




<b>Наименование структурного подразделения:</b>	Все структурные подразделения		
<b>Названия документа:</b>	СОП «Выполнение внутримышечной инъекции»		
<b>Утвержден:</b>	Руководитель ГКП на ПХВ «ЛГП» Чалкаров А.Б.		
<b>Дата утверждения:</b>			
<b>Разработчик:</b>	<i>Должность</i>	<i>Ф.И.О.</i>	<i>Подпись</i>
	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
	Главная медсестра	Каракулова Д.Т.	
<b>Согласовано:</b>	Заместитель гл.врача по ОМД	Кабылбеков .Г.К.	
	Заместитель гл.врача по контролю качества мед.услуг	Рысбаев С.Т.	
	Врач эксперт		
<b>Дата согласования:</b>	04.01.2024г.		
<b>Дата введения в действие</b>	04.01.2024г.		
<b>Версия №</b>	<b>Копия №</b> _____	<i>04</i> / <i>02</i> / 2024г. Ф.И.О. _____ Подпись _____	

Дата последнего пересмотра « *04* » « *02* » 2024г  
Дата следующего пересмотра « \_\_\_\_\_ » « \_\_\_\_\_ » 2027г

	ГКП на ПХВ <b>"Ленгерская городская поликлиника"</b> УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Система менеджмента качества	Версия: 1	Страница: 2 из 7

## Стандарт операционных процедур: Выполнение внутримышечной инъекции

1. **Цель:** Выполнение внутримышечных инъекций пациентам клинических отделений медицинской организации.

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

3. **Ответственность:** средний медицинский персонал медицинской организации.

### 4. Определение:

**Внутримышечная инъекция** – один из наиболее распространённых способов введения небольших объёмов лекарственных средств.

При внутримышечной инъекции создаётся депо, из которого препарат постепенно всасывается в кровеносное русло, что позволяет поддерживать примерно одинаковую концентрацию действующего вещества в крови в течение нескольких часов и тем самым обеспечить его длительное действие.

### 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:

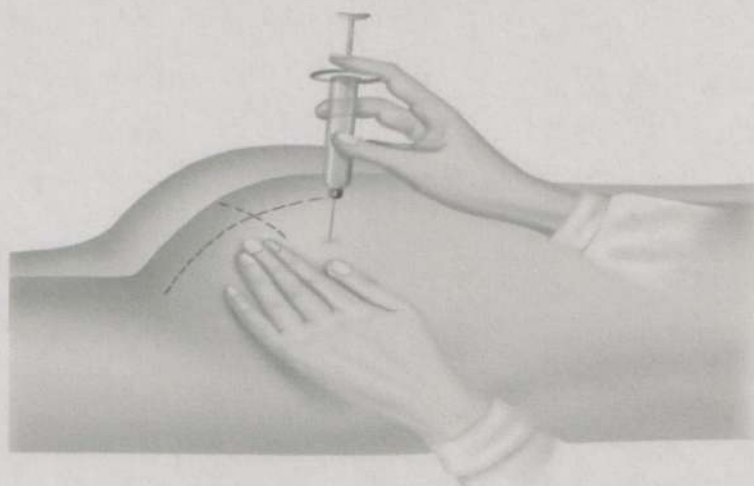
- 1) Лист лекарственных назначений медицинской карты стационарного больного;
- 2) Журнал учета процедур.

### 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) Помочь пациенту освободить от одежды нижний участок тела;
- 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 (можно использовать спиртовые салфетки). Обработать двумя шариками инъекционное поле - 1-ым широко, 2-ым непосредственно место инъекции;
- 18) Фиксировать кожу на месте прокола;



- 19) Ввести иглу в мышцу под углом 90 градусов на 2/3 длины иглы;
- 20) Оттянуть левой рукой поршень на себя, убедитесь в отсутствии крови в шприце (обязательно при введении масляных растворов);

	ГКП на ПХВ <b>"Ленгерская городская поликлиника"</b> УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
		Система менеджмента качества	Версия: 1

- 21) Ввести лекарственное средство;
- 22) Прижать спиртовым шариком или спиртовой салфеткой место инъекции;
- 23) Извлечь быстрым движением шприц с иглой;
- 24) Утилизировать использованный материал (ватные шарики/спиртовые салфетки, шприц) в КБСУ для медицинских отходов класса «Б»;
- 25) Снять перчатки, утилизировать в КБСУ для медицинских отходов класса «Б»;
- 26) Обработать руки согласно Методическим рекомендациям по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК;
- 27) Документировать выполнение внутримышечной инъекции в листе лекарственных назначений медицинской карты стационарного больного, Журнале учета процедур.

