

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КеМГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебной работе
д.м.н., проф. Коськина Е.В.
«*Евдо*» _____ 20*21* г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ)

Специальность	31.05.03 Стоматология
Квалификация выпускника	врач-стоматолог
Форма обучения	очная
Факультет	стоматологический
Кафедра-разработчик рабочей программы	терапевтической стоматологии
Продолжительность	12 дней

Семестр	Трудоемкость		Занятия на базе практики	СРС, ч	Форма ПК (зачет)
	ЗЕ	ч.			
VIII	3	108	72	36	зачет
Итого	3	108	72	36	зачет

Кемерово 2021

Рабочая программа производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)» разработана в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология, квалификация «Врач-стоматолог», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 984 от «12» августа 2020 г. (рег. В Министерстве юстиции РФ № 42399 от 02.06. 2016г.)

Рабочую программу разработала доцент кафедры терапевтической стоматологии, канд. мед. наук, доцент О.А. Шелепанова

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры терапевтической стоматологии протокол № 11 от «21» мая 2021г.

Рабочая программа согласована:

Заведующий библиотекой _____ Г.А. Фролова
«24» 05 2021 г.

Декан стоматологического факультета _____ канд. мед. наук, доцент А.Н. Даниленко
«10» 06 2021г.

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании ФМК стоматологического факультета, протокол № 5 от 10 июня 2021

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом отделе

Регистрационный номер 1283

Руководитель УМО _____ М.П. Дубовченко

«14» 06 2021г.

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи освоения практики

1.1.1. Целью освоения производственной практики «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)» является профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций по терапевтической стоматологии.

1.1.2. Задачи производственной практики: стимулирование интереса к выбранной профессии; развитие практических навыков по стоматологическому обследованию взрослого населения; обучение приемам обследования пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы и периодонта; овладение основами диагностики и лечения, реабилитации и профилактики стоматологических заболеваний; изучение возможных осложнений при заболеваниях твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, методов их устранения и профилактики; формирование у студентов врачебного мышления и поведения, обеспечивающих решение профессиональных задач; ознакомление с принципами организации и работы клиники терапевтической стоматологии; профилактики инфекции в лечебно-профилактических учреждениях, создание благоприятных условий пребывания больных и условий труда медицинского персонала; освоение студентами принципов организации труда медицинского персонала в амбулаторно-профилактических учреждениях, определения функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления; привитие студентам навыков оперативного процесса работы с больными в рамках ограниченного времени на приеме в амбулаторно-профилактических учреждениях; формирование навыков ведения деловой переписки (служебные записки, докладные, письма и т.д.), учетно-отчетной медицинской документации в амбулаторно-профилактических учреждениях; усвоение студентами основных принципов этики и деонтологии; проведение санитарно-просветительной работы.

1.2. Место практики в структуре ОПОП

1.2.1. Практика относится к обязательной части Блока 2.

1.2.2. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: Иностранный язык; Латинский язык; Физика, математика; Медицинская информатика; История медицины; Экономика; Психология, педагогика; Профилактика и коммунальная стоматология; Общественное здоровье и здравоохранение; Материаловедение; Кариесология и заболевания твердых тканей зубов; Зубопротезирование (простое протезирование); Местное обезболивание в стоматологии; Протезирование при полном отсутствии зубов; Хирургия полости рта; Эндодонтия; Ортодонтия и детское протезирование; Химия в современной стоматологии; Этика, право и менеджмент в стоматологии; Эпидемиология; Практики: Учебная ознакомительная практика "Организация амбулаторно-поликлинического стоматологического приема"; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии); Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии).

1.2.3. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: Пародонтология; Протезирование зубных рядов (сложное протезирование); Детская челюстно-лицевая хирургия; Детская стоматология; Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия; Заболевания головы и шеи; Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта; Гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава; Клиническая

стоматология; Онкостоматология и лучевая терапия; Челюстно-лицевое протезирование; Эстетическая реставрация зубов; Физиотерапия стоматологических заболеваний; Современные технологии в эндодонтии; Фармакотерапия в терапевтической стоматологии; Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; Неотложные состояния в стоматологической практике; Практики: Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии); Клиническая практика по стоматологии общей практики.

В основе преподавания данной дисциплины лежат следующие типы профессиональной деятельности:

1. медицинский;
2. организационно- управленческий;
3. педагогический.

1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения практики

1.3.1. Профессиональные компетенции

Профессиональный стандарт		Код компетенции	Наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональных компетенции	Оценочные средства
Обобщенная трудовая функция	Трудовая функция				
3.1. Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях (Код В Уровень квалификации 7)	3.1.1. Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (А/01.77)	ПК-1	Способность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, инструментальных и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания	ИД-1 ПК-1 Уметь проводить физикальные исследования у взрослых и интерпретировать их результаты. ИД-2 ПК-1 Уметь интерпретировать результаты сбора информации от взрослых (их законных представителей). ИД-3 ПК-1 Уметь выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний у взрослых. ИД-4 ПК-1 Уметь обосновывать необходимость и объем лабораторных исследований. ИД-5 ПК-1 Уметь обосновывать необходимость и объем инструментальных исследований. ИД-6 ПК-1 Уметь обосновывать необходимость и объем дополнительных обследований пациентов. ИД-7 ПК-1 Уметь обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам. ИД-8 ПК-1 Уметь анализировать полученные результаты обследования. ИД-9 ПК-1 Уметь интерпретировать данные лабораторных исследований.	Текущий контроль: Тесты № 1-150 Практические навыки Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №1-7 Собеседование по дневнику производственной практики.

