

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Институт стоматологии

Кафедра терапевтической стоматологии
Кафедра ортопедической стоматологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МОДУЛЯ

«Клиническая стоматология» дисциплины «Стоматология»

уровень специалитета

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 5 лет

2018 год

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



25 июня 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Модуля «Клиническая стоматология» дисциплины «Стоматология»

Для ОПОП ВО по специальности 31.05.03 Стоматология

Уровень специалитета

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 5 лет

Институт стоматологии

Кафедра терапевтической стоматологии

Кафедра ортопедической стоматологии

Курс - V

Семестр - IX, X

Лекции - 112 час.

Практические занятия - 260 час.

Самостоятельная работа - 276 час.

Экзамен - X семестр (36 ч.)

Всего часов - 684

Трудоемкость дисциплины - 19 ЗЕ

2018 год

1. Вводная часть

1.1. Планируемые результаты освоения образовательной программы по модулю

Цель освоения модуля «Клиническая стоматология» дисциплины «Стоматология» состоит в совершенствовании знаний и умений в диагностике и лечении основных стоматологических заболеваний.

1.2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

1.2.1. Дисциплина «Клиническая стоматология» относится к блоку Б1 - «Дисциплины (модули)».

Анатомия человека - анатомия головы и шеи

Знания: анатомии и топографии органов полости рта, деталей их строения и основных функций; взаимоотношений органов друг с другом; основных вариантов строения и пороков развития органов;

Умения: определять состояние органов полости рта в норме, анатомические варианты прикрепления уздечек губ и языка, преддверия полости рта;

Навыки: владеть анатомическими знаниями для понимания патологии.

Гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта

Знания: основных закономерностей развития и жизнедеятельности организма человека на основе структурной организации клеток, тканей и органов;

Умения: анализировать гистофизиологическое состояние различных клеточных, тканевых и органных структур полости рта человека;

Навыки: владеть микроскопической (гистологической) диагностикой патологических процессов;

Микробиология, вирусология - микробиология полости рта

Знания: классификации, морфологии и физиологии микробов и вирусов, их биологических и патогенных свойств, влияния на здоровье человека; роли резидентной микрофлоры полости рта в развитии оппортунистических процессов; принципов применения основных антибактериальных, противовирусных и иммунобиологических препаратов; принципов стерилизации, дезинфекции и антисептической обработки во избежание инфицирования при работе в стоматологической практике;

Умения: проводить дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, оценку стерильности материала; интерпретировать результаты методов лабораторной диагностики - микробиологических, молекулярно-биологических и иммунологических; использовать основные методы микробиологической диагностики в практической работе; использовать полученные знания для определения тактики антибактериальной терапии;

Навыки: стерилизации, дезинфекции и антисептической обработки инструментов; основными навыками работы с материалом, содержащим патогенные и условно-патогенные микроорганизмы; методами подбора противомикробных препаратов для профилактики и лечения заболеваний;

Профилактика и коммунальная стоматология

Знания: методов регистрации и критериев оценки состояния тканей полости рта, гигиенического

состояния полости рта; факторов риска и причин возникновения заболеваний; средств ухода за полостью рта и требований, предъявляемых к ним; методов и средств профилактики стоматологических заболеваний;

Умения: регистрировать и оценивать состояние тканей полости рта, гигиены полости рта; выявлять факторы риска возникновения стоматологических заболеваний; обучать пациентов правилам гигиенического ухода за полостью рта; проводить индивидуальный подбор средств гигиены полости рта; применять методы и средства профилактики стоматологических заболеваний; проводить профессиональную гигиену полости рта; проводить стоматологическое просвещение населения по вопросам возникновения и предупреждения стоматологических заболеваний;

Навыки: определять состояние тканей пародонта с помощью индексов; определять гигиеническое состояние полости рта с применением индексов; осуществлять индивидуальный подбор средств гигиены полости рта в зависимости от возраста и состояния полости рта пациента; обучать методам чистки зубов; удалять зубные отложения, используя ручные, ультразвуковые инструменты;

Пропедевтика

Знания: Оснащения стоматологического кабинета. Основных стоматологических инструментов. Основных и дополнительных методов обследования, их значения в диагностическом процессе. Схемы обследования стоматологического больного, этапов диагностического процесса.

Умения: Проводить основные методы обследования стоматологического больного (опрос, осмотр, пальпация, зондирование, перкуссия зубов). Работать со стоматологическим оборудованием и инструментами с соблюдением правил эргономики и техники безопасности.

Навыки: Подготовить к работе в стоматологическом кабинете аппаратуру, инструменты. Использовать общие принципы обследования и проводить по основным этапам обследование пациентов на стоматологическом приеме.

