

<b>Наименование структурного подразделения:</b>	Отделение специализированной помощи		
<b>Названия документа:</b>	СОП «Программа проведения суточного мониторинга артериального давления»		
<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>
	Врач функциональной диагностики		
	Заведующий отделением	Садыков Г.Б.	
<b>Согласовано:</b>	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
	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> _____	04 /01 _____ / 2024г. Ф.И.О. _____ Подпись _____	

Дата последнего пересмотра « 04 » « 01. » 2024г  
 Дата следующего пересмотра « \_\_\_\_\_ » « \_\_\_\_\_ » 2027г



## Стандарт операционной процедуры

### Программа проведения суточного мониторирования артериального давления

#### 1. Определение:

**Суточное мониторирование АД** – это автоматическое измерение артериального давления в течение суток и более (при необходимости) через определенные интервалы, согласно заданной программе. На плечо пациента одевается манжета для измерения АД, соединенная с портативным монитором. Прибор крепится на поясе или на ремне через плечо. Измерения проводятся в амбулаторном режиме, в условиях обычной активности пациента.

#### 2. Ресурсы:

2.1. Многофункциональный комплекс для суточного мониторирования и измерения показателей артериального давления и состояния сосудов;



#### 3. Процедура:

- 3.1. Представить себя пациенту;
- 3.2. Произвести идентификацию пациента;
- 3.3. Произвести гигиену рук до и после контакта с пациентом и проведением манипуляций;
- 3.4. Необходимо убедиться, что источник питания регистратора имеет достаточный заряд;
- 3.5. Регистратор через специальный кабель подключить к ПК;
- 3.6. Провести программирование регистратора;
- 3.7. Установить период и интервалы измерения;
- 3.8. Установить появление на дисплее величин систолического, диастолического АД и пульса;
- 3.9. Измерить окружность плеча пациента, чтобы правильно подобрать размер пневмоманжеты;
- 3.10. Манжету наложить на правое плечо;
- 3.11. Провести контрольное измерение;

**4. Примечание: Необходимое число измерений:**

- День не менее 14 для САД и ДАД
  - Ночь не менее 7 для САД и ДАД
  - Причины некорректных результатов:
    - Технические (поломка прибора)
    - Аритмия
    - Небольшое пульсовое давление
  - Обработка данных:
  - Ошибки при обработке данных из-за физиологически некорректных результатов (например САД=ДАД) Представление данных- статистический анализ должен включать в себя:
    - Средне-дневное САД, ДАД, ЧСС
    - Средне-ночное САД, ДАД, ЧСС
    - Средне-суточное САД, ДАД, ЧСС
- Если СМАД проводится по общеклиническим показаниям, то достаточно, чтобы программа обеспечивала расчет и представление средних значений АД в дневные и ночные часы, а также графиков суточного профиля АД и ЧСС. Для углубленных и научных исследований необходима возможность статистического анализа данных за дополнительные временные интервалы, а также расчет таких величин, как пульсовое АД, индексы нагрузки давлением, показатели суточного ритма и вариабельности, показатели косинорного анализа и т.д.

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

**2. 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	мер. с	04.01.2024	
2	Абдиевбаева З.С	мед. сестра	04.01.2024	
3	Тотайбева А	мед. сестра	04.01.2024	
4	Халипжанкулов	медсестра	04.01.2024	
5	Ирматов А	анушер	04.01.2024	
6	Будобекер О.И	мл. мед	04.01.2024	
7	Уширбаева А.И	уч. м/с	04.01.2024	
8	Жараккулов Р.Т	ст. мер.	04.01.2024	
9	Сардауб С.А	Технико	04.01.2024	
10	Абдиева Г. Э	сиделка	04.01.2024	
11	Абдурашидов М	стол. м/с	04.01.24	
12	Обтаева А.О	стоматолог	04.01.24	
13	Торшбаева С.И	сиделка	04.01.24	
14	Жанмурова М.	стол. м/с	04.01.24	
15	Абдиев Г	Сидел. м/с	04.01.24	
16	Самбаева А. А	стол. м/с	04.01.2024	
17	Саурдаев. И.И.	стоматолог	04.01.2024	
18	Шокибаев Г.К	кзр м/с	04.01.2024	
19	Шокибаев А.И	мед. сестра	04.01.2024	
20	Иф. Исаев. И.И	мл. мер.	04.01.2024	
21	Ирматов Б.Т	терапевт	04.01.2024	
22	Абдиева Р.В	мед. сестра	04.01.2024	
23	Абдиева М.	мед. сестра	04.01.2024	
24	Жанмурова И	мед. сестра	04.01.2024	
25	Ирматов И	мед. сестра	04.01.2024	
26	Шокибаева С	мер. с	04.01.24	