#### **8. Примечания:**

- 1) Объем вводимого внутримышечно вещества не должен превышать 10 мл за одно введение.
- 2) 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.
- 3) 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.
- 4) Запрещено выполнение внутримышечной инъекции при наличии абсцесса в месте инъекции или при непереносимости данного лекарственного средства.

#### **9. Указание условия пересмотра СОП:**

Пересмотр СОП проводится 1 раз в 3 года или при появлении новых требований.

#### **10. Нормативные ссылки:**

- 1) 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;
- 2) Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 ноября 2021 года «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» « № ҚР ДСМ – 111.

*Запрещается несанкционированное ксерокопирование документа*



- 3) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 августа 2021 года № «Об утверждении «Правил оказания первичной медико-санитарной помощи» ҚР ДСМ-90
- 4) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 31 мая 2017 года № 357 «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к объектам здравоохранения»;
- 5) Приказ Председателя Комитета государственного санитарно-эпидемиологического надзора МЗ РК от 23.04.2013г. № 111 «Методические рекомендации по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК»;
- 6) Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 2 октября 2012 года № 676 «Об утверждении стандартов аккредитации медицинских организаций» (с изменениями и дополнением от 5 июня 2018), Приложение 2, Глава 4: Лечение и уход за пациентом, Параграф 3: Лечение и уход за пациентом;
- 7) Комплект методических материалов по безопасности инъекций и сопутствующим процедурам. Всемирная организация здравоохранения, 2011 г;
- 8) Обуховец Т.П., Склярова Т.П., Чернова О.В. Основы сестринского дела. 2005 год;

### 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	[Signature]
2	Ахмедбаева З.С	мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
3	Тотайбева А	мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
4	Кампанкурсов	медсестра	04.01.2024	[Signature]
5	Ирмистова А	анушер	04.01.2024	[Signature]
6	Кудобердиев О.И	анушер	04.01.2024	[Signature]
7	Уширова А.А	уч. м/с	04.01.2024	[Signature]
8	Жаракеев Р.Т	ст. м/с	04.01.2024	[Signature]
9	Сардаев С.А	Технический	04.01.2024	[Signature]
10	Абдиева Г. З	стоматолог	04.01.2024	[Signature]
11	Абдусамиев М	стол. м/с	04.01.24	[Signature]
12	Ораниева А.О	стоматолог	04.01.24	[Signature]
13	Торшибаева С.И	стом. зуб врач	04.01.24	[Signature]
14	Мамнурова М	стол. м/с	04.01.24	[Signature]
15	Арипов Ш.С	стол. м/с	04.01.24	[Signature]
16	Сембаева А.А	стол. м/с	04.01.2024	[Signature]
17	Садрбаев Ш.Н	стоматолог	04.02.2024	[Signature]
18	Шокибаев Г.К	КЗР м/с	04.01.2024	[Signature]
19	Камбаров А.И	Мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
20	Ибрагимов Ш	Мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
21	Курманов Б.Т	Терапевт	04.01.2024	[Signature]
22	Ахмедова Р.В	мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
23	Ахмедова М	мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
24	Жарикова Ф	мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
25	Ибрагимов И	Мед. сестра	04.01.2024	[Signature]
26	Жарикова С	Мед. сестра	04.01.2024	[Signature]





ГКП на ПХВ  
"Ленгерская городская поликлиника"  
УЗ Туркестанской области

Тип документа:  
*СОП*

Система менеджмента качества

Версия:

1

Страница:

7 из 7