

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ

Проектор по учебной работе
ФГБОУ ВО ПИМУ
Минздрава России

Е.С. Богомолова
15 « 08 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
31.08.76 Стоматология детская**

2020

За время обучения в ординатуре обучающиеся овладевают не только теорией, но и учатся применять свои знания в профессиональной деятельности. Для этого предусмотрено 3 вида практики: 1) обучающий симуляционный курс 2) практика в поликлинике по избранной специальности; 3) практика в стационаре.

Основная цель практики – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-интерна или врача-ординатора, и формирование профессиональных компетенций врача-специалиста, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Работа в клинике врача-ординатора направлена на глубокое освоение специальности, изучение клинического подхода к больному, овладение методами современного клинического обследования и комплексного лечения больных. В стационаре врачи-ординаторы выполняют диагностическую и лечебную работу, участвуют в клинических разборах, обходах и различных обследованиях курируемых больных.

Задачи первого года обучения:

1. Освоить проведение стандартного клинического стоматологического обследования детей.
2. Освоить методику проведения профессиональной гигиены, контролируемой чистки зубов у детей, обучения гигиене полости рта.
3. Освоить методику контроля качества профессиональной гигиены полости рта.
4. Освоить методики ремтерапии.
5. Освоить методику проведения эпидемиологического обследования основных ключевых возрастных групп среди детского населения.
6. Освоить диагностику заболеваний зубов кариесом и его осложнений (пульпит) зубов временного и постоянного прикуса у детей.
7. Освоить методику лечения кариеса и его осложнений (пульпит) временных, постоянных зубов у детей.
8. Освоить методику лечения пульпита при несформированном корне у детей.
9. Выбор пломбировочного материала при лечении кариеса у детей разных возрастных групп.
10. Освоить технику удаления временных и постоянных зубов у детей с помощью щипцов, элеватора, долота и бормашины.
11. Освоить методику и технику проведения местного обезболивания при стоматологических вмешательствах у детей.
12. Освоить методику и технику проведения амбулаторных стоматологических операций у детей.
13. Освоить чтение рентгенограмм челюстно-лицевой области у детей.
14. Освоить диагностику и лечение воспалительных заболеваний челюстно-лицевой области у детей в условиях поликлиники и стационара.
15. Освоить диагностику и лечение травматических повреждений челюстно-лицевой области у детей в условиях поликлиники и стационара.

Задачи второго года обучения:

1. Освоить диагностику периодонтита временных и постоянных зубов у детей.
2. Освоить методику и технику лечения периодонтита временных и постоянных зубов у детей, методику применения пломбировочных материалов для пломбирования корневых каналов.
3. Освоить методику и технику лечения периодонтита временных и постоянных зубов при несформированном корне.
4. Освоить диагностику заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей.
5. Освоить методику и технику лечения заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта у детей.
6. Освоить диагностику некариозных поражений твёрдых тканей зубов у детей.
7. Освоить методику и технику лечения некариозных поражений твёрдых тканей зубов у детей.

8. Освоить диспансеризацию детей на стоматологическом приёме.
9. Освоить диагностику и лечение опухолей и опухолеподобных образований челюстно-лицевой области у детей в условиях поликлиники и стационара.
10. Освоить диагностику, этапы лечения, реабилитацию детей с врождённой патологией челюстно-лицевой области в условиях стационара.

Категория обучающихся: клинические ординаторы по стоматологии детской
Срок обучения: 2628 учебных часов (482/3 недели)

Трудоемкость: 73 зачетных единиц

Режим занятий: 9 учебных часов в день

Клинические базы: КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ
, НОДКБ отделение челюстно-лицевой хирургии

№	Виды профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Формы контроля
<i>Первый год обучения</i>					
<i>Обучающий симуляционный курс учебных часов 36, недель 2/3, зачетных единиц 1</i>					
1.	Общепрофессиональные умения и навыки	ЦПУ, учебный корпус №6, пр.Гагарина 70Б	Учебных часов 36 2/3 недель	УК -2, УК -3 ПК--1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12	Зачет

