АННОТАЦИЯ

к основной образовательной программе высшего образования по специальности: 31.08.19 Педиатрия

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная образовательная программа высшего образования по специальности: 31.08.19 Педиатрия представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов и служит основой для разработки организациями, осуществляющими образовательную деятельность, основных профессиональных образовательных программ по указанной специальности.

Основная образовательная программа по специальности 31.08.19 Педиатрия устанавливает требования к результатам освоения основных профессиональных образовательных программ в части индикаторов достижения универсальных и общепрофессиональных компетенций выпускника, а также профессиональных компетенций и индикаторов их достижения.

Нормативную базу разработки образовательной программы по специальности 31.08.19 Педиатрия составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.19 Педиатрия, утвержденный приказом Минобрнауки России от 9.01.2023г. №9;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 19 ноября 2013 года №1258;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2
- 3 Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся"; Устав ПИМУ Минздрава России;
- Иные локально-нормативные акты, касающиеся организации учебного процесса в ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРО-ГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- я 2.1. Цель ООП ВО направлена на: подготовку квалифицированного врача педиатра, способного и готового к осуществлению самостоятельной профессиональной деятельно-2ти, в медицинских организациях в соответствии с законодательством Российской Федерафии, путем обеспечения оказания высококвалифицированной помощи в соответствии с трефованиями стандарта в сфере здравоохранения на основе сформулированных универсальбых, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.
- 2.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: врач-педиатр.
 - 2.3. Форма обучения: очная
- , 2.4. Объем программы: 120 зачетных единиц (1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам, продолжительность 1 академического часа 45 мин) вне зависимости

р е г

И

б

p

от применяемых образовательных технологий, реализации программы ординатуры с использованием сетевой формы, реализации программы ординатуры по индивидуальному учебному плану.

Объем программы ординатуры за один учебный год составляет не более 70 з.е. вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы с использованием сетевой формы

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫ-ПУСКНИКА

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых обучающиеся, освоившие программу ординатуры (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований);
- 02 Здравоохранение (в сфере педиатрии освоение знаний, умений и навыков по современным методам профилактики, лечения, реанимации и интенсивной терапии заболеваний у детей в условиях детских учреждений (педиатрические отделения и отделения реанимации) и наблюдения (реабилитации) на амбулаторном этапе);
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

В рамках освоения программы ординатуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский; научно-исследовательский; организационно-управленческий;
- педагогический.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ООП ВО

Планируемые результаты освоения ООП ВО

В результате освоения программы по специальности 31.08.19 Педиатрия у выпускника должны быть сформированы следующие компетенции:

Категория (группа) компетенций	Код и наименование компетенции		
Универсальные компетенции			
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте		
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им		
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению		
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках своей профессиональной деятельности		

Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-5. Способен планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития, включая задачи изменения карьерной траектории			
Общепрофессиональные компетенции				
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационнокоммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности			
Организационноуправленческая дея- тельность	ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей			
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность			
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов			
	ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность			
	ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов			
	ОПК-7 Способен проводить в отношении па- циентов медицинскую экспертизу			
	ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения			
	ОПК-9. Способен проводить анализ медико- статистической информации, вести медицин- скую документацию и организовывать дея- тельность находящегося в распоряжении ме- дицинского персонала			
	ОПК-10 Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях требующих срочного медицинского			

	вмешательства			
Профессиональные компетенции				
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 у детей и подростков, 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-1 Способен осуществлять комплекс мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, 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			
Проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными	ПК -2 Способен проводить профилактиче- ские медицинские осмотры, диспансериза- цию и осуществлять диспансерное наблюде- ние за здоровыми и хроническими больными			
Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	ПК-3 Способен проводить анализ медико- статистической информации, вести медицинскую документацию, организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала			
Назначение терапии детям и контроль ее эффективности и безопасности.	ПК-4 Способен назначить терапию детям и осуществить контроль ее эффективности и безопасности.			
готовность к проведению обследования детей с целью установления диагноза	ПК-5 Проведение обследования детей с целью установления диагноза.			
Готовность к оказанию медицинской помощи в экстренной форме	ПК-6 Оказание медицинской помощи в экстренной форме			
Готовность к организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции	ПК-7 Организация и проведение санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий в случае возникновения очага инфекции			

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ООП ВО

Структура ООП ВО	Объем ООП ВО и ее блоков в А.Ч./з.е.
Блок 1 (Б1). Дисциплины (модули)	1728/48
Блок 2 (Б2). Практика	2484/69
Блок 3 (Б3). Государственная итоговая ат-	108/3
тестация	
Объем ООП ВО	4320/120

Блок 1 «Дисциплины (модули)».

