

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-
воспитательной работе ФГБОУ ВО
ЧГМА, д.м.н., профессор

 И.К. Богомолова

«19» мая 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ)
ПРАКТИКИ

Вариативная часть

Клиническая специальность: 31.08.73 Стоматология терапевтическая

Форма обучения: очная

Кафедра стоматологии ФПК и ППС

Кафедра терапевтической стоматологии с курсом пропедевтики
стоматологических заболеваний

Курс: 2

Семестр: 4

Практические: 144 часа


Самостоятельная работа: 72 часа

Зачет: 4 семестр

Всего часов: 216

Зачетных единиц: 6


Рабочая программа производственной практики «Производственная (клиническая) практика: вариативная часть» одобрена на заседании кафедры «Стоматологии ФПК и ППС», от «06» мая 2020 г., Протокол №9.

Заведующий кафедрой, к.м.н.:  В.В. Зобнин

Рабочая программа производственной практики «Производственная (клиническая) практика: вариативная часть» одобрена ЦПМК Стоматологический профиля, от «13» мая 2020 г., Протокол №5.

Председатель ЦПМК,
профессор, д.м.н.:  Ю.Л. Писаревский

Разработчики:

Ассистент кафедры
стоматологии ФПК и ППС:  И.Б. Лхасаранова

Ассистент кафедры
стоматологии ФПК и ППС,
к.м.н.:  М.Н. Мищенко

Доцент кафедры стоматологии
ФПК и ППС, к.м.н.:  М.В. Смирницкая

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.1. Цели и задачи производственной практики

Рабочая программа производственной практики (РПП) входит в блок 2 "Практики" основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая.

Данная РП предназначена для реализации обязательных требований ФГОС ВО в части профессионально-практической подготовки ординаторов с учётом видов профессиональной деятельности выпускника, предусмотренных ФГОС ВО.

Цель производственной практики: формирование у обучающихся ординаторов системы практических умений и навыков по важнейшим разделам специальности, обеспечение готовности обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с квалификационными требованиями, предъявляемыми к врачу-специалисту.

Производственная практика осуществляется в следующих формах:

- работа в качестве врача
- самостоятельная работа.

Способы проведения производственной (клинической) практики: стационарная и (или) выездная.

1.2. Требования к конечным результатам профессионально-практической деятельности ординатора:

Номер/индекс	Содержание компетенции (или её части)	В результате профессионально-
--------------	---------------------------------------	-------------------------------

компетенции		практической деятельности обучающиеся должны
Профессиональная компетенция (ПК)		
ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	<p>Знать</p> <p>1. Различные виды основных клинических и функциональных методов исследования при заболеваниях органов полости рта и неотложных состояний у детей и взрослых.</p> <p>2. Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p> <p>Уметь</p> <p>1. Провести клиническую оценку результатов основных и лабораторных, лучевых, электрофизиологических, эндоскопических и других диагностических методов</p> <p>2. Проводить врачебное обследование и оценивать данные физического исследования больного</p> <p>Владеть</p> <p>1. Методами диагностики заболеваний твердых тканей зуба, пульпы, периодонта, пародонта и СОПР в соответствии с нормативными документами и стандартами ведения пациентов.</p>
ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи	<p>Знать</p> <p>1. Клинику, диагностику и лечение некариозной патологии кариеса зубов.</p> <p>2. Клинику, диагностику и лечение пульпитов.</p> <p>3. Клинику, диагностику и лечение периодонтитов.</p> <p>4. Клинику, диагностику и лечение болезней пародонта и слизистой оболочки полости рта</p> <p>Уметь</p> <p>1. Выработать тактику ведения, и лечения пациентов с кариесом.</p> <p>2. Выработать тактику ведения, и лечения пациентов эндодонтическими заболеваниями.</p> <p>3. Выработать тактику ведения, и лечения пациентов заболеваниями пародонта и СОПР</p> <p>Владеть</p> <p>1. Методами лечения заболеваний твердых тканей зуба.</p> <p>2. Методами лечения заболеваний болезней пульпы, периодонта.</p> <p>3. Методами лечения заболеваний болезней</p>

		пародонта и СОПР в соответствии с нормативными документами и стандартами ведения пациентов.
--	--	---

1.3. Перечень обязательных практических навыков и манипуляций и уровни их усвоения:

