

Министерство здравоохранения Российской Федерации

ПЕНЗЕНСКИЙ ИНСТИТУТ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ
- филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования
**«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**
(ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)
Кафедра стоматологии общей практики, стоматологии
терапевтической и стоматологии детской

ОДОБРЕНО

Ученым советом ПИУВ- филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
«26» июня 2023 г. протокол №5

Председатель Д.В. Вихрев



УТВЕРЖДАЮ

директор ПИУВ – филиала ФГБОУ
ДПО РМАНПО Минздрава России, к.м.н.

Д.В. Вихрев
«26» июня 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ПО ТЕМЕ
ЭСТЕТИЧЕСКАЯ РЕСТАВРАЦИЯ ЗУБОВ В ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ
СТОМАТОЛОГИИ**

основной профессиональной образовательной программы высшего
образования – программы подготовки кадров высшей квалификации
в ординатуре по специальности
31.08.73 Стоматология терапевтическая

Блок 2

Вариативная часть (Б2.В.1)

Уровень образовательной программы: высшее образование.
Подготовка кадров высшей квалификации
Вид программы - практикоориентированная

Форма обучения
очная

Пенза
2023

Рабочая программа практики 31.08.73 Стоматология терапевтическая, Вариативная часть Б2.В.1 (далее – программа практики) разработана преподавателями кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ДПО РМАНПО и кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской ПИУВ - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО в соответствии с учебным планом основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая.

Авторы программы практики

№ пп.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1.	Иванов Владимир Сергеевич	Д.м.н., профессор	Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
2.	Сабанцева Елена Геннадьевна	Д.м.н., доцент	Заведующий учебной частью, доцент кафедры терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
3.	Иванова Елена Владимировна	Д.м.н., доцент	Профессор кафедры терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
4.	Ежова Екатерина Георгиевна	К.м.н.	Доцент кафедры терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
5.	Почивалин Валерий Павлович	К.м.н., доцент	Доцент кафедры терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
6.	Басова Татьяна Вячеславовна	К.м.н.	Ассистент кафедры терапевтической стоматологии	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
7.	Еремина Наталья Вячеславовна	д.м.н., профессор	Зав кафедрой стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
8.	Романовская Людмила Дмитриевна	к.м.н. доцент	Доцент кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

9.	Посметная Тамара Владимировна		Ассистент кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНМО Минздрава России
10.	Исмаилова Оксана Александровна		Ассистент кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНМО Минздрава России
11.	Кириллова Татьяна Викторовна		Ассистент кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНМО Минздрава России
По методическим вопросам				
1.	Астанина Светлана Юрьевна	К.п.н. доцент	Начальник Управления научно-методической и образовательной деятельности	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
2.	Мороз Ксения Юрьевна		Заместитель начальника Управления научно- методической и образовательной деятельности	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
3.	Яковлева Наталья Алексеевна		Начальник отдела учебно- методического обеспечения образовательной деятельности	ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
4.	Денисова Алла Геннадьевна	д.м.н., доцент	Зам. директора по науке и развитию	ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНМО Минздрава России

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 03.06.2017 г. протокол № 4.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 27 июня 2017г. протокол № 6.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 5 июня 2018 г. протокол №12.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 26 июня 2018 г. протокол № 5.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 17 июня 2019 г. протокол №9.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 25 июня 2019 г. протокол № 6.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 20 февраля 2020 г. протокол №2.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 26 февраля 2020 г. протокол № 2.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 20 мая 2021 г. протокол №5.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 25 июня 2021 г. протокол № 5.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 06 июня 2022 г. протокол №6.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 22 июня 2022 г. протокол № 6.

Рабочая программа практики обновлена и одобрена на заседании кафедры 21 июня 2023 г. протокол №6.

