

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., профессор Коськина Е.В.

2021 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
 ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ХИРУРГИЧЕСКОЙ
 СТОМАТОЛОГИИ)**

Специальность	31.05.03 «Стоматология»
Квалификация выпускника	врач-стоматолог
Форма обучения	очная
Факультет	стоматологический
Кафедра-разработчик рабочей программы	хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
Продолжительность	2 недели

Семестр	Трудоем- кость		Занятия на базе практики, ч.	СРС, ч.	Форма ПК (зачёт)
	ЗЕ	ч.			
VII	3	108	72	36	зачет
Итого	3	108	72	36	зачет


Кемерово 2021


Рабочая программа практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) разработана в соответствии с ФГОС ВО - специалитет по специальности 31.05.03 «Стоматология», квалификация «Врач-стоматолог», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 984 от «12» августа 2020 г. (рег. в Министерстве юстиции РФ № 59473 от 26.08.2020 г.)

Рабочую программу разработал (-и): доцент, к.м.н. Н.И. Лобанова; асс. П.И. Головский.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, протокол № 10 от «24» мая 2021 г.

Рабочая программа согласована:

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

Декан стоматологического факультета, к.м.н., доцент _____ А.Н. Даниленко
«10» 06 2021 г. 

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании ФМК стоматологического факультета, протокол № 5 от 10 06 2021 г.

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом отделе

Регистрационный номер 1182

Руководитель УМО _____ М.П. Дубовченко 

«14» 06 2021 г.

1.

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи освоения практики

1.1.1. Целью освоения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) является профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретических знаний и закрепление практических умений и компетенций по оказанию помощи стоматологическим больным хирургического профиля.

1.1.2. Задачи практики:

- освоение организации работы хирургического отделения стоматологической поликлиники;
- освоение методов диагностики, используемых при обследовании больных с различными воспалительными процессами, локализованными в полости рта;
- освоение студентами методов лечения различных патологических процессов, локализованных в полости рта;
- овладение практическими навыками, необходимыми для лечения воспалительных процессов, локализованных в полости рта;
- формирование у студентов теоретических и практических умений по хирургическому лечению больных с различными воспалительными процессами полости рта в амбулаторно-поликлинических условиях;
- приобретение и формирование навыков работы с медицинской документацией, в том числе статистической, на разных этапах оказания медицинской помощи.

1.2. Место практики в структуре ОПОП

1.2.1. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) относится к обязательной части Блока 2 по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология.

1.2.2. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: химия; биология; биологическая химия - биохимия полости рта; анатомия человека – анатомия головы и шеи; нормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области; фармакология; предклинический курс хирургической стоматологии; ознакомительная практика "Организация амбулаторно-поликлинического стоматологического приема"; практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры); научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии).

1.2.3. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками: пародонтология; заболевания головы и шеи; челюстно-лицевая и гнатическая хирургия; детская челюстно-лицевая хирургия; имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; клиническая стоматология; практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии); практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по детской стоматологии); клиническая практика по стоматологии общей практики.

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 детей и взрослых и интерпретировать их результаты. ИД-2 ПК-1 Уметь интерпретировать результаты сбора информации от детей и взрослых (их законных представителей). ИД-3 ПК-1 Уметь выявлять общие и специфические признаки стоматологических заболеваний исследования у детей и 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 исследования у детей и взрослых (включая рентгенодиагностику). ИД-8 ПК-1 Уметь анализировать полученные результаты обследования. ИД-9 ПК-1 Уметь интерпретировать данные лабораторных исследований. ИД-10 ПК-1 интерпретировать данные инструментальных исследований.	Текущий контроль: Тесты №5-7 Практические навыки № 2.1.-2.3 Промежуточная аттестация: Тесты №11-20 Вопросы для зачета №4-11 Темы НИР №-3-4

