

 <p>Академия Долголетия — С ЗАБОТОЙ О ВАШИХ БЛИЗКИХ —</p>	Стандартная операционная процедура		№ 029
	Выполнение внутримышечной инъекции		
ДЕЙСТВУЕТ с “01.01.2025 г.”	Заменяет/ вводится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	ДАТА СЛЕДУЮЩЕГО ПЕРЕСМОТРА:
Генеральный директор _____			Утвердил: /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 - 1 пара;
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 - 1 шт;
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.

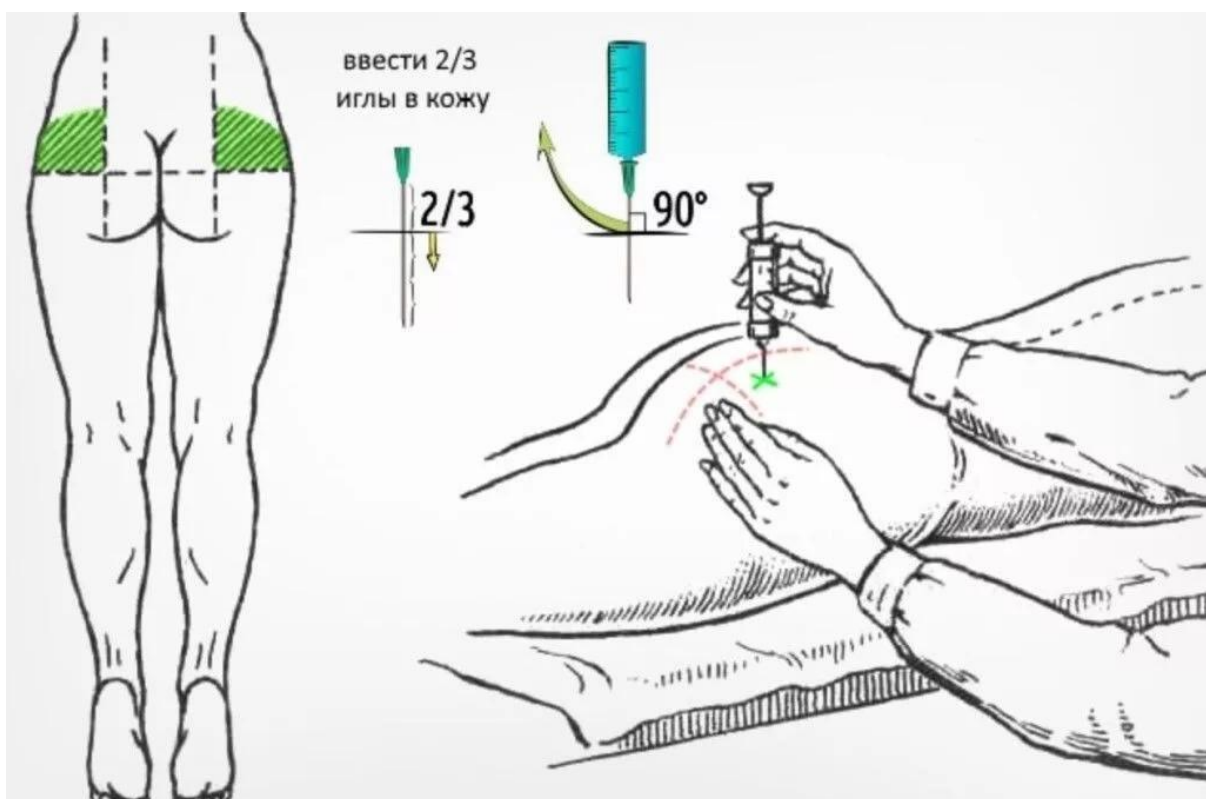
Важно!

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