

ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»		СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА	Номер: Лист: 1 Всего: 2
НАЗВАНИЕ: Внутримышечное введение лекарственных средств			Подразделение: клинические и параклинические отделения
Действует с « » 2022 года	ЗАМЕНЯЕТ: Водится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	Дата следующего пересмотра:
СОСТАВИЛ:		Утвердил: Главный врач ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест» «/» 2022 г. И.В. Брагин/	

Цель: Стандартизация внутримышечного введения лекарственных средств.

Область применения: Клинические и параклинические отделения.

Ответственность: Медицинские сестры, старшие медицинские сестры клинических и параклинических отделений.

Нормативные ссылки:

- Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"
- Федеральный Закон От 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об Обязательном Медицинском Страховании В Российской Федерации"
- СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20.12.2012 №1177н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств, форм информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и форм отказа от информированного медицинского вмешательства в образовательных учреждениях»;
- СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»;
- СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;

Основная часть СОП

Выполнение процедуры

Алгоритм действий:

1. Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль)
2. Идентифицировать пациента (попросить пациента представиться – фамилия, имя, отчество)
3. Сверить ФИО пациента с медицинской документацией
4. Объяснить ход и цель процедуры
5. Уточнить аллергологический анамнез
6. Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру
7. Предложить пациенту занять удобное положение на кушетке лежа на животе
8. Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы
9. Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции
10. Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток
11. Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности
12. Выложить на манипуляционный стол расходные материалы и инструменты
13. Надеть средства защиты (маску одноразовую)
14. Обработать руки гигиеническим способом
15. Надеть нестерильные перчатки
16. Вскрыть поочередно 4 одноразовые спиртовые салфетками и не вынимая из упаковки оставить на манипуляционном столе
17. Взять ампулу с лекарственным средством в доминантную руку
18. Достать ампулу из упаковки. Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку
19. Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный препарат оказался в ее широкой части
20. Обработать шейку ампулы первой стерильной спиртовой салфеткой
21. Обернуть этой же спиртовой салфеткой головку ампулы
22. Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки «от себя»
23. Вскрытую ампулу с лекарственным средством поставить на манипуляционный стол
24. Спиртовую салфетку (внутри которой головка ампулы) и упаковку от нее поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»
25. Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня
26. Взяться за рукоятку поршня и обеспечить соединение цилиндра шприца с иглой внутри упаковки (не снимая колпачка с иглы)
27. Взять собранный шприц из упаковки, снять колпачок с иглы, придерживая иглу за канюлю
28. Поместить колпачок из-под иглы в емкость для медицинских отходов класса «А»
29. Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца
30. Поместить пустую ампулу в емкость для медицинских отходов класса «А»

