




Наименование структурного подразделения:	Все структурное подразделение		
Названия документа:	СОП «Выполнение подкожной инъекции»		
Утвержден:	Руководитель ГКП на ПХВ «ЛГП» Чалкаров А.Б.		
Дата утверждения:			
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Подпись</i>
	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
	Заведующий отделением	Садыков Г.Б.	
Согласовано:	Заместитель гл.врача по ОМД	Кабылбеков Г.Б.	
	Заместитель гл.врача по контролю качества мед.услуг	Рысбаев С.Т.	
	Врач эксперт		
Дата согласования:	04.01.2024г.		
Дата введения в действие	04.01.2024г.		
Версия №	Копия № _____	_____/_____/2024г. Ф.И.О. _____ Подпись _____	

Дата последнего пересмотра « 04 » « 01 » 2024г
Дата следующего пересмотра « _____ » « _____ » 2027г

	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 2 из 6

Стандарт операционных процедур: Выполнение подкожной инъекции

1. **Цель:** Выполнение подкожной инъекции пациенту медицинской организации.

2. **Область применения:** Клинические отделения медицинской организации.

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) Лист лекарственных назначений медицинской карты стационарного и амбулаторного больного;
- 2) Журнал учета процедур.

7. Основная часть процедуры:

- 1) Представить себя пациенту;
- 2) Провести идентификацию пациента согласно внутренним правилам Больницы;
- 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;
- 11) Надпилить шейку ампулы и вскрыть её с помощью вышеуказанного шарика;
- 12) Проверить срок годности шприца нужного объема, целостность упаковки. Вскрыть упаковку шприца, собрать его. Проверить проходимость иглы;
- 13) Набрать в шприц необходимое количество лекарственного средства;
- 14) Упаковку от шприца и пустую ампулу утилизировать в емкость класса «А»;
- 15) Не снимая колпачка, вытеснить из шприца воздух и каплю лекарственного средства;
- 16) Определить место инъекции;
- 17) Взять 2 стерильных шарика и смочить 70% этиловым спиртом. Обработать двумя шариками инъекционное поле - 1-ым широко, 2-ым непосредственно место инъекции (можно использовать спиртовые салфетки);
- 18) Сделать складку в месте инъекции 1-м и 2-м пальцами свободной руки (**Рис.1**). Ввести быстрым движением иглу под углом 30-40 градусов в основании складки на 2/3 длины иглы держа ее срезом вверх;
- 19) Оттянуть слегка пальцами левой руки поршень на себя, убедиться, что игла не попала в сосуд (отсутствие крови в шприце). Ввести медленно лекарственное средство (**Рис.2**);
- 20) Извлечь быстрым движением шприц с иглой. Прижать спиртовым шариком или спиртовой салфеткой место инъекции.
- 21) Использованный материал (шприц, спиртовые шарики или салфетки) утилизировать в емкость для сбора медицинских отходов класса «Б»;
- 22) Снять перчатки и утилизировать в КБСУ для медицинских отходов класса «Б»;
- 23) Провести обработку рук согласно Методическим рекомендациям по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК;
- 24) Документировать выполнение подкожной инъекции в Лист лекарственных назначений медицинской карты стационарного и амбулаторного больного, Журнал учета процедур.

8. Примечания:

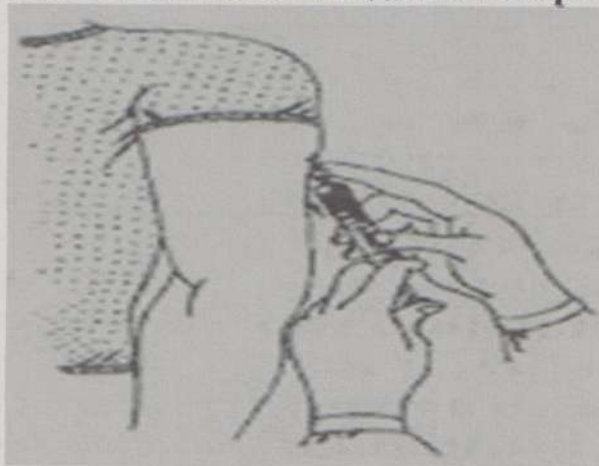


- 1) Объем вводимого лекарственного средства не должен превышать 1-2 мл за одно введение.
- 2) Учитывать повышенную чувствительность организма к лекарственным средствам.
- 3) Места подкожного введения лекарственного средства:
 - верхняя наружная поверхность плеча;
 - подлопаточная область;
 - передняя брюшная стенка;
 - верхняя наружная поверхность бедра.

Рис. 1 Формирование складки в месте инъекции



Рис. 2 Подкожное введение лекарственного средства



9. Указание условия пересмотра СОП: Пересмотр СОП проводится 1 раз в 3 года или при появлении новых требований.



10. Нормативные ссылки:

- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года «Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения, а также инструкций по их заполнению» № ҚР ДСМ-175/2020;

- Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» « № ҚР ДСМ – 111.

- Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 августа 2021 года № «Об утверждении «Правил оказания первичной медико-санитарной помощи» ҚР ДСМ-90

Лист регистрации изменений

№	№ раздела, пункта стандарта, в которое внесено изменение	Дата внесения изменения	ФИО лица, внесшего изменения



Лист ознакомления

№	Фамилия И.О.	Должность	Дата	Подпись
1	Шокибаев Г	Мед. с	04.01.2024	
2	Абдиевбаева З.С	мед. сестра	04.01.2024	
3	Тотайбева А	мед. сестра	04.01.2024	
4	Хампакулова	мед. сестра	04.01.2024	
5	Ирматовна А	анушер	04.01.2024	
6	Дубоветко О.А	врач	04.01.2024	
7	Уширова А.А	уч. м/с	04.01.2024	
8	Жаракметов Д.Т	ст. м/с	04.01.2024	
9	Оралбаев С.А	Технический	04.01.2024	
10	Абдиева Г. Э	стоматолог	04.01.2024	
11	Абдусамиева М	стол. м/с	04.01.24	
12	Обтаева А.О	стоматолог	04.01.24	
13	Торшибаева С.И	стом. зуб врач	04.01.24	
14	Мирзапурова М	стол. м/с	04.01.24	
15	Абдиев Г	стол. м/с	04.01.24	
16	Самиева А. А	стол. м/с	04.01.2024	
17	Саурбаев Д.А	стоматолог	04.01.2024	
18	Шокибаев Г.К	кзр м/с	04.01.2024	
19	Курбанова А.И	Мед. сестра	04.01.2024	
20	Ибрагимов Г.Т	Мед. сестра	04.01.2024	
21	Ибрагимов Б.Т	терапевт	04.01.2024	
22	Ибрагимов Р.К	мед. сестра	04.01.2024	
23	Калиметова М	мед. сестра	04.01.2024	
24	Жапарова Ф	мед. сестра	04.01.2024	
25	Ибрагимов И	Мед. сестра	04.01.2024	
26	Ибрагимов С	Мед. сестра	04.01.2024	

