

Что такое круговое заполнение?

Круговое заполнение — это способ установки систем для внутривенного введения препаратов для химиотерапии или биопрепаратов. В процессе кругового заполнения медсестра/медбрать подсоединит оба конца трубки к пакету с лекарством. Система может быть длиннее, чем раньше.

Медсестра/медбрать будет пропускать лекарство из пакета через систему до ее заполнения. Оба конца системы прикреплены к пакету. Ваша медсестра/медбрать проследит за тем, чтобы лекарство не пролилось.

Почему моя система подлежит круговому

заполнению?

Мы можем использовать круговое заполнение вашей системы, если:

- Объем вашего лекарства составляет 250 миллилитров (мл) или меньше. Круговое заполнение помогает медсестре/медбррату убедиться, что вы получили все необходимое лекарство. 250 мл — это примерно 1 стакан.
- Вы получаете лекарство, которое может вызвать реакцию или на которое у вас была реакция в прошлом. Круговое заполнение помогает медсестре/медбррату контролировать, когда именно лекарство попадает в организм. Это поможет ей/ему следить за реакцией и контролировать ваше состояние.

Будет ли у меня по-прежнему установлен инфузионный насос?

Да. Ваша медсестра/медбррат по-прежнему будет использовать инфузионный насос для введения лекарства.

Если объем вашего лекарства составляет 250 мл или меньше, медсестра/медбррат будет использовать инфузионный насос дважды. В первый раз это будет при введении вам лекарства. Затем с помощью инфузионного насоса она/он промоет вашу систему для внутривенных инфузий перед ее отсоединением. Это поможет вам получить все необходимое лекарство, но может немного увеличить продолжительность процедуры.

If you have questions or concerns, contact your healthcare provider. A member of your care team will answer Monday through Friday from 9 a.m. to 5 p.m. Outside those hours, you can leave a message or talk with another MSK provider. There is always a doctor or nurse on call. If you're not sure how to reach your healthcare provider, call 212-639-2000.

Дополнительную информацию см. в нашей виртуальной библиотеке на сайте www.mskcc.org/pe.

Changes to Your Tubing Set-Up - Last updated on June 15, 2023

Все права защищены и принадлежат Memorial Sloan Kettering Cancer Center