	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-4 _{ПК-2} Уметь диагностировать болезни пародонта. ИД-10 _{ПК-2} Уметь диагностировать воспалительные и травматические повреждения челюстно-лицевой области.	Текущий контроль: Тесты 8-10 Практические навыки № 2.1.-2.3, 5.1.-5.7. Промежуточная аттестация: Тесты №21-41 Вопросы для зачета №12-23 Темы НИР №-5
	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 детей и 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 детей и взрослых с учетом стандартов медицинской помощи. ИД-4 _{ПК-3} Уметь составлять план лечения у детей и взрослых с учетом течения заболевания, подбирать, назначать лекарственную терапию, использовать методы немедикаментозного лечения. ИД-5 _{ПК-3} Уметь применять методики местной анестезии у детей и взрослых челюстно-лицевой области. ИД-9 _{ПК-3} Уметь применять основные методы лечения воспалительных и травматических поражений челюстно-лицевой области.	Текущий контроль: Тесты №11-13 Практические навыки № 3.1.-3.4, 4.1-4.9, 5.1-5.7 Промежуточная аттестация: Тесты №42-67 Вопросы для зачета №24-32 Темы НИР №-6-10

	3.1.4. Назначение; контроль эффективности и безопасности немедикаментоз ного и медикаментозног о лечения (А/02.7)	ПК-4.	Способность к назначению, эффективности и безопасности немедикаментозного лечения	ИД-4 <small>ПК-4</small> Уметь применять физиотерапевтические процедуры для лечения и восстановления поврежденных после лечения тканей. ИД-5 <small>ПК-4</small> Уметь использовать у детей и взрослых медицинские изделия (в том числе стоматологи- ческие материалы, инструменты).	Текущий контроль: Тесты №14-17 Практические навыки № 3.1.-3.4, 4.1-4.9, 5.1-5.7 Промежуточная аттестация: Тесты № 68-80 Вопросы для зачета №33-39 Темы НИР №-11-16
	3.1.5. Назначение; контроль эффективности и безопасности немедикаментоз ного и медикаментозног о лечения (А/02.7)	ПК-5.	Способность к назначению, эффективности и безопасности медикаментозного лечения	ИД-6 <small>ПК-5</small> Уметь обосновывать назначение лекар- ственных средств при основных патологических синдромах и неотложных состояниях.	Текущий контроль: Тесты №18-20 Практические навыки № 3.1.-3.4, 4.1-4.9, 5.1-5.7 Промежуточная аттестация: Тесты №81-100 Вопросы для зачета №40-45 Темы НИР №-17-19
	3.3.1. Организационно -управленческая деятельность (А/06.7)	ПК-12.	Способностью к приме- нению основных принци- пов организации и управ- ления в сфере охраны здоровья граждан, в ме- дицинских организациях и их структурных подраз- делениях	ИД-1 <small>ПК-12</small> Заполнять медицинскую документацию и контролировать качество ведения медицинской документации.	Текущий контроль: Тесты №1-4 Практические навыки № 1.1-1.5 Промежуточная аттестация: Тесты №1-10 Вопросы для зачета №1-3 Темы НИР №-1-2

1.4. Объем и виды практики

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

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии) осуществляется в течение 12 дней, после окончания 7 семестра. Время проведения производственной практики определяется ежегодным приказом о проведении учебной и производственной практик студентов ФГБОУ ВО КемГМУ.

Практика проводится на базах организаций, осуществляющих медицинскую стоматологическую деятельность согласно заключённым с Университетом договорам и приказам соответствующих органов управления здравоохранением. 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 единиц, 108 ч.

3.1. Учебно-тематический план практики

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
1	Раздел 1. Организация хирургической стоматологической помощи	VII	12		8	4
1.1	Организация рабочего места стоматолога-хирурга. Соблюдение правил асептики и антисептики.	VII	6		4	2
1.2	Заполнение медицинской документации. Диспансеризация хирургических стоматологических больных.	VII	6		4	2
2	Раздел 2. Обследование пациентов	VII	12		8	4
2.1	Сбор анамнеза. Осмотр челюстно-лицевой	VII	6		4	2

