



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/медбрат 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/медбрат подсоединит оба конца трубки к пакету с лекарством. Система может быть длиннее, чем раньше.

Медсестра/медбрат будет пропускать лекарство из пакета через систему до ее заполнения. Оба конца системы прикреплены к пакету. Ваша медсестра/медбрат 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/медбрата 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/медбрату 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/медбрат по-прежнему будет использовать инфузионный насос для введения лекарства.

Если объем вашего лекарства составляет 250 мл или меньше, медсестра/медбрат 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.

Если у вас есть вопросы или опасения, позвоните своему медицинскому сотруднику. Специалист вашей лечащей команды ответит на звонок с понедельника по пятницу с 9:00 до 17:00 В другое время вы можете оставить сообщение или поговорить с другим врачом центра MSK. Вы всегда можете связаться с дежурным врачом или медсестрой/медбратом. Если вы не знаете, как связаться со своим медицинским сотрудником, позвоните по номеру 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

Дата последнего обновления

Июнь 15, 2023

Learn about our [Health Information Policy](#).

Поделитесь своим мнением

Поделитесь своим мнением

Ваш отзыв поможет нам скорректировать образовательные материалы, предоставляемые пациентам. Данные, предоставленные вами в этой форме обратной связи, будут недоступны для сотрудников вашей лечащей команды. Пожалуйста, не используйте эту форму для вопросов о вашем лечении. Если у вас есть вопросы по поводу вашего лечения, обратитесь к своему медицинскому сотруднику.

Хотя мы читаем все отзывы, мы не можем ответить на все вопросы. Мы просим не указывать свое имя или какую-либо персональную информацию в этой форме обратной связи.

Вам было легко понять эту информацию?

Да

В некоторой степени

Нет

Что следует объяснить более подробно?

Не вводите свое имя или любую персональную информацию.