

МИНЗДРАВ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Южно-Уральский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)

ДНЕВНИК ПРАКТИКИ

Студента _____

Группа _____ Факультет **педиатрический**

Тип практики **Производственная клиническая практика помощника участкового педиатра**

Сроки прохождения практики с **24.06.2024 по 20.07.2024**

Место практики:

Наименование организации _____

Структурное подразделение _____

Руководитель практики от университета: _____

должность

фио

Руководитель практики от организации: _____

должность

фио

«Инструктаж студентов по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка, санитарно-противоэпидемическим режимом проведен»

должность

подпись
*МП организации**

фио

Учебный год 2023/2024

Содержание практики:

Во время прохождения практики в медицинской организации обучающийся проходит инструктаж по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, правилам внутреннего трудового распорядка, санитарно-противоэпидемическому режиму, знакомится со структурой и оборудованием структурного подразделения медицинской организации, нормативной документацией, регламентирующей его работу.

Обучающийся знакомится с устройством и оборудованием поликлиники, ее задачами, объемом проводимой работы, учетно-медицинской документацией, знакомится с правилами работы в единой медицинской информационно-аналитической системе и с электронной медицинской картой. Обучающийся в качестве помощника участкового врача педиатра принимает участие в приеме здоровых детей в поликлинике, лечение пациентов на дому.

Содержание практики отражено в индивидуальном задании обучающегося.

Планируемые результаты практики:

ПК-1: способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания.

ПК-2: способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями.

ПК-5: готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания.

ПК-6: способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем - X пересмотр, принятой 43-ей Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г. Женева, 1989 г.

ПК-9: готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара.

ПК-10: готовностью к оказанию первичной медико-санитарной помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи.

ПК-17: способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

Перечень практических навыков:

1. Профилактический осмотр новорожденного ребенка
2. Профилактический осмотр ребенка первого года жизни
3. Профилактический осмотр ребенка раннего возраста
4. Профилактический осмотр ребенка дошкольного возраста
5. Профилактический осмотр ребенка младшего школьного возраста
6. Профилактический осмотр ребенка старшего школьного возраста
7. Неотложная помощь при приступе бронхиальной астмы
8. Неотложная помощь при остром обструктивном бронхите
9. Неотложная помощь при стенозирующем ларинготрахеите
10. Физикальный осмотр ребенка с острым ринофарингитом
11. Физикальный осмотр ребенка с острым бронхитом
12. Физикальный осмотр ребенка с пневмонией
13. Физикальный осмотр ребенка с острым обструктивным бронхитом
14. Неотложная помощь при анафилаксии
15. Базовая сердечно-легочная реанимация

