



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыбинской области

ГКП на ПХВ «Областная станция скорой медицинской помощи»			
Наименование структурного подразделения:	Все структурные подразделения организации		
Название документа:	Стандарт операционных процедур: <i>G-9</i> Выполнение подкожной инъекции		
Утвержден:	Приказом Главного врача № <i>1-0</i> от « <i>06</i> » январь 2023 г.		
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>ФИО</i>	<i>подпись</i>
	Главный фельдшер	Сарина Б.Б.	<i>Сarina</i>
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части	Неталиева Д.П.	<i>Netaliev</i>
	Заместитель главного врача по ОМП	Кушетова Г.А.	<i>Кушетова</i>
	Врачи эксперты	Балмагамбетова Г.Ж. Абдуллаева А.З.	<i>Балмагамбетова</i> <i>Абдуллаева</i>
Версия № 1	Дата следующего пересмотра « _____ » 2026 год		

Актюбе 2023 год

СОП: Выполнение подкожной инъекции	Версия 1	Стр. 0 из 6	От 05.01.2023г
------------------------------------	----------	-------------	----------------



**Стандарт операционных процедур:
Выполнение подкожной инъекции**

1. **Цель:** Выполнение подкожной инъекции пациенту медицинской организации.
2. **Область применения:** выездные бригады
3. **Ответственность:** средний медицинский персонал медицинской организации.
4. **Определение:**

Подкожная инъекция – это введение лекарственного средства в подкожно-жировую клетчатку по назначению врача.

5. Ресурсы/оснащение:

- 1) ампула или флакон с лекарственным средством;
- 2) шприц нужного объема;
- 3) 70% этиловый спирт и стерильные ватные шарики или спиртовые салфетки;
- 4) нестерильные перчатки;
- 5) антисептическое мыло и кожный антисептик для обработки рук;
- 6) КБСУ для медицинских отходов класса «Б»;
- 7) емкость для отходов класса «А».

6. Документирование:

- 1) Карта выездной бригады;

7. Основная часть процедуры:

- 1) Представить себя пациенту;
- 2) Провести идентификацию пациента согласно внутренним правилам Предприятия;
- 3) Объяснить цель и ход процедуры;
- 4) Помочь пациенту принять нужное положение;
- 5) Обнажить у пациента место инъекции;
- 6) Провести обработку рук согласно Методическим рекомендациям по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК;
- 7) Надеть нестерильные перчатки;
- 8) Подготовить к работе ампулу с раствором лекарственного средства;
- 9) Сверить название, концентрацию, дозировку, срок годности, прозрачность и целостность ампулы;
- 10) Взять стерильный шарик со спиртом или спиртовую салфетку и обработать шейку ампулы сверху вниз;