Рабочая программа практики утверждена на ученом совете ПИУВ – филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России 26 июня 2023 г. протокол № 5.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

основной профессиональной образовательной программы практики по теме
Эстетическая реставрация
высшего образования - программы подготовки кадров высшей квалификации в
ординатуре по специальности 31.08.73 «Стоматология терапевтическая»

**Заместитель директора по учебной
работе**

(дата) _____ (подпись)

В.А. Типикин

**Заместитель директора по науке и
развитию**

(дата) _____ (подпись)

А.Г. Денисова

Декан факультета

(дата) _____ (подпись)

О.А. Баулина

**Заведующий кафедрой
стоматологии общей практики
стоматологии терапевтической
и стоматологии детской**

(дата) _____ (подпись)

Н.В. Еремина

ЛИСТ ОБНОВЛЕНИЙ И АКТУАЛИЗАЦИИ

№	Дата внесения изменений в программу	Характер изменений	Дата и номер протокола утверждения документа на УМС
1	03.06.2017г.	Обновлен раздел «Материально-техническое обеспечение».	26.06.2017 г., протокол №6
2	03.06.2017г.	Обновлен состав рабочей группы и кадровое обеспечение программы ординатуры.	26.06.2017 г., протокол №6
3	05.06.2018г.	Разработана матрица компетенций, обновлен перечень учебных дисциплин.	26.06.2018 г., протокол №5
4	05.06.2018г.	Обновление кадрового состава	26.06.2018 г., протокол №5
5	17.06.2019г.	Обновление учебной литературы	25.06.2019г., протокол №6
6	20.02.2020г.	Обновление учебной литературы	25.02.2020г. протокол №2
7	20.05.2021г.	Обновление учебной литературы	25.05.2021 г., протокол №5
8	06.06.2022г.	Обновление учебной литературы	22.06.2022 г., протокол №6
9	21.06.2023г.	Обновление кадрового состава	26.06.2023 г., протокол №5

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Место программы практики в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая.

Программа практики относится к вариативной части Блока 2 программы ординатуры и является обязательной для освоения обучающимися.

1.1. Цель программы практики – подготовка квалифицированного врача-стоматолога-терапевта, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в области охраны здоровья граждан путем оказания высококвалифицированной стоматологической помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

1.2. Задачи программы практики:

Сформировать умения:

1. осуществлять раннюю диагностику заболеваний твердых тканей зуба;
2. определять очередность, объем и последовательность диагностических мероприятий;
3. составлять план лечения заболевания с учетом возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения);
4. проводить лечение твердых тканей зуба с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
5. оценивать эффективность и безопасность применения лечебных методик;
6. вести медицинскую документацию, в том числе и в электронном виде;
7. обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей.

Сформировать навыки:

1. организации рабочего места к приему пациента с учетом эргономики, правил асептики и антисептики;
2. анализа полученной информации от пациентов (их

родственников/законных представителей);

3. проведения и интерпретации результатов клинических исследований с использованием современного диагностического оборудования;

4. обоснования необходимости и объема лабораторных и инструментальных исследований пациента;

5. оформления истории болезни и другой учетно-отчетной документации;

6. определения маршрута пациента при выявлении клинической ситуации вне сферы компетенции врача-стоматолога-терапевта.

Обеспечить освоение опыта профессиональной деятельности:

1. диагностики заболеваний твердых тканей зуба на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными методами исследования;

2. оказания стоматологической терапевтической медицинской помощи при заболеваниях твердых тканей зуба;

3. ведения учетно-отчетной документации в стоматологической поликлинике и её структурных подразделениях;

4. создания в стоматологической поликлинике и её структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

5. соблюдения основных требований информационной безопасности.