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
	области Пальпация челюстно-лицевой области. Перкуссия зубов.					
2.2	Интерпретация дентальных рентгенограмм, рентгенограмм костей лица.	VII	6		4	2
3.	Раздел 3. Местное обезболивание	VII	30		20	10
3.1	Медикаментозные средства и препараты, применяемые для местного обезболивания. Инструментарий для проведения местного обезболивания.	VII	6		4	2
3.2.	Техника проведения инфильтрационной и аппликационной анестезии.	VII	6		4	2
3.3.	Техника проведения проводникового обезболивания на верхней челюсти..	VII	6		4	2
3.4.	Техника проведения проводникового обезболивания на нижней челюсти	VII	6		4	2
3.5.	Техника проведения обезболивания при затрудненном открывании рта.	VII	6		4	2
4.	Раздел 4. Хирургические вмешательства и операции	VII	54		36	18
4.1.	Подготовка пациента к операции удаления зуба.	VII	6		4	2
4.2.	Удаление зубов щипцами и элеваторами. Удаление корней зубов.	VII	6		4	2
4.3.	Лечение осложнений после операции удаления зуба.	VII	6		4	2
4.4	Рассечение и иссечение капюшона в области нижнего третьего моляра.	VII	6		4	2
4.5	Местные способы остановки кровотечения после удаления зубов	VII	6		4	2
4.6	Устранение сообщения лунки зуба с верхнечелюстной пазухой.	VII	6		4	2
4.7	Зубосохраняющие операции	VII	6		4	2
4.8.	Вскрытие абсцессов ЧЛЮ.	VII	6		4	2
4.9	Медикаментозное и физическое лечение пациентов с воспалительными заболеваниями ЧЛЮ.	VII	6		4	2
	Зачёт					
	Всего	VII	108		72	36

3.2. Клинические практические занятия

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Организация хирургической стоматологической помощи	x	8	VII	x	x	x
1.1	Организация рабочего места стоматолога-хирурга. Соблюдение правил асептики и антисептики.	Оборудование и оснащение хирургического кабинета стоматологической поликлиники. Организация рабочего места стоматолога-хирурга. Асептика и антисептика на хирургическом стоматологическом приеме. Подготовка рук хирурга к операции Форма одежды врача, индивидуальные средства защиты. Профилактика распространения инфекционных заболеваний.	4	VII	ПК-12	ИД-1 ПК-12	Тесты №1-2 Практические навыки № 1.1-1.5
1.2	Заполнение медицинской документации. Диспансеризация хирургических стоматологических больных.	Заполнение истории болезни амбулаторного больного, дневника ежедневного учета врача стоматолога (ф.-037), дневника учета врача стоматолога (ф.-039) и др. Диспансеризация хирургических стоматологических больных.	4	VII	ПК-12	ИД-1 ПК-12	Тесты 3-4 Практические навыки № 1.1-1.5
2	Раздел 2. Обследование пациентов	x	8	VII	x	x	x
2.1	Сбор анамнеза. Осмотр челюстно-лицевой области Пальпация челюстно-лицевой области. Перкуссия зубов.	Методы обследования стоматологического больного: жалобы, анамнез заболевания, анамнез жизни, перенесенные и сопутствующие заболевания, аллергологический анамнез. Данные объективного обследования: осмотр лица, пальпация, перкуссия, исследование лимфатических узлов, обследование полости рта и зубов.	4	VII	ПК-1	ИД-1 ПК-1. ИД-2 ПК-1	Тесты №5-7 Практические навыки № 2.1.-2.3

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.2	Интерпретация дентальных рентгенограмм, рентгенограмм костей лица.	Лучевые методы диагностики в стоматологии. Рентгенологическая симптоматика патологии челюстно-лицевой области. Интерпретация дентальных рентгенограмм, рентгенограмм костей лица.	4	VII	ПК-1	ИД-3 ПК-1. ИД-4 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1. ИД-8 ПК-1 ИД-9 ПК-1 ИД-10 ПК-1	Тесты № 5-7 Практические навыки № 2.1.-2.3
	Раздел 3. Местное обезболивание	x	20	VII	x	x	x
3.1	Медикаментозные средства и препараты, применяемые для местного обезболивания. Инструментарий для проведения местного обезболивания.	Медикаментозные средства и препараты, применяемые для местного обезболивания. Выбор местноанестезирующих препаратов у пациентов группы риска. Показания для использования вазоконстрикторов в составе местно-анестезирующих растворов, дозировки, противопоказания. Инструментарий для проведения местного обезболивания. Карпульная технология местного обезболивания.	4	VII	ПК-5.	ИД-6 ПК-5	Тесты №18-20 Практические навыки № 3.1.-3.4
3.2	Техника проведения инфильтрационной и аппликационной анестезии.	Техника выполнения инфильтрационной анестезии мягких тканей полости рта и лица. Особенности инфильтрационной анестезии при вскрытии абсцессов. Техника выполнения инфильтрационной анестезии при удалении различных групп зубов верхней и нижней челюстей. Методика, инфильтрационного обезболивания на мягких тканях ЧЛЮ. Техника аппликационной анестезии.	4	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки №, 3.1-3.4
3.3	Техника проведения проводникового обезболивания на верхней челюсти.	Блокада задних верхних луночковых нервов (туберальная анестезия): показания, техника выполнения, зона обезболивания, возможные осложнения. Блокада большого небного нерва: техника выполнения, зона обезболивания. Блокада носонезного нерва: показания, техника выполнения, зона обезболивания. Инфраорбитальная анестезия: показания, техника выполнения, зона обезболивания,	4	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 3.1-3.4