Фармакология

Знания: классификации и основных характеристик лекарственных средств, фармакодинамики и фармакокинетики, показаний и противопоказаний к применению лекарственных средств; побочных эффектов при применении лекарственных средств;

Умения: анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологических свойств и возможность их использования для лечения стоматологических больных; выбрать рациональный комплекс лекарственных препаратов для лечения пациентов с заболеваниями полости рта; учитывать возможные побочные эффекты лекарственных препаратов, выбирать оптимальную дозу и путь введения лекарственного препарата при заболеваниях полости рта.

Навыки: владеть основами назначения лекарственных средств при лечении, реабилитации и профилактике стоматологических заболеваний.

Хирургия полости рта

Знания: методов обследования пациентов с воспалительными заболеваниями зубов, челюстей, дифференциальной диагностики этих заболеваний; основных методик хирургических вмешательств при острых и хронических воспалительных процессах локализованных в полости рта; принципов лечения гнойной раны; принципов диспансеризации пациентов с воспалительными заболеваниями

Умения: проводить основные методы обследования пациентов с воспалительными заболеваниями

локализованными в полости рта; назначать и оценивать результаты дополнительных методов обследования при воспалительных процессах локализованных в полости рта.

Навыки: провести диагностику одонтогенных воспалительных заболеваний, выполнить операцию простого удаления зуба; провести вскрытие и дренирование абсцесса;

Зубопротезирование (простое зубопротезирование)

Знания: методов обследования, диагностики и ортопедического лечения пациентов с патологией твердых тканей зубов и дефектов зубных рядов несъемными конструкциями зубных протезов; методов выполнения не прямых реставраций, коронок, штифтовых конструкций, мостовидных протезов, частичных съемных зубных протезов, съемных протезов для коррекции высоты нижнего отдела лица;

Умения: обследовать пациента, анализировать результаты обследования, поставить диагноз, спланировать ортопедическое лечение и проведение клинических этапов изготовления различных конструкций несъемных и съемных зубных протезов; выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при использовании несъемными и съемными зубными протезами; провести коррекцию зубных протезов в полости рта;

Навыки: методами клинического стоматологического обследования пациентов с патологией твердых тканей зубов и дефектов зубных рядов; интерпретацией результатов основных и дополнительных методов стоматологического обследования пациентов с патологией твердых тканей зубов и зубных рядов; оформлением необходимой документации при ортопедическом лечении.

Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)

Знания: теоретических основ биомеханики зубочелюстной системы в норме и при патологии; методов обследования, диагностики и ортопедического лечения больных с заболеваниями пародонта, деформациями зубных рядов, повышенным стиранием зубов; принципов диагностики и ортопедического лечения основных стоматологических заболеваний с учетом эстетических, фонетических и функциональных нарушений, индивидуальных особенностей течения заболевания;

Умения: планировать ортопедический этап комплексного лечения больных, выявлять, устранять и предпринимать меры профилактики возможных осложнений при пользовании несъемными и съемными ортопедическими конструкциями;

Навыки: владеть методами клинического стоматологического обследования больных с основными стоматологическими заболеваниями, требующими ортопедического лечения. Владеть методами планирования ортопедического этапа комплексного лечения больных с основными стоматологическими заболеваниями с использованием современных материалов и конструкций протезов и лечебных аппаратов.

Протезирование при полном отсутствии зубов

Знания: теоретических основ строения, состояния и функционирования зубочелюстной системы при полном отсутствии зубов; методов обследования, диагностики и ортопедического лечения пациентов с полным отсутствием зубов различными съемными конструкциями зубных протезов; принципов диагностики и ортопедического лечения пациентов с полным отсутствием зубов; методов изготовления полных съемных зубных протезов;

Умения: спланировать ортопедическое лечение и проведение клинических этапов изготовления

различных конструкций полных съемных зубных протезов; выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при пользовании полными съемными зубными протезами; провести коррекцию зубных протезов в полости рта;

Навыки: владеть методами клинического стоматологического обследования пациентов с полным отсутствием зубов; интерпретацией результатов основных и дополнительных методов стоматологического обследования пациентов с полным отсутствием зубов; оформлением необходимой документации при ортопедическом лечении пациента с полным отсутствием зубов.

Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии

Знания: основных методов и средств местного обезболивания, методов оказания общего и комбинированного обезболивания как основного средства профилактики неотложных состояний в амбулаторной стоматологической практике.