1.3. Трудоемкость освоения программы практики - 12 зачетных единиц, что составляет 432 академических часа.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

2.1. Паспорт формируемых компетенций

Индекс компетенции	Период	Умения, навыки, опыт деятельности	Количество запланированных действий	Форма контроля
УК-1	Второй год обучения	<u>Умения:</u> - выделять и систематизировать существенные свойства и связи в использовании диагностического алгоритма, определении тактики лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба; - анализировать и систематизировать информацию диагностических исследований, результатов лечения; - выявлять основные закономерности изучаемых объектов	5	Т/К П/А
		<u>Навыки:</u> - сбора, обработки информации	10	Т/К П/А
		<u>Опыт деятельности:</u> - решение учебно-профессиональных задач по применению принципов системного анализа и синтеза в использовании диагностического алгоритма, определении тактики лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба.	5	П/А
ПК-5	Второй год обучения	<u>Умения:</u> - использовать международную классификацию болезней твердых тканей зуба - осуществлять раннюю диагностику заболеваний твердых тканей зуба; - обосновывать необходимость, очередность, объем и последовательность диагностических мероприятий; - анализировать и интерпретировать полученные результаты обследования пациента (клинические, лабораторные, инструментальные).	10	Т/К П/А
		<u>Навыки:</u> - обосновывать назначение необходимых лабораторно-инструментальных исследований;	10	Т/К П/А
		<u>Опыт деятельности:</u> - определение у пациентов заболеваний твердых тканей зуба в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	10	П/А
ПК-7	Второй год обучения	<u>Умения:</u> - составлять план лечения заболевания твердых тканей зуба с использованием различных пломбирочных материалов и их комбинаций	10	Т/К П/А
		- составлять план лечения заболевания твердых тканей зуба с использованием метода восстановления по силиконовому ключу, отбеливания, применения анкера с учетом возраста пациента, клинической картины заболевания;	10	
		- оценивать эффективность и безопасность применения лечебных методик.	10	

Индекс компетенции	Период	Умения, навыки, опыт деятельности	Количество запланированных действий	Форма контроля
		<u>Навыки:</u> - определять показания и противопоказания в выборе метода лечения пациента с заболеваниями твердых тканей зуба; - проводить и интерпретировать результаты физикальных исследований с использованием современного диагностического оборудования; - выполнять лечебные манипуляции в соответствии с квалификационной характеристикой врача-стоматолога-терапевта; - определять маршрут пациента при выявлении клинической ситуации вне сферы компетенции врача-стоматолога-терапевта; - оценки данных дополнительных методов обследования для выбора метода восстановления по силиконовому ключу, отбеливания, применения анкера	10 10 5 5 5	Т/К П/А
		<u>Опыт деятельности:</u> - лечение пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба (кариес, некариозные поражения).		П/А

3. СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

3.1. Содержание программы практики

Код	Тема рабочей программы учебной дисциплины (модуля). Виды профессиональной деятельности	Место прохождения практики	Продолжительность	Индекс компетенции
Третий семестр				
Поликлиника				
Б2.В.1.1	Кариес зубов Освоение основных методов диагностики кариеса и лечения пациентов с использованием метода силиконового ключа, отбеливания.	Учебные комнаты кафедры. Стоматологическое отделение поликлиники	216	УК-1 ПК-5; ПК-7
Четвертый семестр				
Поликлиника				
Б2.В.1.2	Некариозные поражения зубов Освоение основных методов диагностики некариозных поражений зубов и лечения пациентов с использованием метода силиконового ключа, отбеливания, восстановления с помощью анкерных систем.	Учебные комнаты кафедры. Стоматологическое отделение поликлиники	216	УК-1 ПК-5; ПК-7

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

4.1. Сроки обучения: третий, четвертый семестры обучения в ординатуре (в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком Программы)

4.2. Промежуточная аттестация: третий и четвертый семестры – *дифференцированный зачет*, (в соответствии с учебным планом основной программы)

Третий семестр

Виды учебной работы	Кол-во часов/зачетных единиц
Обязательная аудиторная работа (всего) в том числе:	162
- практические занятия	162
Внеаудиторная (самостоятельная) работа ординатора в том числе:	54
- изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку	54
Итого:	216 акад.час/6 з.ед.

