

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Семенов Юрий Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 19.02.2026 14:28:56  
Уникальный программный ключ:  
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Кафедра факультетской педиатрии и пропедевтики детских болезней**

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности  
А.А. Ушаков  
«03» июня 2025 г.



**Рабочая программа практики  
КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА НА ДОЛЖНОСТЯХ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО  
ПЕРСОНАЛА  
(ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ)**

Специальность: 31.05.02 Педиатрия  
Уровень высшего образования: Специалитет  
Квалификация: врач-педиатр

г. Екатеринбург  
2025 г.

Рабочая программа практики «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению специальности 31.05.02. Педиатрия, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 августа 2020 г. № 965 и с учетом требований профессионального стандарта 02.008 «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.04.2017 г. № 46397.

Программа составлена:

Крылова Л.В., к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии и пропедевтики детских болезней

Программа рецензирована:

Сулимов А.В., к.м.н., заместитель главного врача по науке ГАУЗ СО «ДГКБ №9»

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры факультетской педиатрии и пропедевтики детских болезней «21» апреля 2025 г., протокол № 8.

Программа обсуждена и одобрена методической комиссией специальности 31.05.02 «Педиатрия» «20» мая 2025 г., протокол № 5.

## **1. Цель производственной практики**

Целью производственной практики «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)» является обеспечение готовности обучающихся (формирование умений и навыков) к осуществлению деятельности в профессиональной среде, в частности, осуществлению трудовых функций в области оказания медицинской помощи детям, требуемых профессиональным стандартом «Врач-педиатр участковый».

## **2. Задачи производственной практики**

Задачами производственной практики «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)» являются:

- освоение принципов проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения инфекционных заболеваний;
- освоение основных этапов профилактической работы с детьми разных возрастных групп с позиций медицинской сестры поликлиники;
- освоение основных принципов и порядка проведения иммунопрофилактики детей и подростков;
- освоение основных этапов доврачебного осмотра детей,
- освоение основных этапов проведения патронажей новорожденных детей;
- освоение принципов рационального вскармливания и питания детей и подростков;
- доврачебная диагностика и оказание первой доврачебной помощи при неотложных состояниях у детей и подростков.

## **3. Место производственной практики в структуре ООП**

Производственная практика «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)» относится к Блоку 2 Практика, Обязательная часть учебного плана ООП по специальности 31.05.02 «Педиатрия».

Данная практика закладывает основы для следующих клинических дисциплин: «Факультетская педиатрия», «Поликлиническая и неотложная педиатрия», «Госпитальная педиатрия», учебных и производственных практик: «Клиническая практика терапевтического профиля»; «Клиническая практика педиатрического профиля»; «Амбулаторно-поликлиническая практика в педиатрии».

Способ проведения и формат проведения практики: дискретно после периода теоретического обучения в семестре.

#### 4. Требования к результатам прохождения практики

##### а) Общепрофессиональных:

Категория (группа) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание (из ПС)	Код и наименование индикаторов достижения компетенции
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1. Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности		ИОПК-1.1 Знает: основы медицинской этики и деонтологии; основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности ИОПК-1.2 Умеет: применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)
Первичная медико-санитарная помощь	ОПК-6. Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную		ИОПК-6.1 Знает: основы ухода за больными различного профиля

	<p>медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения</p>		<p>ИОПК-6.2 Умеет: осуществлять уход за больными различного профиля; организовать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными ИОПК 6.3 Имеет практический опыт: ухода за больными различного профиля; организации работы младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными ИОПК-6.4 Знает: методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей); методику физикального обследования пациентов (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию); принципы и методы оказания первичной медико-санитарной помощи, помощи при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом</p>
--	---	--	---

			<p>стандартов медицинской помощи; клинические признаки основных неотложных состояний; принципы медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; принципы работы в очагах массового поражения</p> <p><b>ИОПК-6.5 Умеет:</b></p> <p>распознавать состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме;</p> <p>организовывать работу медицинского персонала при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения;</p> <p>оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу</p>
--	--	--	---

			жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания); применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи при неотложных состояниях; выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации; пользоваться средствами-ми индивидуальной защиты
--	--	--	---

в) профессиональных:

Тип задач профессиональной деятельности			
Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание (из ПС)	Код и наименование индикаторов достижения профессиональной компетенции
Диагностика заболеваний у детей и подростков	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	A/01.7 Обследование детей с целью установления диагноза	ИПК-1.1 устанавливать контакт с ребенком и родителями, получать информацию о наследственных и хронических заболеваниях и составлять генеалогическое дерево. ИПК-1.2 получать информацию о биологическом и социальном анамнезе родителей, об анамнезе жизни ребенка, в том числе от какой беременности и какой по счету ребенок, об исходах предыдущих беременностей, о течении настоящей беременности и родов, состоянии ребенка при рождении и в период новорожденности, о

	<p>и установления факта наличия или отсутствия заболевания, в том числе с использованием цифровых технологий</p>		<p>продолжительности естественного вскармливания, о проведении профилактических прививок и поствакцинальных осложнениях.  ИПК-1.3 получать информацию о жалобах, сроках начала заболевания, сроках первого и повторного обращения, проведенной терапии, в том числе с использованием ИКТ  ИПК-1.4 оценивать состояние и самочувствие ребенка, оценивать физическое и психомоторное развитие, проводить объективный осмотр органов и систем организма ребенка, в том числе с использованием телемедицинских технологий.  ИПК-1.5 оценивать клиническую картину острых и хронических болезней и состояний, требующих оказания медико-санитарной помощи, экстренной, неотложной, паллиативной медицинской помощи детям и ставить предварительный диагноз.  ИПК-1.6 интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования детей по возрастнополовым группам.</p>
<p>Лечение заболеваний у детей и подростков</p>	<p>ПК-3 Способность и готовность к определению тактики ведения и назначения медикаментозной и немедикаментозной терапии, диетотерапии с учётом возраста ребёнка, диагноза, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками оказания медицинской помощи, в</p>	<p>А/02.7 Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности</p>	<p>ИПК-3.3 формировать у детей, их родителей и лиц, осуществляющих уход за ребенком, приверженность лечению, выполнять рекомендации врачей-специалистов.</p>

	том числе с использованием инновационных методов и методик лечения заболеваний у детей и цифровых технологий		
Лечение заболеваний у детей и подростков	ПК-11 Способность и готовность к организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и иммунопрофилактики, осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями, в том числе с применением цифровых технологий	А/04.7 Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей	ИПК-11.1 организовывать и обеспечивать проведение профилактических медицинских осмотров и определять группу здоровья детей с учетом возраста, состояния здоровья, диагноза в соответствии с действующими нормативными правовыми актами. ИПК-11.2 организовывать и контролировать проведение иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у детей с учетом их возраста, состояния здоровья ребенка и в соответствии с национальным календарем профилактических прививок. ИПК-11.4 устанавливать группу здоровья ребенка для занятия физической культурой в образовательных учреждениях с учетом диагноза и перенесенного заболевания.
Организация медицинской помощи детскому населению	ПК-12 Способность и готовность к составлению плана и отчёта о работе врача-педиатра участкового, с проведением анализа медико-статистических показателей; оформлению документов и ведению медицинской документации, в том числе с применением электронного	А/05.7 Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации	ПК-12.1 получать согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных, добровольное информированное согласие на проведение обследования, лечения и иммунопрофилактики. ИПК-12.3 заполнять медицинскую документацию, оформлять документы при направлении детей на госпитализацию, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу, на посещение образовательных организаций, при временной утрате трудоспособности, в том числе в электронном виде (ведение электронных медицинских карт пациентов). ИПК-12.4 работать в информационных системах и

	медицинского документооборота в информационных системах и сети «Интернет».		информационно-коммуникативной сети "Интернет" для - получения своевременной актуальной профессиональной информации - проведения дистанционного консультирования - формирование навыков работы в системе ЕМИАС (единая медицинская информационно-аналитическая система)
--	--	--	---

## **В результате проведения производственной практики студент должен:**

### **Знать:**

- Принципы организации работы, устройство и оборудование детских поликлиник.
- Принципы обеспечения инфекционной безопасности в детских поликлиниках.
- Теоретические основы и современную концепцию организации работы среднего медперсонала детской поликлиники.
- Теоретические основы проведения патронажа новорожденных детей.
- Основы рационального вскармливания и питания детей разных возрастных групп.
- Основы иммунопрофилактики детей и подростков.
- Роль среднего медицинского персонала при проведении профилактических медицинских осмотров и при проведении диспансеризации.