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
		осложнения.					
3.4	Техника проведения проводникового обезболивания на нижней челюсти.	Проводниковая анестезия нижней челюсти на нижнечелюстном возвышении по М.М. Вейсбрему (торусальная анестезия): техника выполнения, зона обезболивания, возможные осложнения. Блокада подбородочного нерва и резцовой ветви нижнелуночкового нерва. Анестезия у нижнечелюстного отверстия – мандибулярная анестезия: техника выполнения, зона обезболивания. Обезболивание щечного и язычного нервов. Блокада нижнего луночкового нерва по Гоу-Гейтсу. Техника выполнения блокады, зона обезболивания.	4	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №1-13 Практические навыки № 3.1-3.4
3.5	Техника проведения обезболивания при затрудненном открытии рта	Блокада двигательных ветвей третьей ветви тройничного нерва, показания. Техника проведения обезболивания при затрудненном открывании рта.	4	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты 11-13 Практические навыки № 3.1-3.4
4	Раздел 4. Хирургические вмешательства и операции	x	18	VII	x	x	x
4.1	Подготовка пациента к операции удаления зуба.	Психологическая подготовка пациента к операции удаления зуба. Положение больного в кресле. Положение врача.	4	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.1
4.2	Удаление зубов щипцами и элеваторами. Удаление корней зубов.	Операция удаления зубов и корней на верхней и нижней челюстях. Инструменты для удаления зубов и корней на верхней челюсти. Техника удаления различных групп зубов на верхней челюсти щипцами. Удаление зубов с использованием бормашин	4	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8
4.3	Лечение осложнений после операции удаления зуба.	Альвеолит, альвеолоневрит, инфицирование послеоперационной раны. Способы лечения осложнений.	4	VII	ПК-2	ИД-4 ПК-2 ИД-10 ПК-2	Тесты 14 Практические навыки № 4.5

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
4.4	Рассечение и иссечение капишонона в области нижнего третьего моляра.	Показания и техника проведения рассечение капишонона в области нижнего третьего моляра. Показания и техника проведения иссечение капишонона в области нижнего третьего моляра. Ведение послеоперационной раны.	4	VII	ПК-3		Тесты №1-13 Практические навыки № 4.3
4.5	Местные способы остановки кровотечения после удаления зубов	Способы остановки кровотечения из слизистой оболочки после удаления зубов (тампонада и ушивание лунки). Способы остановки кровотечения из кости после удаления зубов.	4	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.4
4.6	Устранение сообщения лунки зуба с верхнечелюстной пазухой.	Ороантральный свищ и инородное тело (корень) верхнечелюстной пазухи. Алгоритм оказания помощи при перфорации дна верхнечелюстной пазухой. Способы закрытия ороантрального сообщения. Техника проведения операции пластики соустья лоскутом со щеки.	4	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8
4.7.	Зубосохраняющие операции	Хирургические методы лечения хронического периодонтита: апиэктомия, гемисекция, коронорадикулярная сепарация, ампутация корня. Техника выполнения зубосохраняющих операций на различных группах зубов.	4	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №1-13 Практические навыки № 46
					ПК- 4.	ИД-1 ПК-4. ИД-2 ПК-4 ИД-3 ПК-4 ИД-5 ПК-4	Тесты №14-17 Практические навыки № 4.6
4.8	Вскрытие абсцессов ЧЛО.	Вскрытие субпериостальных абсцессов. Техника проведения. Вскрытие поверхностных абсцессов на лице и шеи. Техника проведения. Дренажирование гнойных ран ЧЛО.	4	VII	ПК-2	ИД-4 ПК-2 ИД-10 ПК-2	Тесты № 8-10 Практические навыки № 4.2
					ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8
4.9	Медикаментозное и физическое лечение пациентов с воспали-	Назначение медикаментозного и физиотерапевтического лечения пациентам с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой	4	VII	ПК-4	ИД-4 ПК-4	Тесты №14-17 Практические навыки № 4.1- 4.9