Умения: проводить основные и дополнительные методики местного обезболивания на верхней и нижней челюстях; оказывать неотложную помощь при основных соматических состояниях в условиях амбулаторного стоматологического приема

Навыки: устранения боли и психологического страдания пациента, предотвращения ситуаций, требующих экстренной стоматологической помощи

Кариесология и заболевания твердых тканей зубов

Знания: классификации, этиологии, патогенеза заболеваний твердых тканей зубов; методов обследования, диагностики, профилактики и терапевтического лечения патологии твердых тканей зубов; пломбирочных материалов для лечения кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.

Умения: обследовать пациента с кариесом и другими заболеваниями твердых тканей зубов; планировать и проводить лечение кариеса зубов, некариозных поражений твердых тканей зубов; выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при лечении кариеса, некариозных поражений твердых тканей зубов.

Навыки: обследования пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов; проведения реминерализующей терапии, инфильтрации кариозного пятна; лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов; препарирования и пломбирования кариозных полостей.

Эндодонтия

Знания: классификации, этиологии, патогенеза заболеваний пульпы и периодонта; методов обследования, диагностики, профилактики и терапевтического лечения пациентов с заболеваниями пульпы и периодонта; методов эндодонтического лечения пациентов с заболеваниями пульпы и периодонта; причин осложнений при лечении пациентов с заболеваниями пульпы и периодонта и способов их предупреждения;

Умения: обследовать пациента с заболеваниями пульпы и периодонта; использовать для постановки диагноза лабораторные и лучевые методы исследования; выбирать метод эндодонтического лечения заболеваний пульпы и периодонта; выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при лечении пульпы и периодонта;

Навыки: лечения воспаления пульпы с сохранением ее жизнеспособности; с применением девитализирующих средств; с применением анестезии; лечения острого и хронического

апикального периодонтита;

Пародонтология

Знания: теоретических основ строения, состояния и функционирования тканей пародонта в норме и при патологии; этиологии и патогенеза заболеваний пародонта; тактики клинического обследования пациентов с патологией пародонта, диагностического алгоритма и стандартов обследования при проведении диспансерного наблюдения пациентов с заболеваниями пародонта; принципов и методов комплексного амбулаторного лечения, реабилитации и профилактики заболеваний пародонта; методов и средств нехирургического лечения пациентов с патологией пародонта; основных ошибок, возникающих при нехирургическом лечении патологии пародонта, и методов их профилактики и устранения;

Умения: оценивать функциональные изменения в тканях пародонта при патологических процессах; интерпретировать полученные результаты лабораторных и инструментальных методов обследования; составить план обследования и лечения пациента с учетом привлечения специалистов смежных стоматологических специальностей; выбирать оптимальный вариант консервативного лечения, назначать медикаментозную терапию с учетом фармакокинетики и фармакодинамики лекарств; проводить лечение болезней пародонта с помощью нехирургических методов у пациентов различного возраста; оказывать неотложную помощь при лечении острых процессов в пародонтологии;

Навыки: общеклинического обследования пациента и оформления медицинской карты пациента, страдающего патологией пародонта; нехирургического лечения заболеваний пародонта; подбора лекарственных средств для общей и местной терапии болезней пародонта; шинирования и избирательного шлифования зубов.

Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта

Знания: теоретических основ строения, состояния и функционирования слизистой оболочки рта в норме и при патологии; классификации, этиологии, патогенеза заболеваний слизистой оболочки рта; методов обследования, диагностики, профилактики и лечения патологии слизистой оболочки рта; особенностей стоматологического статуса больных пожилого и старческого и возраста.

Умения: проводить обследование пациента с заболеваниями слизистой оболочки рта; ставить диагноз в соответствии с действующей классификацией и проводить дифференциальную диагностику; составлять комплексный план лечения заболевания по необходимости с привлечением специалистов других специальностей; проводить лечение болезней слизистой оболочки рта у пациентов различного возраста; проводить стоматологическое лечение больных пожилого и старческого возраста;

Навыки: диагностики заболеваний слизистой оболочки рта; аппликаций, орошений, промывания, инъекций под элементы поражения; заполнения медицинской документации; пальпации регионарных лимфатических узлов; пальпации слизистой оболочки рта и морфологических элементов поражения; определения морфологических элементов поражения; забора материала для цитологического исследования и прямого микроскопирования.