### **Уметь:**

- Организовать работу среднего медицинского персонала в детской поликлинике;
- Обучать пациентов, родителей (представителей ребенка) принципам здорового образа жизни;
- Консультировать пациентов, родителей (представителей ребенка) по вопросам иммунопрофилактики;
- Консультировать по вопросам рационального вскармливания и питания;
- Проводить патронаж новорожденных детей;
- Оценить физическое и нервно-психическое развитие детей;
- Участвовать в организации мероприятий по профилактическим осмотрам и диспансеризации;
- Участвовать в организации безопасной среды для ребенка и соблюдении санитарно-противоэпидемического режима;
- Оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях;
- Вести утверждённую медицинскую документацию.

### **Владеть:**

- Навыками профессионального общения с пациентами, родителями (представителями ребенка).
- Навыками основных сестринских манипуляций в амбулаторно-поликлинических условиях.
- Навыками консультирования пациентов, родителей (представителей ребенка) по вопросам ухода за детьми, вскармливания и питания, проведения иммунопрофилактики, формирования здорового образа жизни и безопасной среды для ребенка.
- Алгоритмами оказания помощи при неотложных состояниях у детей.

Процесс организации производственной практики направлен на формирование у студентов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности следующие трудовые функции/действия (в соответствии с профессиональным стандартом 02.008 «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.04.2017 г. № 46397).

## **Трудовая функция А/01.7 – Обследование детей с целью установления диагноза**

### **Трудовые действия:**

- Получение данных о родителях, ближайших родственниках и лицах, осуществляющих уход за ребенком
- Получение информации о перенесенных болезнях и хирургических вмешательствах (какие и в каком возрасте)
- Получение информации о профилактических прививках
- Оценивание состояния и самочувствия ребенка

**Трудовая функция А/02.7** – Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности

**Трудовые действия:**

- Формирование у детей, их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком, приверженности лечению
- Выполнение рекомендаций по назначению медикаментозной и немедикаментозной терапии, назначенной ребенку врачами-специалистами
- Оказание медицинской помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента (проведение мероприятий для восстановления дыхания и сердечной деятельности)

**Трудовая функция А/04.7** - Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей

**Трудовые действия:**

- Организация и проведение профилактических медицинских осмотров детей - Организация и контроль проведения иммунопрофилактики инфекционных заболеваний
- Формирование приверженности матерей к грудному вскармливанию
- Проведение санитарно-просветительной работы среди детей, их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком
- Организация проведения санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции
- Формирование у детей, их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком, элементов здорового образа жизни
- Оценка эффективности профилактической работы с детьми различных возрастно-половых групп

**Трудовая функция А/05.7** – Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации

**Трудовые действия:**

- Получение согласия родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных
- Получение информированного добровольного согласия родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику
- Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде
- Обеспечение в пределах своей компетенции внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

**5. Объем, способы и формы практики**

Вид/форма практики	Трудоемкость			Семестры (указание часов по семестрам)
	зачетных единиц	недель	часов	
<i>Производственная/дискретно</i>	3	2	108	6
В том числе				
Аудиторная работа				
Практическая работа			72	
Самостоятельная работа			36	
Форма аттестации по практике (зачет, зачет с оценкой)				<i>Зачёт с оценкой</i>
<b>Общая трудоемкость</b>	3		108	-