				ИД-10 ПК-1 Уметь интерпретировать данные инструментальных исследований. ИД-11 ПК-1 Уметь интерпретировать данные консультаций пациентов врачами-специалистами.	
3.1.2. Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (А/01.7)	ПК-2	Способность к определению у детей и взрослых основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм	ИД-1 ПК-2 Уметь диагностировать кариес. ИД-2 ПК-2 Уметь диагностировать некариозные поражения ИД-3 ПК-2 Уметь диагностировать болезни пульпы. ИД-4 ПК-2 Уметь диагностировать болезни периодонта.	Текущий контроль: Тесты № 1-150 Практические навыки Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №8-13 Собеседование по дневнику производственной практики.	
3.1.3. Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения (А/02.7)	ПК-3	Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями	ИД-1 ПК-3 Уметь формулировать медицинские показания у взрослых к выбранному методу лечения с учетом этиологии и патогенеза заболевания с учетом стандартов медицинской помощи. ИД-2 ПК-3 Уметь обосновывать, планировать и применять основные методы лечения стоматологических заболеваний у взрослых с учетом стандартов медицинской помощи. ИД-3 ПК-3 Уметь применять методы комплексного лечения взрослых со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии. ИД-4 ПК-3 Уметь составлять план лечения у взрослых с учетом течения заболевания,	Текущий контроль: Тесты № 1-150 Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №14-22 Собеседование по дневнику производственной практики.	

				<p>подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения.</p> <p>ИД-5 ПК-3 Уметь применять методики местной анестезии челюстно-лицевой области у взрослых.</p> <p>ИД-6 ПК-3 Уметь проводить лечение у взрослых заболеваний твердых тканей зубов, пульпы и периапикальных тканей.</p>	
3.1.4. Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения (А/02.7)	ПК-4	Способность к назначению и контролю эффективности и безопасности немедикаментозного лечения	<p>ИД-1 ПК-4 Уметь назначать немедикаментозную терапию у взрослых в соответствии с медицинскими показаниями.</p> <p>ИД-5 ПК-4 Уметь использовать у взрослых медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы, инструменты).</p>	<p>Текущий контроль: Тесты № 1-150</p> <p>Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №23-27</p> <p>Собеседование по дневнику производственной практики.</p>	
3.1.5. Назначение; контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения (А/02.7)	ПК-5	Способность к назначению и контролю эффективности и безопасности медикаментозного лечения	<p>ИД-1 ПК-5 Уметь назначать медикаментозную терапию у взрослых при заболеваниях в соответствии с имеющимися медицинскими показаниями, учитывая фармакодинамику и фармакокинетику лекарственных средств.</p> <p>ИД-2 ПК-5 Уметь оценивать у взрослых эффективность и безопасность медикаментозных методов лечения.</p> <p>ИД-5 ПК-5 Уметь определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов у взрослых.</p>	<p>Текущий контроль: Тесты № 1-150</p> <p>Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №28-33</p> <p>Собеседование по дневнику производственной практики.</p>	
3.3.1. Организационно-управленческая деятельность	ПК-12	Способность к применению основных принципов организации и	<p>ИД -1 ПК-12 Заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации.</p> <p>ИД-4ПК-12 Составлять план работы и отчет о</p>	<p>Текущий контроль: Тесты № 1-150</p> <p>Практические навыки</p>	

	(А/06.7)		<p>управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>своей работе. ИД-5ПК-12 Анализировать качество и эффективность ведения медицинской документации.</p>	<p>Промежуточная аттестация: Контрольные вопросы №34-36 Собеседование по дневнику производственной практики.</p>
--	----------	--	--	---	---

1.4. Объем и виды практики

Вид учебной работы	Трудоемкость всего		Семестры
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (ч)	1
			Трудоемкость по семестрам (ч)
			VIII
Практические занятия на базе медицинской организации	2 ЗЕ	72	72
Самостоятельная работа студента (СРС)	1 ЗЕ	36	36
Научно-исследовательская работа	-	-	-
Промежуточная аттестация (зачет)			зачет
ИТОГО	3 ЗЕ	108	108

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика проводится в 8 семестре. Базовыми медицинскими организациями для прохождения практики являются ЛПУ г. Кемерово и Кемеровской области.

В г. Кемерово:

1. Областная клиническая стоматологическая поликлиника (ГАУЗ КО ОКСП);
2. Кемеровская городская клиническая стоматологическая поликлиника №3" (ГАУЗ КО КГКСП №3).

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 ч.

3.1. Учебно-тематический план дисциплины

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
1	Раздел 1. Организация терапевтической стоматологической помощи. Медицинская документация.	VIII	36	-	24	12
1.1	Тема: Структура стоматологической поликлиники, отделения, кабинета.	VIII	9		6	3
1.2	Тема: Основные принципы асептики в терапевтической стоматологии.	VIII	9	-	6	3
1.3	Тема: Принцип работы «в четыре руки»	VIII	9	-	6	3
1.4	Тема: Медицинская карта стоматологического пациента, правила заполнения. Юридические аспекты.	VIII	9	-	6	3
2	Раздел 2. Методы обследования стоматологического пациента.	VIII	18	-	12	6
2.1	Тема: Методы обследования при	VIII	9	-	6	3