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	тельными заболеваниями ЧЛО.	области.			ПК-5	ИД-6 ПК-5-	Тесты №18-20 Практические навыки № 4.1- 4.9
	Всего часов		72	VII	x	x	x

3.3. Самостоятельная работа студентов, в том числе НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Организация хирургической стоматологической помощи	x	4	VII	x	x	x
1.1	Организация рабочего места стоматолога-хирурга. Соблюдение правил асептики и антисептики.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-12	ИД-1 ПК-12	Тесты №1-2 Практические навыки № 1.1-1.5
1.2	Заполнение медицинской документации. Диспансеризация хирургических стоматологических больных.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-12	ИД-1 ПК-12	Тесты 3-4 Практические навыки № 1.1-1.5
2	Раздел 2. Обследование пациентов	x	4	VII	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.1	Сбор анамнеза. Осмотр челюстно-лицевой области Пальпация челюстно-лицевой области. Перкуссия зубов.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-1	ИД-1 ПК-1. ИД-2 ПК-1	Тесты №5-7 Практические навыки № 2.1.-2.3
2.2	Интерпретация дентальных рентгенограмм, рентгенограмм костей лица.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-1	ИД-3 ПК-1. ИД-4 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-6 ПК-1. ИД-8 ПК-1 ИД-9 ПК-1 ИД-10 ПК-1	Тесты № 5-7 Практические навыки № 2.1.-2.3
	Раздел 3. Местное обезболивание	x	10	VII	x	x	x
3.1	Медикаментозные средства и препараты, применяемые для местного обезболивания. Инструментарий для проведения местного обезболивания.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-5	ИД-6 ПК-5	Тесты №18-20 Практические навыки № 3.1.-3.4
3.2	Техника проведения инфильтрационной и аппликационной анестезии.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки №, 3.1-3.4
3.3	Техника проведения проводникового обезболивания на верхней челюсти.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 3.1-3.4
3.4	Техника проведения проводникового обезболивания на нижней челюсти.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты №1-13 Практические навыки № 3.1-3.4

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
3.5	Техника проведения обезболивания при затрудненном открывании рта	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-5 ПК-3	Тесты 11-13 Практические навыки № 3.1-3.4
4	Раздел 4. Хирургические вмешательства и операции	x	18	VII	x	x	x
4.1	Подготовка пациента к операции удаления зуба.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.1
4.2	Удаление зубов щипцами и элеваторами. Удаление корней зубов.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8
4.3	Лечение осложнений после операции удаления зуба.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-2.	ИД-4 ПК-2 ИД-10 ПК-2	Тесты 14 Практические навыки № 4.5
4.4	Рассечение и иссечение капюшона в области нижнего третьего моляра.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3		Тесты №1-13 Практические навыки № 4.3
4.5	Местные способы остановки кровотечения после удаления зубов	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.4
4.6	Устранение сообщения лунки зуба с верхнечелюстной пазухой.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
4.7.	Зубосохраняющие операции	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-3	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №1-13 Практические навыки № 46
					ПК-4	ИД-1 ПК-4. ИД-2 ПК-4 ИД-3 ПК-4 ИД-5 ПК-4	Тесты №14-17 Практические навыки № 4.6
4.8	Вскрытие абсцессов ЧЛЮ.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-2	ИД-4 ПК-2 ИД-10 ПК-2	Тесты № 8-10 Практические навыки № 4.2
					ПК-3.	ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-4 ПК-3	Тесты №11-13 Практические навыки № 4.8
4.9	Медикаментозное и физическое лечение пациентов с воспалительными заболеваниями ЧЛЮ.	Работа с нормативными документами. Работа с тестами. Подготовка референта Ведение дневника практики	2	VII	ПК-4	ИД-4 ПК-4	Тесты №14-17 Практические навыки № 4.1- 4.9
					ПК-5	ИД-6 ПК-5	Тесты №18-20 Практические навыки № 4.1- 4.9
	Всего часов		36	VII	х	х	