## 6. Содержание производственной практики

№ п/п	Разделы (этапы, объекты и виды профессиональной деятельности студента во время прохождения производственной практики)	ЗУН, которые должен получить (отработать) студент при прохождении данного этапа производственной практики или вида производственной деятельности			На формирование каких компетенций направлены ЗУН, составляющими каких компетенций они являются	Трудовые функции и трудовые действия по профессиональному стандарту	Формы аттестации сформированности ЗУН
		Знания	Умения	Навыки			
1.	Организационное собрание, инструктаж по технике безопасности.	Принципы организации работы, устройство и оборудование детской поликлиники. Принципы обеспечения инфекционной безопасности в детской поликлинике.	Организовать работу в детской поликлинике, соблюдение санитарно-противоэпидемического режима детской поликлиники. Соблюдение этического-деонтологических принципов.	Обеспечить безопасную среду для ребенка в условиях детской поликлиники.	<b>ОПК-1</b>		Заполнение дневника производственной практики; БРС.
2.	Работа в детской поликлинике в качестве медицинской сестры.	Принципы организации работы, устройство и оборудование детских поликлиник. Принципы обеспечения инфекционной безопасности в детских поликлиниках. Теоретические основы и современную концепцию организации работы	Организовать работу среднего медицинского персонала в детской поликлинике. Оценить физическое и нервно-психическое развитие детей. Обучать пациентов, родителей (представителей ребенка) принципам здорового образа жизни. Консультировать пациентов, родителей	Навыками профессионального общения с пациентами, родителями (представителями ребенка). Навыками основных сестринских манипуляций в амбулаторно-поликлинических условиях. Навыками консультирования пациентов, родителей	<b>ОПК-1</b> <b>ОПК-6</b> <b>ПК-1</b> <b>ПК-3</b> <b>ПК-11</b> <b>ПК-12</b>	<i>Обследование детей с целью постановки диагноза.</i> <i>Код ТФ - А/01.7</i>  <i>Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности</i> <i>Код ТФ - А/02.7</i>  <i>Проведение профилактических мероприятий для детей по возрастным группам и состоянию</i>	Выполнение манипуляций на фантомах; запись в дневниках о выполнении мануальных навыков; БРС.

		<p>среднего медперсонала детской поликлиники. Теоретические основы проведения патронажа новорожденных детей. Основы рационального вскармливания и питания детей разных возрастных групп. Основы иммунопрофилактики детей и подростков. Роль среднего медицинского персонала при проведении профилактических медицинских осмотров и при проведении диспансеризации.</p>	<p>(представителей ребенка) по вопросам иммунопрофилактики. Консультировать по вопросам рационального вскармливания и питания. Проводить патронаж новорожденных детей. Участвовать в организации мероприятий по профилактическим осмотрам и диспансеризации. Участвовать в организации безопасной среды для ребенка. Оказать доврачебную помощь при неотложных состояниях. Вести утверждённую медицинскую документацию.</p>	<p>(представителей ребенка) по вопросам ухода за детьми, вскармливания и питания, проведения иммунопрофилактики, формирования здорового образа жизни и безопасной среды для ребенка. Алгоритмами оказания помощи при неотложных состояниях у детей</p>		<p>здоровья, проведение санитарно-просветительской работы по формированию здорового образа жизни среди родителей и детей и контроль их эффективности. Код ТФ-А/04.7</p> <p>Организация деятельности подчиненного медицинского персонала Код ТФ-А/05.7</p>	
3.	Практические занятия на симуляционном оборудовании кафедры	Технику сестринских манипуляций по уходу за здоровыми детьми различных возрастов	Провести манипуляции по уходу за кожей, пупочной ранкой у новорожденных; пеленание и подбор одежды для детей грудного возраста; провести оценку физического и нервно-психического развития.	Владеть техникой выполнения процедур по уходу за кожей, пупочной ранкой у новорожденных; способами пеленания детей грудного возраста; методиками оценки физического и нервно-психического развития.	<b>ОПК-1</b> <b>ОПК-6</b> <b>ПК-1</b> <b>ПК-3</b> <b>ПК-11</b> <b>ПК-12</b>	<p>Обследование детей с целью установления диагноза Код ТФ - А/01.7</p> <p>Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности Код ТФ - А/02.7</p> <p>Проведение</p>	Выполнение манипуляций на фантомах; запись в дневниках о выполнении мануальных навыков; БРС.

						<p><i>профилактических мероприятий для детей по возрастным группам и состоянию здоровья, проведение санитарно-просветительской работы по формированию здорового образа жизни среди родителей и детей и контроль их эффективности.</i> Код ТФ-А/04.7</p> <p><i>Организация деятельности подчиненного медицинского персонала</i> Код ТФ-А/05.7</p>	
4.	Аттестация по производственной практике						Зачет по практическим навыкам; собеседование.

## 7. Формы отчётности по производственной практике

При прохождении производственной практики «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детского стационара)» используются следующие формы аттестации:

дневник практики\*, где студент ежедневно записывает всю проделанную работу, руководитель практики контролирует ведение дневника. В дневнике в конце практики даётся характеристика студента;

~ демонстрация приобретенных практических навыков;

~ решение ситуационных задач

\*дневник производственной практики с инструкцией по заполнению расположен на портале MedSpase на странице практики Б2.О.05(П) Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)

Итоговый рейтинговый балл студентов по производственной практике определяется по 100-бальной шкале. Он складывается из рейтинга, полученного в результате текущего контроля практической работы и промежуточной аттестации.