1.3. Требования к результатам освоения модуля

1.3.1. Изучение данного модуля направлено на формирование у обучающихся следующих общекультурных (ОК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:

Общие сведения о компетенции ОПК-4	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-4
Содержание компетенции	способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
	Знать
	Уметь
1	соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии на клиническом приеме и в учебном процессе
	Владеть
1	навыком соблюдения врачебной тайны
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-5	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-5
Содержание компетенции	способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок
	Знать
	Уметь
1	соблюдать требования нормативных документов при осуществлении медицинской деятельности
2	выполнять требования стандартов и клинических рекомендаций при лечении стоматологических больных
3	оценить качество препарирования и пломбирования кариозной полости
4	оценить эффективность проведенных лечебных мероприятий с помощью пародонтологических индексов
	Владеть
1	оценкой качества пломбирования корневого канала по рентгенограмме.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-6	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-6
Содержание компетенции	готовностью к ведению медицинской документации
	Знать
	Уметь
1	оформить медицинскую карсту стоматологического больного.
	Владеть
1	приемами оформления информированного добровольного согласия пациента на диагностику и лечение
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-7	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-7
Содержание компетенции	готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач
	Знать
	Уметь
1	провести временное шинирование подвижных зубов при заболеваниях пародонта.
2	провести физиотерапевтическое лечение заболеваний тканей пародонта.
3	провести починку зубного протеза
4	работать с артикулятором
	Владеть
1	методикой реминерализирующей терапии твердых тканей зубов.
2	методикой определения рабочей длины корневого канала с помощью апекслокатора.
3	методиками работы с лицевой дугой
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-8	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-8

Содержание компетенции	готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач
	Знать
	Уметь
1	провести проводниковое обезболивание при проведении стоматологических манипуляций.
2	провести введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман.
	Владеть
1	методикой реминерализующей терапии твердых тканей зубов.
2	методикой герметизации фиссур.
3	методикой аппликации лекарственных препаратов на элементы поражения сопр .
4	методикой орошения элементов поражения сопр лекарственными препаратами.
5	методикой инфильтрационного обезболивания при проведении стоматологических манипуляций.
6	методикой медикаментозной обработки и высушивания корневого канала зуба.
7	методикой пломбирования корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-9	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-9
Содержание компетенции	способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач
	Знать
	Уметь
1	определить морфологические элементы поражения слизистой оболочки полости рта.
2	читать окклюзиограмму.
3	определить и оценить глубину пародонтального кармана.
4	оценить состояние тканей пародонта основными и дополнительными методами обследования.
5	провести забор материала с поверхности сопр на исследование (гистологическое, бактериологическое)
6	изготовить гипсовые модели челюстей
7	работать с артикулятором
	Владеть
1	методикой перкуссии, зондирования зубов, определения степени подвижности зубов.

2	методиками определения и фиксации центрального соотношения челюстей.
3	оценкой качества пломбирования корневого канала по рентгенограмме.
4	навыками изготовления восковых базисов с окклюзионными валиками
5	методиками работы с лицевой дугой
6	приемами моделирования восковой композиции вкладки, штифтовой вкладки
7	методиками снятия функциональных слепков
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ОПК-11	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	ОПК-11
Содержание компетенции	готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями
	Знать
	Уметь
1	определить и оценить глубину пародонтального кармана.
2	изготовить гипсовые модели челюстей
3	изготовить анатомический слепок
4	изготовить временные пластмассовые коронки клиническим методом
5	работать на стоматологическом оборудовании
	Владеть
1	методикой пломбирования кариозных полостей материалами различных групп (цементы, композиты)
2	методикой пломбирования корневого канала зуба твердеющим материалом.
3	навыками изготовления восковых базисов с окклюзионными валиками
4	приемами моделирования восковой композиции вкладки, штифтовой вкладки
5	методикой фиксации вкладок, искусственных коронок, мостовидных протезов
6	методикой изготовления и припасовки индивидуальной ложки
7	методиками снятия функциональных слепков
8	приемами работы стоматологическими инструментами
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-1
--

Вид деятельности	профилактическая деятельность
Профессиональная задача	участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения
Код компетенции	ПК-1
Содержание компетенции	способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
1	Знать участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения
1	Уметь провести удаление зубных отложений ультразвуковым скейлером.
2	провести коррекцию зубного протеза
3	обучать пациентов гигиене полости рта, уходу за зубными протезами
	Владеть
1	методикой реминерализующей терапии твердых тканей зубов.
2	методикой герметизации фиссур.
3	методикой удаления твердых зубных отложений ручным методом.
4	методикой удаления мягких зубных отложений циркулярной щеткой.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты
5	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-2	
Вид деятельности	профилактическая деятельность
Профессиональная задача	участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения
Код компетенции	ПК-2
Содержание компетенции	способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией
1	Знать участие в проведении профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения
	Уметь
1	определить морфологические элементы поражения слизистой оболочки полости рта.
2	оценить состояние тканей пародонта основными и дополнительными методами обследования.
	Владеть
1	методикой обследования стоматологического больного, пальпацией лимфатических узлов, осмотра полости рта, оценкой вида прикуса, состояния слизистой оболочки рта, записью формулы зубов.

