Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястрефъ Дерја такион чово учреждение высшего образования Должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дага подписания: 310.5204 1145-48
Уникальный программный ключ: сар53a0120d891083/939673078ef1a989dae18a

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) — разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Клиническая практика (Фтизиопедиатрия)

вид практики: производственная практика

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.08.51 ФТИЗИАТРИЯ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Фтизиатрия

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

# 1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Целью проведения <u>«Клинической практики (Фтизиопедиатрия)»</u> является изучение особенностей диагностики, профилактики и лечения туберкулеза у детей в амбулаторном и стационарном звене.

# 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение <u>«Клинической практики (Фтизиопедиатрия)»</u> направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при

прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция		
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на		
	сохранение и укрепление здоровья 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 человека факторов среды его обитания		
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров,		
	диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и		
	хроническими больными		
ПК-3	готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации		
	защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении		
	радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных		
	ситуациях		
ПК-4	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-		
	статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и		
	подростков		
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов,		
	синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с		
	Международной статистической классификацией болезней и проблем,		
	связанных со здоровьем		
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании		
	фтизиатрической медицинской помощи		
ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в		
	том числе участию в медицинской эвакуации		
ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной,		
	немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в		
	медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении		
	готовность к применению основных принципов организации и управления в		
	сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их		
	структурных подразделениях		
ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с		
	использованием основных медико-статистических показателей		
ПК-12	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях,		
	в том числе медицинской эвакуации		
УК-1	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу		

Шифр	Компетенция		
УК-2	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные,		
	этнические, конфессиональные и культурные различия		
УК-3	готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и		
	высшего медицинского образования или среднего и высшего		
	фармацевтического образования, а также по дополнительным		
	профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное		
	или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом		
	исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке		
	государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере		
	здравоохранения		
ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей		
	мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и		
	здоровья окружающих		

#### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Клиническая практика (Фтизиопедиатрия)» относится к базовой части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Клинической практики (Фтизиопедиатрия)».

#### 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость <u>«Клинической практики (Фтизиопедиатрия)»</u> составляет 9 зачетных единиц (324 ак.ч.).

# 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики\*

Наименование раздела	Содержание раздела (темы, виды	Трудоемкость,
практики	практической деятельности)	ак.ч.
	Диагностика туберкулеза в условиях детского стационара	71
Раздел 1. Стационарное отделение	Лечение туберкулеза в условиях детского стационара	71
	Презентация пациента	10
Раздел 2. Амбулаторное	Диспансерное наблюдение тубинфицированных детей	54
(диспансерное)	Диспансерное наблюдение контактных детей	50
отделение	Диспансерное наблюдение излеченных от туберкулеза детей	50
Оформление отчета по пра	9	
Подготовка к защите и заг	9	
	ВСЕГО:	324

<sup>\* -</sup> содержание практики по разделам и видам практической подготовки <u>ПОЛНОСТЬЮ</u> отражается в отчете обучающегося по практике.

# 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Педиатрическое отделение во фтизиатрическом стационаре, детское диспансерное отделение в противотуберкулезном диспансере. Учебная аудитория, оснащенная мультимедийным оборудованием.

# 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика (Фтизиопедиатрия)» может проводится как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Департамент организации практик и трудоустройства обучающихся в РУДН.

### 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература:

- 1. Клинические рекомендации «Туберкулез у детей», 2022. URL: <a href="https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/507-2">https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/507-2</a>
- 2. <u>Клинические рекомендации «Латентная туберкулезная инфекция у детей»,</u> 2024. URL: https://roftb.ru/netcat\_files/userfiles/KR%20LTI%20u%20detey.pdf
- 3. Аксенова, В. А. *Туберкулез* у *детей* и *подростков*: учебное пособие / Под ред. В. А. Аксеновой Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2007. 272 с.

Дополнительная литература:

4. Операционное руководство ВОЗ по туберкулезу. Модуль 5: «Лечение туберкулеза у детей и подростков», 2022. — 264 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН <a href="http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web">http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web</a>
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>

- ЭБС Юрайт <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
- ЭБС «Троицкий мост»
- 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
  - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
  - поисковая система Google <a href="https://www.google.ru/">https://www.google.ru/</a>
- реферативная база данных SCOPUS <a href="http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/">http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/</a>

Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике \*:

- 1. Правила техники безопасности при прохождении «Клинической практики (Фтизиопедиатрия)» (первичный инструктаж).
- 2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).
- 3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике.
- \* все учебно-методические материалы для прохождения практики размещаются в соответствии с действующим порядком на странице практики <u>в ТУИС</u>!

# 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам прохождения «Клинической практики (Фтизиопедиатрия)» представлены в Приложении к настоящей Программе практики (модуля).

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).