

Приложение 13

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/1 – 2021 г.
		Вторая редакция Лист 1 из 3
<b>Выполнение внутримышечной инъекции</b>		
Введена в действие 08.11.2021 г.		

	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Утверждено:	Главный врач	Фарсиянц А.В.		08.11.2021
Актуализация:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.2021
Оформлено:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.2021
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части  Главный фельдшер  Служба внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Згинник Н.Д.  Токарева Г.Б.  Николаева В.А.	  	08.11.2021 08.11.2021 08.11.2021

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Цель	Внутримышечное введение лекарственного препарата
Функциональное назначение	Лечебная манипуляция
Материальные ресурсы	<b>Оснащение:</b> - шприцы одноразовые стерильные для инъекций; - стерильные салфетки со спиртсодержащим антисептиком 3-5 шт. для обработки инъекционного поля; - перчатки нестерильные одноразовые; - антисептик — спрей для обработки рук; - маска; - кушетка (в амбулаторных условиях); - иглосъемник с дезсредством для использованных игл; - емкость для сбора медицинских отходов (пакет желтого цвета для медицинских отходов класса Б, пакет белого цвета для медицинских отходов класса А);

## 2. НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 2.1. СанПиН 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг";
- 2.2. СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому

<b>ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»</b>	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/1 – 2021 г. Вторая редакция Лист 2 из 3
<b>Выполнение внутримышечной инъекции</b>		
Введена в действие 08.11.2021 г.		

водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий";

2.3. Национальный стандарт Российской Федерации. Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств 01.06.2013.

### **3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ**

**СОП** - стандартная операционная процедура;

**СИЗ** - средства индивидуальной защиты;

### **4. ПРОЦЕДУРА ПОДГОТОВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОЙ ИНЬЕКЦИИ**

<b>Шаг</b>	<b>Действия</b>	<b>Ответственный</b>
<b>1. Показания и противопоказания к проведению процедуры</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Определить показания к проведению процедуры (назначения доктора или фельдшера);</li> <li>- Убедиться в отсутствии противопоказаний к процедуре (например: непереносимость лекарственного препарата).</li> </ul>	Медицинский работник
<b>2. Подготовка к процедуре</b>	<p><b>Подготовка пациента:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Объяснить пациенту цель манипуляции и действие лекарственного препарата;</li> <li>- Уложить пациента в удобную позу;</li> <li>- Освободить место для инъекции;</li> <li>- Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке;</li> <li>- Обработать руки антисептиком. Не сушить, дождаться полного высыхания антисептика;</li> <li>- Надеть нестерильные перчатки.</li> </ul>	Медицинский работник
<b>3. Выполнение процедуры</b>	<p><b>Места для внутримышечных инъекций:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Верхний наружный квадрат ягодицы;</li> <li>- Средняя переднебоковая поверхность бедра.</li> </ul> <p><b>Алгоритм выполнения внутримышечной инъекции:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обработать место инъекции салфеткой антисептической спиртовой площадью 10 x 10 см в одном направлении;</li> <li>2. Обработать место инъекции второй салфеткой площадью 5 x 5 см в той же последовательности;</li> <li>3. Набрать лекарственное средство в шприц непосредственно из ампулы или через иглу,</li> </ol>	Медицинский работник

<b>ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»</b>	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/1 – 2021 г. Вторая редакция Лист 3 из 3
<b>Выполнение внутримышечной инъекции</b>		
Введена в действие 08.11.2021 г.		

	<p>предварительно обработать ампулу антисептической спиртовой салфеткой;</p> <p>4. Выпустить воздух из шприца;</p> <p>5. Взять шприц в правую руку, расположить его перпендикулярно к поверхности тела пациента, 2-м пальцем придержать поршень, 5-й палец на муфте иглы, остальные пальцы на цилиндре;</p> <p>6. Растиянуть кожу на месте прокола;</p> <p>7. Ввести быстрым движением иглу под углом 90° на 2/3 длины иглы;</p> <p>8. Оттянуть поршень на себя, убедиться в отсутствии крови в шприце;</p> <p>9. Ввести медленно лекарственное вещество;</p> <p>10. Извлечь быстрым движением шприц с иглой;</p> <p>11. Прижать салфеткой место инъекции;</p> <p>12. Иглу, не накрывая колпачком, снять с помощью иглосъемника;</p> <p>13. Использованные шприц, салфетки, перчатки поместить в контейнер (пакет желтого цвета) для медицинских отходов класса Б; упаковку от шприца, упаковку от салфетки, ампулу от лекарственного препарата поместить в пакет белого цвета для медицинских отходов класса А;</p> <p>14. Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке.</p>	
--	---	--