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

4.1. Формы отчетности по практике

4.1.1. Дневник

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

ДНЕВНИК

**ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПО ХИРУРГИЧЕСКОЙ 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

III. Ежедневный отчет о работе

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись руководителя практики
	Проведено анестезий на нижней челюсти (мандибулярных).	1	
	Проведено анестезий на верхней челюсти (инфильтрационных).	0,5	
	Удалено зубов на верхней челюсти.	0,5	
	Удалено зубов на нижней челюсти.	0,5	
	Лечение альвеолита.	0,5	
	Ассистирование на операциях.	1	
	Выполнено разрезов.	0,5	
	Атипичное удаление зубов.	1	
	Перевязка	0,5	

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 отчёт по практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

Студента (ФИО) _____

Группы № _____, _____ курса стоматологического факультета, проходившего

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

_____ больницы _____

(наименование лечебного учреждения)

(города/района)

в _____ отделении

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов
	Обследование пациента	2
	Интерпретация рентгенограмм	2
	Заполнение медицинской документации	4
	Проведение инфильтрационной анестезии	4
	Проведение проводниковой анестезии	6
	Операция удаления зубов и корней	8
	Атипичное удаление зубов и корней зубов	6
	Вскрытие поднадкостничных абсцессов	4
	Иссечение или рассечение капюшона слизистой при перикоронитах	4
	Остановка кровотечения из лунки удаленного зуба	3
	Лечение альвеолитов (кюретаж лунки)	4
	Ассистирование на операции: цистотомия, цистэктомия	4
	Ассистирование на операции: резекция верхушки корня, гемисекция	4
	Ассистирование на операции при заболеваниях пародонта, пластика уздечки губ и языка	4
	Удаление камней из протоков слюнных желез	2
	Бужирование и промывание протоков слюнных желёз	1
	Внутриротовые разрезы по поводу периоститов челюстей	3
	Вскрытие подкожных абсцессов	2
	Взятие материала для морфологического исследования (соскоб, пункция, биопсия)	1
	Санитарно-просветительная работа	2
	Составление отчета	2
	Всего	72

4.1.3. Характеристика

ХАРАКТЕРИСТИКА

студента _____ группы № _____
стоматологического факультета ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, проходившего
практику по получению профессиональных умений и опыта профессиональной
деятельности (по хирургической стоматологии)

с _____ по _____ 20_____ г. на базе _____

За время прохождения практики «_____»

Заведующий отделением

(подпись)

М.П.

4.1.4. Контрольно-диагностические материалы

Список вопросов для подготовки к зачету

1. Организация хирургической стоматологической помощи населению.
2. Организация работы и оборудование хирургического стоматологического кабинета поликлиники
3. Асептика и антисептика при операциях на лице и в полости рта.
4. Медицинская документация хирургического кабинета стоматологической поликлиники.
5. Основные методы обследования больного в клинике хирургической стоматологии
6. Дополнительные методы обследования больного в клинике хирургической стоматологии
7. Медикаментозные средства и препараты, применяемые для местного обезболивания.
8. Механизм действия местных анестетиков.
9. Карпульная технология местного обезболивания.
10. Аппликационная местная анестезия.
11. Инфильтрационная анестезия мягких тканей лица.
12. Инфильтрационная анестезия верхней челюсти, нижней челюсти.
13. Интрасептальная анестезия. Техника проведения
14. Интралигаментарная анестезия. Техника проведения
15. Поднадкостничная анестезия. Техника проведения
16. Внутрикостная анестезия. Техника проведения
17. Классификация способов проводниковой анестезии на верхней челюсти.
18. Туберальная анестезия. Техника проведения
19. Инфраорбитальная анестезия. Техника проведения
20. Анестезия у большого небного отверстия. Техника проведения
21. Анестезия резцового отверстия. Техника проведения
22. Проводниковая Техника проведения нижней челюсти. Классификация способов проводниковой анестезии нижней челюсти.
23. Мандибулярная анестезия. Техника проведения.
24. Торусальная анестезия. Техника проведения
25. Анестезия у ментального отверстия. Техника проведения.
26. Регионарная (стволовая) анестезии верхнечелюстного и нижнечелюстного нервов.
27. Операция – удаление зуба. Показания и противопоказания к операции удаления зуба.
28. Подготовка пациента к операции удаления зуба. Положение больного в стоматологическом кресле во время операции удаления зубов верхней и нижней челюсти.
29. Положение врача во время операции удаления различных групп зубов на верхней и нижней челюстях.
30. Последовательность этапов операции удаления зуба.
31. Инструменты, для удаления зубов на верхней челюсти.
32. Конструктивные особенности щипцов для удаления зубов и корней верхней челюсти. Признаки щипцов для удаления зубов верхней челюсти. Способы держания щипцов.
33. Инструменты для удаления зубов и корней на нижней челюсти.
34. Конструктивные особенности щипцов для удаления зубов и корней нижней челюсти. Признаки щипцов для удаления зубов нижней челюсти.
35. Показания и противопоказания для операции удаления зуба
36. Подготовка полости рта к операции.
37. Этапы операции удаления зуба
38. Инструменты для удаления зубов и корней на верхней челюсти. Признаки щипцов.
39. Техника удаления различных групп зубов на верхней челюсти.
40. Операция удаления зубов и корней на нижней челюсти
41. Техника удаления зубов нижней челюсти щипцами и элеваторами