Четвертый семестр

Виды учебной работы	Кол-во часов/зачетных единиц
Обязательная аудиторная работа (всего) в том числе:	162
- практические занятия	162
Внеаудиторная (самостоятельная) работа ординатора в том числе:	54
- изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку	54
Итого:	216 акад.час/6 з.ед.

4.3. Разделы дисциплины и виды занятий

Третий семестр

Код	Название раздела дисциплины	Кол-во часов		Индексы формируемых компетенций
		Практика	СР	
Б2.В.1.1	Кариес зубов	162	54	УК-1 ПК-5; ПК-7
Итого за семестр		162	54	

Четвертый семестр

Код	Название раздела дисциплины	Кол-во часов		Индексы формируемых
		Практика	СР	

				компетенций
Б2.В.1.2	Некариозные поражения зубов	162	54	УК-1 ПК-5; ПК-7
	Итого за семестр	162	54	

4.4. Производственная (клиническая) практика

Производственная (клиническая) практика предназначена для формирования у врачей-ординаторов компетенций в соответствии с целью и задачами программы ординатуры. Способы проведения производственной (клинической) практики: стационарная.

Практическая подготовка лиц, получающих высшее медицинское образование, обеспечивается путем их участия в осуществлении медицинской деятельности в соответствии с образовательными программами и организуется:

- 1) в образовательных и научных организациях, осуществляющих медицинскую деятельность (клиники);
- 2) в медицинских организациях, в том числе медицинских организациях, в которых располагаются структурные подразделения образовательных и научных организаций (клиническая база);
- 3) в судебно-экспертных учреждениях и иных организациях, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

4.5. Самостоятельная (внеаудиторная) работа

Самостоятельная работа обучающихся на практике направлена на совершенствование знаний и умений, лежащих в основе формируемых компетенций, а также на развитие навыков самоорганизации и самодисциплины. Контроль самостоятельной работы организуется как единство нескольких форм: самоконтроль, взаимоконтроль, контроль со стороны преподавателя.

Тематика самостоятельной работы обучающихся:

Третий семестр (54 акад. час)

1. Подготовка реферата на тему: «Методы подбора цвета в эстетической стоматологии» (6 акад. час.).
2. Подготовка реферата на тему: «Использование метода силиконового ключа во фронтальных зубах» (12 акад.час.).
3. Подготовка реферата на тему: «Использование метода силиконового ключа на жевательной группе зубов» (12 акад.час.).

4. Подготовка реферата на тему: «Мерилендские мостовидные протезы, показания, техника исполнения» (12 акад.час.).
5. Подготовка реферата на тему: «Линия улыбки. Правила и методы формирования» (12 акад.час.).

Четвертый семестр (54 акад.час)

1. Подготовка реферата на тему: «Профессиональные методы отбеливания, сравнительная характеристика» (12 акад.час.).
2. Подготовка реферата на тему: «Осложнения, возникающие после отбеливания, методы устранения» (6 акад.час.).
3. Подготовка реферата на тему: «Сравнительная характеристика восстановления коронковой части зуба с помощью культевой вкладки и анкерного штифта» (12 акад.час.).
4. Подготовка реферата на тему: «Онлай (onlay) и инлай (inlay), методы изготовления, показания и противопоказания» (18 акад.час.).
5. Подготовка реферата на тему: «Стекловолоконные анкерные штифты, строение, физические свойства, преимущества и недостатки» (6 акад.час.).

