Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов федеравивное государственное бюджетное образовательное учреждение должность: Ректор

Дата подписания: 05.10.2023 14:34:48

высшего образования

Уникальный программной кихоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb**Wfwfh**dc7e5bc7fbd84ff6dbb687xbdHeния Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ» Первый проректор

/Транковская Л.В./

«19» eoces

ессея 2023 г.

#### ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики

учебная/производственная

# Б2.О.04 КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Направление подготовки (специальность)
Уровень подготовки

31.05.02 Педиатрия

(код, наименование)

Специалитет

(специалитет/магистратура/ординатура)

Сфера профессиональной деятельности

(в сфере оказания первичной медикосанитарной помощи, специализированной, скорой, паллиативной медицинской помощи детям, включающей мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни и санитарно-просвещению населения)

Форма обучения

**ОЧНАЯ** (очная, очно-заочная)

Срок освоения ООП

6 лет

Институт/кафедра

(нормативный срок обучения)

Кафедра акушерства и гинекологии

При разработке программы производственной/учебной практики **Б2.О.04** (**П**) Клиническая практика акушерско-гинекологического профиля в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности)
- 31.05.02 Педиатрия приказ от 12.08.2020 № 965

Протокол № 9.

Разработчики:

(занимаемая должность)

2) Учебный план по специальности 31.05.02 Педиатрия, направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, скорой, паллиативной медицинской помощи детям, включающей мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни и санитарно-просвещению населения) утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «02» мая 2023 г.,

Программа производственной/учебной практики разработана авторским коллективом кафедры акушерства и гинекологии, под руководством зав.кафедры Матюшкиной Л.С.

Зав.кафедрой (занимаемая должность)	канд,мед,наук, доцент (ученая степень, ученое звание)	Матюшкина Л.С. (Ф.И.О.)	_
Доцент	канд,мед,наук	Талызина Е.А.	

(ученая степень, ученое звание)

(.О.И.Ф)

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

# 1.1. Цель и задачи практики Б2.О.04 (П) Клиническая практика акушерскогинекологического профиля

**Цель** закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений, необходимых для использования медицинского оборудования и инструментария, опыта профессиональной работы самостоятельной деятельности В объеме путем непосредственного **V**Частия в деятельности медицинской организации. формирование и развитие компетенций, необходимых для выполнения трудовых действий в рамках трудовых функций 31.05.02 Педиатрия.

При этом *задачами* производственной/учебной практики **Б2.О.04** (П) Клиническая практика акушерско-гинекологического профиля являются

- закрепление и углубление знаний по применению медицинских изделий, предусмотренных порядком оказания медицинской помощи, а также проведению обследования пациента с целью установления диагноза;
- развитие практических навыков по сбору и анализу жалоб пациента, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях оценки состояния и установления факта наличия или отсутствия заболевания, в том числе с использованием цифровых технологий;
- формирование компетенций по способности собирать анамнез, назначать обследование пациентов с использованием медицинского оборудования, интерпретировать результаты полученных результатов, оценивать состояние пациентов для установления факта наличия или отсутствия заболевания;
- **1.2 Место практики Б2.О.04 (П) Клиническая практика акушерско-гинекологического профиля в структуре** основной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, скорой, паллиативной медицинской помощи детям, включающей мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни и санитарнопросвещению населения).
- 1.2.1 **Б2.О.04 (П) Клиническая практика акушерско-гинекологического профиля** относится к блоку Б2 «Практика» учебного плана по специальности 31.05.02 Педиатрия.

1.2.2 Практика проводится в 8 семестре.

Вид практики: производственная практика;

Тип практики: производственная;

Способ проведения практики: стационарный.

Форма проведения практики: очная.

1.3 Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения основной образовательной программе высшего образования по направлению специальности 31.05.02 Педиатрия (уровень специалитета), направленности 02 Здравоохранение (в сфере оказания первичной медико-санитарной помощи, специализированной, скорой, паллиативной медицинской помощи детям, включающей мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни и санитарно-просвещению населения)

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4. Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления	ИДК.ОПК-4 <sub>1</sub> - применяет медицинские изделия для диагностики, лечения, реабилитации в соответствии с порядками оказания медицинской помощи ИДК.ОПК-4 <sub>2</sub> - проводит обследование пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов с учетом особенностей детей разного возраста ИДК.ОПК-4 <sub>3</sub> - оценивает результаты проведенного обследования с целью
А/01.7 Обследование детей с целью установления диагноза	Диагноза ПК-1 Способность и готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях оценки состояния и установления факта наличия или отсутствия заболевания, в том числе с использованием цифровых технологий	установления диагноза  ИДК.ПК-1 <sub>1</sub> - способен установить контакт и получать информацию, оформить и проанализировать анамнез жизни, эпидемиологический, генеалогический, аллергологический и другие виды анамнеза ребенка  ИДК.ПК-1 <sub>3</sub> - способен оценить клиническую картину острых и хронических болезней и состояний, требующих оказания медико-санитарной, экстренной, неотложной, паллиативной помощи детям и поставить предварительный диагноз

Планируемые результаты обучения при прохождении практики выражаются в знаниях, умениях, навыках и опыте деятельности, характеризуют этапы формирования компетенций и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине соотнесены с индикаторами достижения компетенций.

