
	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области Система менеджмента качества	Тип документа: СОП	
		Версия: 1	Страница: 1 из 5

Наименование структурного подразделения:	Отделение участковой службы		
Названия документа:	СОП «Алгоритм действий участкового воп при проведении профилактических медицинских осмотров целевых групп детского населения скрининговых осмотров»		
Утвержден:	 Руководитель ГКП на ПХВ «ЛГП» Чалкаров А.Б.		
Дата утверждения:			
Разработчик:	Должность	Ф.И.О.	Подпись
	Заместитель гл.врача по ОМД	Кабылбеков Г.К.	
	Заведующий отделением	Садыхов Г.Б.	
Согласовано:	Заместитель гл.врача по лечебному делу	Анаркулова У.О.	
	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 № _____	04 /01 _____ / 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


СОП «Алгоритм действий участкового педиатра при проведении профилактических медицинских осмотров целевых групп детского населения (скрининговых осмотров)»

1. Цель: выявление заболеваний на ранних стадиях и предупреждение развития заболеваний, факторов риска целевых групп детского населения проводятся согласно приказа МЗ РК.

Профосмотры детей проводить согласно ежемесячным планам, которые составлены на каждом участке ЦСЗ.

2. Алгоритм действий:

- 1) Приветствовать родителей и ребенка.
- 2) Установить доверительные отношения с родителями и ребенком.
- 3) Ознакомить, дать родителям заполнить и подписать типовой договор на оказание медицинских услуг для взрослых и детей.
- 4) Ознакомить, дать родителям заполнить и подписать информированное согласие на выполнение инвазивных манипуляций, операций.
- 5) Вымыть руки согласно технике мытья рук, при необходимости надеть маску.
- 6) Провести сбор жалоб.
- 7) Собрать анамнез за прошедший эпикризный период (перенесенные заболевания, приобретенные навыки, питание, иммунизацию, осмотр специалистов).
- 8) Провести оценку общего состояния, определить самочувствие ребенка.
- 9) Провести объективный осмотр ребенка.
- 10) Вымыть руки согласно технике мытья рук после осмотра ребенка.
- 11) Оценить психофизический статус по возрасту.
- 12) Оценить тип телосложения.
- 13) Осмотреть кожные покровы, волосистую часть головы и видимые слизистые оболочки.
- 14) Пропальпировать периферические лимфатические узлы, молочные железы.
- 15) Осмотреть и пальпировать область щитовидной железы.
- 16) Оценить функции опорно-двигательного аппарата (визуальный осмотр, пальпация, определение объема движений в суставах).
- 17) Объективно исследовать органы дыхания.
- 18) Объективно исследовать органы кровообращения.
- 19) Объективно исследовать органы пищеварения.
- 20) Объективно исследовать органы мочеполовой системы (визуальный осмотр, пальпация, перкуссия области почек, у девочек - выяснение гинекологического анамнеза, нарушение менструальной функции).
- 21) Определить необходимые методы обследования и лечения согласно диагнозам в соответствии с протоколами диагностики и лечения.
- 22) Дать заключение о состоянии здоровья, физическом развитии ребенка, определить группу здоровья.


	ГКП на ПХВ "Ленгерская городская поликлиника" УЗ Туркестанской области Система менеджмента качества	Тип документа: СОП	
		Версия: 1	Страница: 3 из 5

- 23) Дать интерпретацию профилактическому осмотру узких специалистов, результатов анализов согласно приказа МЗ РК соответственно возраста.
- 24) По показаниям, взять на диспансерный учет, провести оздоровительные мероприятия при выявлении патологии у детей.
- 25) Дать профилактические рекомендации (своевременно проходить профилактический осмотр, обучать и закреплять психофизические навыки по возрасту, получать профилактические прививки, о рациональном питании, профилактике ОКИ, ОРИ, закаливании ребенка), рекомендации по лечению и оздоровлению.
- 26) Назначить дату повторного осмотра.
- 27) Сделать запись в амбулаторной карте ребенка форма №112/у.
- 28) Заполнить статистическую карту профилактического осмотра (форма №025-08/у) на пациента, форму № 039/у.
- 3. Индикаторы эффективности:** своевременное выявление отклонений в физическом развитии и проведение коррекции ведения ребенка.

1. 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 15 марта 2022 года «Об утверждении стандарта организации оказания педиатрической помощи в Республике Казахстан» № ҚР ДСМ -25.
- Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года «Об утверждении правил, объема и периодичности проведения профилактических медицинских осмотров целевых групп населения, включая детей дошкольного, школьного возрастов, а также учащихся организаций технического и профессионального, послесреднего и высшего образования» № ҚР ДСМ-264/2020;
- Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 июля 2022 года «О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-174/2020 и в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-264/2020 года» № ҚР ДСМ- 65.

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

Лист регистрации изменений

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