Текущий контроль включает в себя оценку полноты и качества освоения практических навыков в процессе производственной практики, в том числе отработку необходимых 108 часов, 2 недель, грамотности и полноценности ведения документации (оформление дневника), количественных показателей выполнения перечня практических навыков согласно перечня ЗУН, характеристику работы студента данную старшей медицинской сестрой или другим представителем медицинской организации, ответственным за организацию практики.

## 8. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

1. Калмыкова, А.С. Основы сестринского дела: учебник / под ред. А.С. Калмыковой. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с.: ил. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-6670-4. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466704.html>

2. Запруднов, А.М. Общий уход за детьми: руководство к практическим занятиям и сестринской практике / Запруднов А.М., Григорьев К.И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 512 с. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431382.html>

3. Кильдиярова, Р.Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Кильдиярова Р.Р., Макарова В.И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 472 с. - ISBN 978-5-9704-4909-7. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449097.html>

4. Программа оптимизации вскармливания детей первого года жизни в Российской П78 Федерации: методические рекомендации / ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России. — М.: б. и., 2019. — 112 с. ISBN 978-5-6042256-5-3 – Текст: электронный // <https://minzdrav.midural.ru/uploads/document/4908/optimizatsii-vskarmlivaniya-detej-pervogo-goda-zhizni.pdf>

5. Стоунхэм, М. Медицинские манипуляции: мультимедийный подход / Марк Стоунхэм, Джон Уэстбрук - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-4894-6. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448946.html>

6. Шайтор, В. М. Скорая и неотложная медицинская помощь детям / Шайтор В. М. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-4116-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441169.html>

21. Неотложная педиатрия: национальное руководство / АСМОК; под ред. Б. М. Блохина. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 831[1] с.: ил. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-3766-7

1. Национальная программа оптимизации питания детей от 1 года до 3 лет в Российской Федерации: <http://www.pediatr-russia.ru/sites/default/files/nacprog1-3.pdf>

2. Союз педиатров России (журналы): <http://www.pediatr-russia.ru/>

3. Журнал Педиатрия им. Г.Н. Сперанского <http://pediatriajournal.ru/>

4. Журнал Российский вестник перинатологии и педиатрии <http://www.pedperinatology.ru/jour>

5. Журнал Вопросы детской диетологии:

<http://www.phdynasty.ru/katalog/zhurnaly/voprosy-detskoy-dietologii/>

6. Журнал Вопросы питания: <http://vp.geotar.ru/>

7. Научная электронная библиотека: <http://elibrary.ru/>

8. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

9. Журналы, имеющиеся в библиотеке УГМУ, в том числе новые поступления - [http://www.usma.ru/bibl/bibl\\_BD\\_nj.htm](http://www.usma.ru/bibl/bibl_BD_nj.htm)

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).**

### **9.1. Перечень лицензионного программного обеспечения**

#### **9.1.1. Системное программное обеспечение**

##### **9.1.1.1. Серверное программное обеспечение:**

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;

- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;

- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: бессрочно, корпорация Microsoft;

- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);

- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);

- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;

- Шлюз безопасности Ideco UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО»;

- Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (1100 users) (договор № 32514755780 от 06.05.2025 г., срок действия лицензии: по 13.06.2027 г., ООО «Экзакт»).

##### **9.1.2. Операционные системы персональных компьютеров:**

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 25.03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);

- Windows7 Starter (OpenLicense № 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);

- Windows 8 Pro (OpenLicense № 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно);

#### **9.2. Прикладное программное обеспечение**

##### **9.2.1. Офисные программы**

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);

- OfficeStandard 2013 (OpenLicense№ 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013, № 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);

##### **9.2.2. Программы обработки данных, информационные системы**

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;

- Программное обеспечение iSpring Suite Concurrent, конкурентная лицензия на 4 пользователей (договор № 916-л от 30.07.2025, ООО «Ричмедиа»). Срок действия лицензии до 30.07.2026;
- Программное обеспечение для организации и проведения вебинаров Сервер видеоконференции PART\_CUSTOM\_PC-3300 (Реестровая запись №14460 от 08.08.2022), на 10 000 пользователей (Договор № 32515088751 от 18.08.2025, ООО ««Инфосейф»). Срок действия лицензии до 29.08.2026;
- Право на доступ к системе хранения и распространения медиа архива «Kinescore», для 100 пользователей (Договор № 32514918890 от 26.06.2025, ООО «ПТБО»). Срок действия лицензии до 29.08.2026.