## 2. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ 2.1 Объем практики Б2.О.04 (П) Клиническая практика акушерскогинекологического профиля

		Семестры	
Вид работы	Всего часов	№ 8	№
	Писов	часов	часов
1	2	3	4
Инструктаж по технике безопасности	3	3	
Симуляционный модуль в ИСАТ			
Работа в отделениях под контролем руководителя практики	104	104	
Выполнение индивидуального задания	8	8	
Подготовка к беседам по профилактике заболеваний, формированию навыков здорового образа жизни	8	8	
Подготовка к отчету по выполнению фрагмента НИР			
Подготовка к промежуточной аттестации	5	5	

Другие виды работ для освоения практики				
<b>Самостоятельная работа студента (СРС)</b> ,в том числе:		16	16	
Вид промежуточной аттестации	зачет с оценкой (3)	Зачет с оценкой	8	
	экзамен (Э)			
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	144	144	
	3ET	4	4	

2.2. Разделы практики, виды деятельности

п/№	Разделы практики, виды деятельности	Часы
1	2	3
	№ семестра 8	
1.	Инструктаж по технике безопасности	3
2.	Работа в отделениях под контролем руководителя практики	104
3.	Выполнение индивидуального задания	8
4.	Подготовка к беседам по профилактике заболеваний, формированию навыков здорового образа жизни	8
5.	Подготовка к промежуточной аттестации	5
6.	Самостоятельная работа студента (СРС), в том числе:	16
	Итого:	144

# 2.3 Форма отчетности по практике:

Дневник по практике

Результаты промежуточной аттестации

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

# 3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Основная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
	Акушерство : учебник	Г. М.	ЭБС «Консультант	He
		Савельева, Р.	студента»	ограничено
		И. Шалина, Л.		
		Г. Сичинава [и		
		др.] М. :		
		ГЭОТАР-		
		Медиа, 2020		
		576 c.		
	<u>Гинекология</u> : учебник	под ред. В. Е.	ЭБС «Консультант	He

	Радзинского, А.	студента»	ограничено
	М. Фукса М. :		
	ГЭОТАР-		
	Медиа, 2019		
	1000 c.		

Дополнительная литература

n/	Наименование,	Автор(ы)	Выходные данные,	Кол-во экз.
No	тип ресурса	/редактор	электронный адрес	(доступов)
	Post Post Post	· P · M	,	в БИЦ
1	2	3	4	5
	Акушерство и гинекология.	B. A.	ЭБС «Консультант	He
	Практические навыки и	Каптильный,	студента»	ограничено
	умения с фантомным	M. B.		
	<u>курсом</u> : учеб. пособие	Беришвили, А.		
		В. Мурашко ;		
		под ред. А. И.		
		Ищенко М.:		
		ГЭОТАР-		
		Медиа, 2018. –		
		392 c.		
	<u>Методические</u>	B. A.	ЭБС «Консультант	He
	рекомендации по	Каптильный,	студента»	ограничено
	практическим навыкам и	M. B.		
	умениям в акушерстве и	Беришвили, А.		
	<u>гинекологии</u> : учеб.	В. Мурашко ;		
	пособие	под ред. А. И.		
		Ищенко 2-е		
		изд., испр М.		
		: ГЭОТАР-		
		Медиа, 2018		
		128 c.		

#### Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» <a href="http://studmedlib.ru/">http://studmedlib.ru/</a>
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» <a href="http://www.biblioclub.ru/">http://www.biblioclub.ru/</a>
- 3. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 4.  $\supset EC \ll BookUp \gg https://www.books-up.ru/$
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра <u>Библиотечно-информационный центр —  $\Phi\Gamma EO BO T\Gamma MY M$ инздрава России (tgmu.ru)</u>



## 3.2 Материально-техническое обеспечение практики

Организация практики осуществляется на основании договоров с профильными организациями, которые располагают материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, предусмотренных практикой, а также деятельность которых соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках образовательной программы.

Для проведения практики по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности используются специальные помещения с материально-техническим и учебно-методическим обеспечением:

Специальные помещения и подразделения медицинской организации для самостоятельной работы по освоению программы практики и текущего контроля, оснащенные медицинским оборудованием.

Учебная аудитория для промежуточной аттестации - укомплектована специализированной (учебной) мебелью, техническими средствами обучения, для проверки практических навыков.

Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы отражена на сайте образовательной организации о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования — программы специалитета.

# 3.3. Перечень информационных технологий, используемых для образовательной деятельности в период практики, информационно-справочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

- 1. PolycomTelepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
- 2. SunRay Software tTester
- 3. 7-PDF Split & Merge
- 4. ABBYYFineReader
- 5. Kaspersky Endpoint Security
- 6. Система онлайн-тестирования INDIGO
- 7. Microsoft Windows 7
- 8. Microsoft Office Pro Plus 2013
- 9. 1С:Университет
- 10. Гарант
- 11. MOODLE(модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)

## 4. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРАКТИКИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

# 4.1 Требования к практике для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

# 4.2 Особенности реализации практики для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) на основании письменного заявления практика реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей). Выбор мест прохождения практик для

инвалидов и лиц с ОВЗ проводится по личному заявлению обучающегося с учетом требований их доступности для данных обучающихся. При определении мест учебной и производственной практик для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где реализуется практика, другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение практики.

При реализации практики на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение практики для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ на одной базе практической подготовки совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся; присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании письменного заявления; пользование необходимыми техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации практики доводятся до сведения обучающихся с ОВЗ в доступной для них форме.

Форма проведения промежуточной аттестации по практике для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ОВЗ. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

#### 5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по практике **Б2.О.04** (П) Клиническая практика акушерскогинекологического профиля соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия и размещен на сайте образовательной организации.