4.6. Организация самостоятельной (внеаудиторной работы) обучающихся:

Код	Название раздела дисциплины, темы	Виды самостоятельной работы	Кол-во часов/зачетных единиц	Индексы формируемых компетенций
Б2.В.1.1	Кариес зубов	Подготовка рефератов и слайд-презентаций по темам: «Методы подбора цвета в эстетической стоматологии», «Использование метода силиконового ключа во фронтальных зубах». «Использование метода силиконового ключа на жевательной группе зубов».	54	УК-1 ПК-5 ПК-7
Б1.В.1.2	Некариозные поражения зубов	Подготовка рефератов и слайд-презентаций по темам: «Профессиональные методы отбеливания, сравнительная характеристика». «Сравнительная характеристика восстановления коронковой части зуба с помощью культевой вкладки и анкерного штифта». «Стекловолоконные анкерные штифты, строение,	54	УК-1 ПК-5 ПК-7

		физические свойства, преимущества и недостатки»		
--	--	---	--	--

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Текущий контроль направлен на систематическую проверку выполнения заявленных в паспорте компетенций умений и навыков. Задача текущего контроля – мониторинг процесса формирования умения или навыка, на основе указанного в паспорте компетенций количества запланированных действий.

5.2. Промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с учебным планом основной Программы. Задача промежуточной аттестации – оценка сформированности умений, навыков и соответствующих компетенций. Для оценки сформированности профессиональных умений и навыков используются оценочные листы (чек-листы). Контроль и оценка сформированности универсальных и профессиональных компетенций осуществляется с использованием ситуационных задач и выполнения практических заданий. Формы и периоды промежуточной аттестации устанавливаются учебным планом основной Программы.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

6.1. Текущий контроль

Индекс компетенции	Период	Умения, навыки, опыт деятельности	Запланировано действий (кол-во)	Выполнено действий (кол-во)
УК-1	Второй год обучения	<u>Умения:</u> - выделять и систематизировать существенные свойства и связи в использовании диагностического алгоритма, определении тактики лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба, - анализировать и систематизировать информацию диагностических исследований, результатов лечения; - выявлять основные закономерности изучаемых объектов.	10	В Дневнике практики указывается реальное количество выполненных действий
		<u>Навыки:</u> - сбора, обработки информации	10	
		<u>Опыт деятельности:</u> решение учебно-профессиональных задач по применению принципов системного анализа и синтеза в использовании диагностического алгоритма, определении тактики лечения		

Индекс компетенции	Период	Умения, навыки, опыт деятельности	Запланировано действий (кол-во)	Выполнено действий (кол-во)
		пациентов с заболеваниями твердых тканей зуба.		

6.2. Промежуточная аттестация

6.2.1. Контроль сформированности профессиональных умений и навыков с использованием оценочного листа (чек-листа)

Оценочный лист (чек-лист) № 003

контроля сформированности профессиональных умений и навыков
ординатора УК-1, ПК-5

Название умения или навыка в соответствии с паспортом компетенции	Этапы выполнения умения или навыка	Элементы умения или навыка	Время, необходимое для выполнения умения или навыка	Оценка	Примечание
Обследование пациента с заболеваниями твердых тканей зуба. УК-1, ПК-5	Осмотр внешний	1. Объективный осмотр лица (симметричность лица, цвет кожный покровов, наличие рубцов, изъязвлений, цвет и состояние красной каймы губ, пальпация лимфоузлов)	2 мин	1 0	
	Осмотр полости рта	2. Осмотр слизистой оболочки рта (цвет, увлажненность, наличие патологических элементов, состояние уздечек губ и боковых тяжей, глубина преддверия)	2 мин	1 0	
		3. Осмотр зубных рядов (окклюзия, тип прикуса наличие кариозных полостей, некариозных поражений, адентии, ортопедических конструкций)	5 мин	1 0	

Название умения или навыка в соответствии с паспортом компетенций	Этапы выполнения умения или навыка	Элементы умения или навыка	Время, необходимое для выполнения умения или навыка	Оценка	Примечание
		4. Определение гигиенического состояния полости рта (наличие мягких и твердых зубных отложений, определение гигиенического индекса)	5 мин	10	
	Оценка результатов дополнительных методов исследования	5. Интерпретация данных электроодонтометрии	2 мин	10	2-6 мкА - норма; до 15 мкА -0 кариес дентина 20-30 мкА - пульпит; свыше 40 мкА - периодонтит
		6. Интерпретация данных рентгенологического обследования	2 мин	10	Оценка состояния кариозной полости, полости зуба, корней и периапикальных тканей зуба