2	оценкой гигиенического состояния полости рта с помощью индексов.
3	методикой перкуссии, зондирования зубов, определения степени подвижности зубов.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-6	
Вид деятельности	диагностическая деятельность
Профессиональная задача	проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
Код компетенции	ПК-6
Содержание компетенции	способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра
	Знать
1	проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы
	Уметь
1	определить морфологические элементы поражения слизистой оболочки полости рта.
2	читать окклюзиограмму.
3	определить и оценить глубину пародонтального кармана.
4	оценить состояние тканей пародонта основными и дополнительными методами обследования.
	Владеть
1	методикой обследования стоматологического больного, пальпацией лимфатических узлов, осмотра полости рта, оценкой вида прикуса, состояния слизистой оболочки рта, записью формулы зубов.
2	методикой перкуссии, зондирования зубов, определения степени подвижности зубов.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-8	
Вид деятельности	лечебная деятельность
Профессиональная задача	оказание стоматологической помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
Код компетенции	ПК-8
Содержание компетенции	способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями
	Знать

1	оказание стоматологической помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
	Уметь
1	составить план лечения больного с заболеваниями сопр.
2	составить план ортопедического лечения при патологической стираемости зубов.
3	составить план ортопедического лечения при заболеваниях тканей пародонта.
4	провести временное шинирование подвижных зубов при заболеваниях пародонта.
5	выполнять требования стандартов и клинических рекомендаций при лечении стоматологических больных
	Владеть
1	методикой препарирования кариозных полостей i-v классов.
2	оценкой качества пломбирования корневого канала по рентгенограмме.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-9	
Вид деятельности	лечебная деятельность
Профессиональная задача	оказание стоматологической помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
Код компетенции	ПК-9
Содержание компетенции	готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
	Знать
1	оказание стоматологической помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара
	Уметь
1	препарировать зубы под все виды искусственных коронок.
2	провести проводниковое обезболивание при проведении стоматологических манипуляций.
3	провести удаление зубных отложений ультразвуковым скейлером.
4	вскрывать и раскрывать полость зуба (резцов, клыков, премоляров, моляров)
5	провести инструментальную обработку корневого канала зуба.
6	провести введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман.
7	провести временное шинирование подвижных зубов при заболеваниях пародонта.
8	провести физиотерапевтическое лечение заболеваний тканей пародонта.
9	провести коррекцию зубного протеза
10	припасовать каркас бюгельного протеза
11	провести препарирование зубов под искусственную коронку
12	изготовить анатомический слепок
13	изготовить временные пластмассовые коронки клиническим методом
14	подготовить корневой канал зуба под штифтовую конструкцию
15	припасовать вкладку, коронку, мостовидный протез

16	работать на стоматологическом оборудовании
17	выполнять требования стандартов и клинических рекомендаций при лечении стоматологических больных
	Владеть
1	методикой реминерализующей терапии твердых тканей зубов.
2	методикой герметизации фиссур.
3	методикой препарирования кариозных полостей i-v классов.
4	методикой аппликации лекарственных препаратов на элементы поражения сопр .
5	методикой орошения элементов поражения сопр лекарственными препаратами.
6	методикой инфльтрационного обезболивания при проведении стоматологических манипуляций.
7	методикой удаления твердых зубных отложений ручным методом.
8	методикой пломбирования кариозных полостей материалами различных групп (цементы, композиты)
9	методикой медикаментозной обработки и высушивания корневого канала зуба.
10	методикой пломбирования корневого канала зуба твердеющим материалом.
11	методикой пломбирования корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами.
12	методикой определения рабочей длины корневого канала с помощью апекслокатора.
13	методикой фиксации вкладок, искусственных коронок, мостовидных протезов
14	приемами работы стоматологическими инструментами
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Практические навыки
3	Ситуационные задачи
4	Тесты
5	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-11	
Вид деятельности	реабилитационная деятельность
Профессиональная задача	участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями
Код компетенции	ПК-11
Содержание компетенции	готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
	Знать
1	участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями
	Уметь
1	составить план лечения больного с заболеваниями сопр.
2	составить план ортопедического лечения при патологической стираемости зубов.