№ шифра п/п	Дисциплины (модули)	Объем в
		А.Ч./з.е.
Б1.О	Обязательная часть	1512/42
Б1.О.1	Дисциплина 1. Педиатрия	1044/29
Б1.О.2	Дисциплина 2. Общественное здоровье и здравоохранение	72/2
Б1.О.3	Дисциплина 3. Медицина чрезвычайных ситуаций	36/1
Б1.О.4	Дисциплина 4. Педагогика	36/1
Б1.О.5	Дисциплина 5. Коммуникативные навыки	36/1
Б1.О.6	Дисциплина 6. Информационные технологии	144/4
Б1.О.7	Дисциплина 7. Медицинская генетика	36/1
Б1.О.8	Дисциплина 8. Детская хирургия и онкология	72/2
Б1.О.9	Дисциплина 9. Организация научных исследований	36/1
Б1.УОО	Часть, формируемая участниками образовательных от-	
	ношений	210/0
Б1.УОО.1	Дисциплина 1. Детская неврология	72/2
Б1.УОО	Элективные дисциплины	144/4
Б1.УОО.Э.1.1	Дисциплина 1. Аллергология и иммунология	36/1
Б1.УОО.Э.1.2	Дисциплина 2 Клиническая фармакология	36/1
Б1.УОО.Э.2.1	Дисциплина 1. Подростковая медицина	36/1
Б1.УОО.Э.2.2	Дисциплина 2. Клиническая биохимия	36/1
Б1.УОО.Э.3.1	Дисциплина 1. Фтизиатрия	36/1
Б1.УОО.Э.3.2	Дисциплина 2. Патологическая анатомия	36/1
Б1.УОО.Э.4.1	Дисциплина 1. Инфекционные болезни у детей	36/1
Б1.УОО.Э.4.2	Дисциплина 2. Патологическая физиология	36/1
	Общая трудоемкость	1728/48
ФТД	Факультативы*	108/3
ФТД.1	Дисциплина 1. Ранняя диагностика опухолей кожи	36
ФТД.2	Дисциплина 2. Медицинская реабилитация	36
ФТД.3	Дисциплина 3. Функциональная диагностика в педиатрии	36

Блок 2 «Практика» Вид практики – производственная.

Типы практики:

№ шифра	Типы практики	Объем в А.Ч./з.е.
Π/Π		
Б2.О	Обязательная часть	2484/69
Б2.О.1	Клиническая практика	2304/64
Б2.О.2	Научно-исследовательская работа	72/2
Б2.О.3	Обучающий симуляционный курс (общепрофессиональные умения и навыки)	36/1
Б4.О.4	Обучающий симуляционный курс (специальные профессиональные умения и навыки)	72/2
	Общая трудоемкость	2484/69

- 5.1.3. В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.
 - 5.2. Аннотация к ООП является обязательным компонентом ООП ВО (приложение)
- 5.3. Учебный план и календарный учебный график являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
- 5.4. Рабочие программы дисциплин являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
- 5.5. Программы практик являются обязательными компонентами ООП ВО (приложение).
 - 5.6. Аннотация к рабочим программам дисциплин и практике (приложение)
- 5.7. Программа государственной итоговой аттестации является обязательным компонентом ООП ВО (приложение).
- 5.8. Фонд оценочных средств является обязательным компонентом ООП ВО (приложение).

Электронные версии данных компонентов размещены на официальном сайте Университета в сети Интернет в разделе «Сведения об образовательной организации».

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации представлены на портале дистанционного обучения ПИМУ.