№ п/ п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
	диагностике кариеса и некариозных поражений.					
2.2	Тема: Методы обследования при диагностике пульпита и периодонтита.	VIII	9	-	6	3
3	Раздел 3. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов.	VIII	18	-	12	6
3.1	Тема: Кариес зубов: клиника, диагностика, методы лечения.	VIII	9	-	6	3
3.2	Тема: Некариозные поражения твердых тканей зубов: клиника, диагностика и лечение.	VIII	9	-	6	3
4	Раздел 4. Эндодонтия.	VIII	18	-	12	6
4.1	Тема: Заболевания пульпы: клиника, диагностика, методы лечения.	VIII	9	-	6	3
4.2	Тема: Заболевания периодонта: клиника, диагностика, методы лечения.	VIII	9	-	6	3
5	Раздел 5. Профессиональная гигиена полости рта.	VIII	18	-	12	6
5.1	Тема: Зубные отложения. Оценка гигиенического состояния полости рта.	VIII	9	-	6	3
5.2	Тема: Средства и методы для проведения профессиональной гигиены полости рта.	VIII	9	-	6	3
	Зачёт	VIII				
	Всего		108		72	36

3.2. Клинические практические занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Организация терапевтической стоматологической помощи. Медицинская документация		24	VIII	х	х	х
1.1	Тема: Структура стоматологической поликлиники, отделения, кабинета.	Тема: Структура стоматологической поликлиники, отделения, кабинета. Инструктаж по технике безопасности. Знакомство с внутренним распорядком ЛПУ.	6	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №16-25 Практические навыки
1.2	Тема: Основные принципы асептики в терапевтической стоматологии	Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению терапевтического стоматологического отделения (кабинета).	6	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №17-29 Практические навыки
1.3	Тема: Принцип работы «в четыре руки»	Организация стоматологического приема «в четыре руки». Правила передачи инструментов.	6	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №12-21 Практические навыки

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1.4	Тема: Медицинская карта стоматологического пациента, правила заполнения. Юридические аспекты.	Учетно-отчетная документация на терапевтическом стоматологическом приеме. Качественные и количественные показатели работы врача стоматолога (терапевта). Правила заполнения медицинской документации. Юридические аспекты.	6	VIII	ПК-12	ИД-1 ПК-12 ИД-2 ПК12 ИД-5 ПК-12	Тесты № 1-15 Практические навыки
2	Раздел 2. Методы обследования стоматологического пациента		12	VIII	x	x	x
2.1	Тема 1: Методы обследования при диагностике кариеса и некариозных поражений.	Основные и дополнительные методы диагностики кариеса и некариозных поражений. Работа в кабинете первичного осмотра в качестве помощника врача-стоматолога-терапевта.	6	VIII	ПК-1	ИД-1 ПК-1 ИД-2 ПК-1 ИД-3 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1 ИД-7 ПК-1 ИД-8 ПК-1 ИД-10 ПК-1 ИД-11 ПК-1	Тесты №26-39 Практические навыки
2.2	Тема 2: Методы обследования при диагностике пульпита и	Основные и дополнительные методы диагностики пульпита и периодонтита. Работа в кабинете первичного осмотра в качестве помощника	6	VIII	ПК-1	ИД-1 ПК-1 ИД-2 ПК-1 ИД-3 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1 ИД-7 ПК-1	Тесты №40-49 Практические навыки

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	периодонтита	врача-стоматолога-терапевта. Оказание неотложной помощи при острой боли				ИД-8 ПК-1 ИД-10 ПК-1 ИД-11 ПК-1	
3	Раздел 3. Карисология и заболевания твердых тканей зубов		12	VIII	х	х	х
3.1	Тема: Карис зубов: клиника, диагностика, методы лечения.	Работа в стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога-терапевта	6	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №51-75 Практические навыки
	ПК-3				ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-6 ПК-3		
	ПК-4				ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4		
	ПК-5				ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5		
3.2	Тема 2: Некариозные поражения твердых тканей зубов: клиника, диагностика и лечение.	Работа в стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога-терапевта	6	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №76-100 Практические навыки
	ПК-3				ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-6 ПК-3		
	ПК-4				ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4		
	ПК-5				ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5		

4	Раздел 4. Эндодонтия.		12	VIII	x	x	x
4.1	Тема: Заболевания пульпы: клиника, диагностика, методы лечения.	Работа в стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога- терапевта.	6	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №101- 115 Практические навыки
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	
4.2	Тема: Заболевания периодонта: клиника, диагностика, методы лечения.	Работа в стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога- терапевта.	6	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №115- 135 Практические навыки
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	
5	Раздел 5. Профессиональная гигиена полости рта		12	VIII	x	x	x
5.1	Тема 1: Зубные отложения. Оценка гигиеническо го состояния полости рта.	Работа в стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога- терапевта.	6	VIII	ПК-1	ИД-4 ПК-1 ИД-9 ПК-1	Тесты №127- 150 Практические навыки
					ПК-4	ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4	

5.2	Тема 2: Средства и методы для проведения профессионал ьной гигиены полости рта.	Работа стоматологическом терапевтическом кабинете в качестве помощника врача-стоматолога- терапевта.	в 6	VIII	ПК-4	ИД-1 ПК-4 ИД-5 ПК-4	Тесты №127- 150 Практические навыки
Всего часов			72		x	x	x

3.3. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Организация терапевтической стоматологической помощи. Медицинская документация.		12	VIII	x	x	x
1.1	Тема 1: Структура стоматологической поликлиники, отделения, кабинета.	Работа с нормативными документами. Заполнение дневника.	3	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №16-25 Контрольные вопросы №1-5 Дневник практики
1.2	Тема 2: Основные принципы асептики в терапевтической стоматологии.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №17-29 Контрольные вопросы №6-12 Дневник практики
1.3	Тема 3: Принцип работы «в четыре руки».	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-4	ИД-5 ПК-4	Тесты №12-21 Контрольные вопросы №13-22 Дневник практики

