




Наименование структурного подразделения:	Отделение участковой службы		
Названия документа:	СОП «Проведение пульсоксиметрии»		
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 участковой службы	Садыков Г.Б.	
Согласовано:	Заместитель гл.врача по ОМД	Кабылбеков Г.К.	
	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 « 09 » « 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 4

Стандарт операционных процедур: Проведение пульсоксиметрии

1. Цель: Определение степени насыщения крови кислородом и частоты пульса пациента.

2. Область применения: клинические отделения

3. Ответственность: врачи и средний медицинский персонал

4. Определения:

Пульсоксиметрия (*оксигемометрия, гемоксиметрия*) – неинвазивный метод определения степени насыщения крови кислородом. В основе метода лежит спектрофотометрический способ оценки количества гемоглобина в крови. Нормой является показатель сатурации 95-98%.

Показания для пульсоксиметрии:

- кислородная терапия;
- дыхательная недостаточность;
- риск гипоксии (в том числе при разных хронических процессах);
- длительный наркоз;
- хроническая гипоксемия;
- послеоперационный период (особенно при дистальных вмешательствах, операциях по восстановлению стенки сосудов или ортопедической хирургии);
- разные виды апноэ или подозрение на него.

5. Ресурсы/оснащение:

1) Пульсоксиметр;

2) Антисептическое мыло и кожный антисептик для обработки рук.

6. Документирование: медицинская карта КМИС

7. Основная часть процедуры:

1) Представить себя пациенту;

2) Провести идентификацию пациента согласно внутренним правилам Больницы;

3) Объяснить цель и ход процедуры;

4) Провести обработку рук согласно Методическим рекомендациям по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК;


5) Включить пульсоксиметр, подождать несколько секунд, пока он завершит самотестирование;

6) Закрепить датчик на пальце пациента так, чтобы фиксация была надежной, но отсутствовало излишнее давление;

7) Подождать 5-20 секунд пока пульсоксиметр выведет на дисплей данные по сатурации и пульсу.

8) Провести обработку рук согласно правилам Больницы;

9) Документировать показатель сатурации и пульса в медицинскую карту

 ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области	Тип документа: СОП	
	Версия: 1	Страница: 3 из 4

стационарного больного или сообщить лечащему/дежурному врачу.

8. Примечания:

- 1) Важнейшее условие достоверности получаемых данных – это полная неподвижность пальца в процессе исследования;
- 2) Красители, включая лак для ногтей, могут спровоцировать заниженное значение сатурации.

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	Шонобик Г	мер. с	04.01.2024	
2	Абдиева З.С	мер. себга	04.01.2024	
3	Тотайбева А	мер. себга	04.01.2024	
4	Хамракулова	мер. себга	04.01.2024	
5	Ирметова А	анушер	04.01.2024	
6	Абдиева О.Н	мл. мер.	04.01.2024	
7	Умирова А.Н	уч. м/с	04.01.2024	
8	Жаракурова Д.Т	ст. мер.	04.01.2024	
9	Сардауб С.А	Гигиенист	04.01.2024	
10	Абдиева Г. Э	стоматолог	04.01.2024	
11	Абдиева М	стол. м/с	04.01.24	
12	Оташева А.О	стоматолог	04.01.24	
13	Торшбаева С.И	стол. зуб врач	04.01.24	
14	Хамракулова М	стол. м/с	04.01.24	
15	Абдиева З	стол. м/с	04.01.24	
16	Самбаева А. А	стол. м/с	04.01.2024	
17	Сардауб С. А	стоматолог	04.01.2024	
18	Шонобик М.К	кзр м/с	04.01.2024	
19	Курбанова А.И	мер. себга	04.01.2024	
20	Ибрагимов И.И	мл. мер.	04.01.2024	
21	Ибрагимов Б.Т	терапевт	04.01.2024	
22	Абдиева Р.К	мер. себга	04.01.2024	
23	Абдиева М	мер. себга	04.01.2024	
24	Мамедова Ф	мер. себга	04.01.2024	
25	Ибрагимов И	мл. мер.	04.01.2024	
26	Абдиева С	мер. с	04.01.2024	