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Вводное занятие, знакомство со структурой и организацией лечебно-профилактической работы детской поликлиники, с работой зав. поликлиническим отделением, документацией, регламентирующей работу поликлиники в целом, и участковой службы. Изучение локальных нормативно-правовых актов МО. Продолжительность занятия – 6 часов.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Организация медицинской помощи новорожденным детям. Патронажи. Приём здорового ребёнка. Изучение локальных нормативно-правовых актов ЛПУ Проведение бесед и лекций для родителей. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: организация работы дневного стационара и стационара на дому в условиях поликлиники – 4 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Организация работы с недоношенными детьми. Приём здоровых и больных детей. Участие в научно-практических конференциях. Изучение приказов МЗ ЧО в части оказания медицинской помощи недоношенным детям. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: профилактика синдрома внезапной детской смерти – 4 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Медицинская помощь детям раннего возраста. Работа на участке и в поликлинике. Подготовка докладов на врачебных конференциях. Расчеты питания для детей раннего возраста по заданным параметрам. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: бронхолегочная дисплазия – 4 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Медицинская помощь дошкольникам. Работа на участке и в поликлинике. Подготовка информационных бюллетеней для ЛПУ по профилю. Изучение документации, регламентирующей оказание медицинской помощи дошкольникам. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: профилактика железодефицитной анемии у детей – 4 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Медицинская помощь школьникам. Работа на участке и в поликлинике. Самостоятельная работа: Профилактика нарушений осанки у детей и подростков. Профилактика ожирения у детей и подростков. – 4 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с инфекцией мочевыводящих путей. Работа на участке и в поликлинике. Проведение бесед и лекций для родителей. Диспансеризация детей с инфекцией мочевыводящих путей на амбулаторном этапе и в стационаре. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Ранняя диагностика инфекций мочевыводящих путей у детей – 3 часа.</p>
	Содержание выполненной работы
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	Замечания, рекомендации руководителя практики от университета
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с патологией сердечно-сосудистой системы. Работа на участке и в поликлинике. Подготовка докладов на врачебных конференциях. Особенности сердечно-сосудистой системы у детей Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Кардиты у детей – 3 часа.</p>
	Содержание выполненной работы
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	Замечания, рекомендации руководителя практики от университета
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта. Работа на участке и в поликлинике. Диспансеризация детей с заболеваниями желудочно-кишечного тракта на стационарном этапе Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Ранняя диагностика воспалительных заболеваний кишечника у детей – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Работа на участке и в поликлинике. Инвалидизация детей при заболеваниях опорно-двигательного аппарата Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Болезнь Пертеса у детей – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с низкой и очень низкой резистентностью. Работа на участке и в поликлинике. Подготовка информационных бюллетеней для ЛПУ по профилю. Реабилитация детей с низкой и очень низкой резистентностью Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Часто болеющие дети – современный взгляд на проблему – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Работа в кабинете иммунопрофилактики. Планирование прививок, осмотр детей перед вакцинацией. Календари прививок стран Европы. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Особенности вакцинопрофилактики у детей с ревматическими заболеваниями – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Работа в кабинете здорового ребёнка. Профилактическая работа в педиатрии. Понятие профилактической работы в медицине. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Организация питания детей на первом году жизни – 3 часа. Преемственность в педиатрии.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с патологией ЦНС. Работа на участке и в поликлинике. Особенности нервно-психического развития детей. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Детский церебральный паралич – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Диспансеризация детей с фоновыми состояниями (анемия, рахит, гипотрофия). Работа на участке и в поликлинике. Статистический учет и отчетность фонового состояния в поликлинике. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Профилактика и лечение рахита у детей в современных условиях – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Организация реабилитационной помощи в детской поликлинике. Понятие реабилитации. Современные направления восстановительной медицины в педиатрии Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Реабилитация детей с тяжелым перинатальным поражением ЦНС – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Вопросы питания здоровых и больных детей на амбулаторном этапе. Расчеты питания для здоровых детей различных возрастов и пациентов с различной патологией (по заданным параметрам). Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Лечебное питание при острых и хронических заболеваниях у детей – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Медицинский учёт и отчетность в детской поликлинике. Работа в медицинской информационной системе. Система БАРС на амбулаторном этапе. Особенности работы и правила ее сопровождения. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Состояние здоровья детей и подростков в РФ на современном этапе – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Лабораторное и инструментальное обследование амбулаторных больных, работа в инфекционном кабинете. Лабораторные показатели в детском возрасте. Референсные интервалы лабораторных показателей в педиатрии. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Лабораторная диагностика глистных инвазий у детей – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

Дата, время	Индивидуальное задание обучающегося
	<p>Контрольно-экспертная работа в детской поликлинике, экспертиза временной нетрудоспособности, социальная экспертиза, работа с допризывниками. Система преемственности в вопросах экспертной работы, в педиатрии, социальной экспертизе и работе с допризывниками. Продолжительность занятия – 6 часов. Самостоятельная работа: Особенности социальной экспертизы в педиатрии – 3 часа.</p>
	<p>Содержание выполненной работы</p>
	<p><i>Подпись студента</i></p>
	<p>Замечания, рекомендации руководителя практики от университета</p>
	<p><i>Подпись руководителя практики от университета / Подпись руководителя практики от организации</i></p>