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1.4	Тема 4: Медицинская карта стоматологического пациента, правила заполнения. Юридические аспекты.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-12	ИД-1 ПК-12 ИД-2 ПК-12 ИД-5 ПК-12	Тесты № 1-15 Контрольные вопросы №23-25 Дневник практики
2	Раздел 2. Методы обследования стоматологического пациента.		6	VIII	x	x	x
2.1	Тема 1: Методы обследования при диагностике кариеса и некариозных поражений.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-1	ИД-1 ПК-1 ИД-2 ПК-1 ИД-3 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1 ИД-7 ПК-1 ИД-8 ПК-1 ИД-10 ПК-1 ИД-11 ПК-1	Тесты №26-39 Контрольные вопросы №26-33 Дневник практики
2.2	Тема 2: Методы обследования при диагностике пульпита и периодонтита.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-1	ИД-1 ПК-1 ИД-2 ПК-1 ИД-3 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1 ИД-7 ПК-1 ИД-8 ПК-1 ИД-10 ПК-1 ИД-11 ПК-1	Тесты №40-59 Контрольные вопросы №34-37 Дневник практики

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
3	Раздел 3. Карисология и заболевания твердых тканей зубов.		6	VIII	x	x	x
3.1	Тема 1: Карис зубов: клиника, диагностика, методы лечения.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Заполнение дневника.	3	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №51-75 Контрольные вопросы №26-33 Дневник практики
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-5 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	
3.2	Тема 2: Некариозные поражения твердых тканей зубов: клиника, диагностика и лечение.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Заполнение дневника.	3	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №76-100 Контрольные вопросы №16-23 Дневник практики
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-5 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	

4	Раздел 4. Эндодонтия.		6	VIII	x	x	x
4.1	Тема 1: Заболевания пульпы: клиника, диагностика, методы лечения.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Заполнение дневника.	3	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №101-115 Контрольные вопросы №34-41 Дневник практики
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-5 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	
4.2	Тема 2: Заболевания периодонта: клиника, диагностика, методы лечения.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Заполнение дневника.	3	VIII	ПК-2	ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2	Тесты №115-135 Контрольные вопросы №34-40 Дневник практики
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-4 ПК-3 ИД-5 ПК-3 ИД-6 ПК-3	
					ПК-4	ИД-1 ПК-4	
					ПК-5	ИД-1 ПК-5 ИД-2 ПК-5 ИД-5 ПК-5	
5	Раздел 5. Профессиональная гигиена полости рта.		6	VIII	x	x	x
5.1	Тема 1: Зубные отложения. Оценка гигиенического состояния полости рта.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-4	ИД-1 ПК-4	Тесты №127-150 Контрольные вопросы №14-19 Дневник практики

5.2	Тема 2: Средства и методы для проведения профессиональной гигиены полости рта.	Изучение учебной литературы. Решение тестовых заданий. Написание отчета по практике.	3	VIII	ПК-4	ИД-1 ПК-4	Тесты №138-148 Контрольные вопросы №20-24 Дневник практики
Всего часов:			36		x	x	x

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Формы отчетности по практике:

4.1.1. Дневник

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет»

ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

**«Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)»**

студента _____ курса _____ факультета, группы № _____

(фамилия, имя, отчество)

Место прохождения практики _____

(район, город, больница)

Сроки прохождения практики: с " ____ " _____ 20__ г. по " ____ " _____ 20__ г.

Руководитель практики:

(ФИО преподавателя кафедры)

Практика зачтена с оценкой « _____ »

(подпись преподавателя кафедры)

Кемерово 20 _____

I. Характеристика лечебного учреждения, отделения.

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен _____
(ФИО, подпись)

Инструктаж провел _____
(должность, ФИО)

« _____ » _____ 20__ г.
Печать лечебного учреждения

Дневник заполняется ежедневно, записываются больные с различными заболеваниями, в лечении которых студент принимал участие или наблюдал за работой врача (не менее 2-3 за смену). В конце каждого рабочего дня подводится итог. При заполнении дневника обязательно изложение всех диагностических и лечебно-профилактических манипуляций (оценка диагностических проб, тестов и индексов, данных электроодонтодиагностики, рентгенографии и др.), отметка о проведённой анестезии, физиотерапевтических процедур, удалении зубных отложений, а также объёма проведённой санитарно-просветительной работы. Записи ведутся чётко, полно, используя лишь общепринятые сокращения. Врач-руководитель ежедневно подписывает дневник.

Дневник должен быть представлен на кафедру не позднее 5 сентября. Оценка за производственную практику выставляется преподавателем - куратором практики на кафедре после проверки дневника и защиты его при собеседовании. К защите необходимо представить: дневник, характеристику (заверенные зав. отделением, с печатью ЛПУ).

III. Ежедневный отчет о работе

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись врача

Примечание: в дневнике, помимо ежедневной практической деятельности, отражается санитарно-просветительская работа студента, участие в научно-исследовательской работе, конференциях и др.

