68 200	Стандартная операционная процедура		№ 029	
Академия Долголетия — с завотой о ваших влизких—	Выполнение внутримышечной инъекции			
ДЕЙСТВУЕТ с "01.01.2025 г."	Заменяет/вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА:	
Утвердил: Генеральный директор/А.В. Попов /				

Нормативная база:

ГОСТ Р 52623.3-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода».

СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней», раздел «Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи»

Цель: выполнение внутримышечных инъекций

Кто должен выполнять:

1. медицинская сестра по назначению врача

Оснащение:

- 1. Одноразовые перчатки 1пара;
- 2. Спиртовые салфетки- 5 шт;
- 3. Ампула или флакон с лекарственным препаратом, согласно назначению врача;
- 4. Стерильные салфетки или стерильные ватные шарики;
- 5. Шприц одноразовый 5,0 с иглой 1шт;
- 6. Игла для набора лекарственного препарата 2 шт;
- 7. Маска одноразовая;
- 8. Шапочка одноразовая;
- 9. Мыло жидкое Сарасофт -Р;
- 10. Кожный антисептик Алсофт-Р.

Подготовка к процедуре:

- 1. вымыть руки
- 2. надеть маску, шапочку, перчатки
- 3. подготовить к работе ампулу с раствором лекарственного средства

- 4. сверить название препарата, концентрацию, дозировку, срок годности, прозрачность и целостность ампулы
- 5. спиртовой салфеткой обработать шейку ампулы и надпилить
- 6.обернуть шейку ампулы сухой стерильной салфеткой и надломить резким движением "от себя"
- 7. проверить срок годности шприца нужного объема, целостность упаковки. Вскрыть упаковку шприца, собрать его. Проверить проходимость иглы
- 8. набрать в шприц необходимое количество лекарственного препарата
- 9. сменить иглу
- 9. не снимая колпачка, вытеснить из шприца воздух и каплю лекарственного средства 10.представиться, идентифицировать пациента по медицинским документам (спросить ФИО полностью, дату рождения).
- 11. объяснить ход и цель процедуры. Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. В случае отсутствия такового уточнить дальнейшие действия у врача.
- 12. предложить пациенту лечь на живот и освободить место инъекции (при необходимости помочь)
- 13.пропальпировать место предполагаемой инъекции (если есть уплотнения, инфильтраты, гематомы и т.п. рекомендуется выбрать иное место для инъекции)
- 14. возьмите спиртовые салфетки и обработайте место инъекции: 1 салфеткой большее поле, 2 салфеткой непосредственно место инъекции
- 15. зафиксируйте кожу в месте прокола
- 16. введите иглу в мышцу под углом 90 градусов на 2/3 длины иглы
- 17. оттяните левой рукой поршень на себя, убедитесь в отсутствии крови в шприце
- 18. медленно введите лекарственный препарат
- 19. прижав сухой стерильной салфеткой место инъекции, резким движением извлеките иглу

Колпачок на иглу не надевать! Место инъекции не растирать!

- 20. снять перчатки, вымыть руки.
- 21. сделать отметку в листе выполнения назначений.

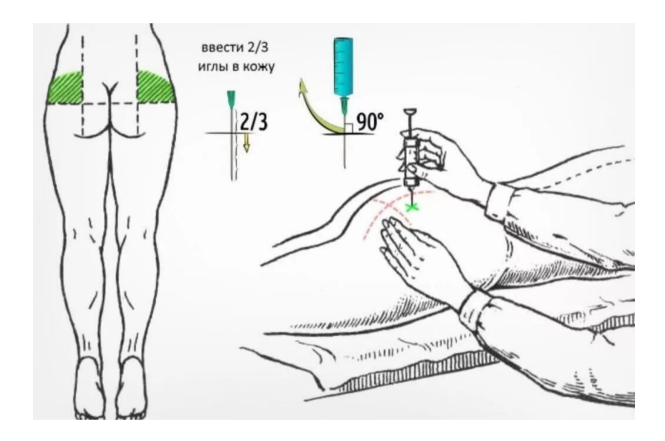
Важно!

Объем вводимого внутримышечно вещества не должен превышать 10 мл за одно введение.

Для предотвращения осложнений внутримышечные инъекции рекомендуется производить в тех местах тела, где имеется значительный слой мышечной ткани, и не располагаются крупные сосуды и нервные стволы. Инъекции производят обычно в ягодичные мышцы, (верхний наружный квадрант), реже — в мышцы передней поверхности бедра или дельтовидную мышцу.

Длина используемой иглы зависит от толщины слоя подкожно-жировой клетчатки, так как необходимо, чтобы при введении игла прошла подкожную клетчатку, и срез её располагался непосредственно в мышце.

Запрещено выполнение внутримышечной инъекции при наличии абсцесса в месте инъекции или при непереносимости данного лекарственного средства.



Ознакомлен

Дата	ФИО	Должность	Подпись