№ п/п	Практические навыки и манипуляции	Уровень усвоения				Профессиональная компетенция
		1 уровень	2 уровень	3 уровень	4 уровень	
		Представлять	Знать порядок выполнения, алгоритм	Уметь выполнить самостоятельно	Владеть, иметь навык	
1	Осуществление профилактических, диагностических и лечебных мероприятий в терапевтической стоматологии				+	ПК-5, ПК-7
2	Чтение рентгенограмм, ортопантограмм, томограмм ВНЧС, в том числе компьютерных				+	ПК-7
3	Первичная профилактика кариеса, некариозных поражений твердых тканей зубов, заболеваний пульпы, пародонта, СОПР				+	ПК-5, ПК-7
4	Назначение лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике кариеса, некариозных поражений твердых тканей зубов, заболеваний пульпы, пародонта, СОПР				+	ПК-7
5	Препарирование и пломбирование всех видов кариозных полостей					ПК-7

6	Малоинвазивные технологии лечения патологии твердых тканей зуба				+	ПК-7
7	Эстетическая реставрация зубов современными композитами				+	ПК-7
8	Навыки создания эндодонтического доступа				+	ПК-7
9	Инструментальная и медикаментозная обработка корневых каналов				+	ПК-7
10	Пломбирование корневых каналов				+	ПК-7
11	Закрытие перфораций в области бифуркации корней, латеральных стенок корневого канала			+		ПК-7

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Структура и содержание курса:

№ п/п	Виды работ ординатора в рамках профессиональной деятельности	Продолжительность (максимальная трудоемкость)		Формируемые профессиональные компетенции
Практика в амбулаторно-поликлинических условиях				
1	Освоение современных технологий диагностики и лечения эндодонтических заболеваний	Часов	54	ПК-5, ПК-7
		Недель	1	
2	Освоение современных технологий реставрации и реконструкции зубов	Часов	108	ПК-5, ПК-7
		Недель	2	
3	Освоение методов и средств современной профилактики основных стоматологических заболеваний	Часов	54	ПК-5, ПК-7
		Недель	1	
Практика в условиях стационара				

2.2. Самостоятельная работа ординатора:

№ п/п	№ семестра	Виды СРС	Формы контроля СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1	4	Учебно-исследовательская работа, работа с	Реферат, презентация по теме	72

	литературой	реферата	
Всего часов в семестре			72
Всего часов			72

2.3. Формы оценочных средств для текущей аттестации:

Формируемые компетенции	Проверка уровней сформированности компетенций					
	Знать	ОС	Уметь	ОС	Владеть	ОС
1	2	3	4	5	6	7
Эндодонтия						
ПК-5	Зн1: Различные виды основных клинических и функциональных методов исследования при заболеваниях органов полости рта и неотложных состояний у детей и взрослых; Зн2: Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем	ТЗ	Ум1: провести клиническую оценку результатов основных и лабораторных, лучевых, электрофизиологических, эндоскопических и других диагностических методов Ум2: проводить врачебное обследование и оценивать данные физического исследования больного	СЗ	Методами диагностики заболеваний твердых тканей зуба, пульпы, периодонта, пародонта и СОПР в соответствие с нормативными документами и стандартами ведения пациентов	ПН
ПК-7	Зн1: Клинику, диагностику и лечение некариозной патологии кариеса зубов. Зн2: Клинику, диагностику и лечение пульпитов. Зн3: Клинику, диагностику и лечение периодонтитов.	ТЗ	Ум1: Выработать тактику ведения, и лечения пациентов с кариесом; Ум2: Выработать тактику ведения, и лечения пациентов эндодонтическими заболеваниями	СЗ	Вл1: Методами лечения заболеваний твердых тканей зуба, Вл2: Методами лечения заболеваний болезней пульпы, периодонта,	ПН

1. Приложение №1: Тестовые задания
2. Приложение №2: Чек-листы практических навыков
3. Приложение №3: Ситуационные задачи

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.1.1. Список основной и дополнительной литературы

Список основной литературы:

№	Наименование	Авторы	Место,	Кол-во экземпляров
---	--------------	--------	--------	--------------------

п/п			год издания	в библиотеке	на кафедре
1	Пародонтология: Национальное руководство http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970443651.html	под ред. Янушевича О.О., Дмитриевой Л.А.	Москва: ГЭОТА Р – Медиа, 2018 г.	2	0
2	Пародонтология: Национальное руководство. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427682.html	под ред. проф. Дмитриевой Л.А.	Москва: ГЭОТА Р – Медиа, 2014 г.	3	0
3	Терапевтическая стоматология.: национальное руководство - 2-е изд., перераб. и доп. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434765.html	Под ред. проф. Дмитриевой Л.А.; проф. Максимовского Ю.М.	Москва: ГЭОТА Р – Медиа, 2015 г.	2	0