3	составить план ортопедического лечения при заболеваниях тканей пародонта.
4	провести физиотерапевтическое лечение заболеваний тканей пародонта.
	Владеть
1	оценкой результатов диагностического обследования стоматологического больного
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-15	
Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача	Организация проведения медицинской экспертизы
Код компетенции	ПК-15
Содержание компетенции	готовностью к участию в оценке качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей
	Знать
1	организация проведения медицинской экспертизы
	Уметь
1	оформить медицинскую карсту стоматологического больного.
2	выполнять требования стандартов и клинических рекомендаций при лечении стоматологических больных
3	оценить качество препарирования и пломбирования кариозной полости
4	оценить эффективность проведенных лечебных мероприятий с помощью пародонтологических индексов
	Владеть
1	оценкой качества пломбирования корневого канала по рентгенограмме.
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-17	
Вид деятельности	научно-исследовательская деятельность
Профессиональная задача	анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов
Код компетенции	ПК-17
Содержание компетенции	готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины
	Знать
1	анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов
	Уметь

1	анализировать и публично представлять медицинскую информацию
	Владеть
1	подготовить обзор литературных данных по тематике модуля
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-18	
Вид деятельности	научно-исследовательская деятельность
Профессиональная задача	анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов
Код компетенции	ПК-18
Содержание компетенции	способностью к участию в проведении научных исследований
	Знать
1	анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов
	Уметь
1	анализировать и публично представлять медицинскую информацию
	Владеть
1	методами набора и статистической обработки материалов для научного исследования
	Оценочные средства
1	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты
4	Примерная тематика рефератов

Общие сведения о компетенции ПК-19	
Вид деятельности	научно-исследовательская деятельность
Профессиональная задача	участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике
Код компетенции	ПК-19
Содержание компетенции	готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения
	Знать
1	участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике
	Уметь
1	назначать пациентам современные средства гигиены полости рта и профилактики стоматологических заболеваний (зубные пасты, ополаскиватели, флоссы, щетки, ирригаторы полости рта, рем.гели)
	Владеть
1	методикой герметизации фиссур.

Оценочные средства

- | | |
|---|------------------------------|
| 1 | Вопросы по теме занятия |
| 2 | Ситуационные задачи |
| 3 | Примерная тематика рефератов |

2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Объем модуля и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры	
		IX	X
1	2	3	
Аудиторные занятия (всего), в том числе	372	164	208
Лекции (Л)	112	56	56
Практические занятия (ПЗ)	260	108	152
Из общего числа аудиторных часов - в интерактивной форме*	32 9%	16	16
Семинарские занятия (СЗ)			
Лабораторные работы (ЛР)			
Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающегося (СР), в том числе:	276	70	206
Подготовка к занятиям	167	40	127
Подготовка к тестированию	14	5	9
Подготовка к текущему контролю	38	12	26
Подготовка презентаций, рефератов	26	9	17
Написание истории болезни	9	4	5
Работа с учебной литературой	16		16
Подготовка к промежуточной аттестации	6		6
Вид промежуточной аттестации	36 (0.35)		Экзамен (0.35)
Консультации	1		1
Контактная работа	373.35		
Общая трудоемкость час. ЗЕ	684.0 19	234 7	450 13

2.2. Разделы дисциплины (модуля), компетенции и индикаторы их достижения, формируемые при изучении

№ раздела	Наименование раздела модуля	Темы разделов модуля	Код формируемой компетенции	Коды индикаторов достижения компетенций
1	2	3	4	5
1.	Терапевтическая стоматология			
		Методы обследования стоматологических больных. Расспрос, основная симптоматика стоматологических заболеваний. Объективное обследование. Основные методы: внешний осмотр, осмотр органов и тканей полости рта, определение прикуса, зондирование кариозных полостей; перкуссия зубов, определение состояния зубодесневого прикрепления, пальпация органов и тканей полости рта. Учетно-отчетная документация врача-стоматолога. Медицинская карта стоматологического больного, правила заполнения. Медицинская карта как медицинский и юридический документ, материал для научных исследований.	ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-11	ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-11
		Дополнительные методы обследования: термодиагностика, электроодонтодиагностика, рентгенодиагностика. Назубные отложения. Ролевая игра «Обследование стоматологического больного» в интерактивной форме Функциональные пробы. Лабораторные методы исследования. Индексная оценка состояния органов и тканей полости рта: индексы кариесологические, гигиенические, пародонтологические. Налеты, твердые зубные отложения. Диагностика. Методы удаления зубных отложений.	ПК-6, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-11	ПК-6, ОПК-4, ОПК-6, ОПК-11
		Кариес зубов. Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-18, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Некариозные поражения зубов. Флюороз, гипоплазия, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Клиновидный дефект, Эрозия, Кислотный некроз, Патологическое стирание, Гиперестезия: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Травматические поражения зубов: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8