42. Удаление зубов бормашиной и долотом.
43. Методики удаления ретинированных зубов на верхней и нижней челюстях.
44. Вскрытие дна верхнечелюстной пазухи, свищ и инородное тело (корень) верхнечелюстной пазухи. Способы закрытия ороантрального сообщения.
45. Апиэктомия. Показания для проведения операции. Техника выполнения апиэктомии. Послеоперационный уход и наблюдение, осложнения и профилактика.

4.1.5.

Тестовые задания

Определите один правильный ответ

1. УДАЛЕНИЕ КОРНЕЙ ЗУБОВ НА НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРОВОДЯТ

- 1) клювовидными коронковыми щипцами
- 2) клювовидными щипцами со сходящимися щёчками
- 3) клювовидными щипцами с несходящимися щёчками
- 4) клювовидными щипцами изогнутыми по плоскости

Эталон ответа: 2

2. ЩИПЦЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПРЕМОЛЯРОВ НА НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ПРИ УСЛОВИИ, ЧТО КОРОНКА ЗУБА СОХРАНЕНА

- 1) клювовидные щипцы со сходящимися щёчками
- 2) клювовидные коронковые щипцы
- 3) S-образные правосторонние
- 4) клювовидные щипцы с несходящимися щёчкам

Эталон ответа: 4

3. НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ОПЕРАЦИИ УДАЛЕНИЯ ЗУБА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) образование гематомы в мягких тканях
- 2) перелом корня удаляемого зуба
- 3) контрактура жевательных мышц
- 4) неврит ветвей тройничного нерва

Эталон ответа: 3

4.1.6. Список тем рефератов

1. Эффективность применения анестетиков при различных воспалительных заболеваниях, локализующихся в полости рта.
2. Критерии выбора местного анестетика у пациентов с соматической патологией.
3. Ошибки и осложнения во время и после проведения местной анестезии на верхней и нижней челюсти.
4. Обезболивание, премедикация и психологическая подготовка пациента.
5. Непосредственные и отдаленные осложнения после операции удаления зуба.
6. Причины кровотечений возникающих после операции удаления зуба, их виды, клиника, лечение и профилактика.
7. Альвеолиты. Причины, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
8. Затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра. Причины, виды, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
9. Осложнения при сложном удалении третьих моляров на нижней челюсти.
10. Заживление лунки удаленного зуба. Морфологические изменения лунки удаленного зуба.
11. Атравматичные методики удаления зубов и корней на примере использования Easy X-Track System.
12. Алгоритм оказания помощи при перфорации дна верхнечелюстного синуса

13. Применение ультразвуковых аппаратов при операциях в полости рта.
14. Антибактериальная терапия в практике врача стоматолога-хирурга: критерии выбора современных препаратов при одонтогенной инфекции.
15. Эффективность остеопластических материалов для заполнения дефектов челюстей после цистэктомии.
16. Плазма, обогащённая тромбоцитами при хирургических вмешательствах в полости рта.
17. Современный подход хирургического лечения периапикальных очагов хронической одонтогенной инфекции.
18. Озонотерапия в комплексном лечении пациентов с фурункула лица.
19. Лазеротерапия при лечении больных с воспалительными заболеваниями челюстно-лицевой области.