4.1.2. Сводный отчет по практике

Сводный отчет по производственной практике

«Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)»

Студента (ФИО) _____

Группы № _____, _____ курса _____ факультета, проходившего

_____ практику с _____ по _____ 20__ г. на базе

_____ больницы _____

(наименование лечебного учреждения) (города/района)

в _____ отделении

№ п/п	Манипуляции	Компетенции	Рекомендуемое количество	Выполнено фактически
1	Отработано смен всего	ПК-12	12	
2	В кабинете первичного осмотра (неотложной помощи)	ПК-1; ПК-2; ПК-3	2	
3	Всего посещений пациентов	ПК-12	40-45	
4	Количество первичных пациентов	ПК-2; ПК-3	По факту	
5	Количество санированных пациентов	ПК-2; ПК-3	По факту	
6	Удельный вес санированных больных от числа первичных (% санации)	ПК-12	По факту	
7	Проведено оказание помощи по поводу пульпита	ПК-1; ПК-2; ПК-3	5-6	
8	Проведено оказание помощи по поводу периодонтита	ПК-1; ПК-2; ПК-3	5-6	
9	Проведено анестезии:			
	- аппликационная	ПК-3	20	
	- инфильтрационная	ПК-3	20	
	- проводниковая	ПК-3	10	
	- внутрипульпарная	ПК-3	1-2	
	- интралигаментарная	ПК-3	1-2	
10	Вылечено зубов по поводу кариеса	ПК-2; ПК-4; ПК-5	20-30	
11	Вылечено зубов по поводу некариозных поражений	ПК-2; ПК-4; ПК-5	5-7	
12	Вылечено зубов по поводу пульпита	ПК-2; ПК-4; ПК-5	5-7	
13	Вылечено зубов по поводу периодонтита	ПК-2; ПК-4; ПК-5	3-5	
14	Трепанация коронки	ПК-3	По факту	
15	Удаление пломбы	ПК-3	8-10	
16	Наложение повязки	ПК-3	10-15	
17	Экстирпация пульпы	ПК-3	5-6	
18	Пломбирование корневых каналов	ПК-3	5-6	
19	Распломбирование корневых каналов	ПК-3	5-6	
20	Всего наложено пломб	ПК-4	40-45	
21	Удельный вес пломб из композитов	ПК-4	По факту	

	(%)			
22	Пломб из фотополимеров (%)	ПК-4	По факту	
23	Проведена профессиональная гигиена (кол-во пациентов)	ПК-3; ПК-4	10	
24	Определение ГИ (ОНИ-S)	ПК-1	20-25	
25	Проведено замешивание пломбировочных материалов для:			
	- изолирующих прокладок	ПК-4	5-10	
	- корневых каналов	ПК-4	5-10	
	- постоянных пломб	ПК-4	20-30	
26	Проведена окончательная обработка пломб	ПК-4	30-40	
28	Проведено индивидуальных бесед с больными по гигиене полости рта	ПК-4	20	

4.1.3. Характеристика

ХАРАКТЕРИСТИКА

студента _____ группы № _____ стоматологического факультета
 ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, проходившего производственную практику
 «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной
 деятельности (по терапевтической стоматологии)» с _____ по _____ 20 _____ г. на базе

За время прохождения практики

Заведующий терапевтическим отделением

(подпись)
 М.П.

4.2.Список вопросов для подготовки к зачету

1. Нормативы и требования к организации стоматологического кабинета.
2. Понятие о врачебной этике и деонтологии в стоматологии.
3. Основные принципы асептики в терапевтической стоматологии.
4. Ручные инструменты для удаления зубных отложений. Показания к применению, методика работы.
5. Аппаратные методы удаления зубных отложений (принцип работы, преимущества и недостатки): звуковой, ультразвуковой, пескоструйный метод
6. Основные и дополнительные методы обследования стоматологического пациента.
7. Классификации кариеса зубов: МКБ-10, топографическая, анатомическая.
8. Кариес эмали. Патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
9. Реминерализирующая терапия: сущность и обоснование возможности её проведения.
10. Кариес дентина (средний кариес). Патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
11. Кариес дентина (глубокий кариес). Патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
12. Кариес цемента. Патологическая анатомия, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
13. Выбор тактики препарирования кариозной полости с учетом индивидуальной кариесрезистентности и свойств применяемых пломбировочных материалов.
14. Концепция минимальной инвазии в терапии кариеса.
15. Медикаментозная обработка кариозных полостей: механизм действия различных групп антисептиков, особенности антисептической обработки кариозных полостей при работе с композитами.
16. Лечебные прокладки: классификация, показания к применению, состав, свойства, механизм действия, техника наложения.
17. Пломбировочные материалы, используемые в качестве изолирующих прокладок: состав, свойства, механизм действия, техника наложения.
18. Выбор пломбировочного материала для постоянных пломб. Факторы, определяющие выбор (локализация, течение, возраст, уровень гигиены, состояние пародонта и др.).
19. Классификация некариозных поражений зубов по В.К. Патрикееву, МКБ 10.
20. Клинические формы, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения гипоплазии.
21. Диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения, профилактика эндемического флюороза.
22. Клиновидный дефект: концепции возникновения, классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
23. Эрозия твердых тканей зубов: классификация, этиология, клинические проявления, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.
24. Повышенное стирание зубов: клинко-анатомическая классификация, этиология, диагностика, клинические формы, лечение.
25. Некроз твердых тканей зуба: этиология, диагностика, дифференциальная диагностика, клинические проявления, лечение.
26. Гиперестезия зубов: факторы, обуславливающие возникновение системной и местной гиперестезии; послеоперационная гиперестезия зубов, механизм её возникновения; лечение гиперестезии.
27. Выбор реставрационного материала. Особенности препарирования и пломбирования некариозных дефектов.