Максимальное количество баллов: 6

Набранное количество баллов: _____

6.2.2. Примеры ситуационных задач (кейс-задач), выявляющих практическую подготовку ординатора:

Индекс компетенции	Период	Ситуационная задача (кейс-задача)	Ответ
ПК-5, ПК-7		<p>Пациент обратился к врачу с жалобами на боли от температурных раздражителей в течение недели. При осмотре зуб 12 – отлом дистального угла коронки.</p> <p><u>Инструкция.</u> Выберите все правильные ответы: Предполагаемый диагноз: А. Острый пульпит Б. Острый периодонтит В. Хронический пульпит Г. Перелом корня Д. Перелом коронки</p> <p>Необходимые диагностические мероприятия: А. Перкуссия; Б. Электроодонтодиагностика; В. Рентгенография; Г. Термометрия; Д. Определение пародонтального индекса</p> <p>Данные ЭОД- 8 мА</p> <p><u>Инструкция.</u> Выберите один правильный ответ: Оптимальный метод лечения для данной клинической ситуации: А. Сделать культевую вкладку Б. Сделать винир В. Сделать полукоронку Г. Восстановить композитом по силиконовому ключу Д. Восстановить стеклоиономерным цементом</p>	В, Д
			Б
			Г

6.2.3. Примеры заданий, проверяющих практическую подготовку ординатора

Проверяемые компетенции	Содержание задания	Эталон ответа
УК-1, ПК-5,	Пациент обратился с жалобами на изменения в цвете зуба 11. Перечислите необходимые диагностические мероприятия для постановки диагноза.	Ответ: для постановки диагноза необходимо собрать подробный анамнез заболевания зуба, провести электроодонтодиагностику, сделать прицельный R-снимок.
УК-1, ПК-7	Перечислите противопоказания для использования пломбировочных светоотверждаемых материалов,	Ответ: наличие кардиостимулятора у пациента, плохая гигиена полости рта.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ

7.1 Литература

В качестве учебной литературы используется оригинальная монографическая и периодическая литература по тематике специальности. К основным средствам обучения также относятся учебно-методические комплексы, аудио- и видеокурсы, справочная литература, словари (толковые, общие и отраслевые).

Основная литература:

1. Электронное издание на основе: Лечение пациентов с расстройствами височно-нижнечелюстного сустава и жевательных мышц : клинические рекомендации / В. Н. Трезубов, Е. А. Булычева, В. В. Трезубов, Д. С. Булычева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-7984-1, DOI: 10.33029/9704-6151-8-STO-2021-1-96. - [URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970479841.html](https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970479841.html).
2. Электронное издание на основе: Дмитриева, Л. А. Терапевтическая стоматология : национальное руководство / под ред. Л. А. Дмитриевой, Ю. М. Максимовского. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6097-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970460979.html>.
3. Электронное издание на основе: Леонтьев, В. К. Детская терапевтическая стоматология / под ред. Леонтьева В. К., Кисельниковой Л. П. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6173-0. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970461730.html>.
4. Электронное издание на основе: Епифанов, В. А. Медицинская реабилитация при заболеваниях и повреждениях челюстно-лицевой области / Епифанов В. А., Епифанов А. В. [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-5390-2. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453902.html>.
5. Электронное издание на основе: Сохов, С. Т. Оказание неотложной и экстренной медицинской помощи в стоматологической практике : практическое руководство / С. Т. Сохов, И. Г. Бобринская, В. В. Афанасьев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 408 с. - ISBN 978-5-9704-6355-0. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463550.html>.