4.1.5. 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	Fx- F	< 70	2 Требуется передача/

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.			повторное изучение материала
---	--	--	------------------------------

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Практика проводится на базах КемГМУ:

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

Помещения ГАУЗ КО ОКСП (На основании договора о практической подготовке обучающихся с ГАУЗ КО ОКСП: ул. 50 лет Октября, 18; ул. 50 лет Октября, 15; ул. Невьянского 1 «Б»; ул. Инициативная, 16-б; пр. Ленинградский, 41- 1 этаж, лечебные кабинеты).
Оборудование согласно Приложению № 3 договора о практической подготовке обучающихся с ГАУЗ КО ОКСП в соответствии с условиями стандарта ФГОС ВО 31.05.03 Стоматология.

Помещения ГАУЗ КО КГКСП №3 (На основании договора о практической подготовке обучающихся с ГАУЗ КО КГКСП №3, пр. Шахтеров, 34, 1 этаж, лечебный кабинет).
Оборудование согласно Приложению № 3 договора о практической подготовке обучающихся с ГАУЗ КО КГКСП №3 в соответствии с условиями стандарта ФГОС ВО 31.05.03 Стоматология.

6. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

6.1. Информационное обеспечение 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
1.1	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 № 555КВ/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-up.ru . - Режим	по сублицензионному

	доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	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
6.7	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/ . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696 . - Текст : электронный.	по контракту № 1812Б20, срок оказания услуги 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:	
1.	Электронные версии конспектов лекций на официальном сайте КемГМУ в разделе кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ	
2.	http://www.edentworld.ru/ eDentWorld – стоматологический портал. Новости, статьи, советы специалистов, рефераты для студентов медиков.	
3.	http://www.stomatology.ru/ РСП – российский стоматологический портал	
4.	http://www.stomstudent.ru/ - Сайт для студентов стоматологов.	

6.2. Учебно-методическое обеспечение практики

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
Основная литература				
1.	Хирургическая стоматология: учебник / В.В. Афанасьев [и др.]; под общ. ред. В.В. Афанасьева. — 3-е изд., перераб. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. — 400 с.- URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			70
Дополнительная литература				
2.	Соловьев, М. М. Пропедевтика хирургической стоматологии: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 040400 "Стоматология" / М. М. Соловьев. - 3-е изд. - М.: МЕДпресс-информ, 2012. - 265 с. - ISBN 978-5-98322-791-0. - Текст: непосредственный.	616.31 С 603	26	70
3.	Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога / под ред. Э. А. Базикяна - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. -96с. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			70
4.	Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии: учебное пособие / под ред. Э. А. Базикяна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			70
5.	Местное обезболивание в стоматологии: учеб. пособие для студентов вузов / Базикян Э. А. и др.; под ред. Э. А. Базикяна. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 144 с. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			70

6.3. Методические разработки кафедры

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр библиотеки КемГМУ	Число экз. в библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
1	Лобанова, Н. И. Затрудненное прорезывание нижнего третьего моляра: Учебное пособие/Н.И. Лобанова, Н.Б. Юрмазов, Т.С. Ткаченко. – Кемерово, 2016. – 58 с. – URL: «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.			70
2	Юрмазов, Н. Б. Удаление зубов: Учебное пособие /Н.Б. Юрмазов, В.В. Куш, Я.С. Кравченко. – Кемерово, 2016 – 68 с. URL: «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный			70
3	Юрмазов, Н. Б. Непосредственные и отдаленные осложнения во время и после операции удаления зуба : Учебное пособие / для обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности «Стоматология» / Н.Б. Юрмазов, Н.И. Лобанова. – Кемерово, 2016. – 53с. — URL: «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.			70

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе практики
Б2.ПП.2 «Практика по получению профессиональных умений и опыта
профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)»

На 2023 - 2024 учебный год.

Регистрационный номер РП 1279.

Дата утверждения «14»июня 2021г.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
В рабочую программу вносятся следующие изменения: 1. ЭБС 2023 г 2. Исключить компетенции ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4; ПК-5, ПК-12 ввести компетенцию ПК-2, ПК-6, 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» «СпецЛит» для вузов : сайт / ООО «Издательство «СпецЛит». - СПб., 2017 - . - URL: https://speclit.profy-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-ПИИ». – 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