Список дополнительной литературы:

№ п/п	Наименование	Авторы	Место, год издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	Бичун А. Б., Неотложная помощь в стоматологии [Электронный ресурс] http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430354.html	Бичун А.Б., Васильев А.В., Михайлов В.В.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2014 г.	0	0
2	Болезни пародонта. Лечение. Преподавание раздела в системе модуля: учебное пособие для студентов, ординаторов, аспирантов и преподавателей мед. вузов	под ред. Янушевича О.О.	М.: Практическая медицина, 2014 г.	5	0
3	Бондаренко, Н. Н. Пульпит. Этиология. Патогенез. Диагностика. Лечение: учебное пособие для студентов, ординаторов. мед. акад.	Бондаренко Н.Н., Лукиных Л.М.	Нижний Новгород: Изд-во Ниж.ГМА, 2014 г.	1	0
4	Гистология органов полости рта: учебное пособие. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422533.html	Кузнецов С.Л., Торбек В.И., Дервянко В.Г.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2012 г.	1	0
5	Лучевая диагностика в стоматологии. Национальное руководство. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413494.html	Гл. ред. тома Васильев А.Ю.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2010 г.	3	0
6	Методы обследования пациента в эстетической	Под ред.	М.:	5	0

	стоматологии: учебное пособие для студентов, ординаторов, врачей.	Крихели Н.И.	Практическая медицина, 2015 г.		
7	Ортопедическая стоматология: национальное руководство. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435823.html	Под ред. проф. Лебедева И.Ю.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2016 г.	1	0
8	Планы ведения больных. Стоматология: руководство - 2-е изд., испр. и доп. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434000.html	Под ред. проф. Атькова О.Ю.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015 г.	2	0
9	Профилактика воспалительных заболеваний пародонта: учебное пособие для студентов, ординаторов, врачей http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434529.html	Абдурахманов А.И. и др.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015 г.	3	0
10	Слюнные железы. Болезни и травмы: руководство для студентов мед. вузов, ординаторов, аспирантов, врачей.	Афанасьев В.В.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2012 г.	3	0
11	Стоматологический инструментарий: атлас - 2-е изд., стереот. http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970440490.html	Базикян Э. А.	Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2017 г.	5	0
12	Физиотерапия в практике терапевтической стоматологии: учебное пособие.	Лукиных Л.М.	Нижний Новгород: Изд-во Ниж.ГМА, 2010 г.	1	0
13	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит: учебное пособие	Успенская О.А. и др.	Нижний Новгород: Изд-во Ниж.ГМА, 2015 г.	1	0

3.1.2. Периодические издания

3.1.3. Иные библиотечно-информационные ресурсы

<http://www.studmedlib.ru>

<https://www.books-up.ru>

3.2. Материально-техническое обеспечение с перечнем медицинских организаций, в которых производится практическая подготовка:

№ п/п	Наименование организации	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр. с перечнем основного оборудования
1	2	3

1	Клиника ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России	Клиника ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России Помещения для оказания медицинской помощи пациентам, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: Стоматологическое отделение 1: Аудитория 314 - Терапевтический стоматологический кабинет: смотровое кресло, негатоскоп, аппарат для измерения артериального давления, фонендоскоп, термометр, стоматологическая установка «Перформер», набор машинных наконечников для препарирования твердых тканей зуба, аппараты - "Вектор", "Апекслокатор", манипуляционный столик, стоматологические шкаф для хранения медикаментов; ; наборы пломбирочных материалов и терапевтического инструментария, эндодонтический инструментарий, пломбирочные материалы для корневых каналов, комплект оборудования для обработки инструментов, аппаратов, стерилизатор «Ультралайт», противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, стол для оформления документов, рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, фантомы для проведения анестезий, стоматологический столик и стул врача, шкаф для хранения расходных материалов; персональный компьютер (мобильный). Аудитория 120 - лучевой диагностики, цифровой рентгенологический комплекс с комплектом оборудования для обработки, оценки и хранения изображений, КТГ комплекс с комплектом оборудования для обработки, оценки и хранения изображений.
---	--	--