28. Классификация дисколоритов (В.Г. Артушкевич, 1996). Показания и противопоказания, механизм отбеливания зубов. Средства и методы отбеливания зубов.
29. Классификации пульпита (А.И. Евдокимов, Б.М. Могильницкий, 1925; Е.М. Гофунг, 1927; Е.Е. Платонов, 1968; МКБ-10). Принципы, лежащие в их основе. Положительные и отрицательные стороны каждой из классификаций.
30. Острые формы пульпита: патологическая анатомия; клиника; диагностика; дифференциальная диагностика.
31. Хронические формы пульпита: патологическая анатомия; клиника; диагностика; дифференциальная диагностика.
32. Обострение хронических форм пульпита: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.
33. Классификация методов лечения пульпита. Преимущества и недостатки каждого метода. Неотложная помощь при острых и обострившихся формах пульпита.
34. Показания и противопоказания к проведению консервативных методов лечения пульпита. Этапы выполнения и методика проведения.
35. Показания и противопоказания к проведению хирургических методов лечения пульпита. Этапы выполнения и методика проведения.
36. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острого верхушечного периодонтита в зависимости от фазы воспаления.
37. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика различных форм хронического периодонтита.
38. Особенности лечения острого периодонтита в зависимости от перемещения фокуса воспаления.
39. Лечение обострившегося хронического периодонтита по посещениям.
40. Мероприятия неотложной помощи при остром и обострившемся периодонтите.
41. Ошибки при эндодонтическом лечении.
42. Возможные осложнения при эндодонтическом лечении (причина, клинические проявления, методы и средства борьбы): аллергические реакция на препараты; заглатывание, аспирация эндодонтического инструмента; подкожная эмфизема.
43. Особенности повторного эндодонтического лечения.
44. Современный взгляд на этиологию воспалительных заболеваний пародонта.
45. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение катарального гингивита.
46. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение гипертрофического гингивита.
47. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика и лечение язвенно-некротического гингивита.
48. Принципы лечения гингивита: этиотропная, патогенетическая, симптоматическая терапия.

4.2.1. Тестовые задания промежуточного контроля

1. УКАЖИТЕ НАИБОЛЕЕ ШИРОКО ПРИМЕНЯЕМЫЙ В ЭНДОДОНТИИ ИРРИГАНТ

- а) Раствор хлорамина 1%
- б) Раствор перекиси водорода 3%
- в) Йодиол
- г) Раствор фурациллина 0,02%
- д) Раствор гипохлорита натрия 3%

Ответ: д)

2. САМЫМИ СЛОЖНЫМИ КАК ДЛЯ ПРЕПАРИРОВАНИЯ, ТАК И ДЛЯ ПЛОМБИРОВАНИЯ, ЯВЛЯЮТСЯ ПОЛОСТИ
- а) I класса
 - б) II класса
 - в) III класса
 - г) IV класса
 - д) V класса
- Ответ: б)

4.2.2. Комплект заданий по проверке освоения практических навыков

1. Сбор жалоб и анамнеза.
2. Пальпация регионарных лимфатических узлов.
3. Осмотр полости рта.
4. Проведение ЭОД, метода транслюминесценции, температурной пробы.
5. Проведение зондирования кариозной полости.
6. Определение индексов гигиены.
7. Препарирования кариозных полостей с соблюдением принципов биологической целесообразности.
9. Наложение пломб из минерального цемента, стеклоиономерного цемента, композитов химического и светового отверждения.
10. Наложение лечебной прокладки при глубоком кариесе.
11. Полировка пломбы из композита системой Sof-lex .
12. Наложение лечебных прокладок.
13. Наложение секционных, лавсановых матриц.
14. Препарирование дефектов некариозного происхождения.
15. Введение ретракционной нити.
16. Проведение медикаментозной обработки кариозной полости.
17. Восстановление контактного пункта полостей II, III и IV класса Блэка
18. Полировка контактного пункта
19. Чтение интраоральных рентгенограмм
20. Раскрытие устьев корневых каналов.
21. Измерение длины корневого канала апекс-локатором.
22. Препарирование корневого канала по технике Step Back.
23. Препарирование корневого канала по технике Crown Step.
24. Препарирование корневого канала с применением Ni-Ti инструментов.
25. Препарирование искривленных каналов.
26. Лечение «проблемных» корневых каналов.
27. Ирригация (медикаментозная обработка) корневых каналов.
28. Пломбирование корневого канала нетвердеющими пастами.
29. Пломбирование корневого канала методом центрального штифта
30. Пломбирование корневого канала пастой.
31. Пломбирование корневых каналов техникой латеральной конденсации гуттаперчи.
32. Наложение девитализирующей пасты.
33. Проведение трансканального электрофореза.
34. Проведение электроодонтометрии.
35. Снятие неминерализованных и минерализованных зубных отложения ручным способом и с помощью ультразвуковых аппаратов.
36. Полировка поверхности корня с помощью циркулярной щетки и пасты.
37. Наложение десневой повязки.
38. Применение реминерализующих препаратов, герметизация фиссур.