### **9.2.3. Внешние электронные информационно-образовательные ресурсы**

Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке».

Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Лицензионный договор №87/КСЛ/11-2024 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 05.02.2024.

Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»

Ссылка на ресурс: <https://mbasegeotar.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Лицензионный договор №МВ0077/S2024-11 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование (право доступа) к Справочно-информационной системе «MedBaseGeotar» от 05.02.2024.

Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека». Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/> ООО «Букап»

Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022.

Срок действия до 18.04.2027 года.

Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на русском и английском языках

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап»

Сублицензионный контракт №324 от 19.12.2024.

Срок действия до 31.12.2025 года.

Комплексная интегрированная платформа Jaupreedigital

Ссылка на ресурс: <https://jaupreedigital.com/>

ООО «Букап»

Договор № 32514603659 от 07.04.2025

Срок действия до 08.04.2026 года.

Электронно-библиотечная система «Лань»

Доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека»

Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>  
ООО «ЭБС ЛАНЬ»  
Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022.  
Срок действия до: 31.12.2026 года.

Образовательная платформа «Юрайт»  
Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>  
ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»  
Лицензионный договор № 7/25 от 05.02.2024.  
Срок действия с 01.01.2025 по 31.12.2025 года.

Электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов «РУССКИЙ КАК ИНОСТРАННЫЙ»  
Ссылка на ресурс: <https://www.ros-edu.ru/>  
ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»  
Лицензионный договор №11 860/24РКИ от 26.11.2024  
Срок действия: с 09.01.2025 по 31.12.2025 года.

Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace  
Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>  
Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. № 212-р  
Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018  
Срок действия: бессрочный

Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов.  
Ссылка на ресурс: <https://dlib.eastview.com/basic/details>  
ООО «ИВИС»  
Лицензионный договор № 362-П от 10.12.2024.  
Срок действия до: 31.12.2025 г.

Централизованная подписка

Электронные ресурсы Springer Nature:

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Springer Journals Archive, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (архив выпусков 1946 — 1996 гг.).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group — коллекции Nature journals, Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 26.07.2021 г. №785 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer Nature в 2021 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Medicine, Engineering, History, Law & Criminology, Business & Management, Physics & Astronomy.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы Adis издательства Springer Nature в области медицины и других смежных медицинских областей (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №910 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Biomedical & Life Science, Chemistry & Materials Science, Computer Science, Earth & Environmental Science.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно коллекцию Nature journals (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №909 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Architecture and Design, Behavioral Science & Psychology, Education, Economics and Finance, Literature, Cultural & Media Studies, Mathematics & Statistic.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, коллекция Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2022 года).

Ссылки на ресурс: 1. <https://www.nature.com>; 2. <https://link.springer.com>

Письмо РФФИ от 08.08.2022 г. №1065 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2020 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 17.09.2021 г. №965 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2021 году.

Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2021 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 02.08.2022 г. №1045 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2022 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 11.08.2022 г. №1082 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature.

Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2023 eBook collections) издательства Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1947 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals, Academic journals, Scientific American (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer Nature, а именно журналы Adis (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1948 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Palgrave Macmillan (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1949 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематические коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing

Group, а именно журналы Nature journals (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1950 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

Срок действия: бессрочный

**10. Описание материально-технической базы необходимой для проведения производственной практики «Клиническая практика на должностях среднего медицинского персонала (помощник медицинской сестры детской поликлиники)».**

Демонстрационное оборудование (ноутбук, видеопроектор), учебные комнаты с наглядными пособиями, ростомеры горизонтальные и вертикальные, весы детские и напольные, пеленальный стол, сантиметровая лента, выставка продуктов детского питания, куклы - фантомы для изучения элементов ухода за детьми грудного возраста, медицинская аптечка по уходу за новорожденным ребенком, предметы ухода за детьми раннего возраста, ситуационные задачи.

Приемные кабинеты, диагностические и лечебные помещения детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций г. Екатеринбурга и Свердловской области.