Поликлиника учебных часов 1188, недель 22, зачетных единиц 33

4.	Профилактика стоматологических заболеваний. Эпидемиологическое обследование детского населения.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 216 недель 4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК-1, ПК -2, ПК -3, ПК -4, ПК -9, ПК- 10, ПК- 11, ПК- 12	Зачет
2.	Лечение кариеса временных и постоянных зубов у детей.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 252 недель 4,6	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -9,ПК- 11	Зачет
3.	Лечение пульпита временных зубов.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 216 недель 4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -9,ПК- 11	Зачет
4.	Лечение пульпита постоянных зубов.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 252 недель 4,6	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -9,ПК- 11	Зачет
5.	Амбулаторная детская хирургическая стоматологическая помощь	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 252 недель 4,6	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -9,ПК- 11	Зачет

Стационар учебных часов 144, недель 2,6 зачетных единиц 4

№	Виды профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Формы контроля
1.	Стационарная детская стоматологическая помощь	Отделение ЧЛХ, ОДКБ	учебных часов 144 недель 2,6	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11, ПК -12	Зачет

Второй год обучения

Обучающий симуляционный курс учебных часов 72, недель 1,3, зачетных единиц 2

1.	Специальные профессиональные умения и навыки	Симуляционный класс, (каб. 217), ул. Минина 20А	Учебных часов 72 недель 1,3	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11, ПК -12	Зачет
----	--	---	-----------------------------	---	-------

Поликлиника учебных часов 828, недель 15, зачетных единиц 23

1.	Лечение периодонтита временных и постоянных зубов	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 216 недель 4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11,	Зачет
2.	Лечение заболеваний пародонта у детей.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 216 недель 4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11,	Зачет
3.	Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 216 недель 4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11, ПК -12	Зачет
4.	Некариозные поражения твёрдых тканей зубов.	КДО с лучевой диагностикой Университетской клиники ПИМУ	учебных часов 180 недель 3,4	УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11,	Зачет

Стационар учебных часов 144, недель 2,6 зачетных единиц 4

1.	Стационарная детская	Отделение ЧЛХ, ОДКБ	учебных часов 144 недель 2,7	УК 01, УК 02, УК 03, ПК	Зачет
----	----------------------	---------------------	------------------------------	-------------------------	-------

№	Виды профессиональной деятельности ординатора	Место работы	Продолжительность циклов	Формируемые профессиональные компетенции	Формы контроля
	стоматологическая помощь			УК -1, УК -2, УК -3, ПК -1, ПК -2, ПК -4, ПК -5, ПК -6, ПК -7, ПК -8, ПК -9, ПК -10, ПК -11, ПК -12	

Вариативная часть

Рентгеновский кабинет часов 108, недель 2, зачетных единиц 3

1.	Рентгендиагностика	Рентгеновский кабинет стоматологической поликлиники	учебных часов 108 недель 2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-10, ПК-11	Зачет
----	--------------------	---	----------------------------	--	-------

Физиотерапевтический кабинет часов 108, недель 2, зачетных единиц 3

2.	Физиотерапия	Физиотерапевтический кабинет стоматологической поликлиники	учебных часов 108 недель 2	УК-1, УК-3, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9	Зачет
----	--------------	--	----------------------------	--	-------

План проведения практики включается в журнал учета работы клинического ординатора (графа 2). Итоги практики подводятся ежемесячно с занесением сведений в журнал учеты работы клинического ординатора (графа № 4) и удостоверяются руководителем практики (ответственным преподавателем, зав. отделением больницы).

Кроме того, может составляться характеристика с отражением количественных показателей работы ординатора, за подписью главного врача ЛПУ и руководителя практики.

Итогом прохождения всех видов практик является экзамен по практическим навыкам, проводимый на клинических базах кафедры, принимаемый сотрудниками кафедры с обязательным участием заведующих отделениями. Данный экзамен рассматривается как один из этапов итоговой государственной аттестации и входит в состав образовательных единиц модуля Б3.