4.3. Критерии оценки практики

Характеристика ответа	Оценка ECTS	Баллы в РС	Оценка итоговая
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	A -B	100-91	5
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя.	C-D	90-81	4
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	E	80-71	3
Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	Fx- F	< 70	2 Требуется передача/ повторное изучение материала

4.4. Оценочные средства, рекомендуемые для включения в фонд оценочных средств итоговой государственной аттестации (ГИА)

Осваиваемые компетенции (индекс компетенции)	Тестовое задание	Ответ на тестовое задание
ПК-1	<p>ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО БОЛЬНОГО СОСТОИТ В ТОМ, ЧТО</p> <p>а) по записям осуществляют лечебные мероприятия б) является источником информации о причинах заболеваний в) характеризуют «лицо» учреждения, уровень лечебной работы г) может стать предметом судебного разбирательства д) значимость приобретают достоверность одонтограмм людей</p>	а)
ПК-2	<p>НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНАЯ ЖАЛОБА БОЛЬНОГО С ХРОНИЧЕСКИМ ФИБРОЗНЫМ ПУЛЬПИТОМ</p> <p>а) на самопроизвольные приступообразные боли б) на постоянные ноющие боли в) на боль при накусывании г) на длительные боли от холодного д) на боли от горячего</p>	г)
ПК-3	<p>СОГЛАСНО МКБ-10 СРЕДНИЙ КАРИЕС ЯВЛЯЕТСЯ КАРИЕСОМ</p> <p>а) эмали б) дентина в) приостановившимся г) не уточненным д) уточненным</p>	б)
ПК-4	<p>НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ПРИМЕНЯЕМЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ПУЛЬПИТА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ</p> <p>а) биологический б) витальная ампутация в) витальная экстирпация г) девитальная экстирпация д) девитальная ампутация</p>	в)
ПК-5	<p>ПРИ ЛЕЧЕНИИ ОСТРОГО ПЕРИОДОНТИТА В СТАДИИ ЭКССУДАЦИИ В ПЕРВОЕ ПОСЕЩЕНИЕ</p> <p>а) герметично закрывают зуб после медикаментозной обработки б) пломбируют канал постоянными пломбировочными материалами в) пломбируют канал постоянными пломбировочными материалами г) создают условия для оттока экссудата и оставляют зуб открытым д) проводят разрез по переходной складке</p>	г)
ПК-12	<p>ЮРИДИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО БОЛЬНОГО СОСТОИТ В ТОМ, ЧТО</p> <p>а) по записям в ней осуществляют диагностические мероприятия</p>	г)

	б) является источником информации о причинах заболеваний в) характеризуют «лицо» учреждения, уровень лечебной работы г) может стать предметом судебного разбирательства д) значимость приобретают достоверность одонтограмм людей	
--	--	--

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Помещения:

Учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки.

Оборудование:

Доски, столы, стулья.

Средства обучения:

Симуляционные технологии, типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Фантомная техника и симуляционная техника. Тонетр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий. Место рабочее (комплект оборудования) для врача-стоматолога: установка стоматологическая Knight, негатоскоп LP 400. Автоклав электронный автоматический "ЕХАСТА", принадлежность к автоклаву серии "BT", аппарат для предстерилизационной очистки ВХТ-600, аппарат для дезинфекции "Нокоспрей", аквадистиллятор АЭ-25 МО. Фотополимеризатор для композита (внутриротовой). Камеры для хранения стерильных инструментов. Установка для предстерилизационной очистки и смазки стоматологических наконечников "Ассистина 30140 плюс", гласперленовый стерилизатор TAU 500. Ультрафиолетовый облучатель-рециркулятор бактерицидный "Дезар-3". Аппарат рентгеновский стоматологический диагностический модель CS 2200, ортопантомограф. Тестер жизнеспособности пульпы - модель Digitest II, аппарат для определения глубины корневого канала (Апекслокатор DPX I). Модель черепа человека. Карпульный иньектор для обучения методикам проведения анестезии в челюстно-лицевой области с расходными материалами. Искусственные зубы. Слюноотсосы, пылесосы, боры стоматологические, шприцы с материалом для пломбирования полостей. Установка стоматологическая учебная для работы с комплектом наконечников стоматологических (в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально).

Технические средства:

Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), компьютер с выходом в Интернет, принтер.

Демонстрационные материалы:

Наборы мультимедийных презентаций, видеофильмы.

Оценочные средства на печатной основе:

Тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи.

Учебные материалы:

Учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы.

Программное обеспечение:

Linux лицензия GNUGPL, LibreOffice лицензия GNU LGPLv3.

6. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

6.1. Информационное обеспечение производственной практики

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
1.	База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента»): сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, 2013 -. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Тест : электронный.	по контракту № 0812Б20-1212Б20, срок оказания услуг 01.01.2021-31.12.2021
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: http://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 555KB/11-2020 срок оказания услуги 01.01.2021-31.12.2021
3.	База данных ЭБС «ЛАНЬ» - коллекция «Медицина - Издательство «Лаборатория знаний», - коллекция «Языкознание и литературоведение - Издательство Златоуст» - коллекция «Медицина - Издательство «Лань»: сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ». - СПб., 2017 -. - URL: http://www.e.lanbook.com . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2012Б20, срок оказания услуги 31.12.2020– 30.12.2021; по договору № 0703Б20, срок оказания услуги 20.03.2020-19.03.2021; по договору № 2112Б20, срок оказания услуги 20.03.2021-30.12.2021
4.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск,2012 - . - URL: http://www.books-ur.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по сублицензионному контракту № 1512Б20, срок оказания услуги 01.01.2021-30.12.2021
5.	«Образовательная платформа ЮРАЙТ : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 -. - URL: http://www.biblio-online.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по контракту № 2912Б20, срок оказания услуги 01.01.2021 – 31.12.2021
6.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU»): сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL:: https://www.medlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2612Б20, срок оказания услуги 01.01.2021– 31.12.2021
7.	Электронно-библиотечная система «СпецЛит». - СПб., 2017 - . - URL: https://speclit.profy-lib.ru . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 2312Б20, срок оказания услуги 17.12.2020-31.12.2021
8.	Информационно-справочная система КОДЕКС с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК Кодекс». - Кемерово, 2004 -. - URL: http://kod.kodeks.ru/docs/ . -	по контракту № 1812Б20, срок оказания услуги

	Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696 . - Текст : электронный.	01.01.2021 – 31.12.2021
9.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс : сайт / ООО «Компания ЛАД-ДВА». - Москва, 1991 -. - URL: http://www.consultant.ru . - Режим доступа: лицензионный доступ по локальной сети университета. - Текст : электронный.	по договору № 107/2021, срок оказания услуги 01.01.2021 – 28.02.2021 по контракту № 0903Б21, срок оказания услуги 01.03.21 – 31.12.21
10.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09 2017 г.). - Кемерово, 2017 -. - URL: http://www.moodle.kemsma.ru . – Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006, срок оказания услуги неограниченный
	Интернет-ресурсы: http://www.edentworld.ru /eDentWorld – стоматологический портал.Новости, статьи, советы специалистов, рефераты для студентов медиков. http://www.geotar-med.ru/ Издательская группа «Геотар-Медиа». Учебники и учебные пособия для студентов медицинских вузов, колледжей, училищ. Руководства для врачей. http://www.stomatology.ru/ РСП – российский стоматологический портал	

6.2. Учебно-методическое обеспечение производственной практики

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число студентов на данный поток
Основная литература				
1	Планы ведения больных. Стоматология / под ред. О. Ю. Атькова, В. М. Каменских, В. Р. Бесякова. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 248 с. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			80
2	Терапевтическая стоматология. Болезни зубов : учебник : в 3 ч. / под ред. Е. А. Волкова, О. О. Янушевича. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - Ч. 1. - 168 с. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			80

3	Терапевтическая стоматология: учебник для студентов, обучающихся по специальности "Стоматология" / ред. Е. В. Боровский. - М.: Медицинское информационное агентство, 2011. - 800 с. - ISBN 978-5-8948-1726-2. – Текст : непосредственный.	616.31 Т 350	28	80
Дополнительная литература				
4	Дмитриева, Л. А. Терапевтическая стоматология : национальное руководство / под ред. Л. А. Дмитриевой, Ю. М. Максимовского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. - URL: http://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			80
5	Николаев, А. И. Практическая терапевтическая стоматология : учебное пособие / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - 9-е изд. (эл.) изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2016. - 928 с. - URL: http://www.book-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			80
6	Терапевтическая стоматология. Кариеология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин ; под общ. ред. Ю. М. Максимовского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 480 с. - URL: http://www.book-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			80

6.3. Методические разработки кафедры

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотек и КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
1.	Шелепанова, О. А. Санитарно-противоэпидемические мероприятия в медицинских организациях стоматологического профиля : учебно-методическое пособие для обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности «Стоматология» / О. А. Шелепанова, Е. А. Тё, Р. П. Макарова; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра терапевтической и ортопедической стоматологии с курсом материаловедения. - Кемерово: [б. и.], 2016. - 79 с. - URL: «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.			80
2.	Шелепанова, О. А. Терапевтическая стоматология (организационные аспекты производственной практики) : учебно-методическое пособие для обучающихся по основным профессиональным			80

<p>образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности «Стоматология» / О. А. Шелепанова ; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра терапевтической и ортопедической стоматологии с курсом материаловедения . - Кемерово: [б. и.], 2016. - 73 с. - URL: «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.</p>			
---	--	--	--

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе производственной практики
«Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)»

На 2023- 2024 учебный год.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
--

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. ЭБС 2023 г2. Исключить компетенции ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-12;
ввести компетенцию ПК-1(в обновленной формулировке), ПК-5 (в обновленной формулировке), ПК-19 на основании решения заседания Ученого совета прот. №7 от 30.03.2023 |
|--|

5. Информационное и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Информационное обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
1.	ЭБС «Консультант студента» : сайт / ООО «Консультант студента». – Москва, 2013 - . - URL: https://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.	по контракту № 40ЭА22Б срок оказания услуг 01.01.2023 - 31.12.2023
2.	ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: https://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 42ЭА22Б срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
3.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL: https://www.medlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2912Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
4.	Коллекция электронных книг «Электронно-библиотечная система» «СпелЛит» для вузов : сайт / ООО «Издательство «СпелЛит». - СПб.. 2017 - . - URL: https://snelit.profv-lib.ru . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 0512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
5.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 - . - URL: https://www.books-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
6.	«Электронные издания» - Электронные версии печатных изданий / ООО «Лаборатория знаний» . – Москва, 2015 - . - URL: https://moodle.kemsma.ru/ . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту №3012Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
7.	База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ» : сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ» - СПб., 2017 - . - URL: https://e.lanbook.com . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 3212Б22 срок оказания услуги 31.12.2022 -30.12.2023
8.	«Образовательная платформа ЮРАЙТ» : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 - . - URL: https://urait.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по контракту № 0808Б22 срок оказания услуги 17.08.2022 - 31.12.2023
9.	Информационно-справочная система «КОДЕКС» с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК «Кодекс». - СПб., 2016 - . - URL: http://kod.kodeks.ru/docs . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696 . - Текст : электронный.	по контракту № 2312Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
10.	Электронный информационный ресурс компании Elsevier ClinicalKey Student Foundation : сайт / ООО «ЭКО-ВЕКТОР АЙ-ПИ». – Санкт-Петербург. – URL: https://www.clinicalkey.com/student . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по договору № 03ЭА22ВН срок оказания услуги 01.03.2022 - 28.02.2023
11.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09.2017 г.). - Кемерово, 2017. -. - URL: http://www.moodle.kemsma.ru . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 срок оказания услуги неограниченный