Дополнительная литература:

1. Электронное издание на основе: Цаликова, Н. А. Ведение истории болезни в клинике ортопедической стоматологии : учебное пособие / под ред. Н. А. Цаликовой, Т. И. Ибрагимова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. - ISBN 978-5-9704-5826-6. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458266.html>.
2. Электронное издание на основе: Леонтьев, В. К. Дополнительные материалы к национальному руководству по детской терапевтической стоматологии / Под

- ред. В. К. Леонтьева, Л. П. Кисельниковой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 952 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4974-5. - Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449745_PRIL.html.
3. Электронное издание на основе: Особенности стоматологической помощи больным с патологией системы крови / Д. С. Шинкевич ; под ред. В. В. Афанасьева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-9704-5830-3. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458303.html>.
 4. . Электронное издание на основе: Антология конфликта в стоматологической практике / Ю. М. Максимовский, Л. Н. Максимовская, В. Д. Вагнер, Э. Э. Байрамов ; под ред. Л. Н. Максимовской. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 128 с- ISBN 978-5-9704-5571-5. – Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970455715.html>.
 5. Электронное издание на основе: Янушевич, О. О. Пародонтология / под ред. Янушевича О. О. , Дмитриевой Л. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 752 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-4365-1. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443651.html>.

Интернет-ресурсы открытого доступа:

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова. URL: <http://www.emll.ru/newlib>
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» URL: <http://www.rosmedlib.ru>
3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации URL: <http://cr.rosminzdrav.ru/>
4. Федеральная электронная медицинская библиотека URL: <http://www.femb.ru/feml>
5. Федеральный портал «Российское образование» URL: <http://www.edu.ru>
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» URL: <http://window.edu.ru/window>
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения URL: <http://whodc.mednet.ru>
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения URL: <http://www.univadis.ru>.
9. Научная электронная библиотека URL: <http://elibrary.ru>
10. PubMed: официальный сервис на русском языке URL: <https://prorector.org/dissertantam/publikacii/pubmed-oficialnyj-servis-na-russkom-jazyke> .
11. Британский научный журнал URL: <https://www.nature.com/>
12. Бесплатные медицинские журналы URL: <http://www.freemedicaljournals.com/>
13. Библиотека доказательной медицины Cochrane Россия URL: <https://russia.cochrane.org/ru/библиотека-доказательной-медицины>
14. База данных по медицине MEDLINE Ultimate - <https://search.ebscohost.com>.

Ежегодно обновляемое лицензионное программное обеспечение:

- СПС «Консультант Плюс» № 5219-2022 Договор от 30.12.2021 г. (срок действия с 01.01.2022 г. по 31.12.2022 г, спродлением).;
- VeralTestProfessional 2.9.2), договор №УТ0021121 от 11.05.2016 г. с ООО «Програмос-Проекты», бессрочный;
- ППП «StatisticaforWindowsv.6» (научная статистика), договор № 2011-A523 от 24.11.2011 г. с ООО «Агентство деловой информации», количество – 1, бессрочный;
- Национальная электронная библиотека (НЭБ). Договор о подключении к объектам национальной электронной библиотеки посредством использования сети Интернет №101/НЭБ/3818 от 07.05.2018 г. (срок действия с 07.05.2018 г. по 07.05.2023 г.).

7.2. Кадровое обеспечение реализации рабочей программы

Код раздела, темы рабочей программы	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Основное место работы, должность	Место работы и должность по совместительству	Объем учебной нагрузки в соответствии с учебным планом программы
Б2.В.1 Производственная (клиническая практика «Эстетическая реставрация зубов в терапевтической стоматологии»	Кириллова Татьяна Викторовна	-	Ассистент, кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской		138 ч
	Посметная Тамара Владимировна	-	Ассистент, кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской		138 ч
	Романовская Людмила Дмитриевна	к.м.н., доцент	НЦ НМТ ООО «Доктор Сан»	Доцент кафедры стоматологии общей практики, стоматологии терапевтической и стоматологии детской	156 ч
Итого					432 ч

