

Практические рекомендации по установке шприцевого насоса (сириндж драйвера)

Москва – Октябрь 2014

1 – рассчитайте суточную дозу и необходимые объемы препаратов

например – 30 мг морфина – объем 3 мл / 5 мг Диазепама – объем 1 мл / суточный объем – 4 мл

2 – выберите подходящий на 1,5 дня шприц – объем = $1.5 \times 4 \text{ мл} = 6 \text{ мл}$... следовательно, выберите шприц на 10 мл

3 – подготовьте необходимое оборудование:

1 – медикаменты, которые вы будете использовать

2 – шприцевой насос, батарею и отвертку (для установки скорости подачи)

3 – шприц подходящего размера, капельницу и катетер для вливаний в сосуды малого калибра («игла-бабочка») или самый маленький катетер типа Венфлон

4 - тампон для очистки и прозрачный пластырь или клейкую ленту

4 – введите в шприц дозу медикаментов, необходимую на 1,5 дня (так что после заправки капельницы останутся медикаменты в количестве большем, чем суточная доза)

5 – измерьте длину объема медикаментов на 1,5 дня в шприцевом насосе, затем разделите ее на 1,5 чтобы рассчитать необходимый на сутки объем медикаментов

6 – установите интенсивность подачи медикаментов, необходимых на сутки (в мм.)

7 – прикрепите капельницу и иглу-бабочку к шприцу.

8 – аккуратно заполните капельницу медикаментом (жидкостью)

9 – вставьте шприц в паз на корпусе, закрепите черной резинкой, затем сдвиньте черный выключатель, чтобы закрепить конец шприцевого поршня

10 – очистите и насухо вытрите кожу

введите иглу-бабочку / Венфлон под кожу пациента, подкладывая марлю под крылья иглы для большего комфорта, затем закрепите иглу / Венфлон при помощи прозрачного пластыря или клейкой ленты, обернув ее вокруг шланга трубки, чтобы предотвратить выдергивание иглы / Венфлона

11- вставьте батарею в корпус и нажмите кнопку «Boost» чтобы выключить сигнал предупреждения; после этого прибор начнет работу

12- 1- убедитесь, что желтая лампочка мигает примерно раз в 25 секунд; иногда вы можете слышать жужжание мотора

2 – приблизительно через 4 часа вы или медсестра должны проверить состояние пациента, а также убедиться, что поршень шприца движется надлежащим образом.

13 – подробным образом занесите выполненные действия в историю болезни пациента. Уточните время следующей проверки состояния пациента и работы прибора. Уточните время повторного осмотра пациента и время перезарядки прибора

Прикрепите ярлычок на прозрачную пластиковую крышку прибора, на ярлычке укажите информацию о пациенте: имя, идентификационный номер, дату и время начала работы прибора или его перезарядки, содержание прибора. Уточните время следующей проверки состояния пациента и перезарядки прибора. Сообщите медсестрам о своих действиях. Сообщите пациенту и его родственникам о проведенной процедуре.

14 – если сигнал предупреждения выключился, проверьте, не отошел ли шприц, а также проверьте отсутствие перегибов на шланге трубки.