		Воспаление пульпы зуба (пульпит). Клиническая классификация пульпитов. Острые и хронические формы пульпита. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11
		Периодонтит. Классификации периодонтитов. Острые и хронические формы, обострение хронических периодонтитов, этиология, патоморфология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика.	ПК-6, ПК-8, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9	ПК-6, ПК-8, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9
		Методы лечения периодонтитов. Показания и противопоказания для консервативных и консервативно-хирургических методов лечения. Алгоритмы лечения различных форм периодонтита.	ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11	ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11
		Методы инструментальной обработки корневых каналов. Инструментарий. Медикаментозная обработка корневых каналов. Методика инструментальной обработки корневых каналов «шаг назад». Стандартная методика инструментальной обработки корневых каналов. Методика инструментальной обработки корневых каналов «от коронки вниз». Показания, противопоказания, техника. Современные антисептические и комплексные препараты для эндодонтической практики. Химическое расширение корневых каналов (препараты, механизм действия, методика).	ПК-8, ПК-9, ПК-19, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-11	ПК-8, ПК-9, ПК-19, ОПК-5, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-11
		Пломбирование корневых каналов. Пломбировочные материалы для заполнения корневых каналов. Методики пломбирования корневых каналов. Инструментарий и дополнительное оборудование.	ПК-9, ОПК-5, ОПК-11	ПК-9, ОПК-5, ОПК-11
		Ошибки и осложнения эндодонтического лечения: перфорации, выведение материала за верхушку, отлом инструмента в канале, недопломбирование канала. Методы профилактики и устранения осложнений эндодонтического лечения.	ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Заболевания тканей пародонта. Оценка состояния тканей пародонта. Этиология, патогенез заболеваний тканей пародонта. Классификации заболеваний пародонта. Гингивиты. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9
		Пародонтит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пародонтита различной степени тяжести. Принцип комплексного лечения (медикаментозное, хирургическое, ортопедическое). Местная и общая фармакотерапия пародонтита. Принципы хирургического лечения пародонтита. Показания и противопоказания различных хирургических методик: кюретаж, лоскутные операции, костная пластика. Методы временного шинирования зубов при заболевании тканей пародонта.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8

		Пародонтоз. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Диспансеризация больных с заболеваниями тканей пародонта. Разбор практических ситуаций (case-study) «Заболевания тканей пародонта»	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Синдромы с поражением тканей пародонта. Пародонтальный синдром при сахарном диабете. Пародонтолизис (десмонтоз, локализованный ювенильный пародонтит). Эозинофильная гранулема, синдромы Хенда-Шюллера-Крисчина и Лейтирера-Сиве. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение.	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-9	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-5, ОПК-9
		Особенности обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки полости рта. Ролевая игра. Обследование пациента с заболеваниями слизистой оболочки полости рта. Морфологические элементы поражения СОПР (первичные и вторичные). Классификация заболеваний слизистой оболочки рта и красной каймы губ.	ПК-2, ПК-6, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-2, ПК-6, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Механические поражения СОПР. Поражения СОПР химическими и физическими факторами. Острая и хроническая механическая травма: травматическая эрозия, травматическая язва, протезный стоматит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Кислотный ожог, щелочной ожог, медикаментозный ожог, термический ожог, отморожение, гальванизм, лучевое поражение, лучевая болезнь.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Лейкоплакия. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация. Мягкая лейкоплакия, лейкоплакия курильщика: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Вирусные заболевания СОПР. Острый герпетический стоматит, хронический рецидивирующий герпес: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Проявление ВИЧ-инфекции в полости рта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9
		Бактериальная инфекция СОПР. Язвенно-некротический гингиво-стоматит, гнойничковые заболевания (импетиго, шанкриформная пиодермия, пиогенная гранулема): этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11

		Поражение СОПР при венерических заболеваниях. Проявление сифилиса в полости рта и на красной кайме губ, гонококковый стоматит: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11
		Кандидоз слизистой оболочки полости рта: этиология, классификация, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Аллергические заболевания. Анафилактический шок, отек Квинке. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Неотложная помощь при анафилактическом шоке. Контактный аллергический стоматит, медикаментозный стоматит, болезнь Лайела. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-8
		Многоформная экссудативная эритема. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Синдром Стивенса-Джонсона.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9
		Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Синдром Бехчета. Рубцующиеся афты Сеттона. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9
		Истинная пузырчатка и пемфигоидные заболевания СОПР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Дерматит Дюринга, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-5, ОПК-8, ОПК-9
		Красный плоский лишай. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Хейлиты: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Глосситы (аномалии и заболевания языка): клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11

		Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Классификация предраковых заболеваний. Болезнь Боуэна, бородавчатый предрак. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация больных.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Предраковые заболевания красной каймы губ. Хейлит Манганотти. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация больных.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Изменения СОПР при гипо- и авитаминозах. Изменения СОПР при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9
		Изменения СОПР при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и эндокринной патологии. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Изменения СОПР при заболеваниях нервной системы. Стомалгия. Ксеростомия. Синдром Шегрена. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Изменения СОПР при заболеваниях крови и кроветворных органов: анемиях, лейкозах, геморрагических диатезах. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8	ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-17, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8
		Основные принципы терапии заболеваний СОПР. Лекарственные средства и их применение. Разбор практических ситуаций (case-study) «Заболевания СОПР»	ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-8, ПК-15	ПК-8, ПК-9, ПК-11, ПК-17, ПК-19, ОПК-5, ОПК-8, ПК-15
2.	Ортопедическая стоматология			
		Аномалии зубов, зубных рядов и прикуса. Аномалии зубов, зубных рядов и прикуса. Этиология, клиника. Методы обследования, лечения и профилактики.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Телерентгенография, как дополнительный метод обследования. Телерентгенография, как дополнительный метод обследования. Курация больных с аномалиями и дефектами зубочелюстной системы.	ПК-6, ПК-8, ПК-18, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-18, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11
		Патология твёрдых тканей зубов. Показания к применению пломб, вкладок, искусственных коронок и штифтовых конструкций, в зависимости от степени и характера поражений твёрдых тканей зубов (ИРОПЗ).	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-11
		Виды дефектов твёрдых тканей коронки зуба. Методы ортопедического лечения. Изготовление литых и комбинированных коронок (штампованных и литых).	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11

		Вкладки. Вкладки. Клинико-лабораторные этапы изготовления вкладок.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Особенности препарирования твёрдых тканей зубов при ортопедическом лечении с помощью пластмассовых, металлокерамических и фарфоровых коронок. Особенности препарирования твёрдых тканей зубов при ортопедическом лечении с помощью пластмассовых, металлокерамических и фарфоровых коронок.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11
		Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии. Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии. Полуколонки и трёхчетвертные коронки. Пластмассовые, фарфоровые и комбинированные коронки.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Ортопедическое лечение при полном отсутствии коронки зуба. Диф.диагностика, классификация. Разбор практических ситуаций (case-study) «Метод лечения зуба при полном отсутствии коронковой части Штифтовые конструкции и их составные части. Показания к применению. Методы обследования. Требования к состоянию корня и окружающих его тканей. Клинико-лабораторные этапы лечения при отсутствии коронки зуба современными культевыми конструкциями. Препарирование твёрдых тканей зубов, подготовка канала корня. Использование корней зуба в качестве опорных элементов мостовидного протеза.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Локализованная форма патологической стираемости зубов. Локализованная форма патологической стираемости зубов. Клиника этиология. Методы профилактики и ортопедическое лечение. Виды ортопедических конструкций.	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Генерализованная форма патологической стираемости зубов. Клиника этиология. Методы профилактики и ортопедическое лечение. Виды ортопедических конструкций. Профилактическое ортопедическое лечение при генерализованной форме патологической стираемости зубов. Задание с заранее запланированными ошибками «Зубное протезирование безметалловой керамической конструкцией»	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Эстетические аспекты ортопедического лечения. Эстетические аспекты ортопедического лечения. Диагностические критерии эстетики зубов, зубных рядов, лица, лица при улыбке. Реализация эстетических закономерностей в конструировании зубных протезов.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11

	<p>Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций.</p> <p>Систематизация изученного материала.</p> <p>Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций. Ошибки препарирования опорных зубов; влияние некачественных СП на состояние маргинального пародонта, слизистую оболочку альвеолярного отростка, окклюзионные соотношения пародонта; сроки ортопедического лечения после эндодонтических вмешательств; ошибки при получении слепков.</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-15</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-19, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11, ПК-15</p>
	<p>Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов съёмными конструкциями протезов. Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов съёмными конструкциями протезов. Показания к применению различных видов съёмных протезов. Виды фиксации пластиночных и бюгельных протезов.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>
	<p>Ролевая игра «Обследование стоматологического больного в клинике ортопедической стоматологии».</p> <p>Заболелания тканей пародонта. Этиология, патогенез, клиника, методы обследования, дифференцированная диагностика.</p> <p>Возможности, уровень информативности и достоверности поликлинических методов исследования в диагностике болезней пародонта.</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>
	<p>Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита. Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте. Роль ортопедического лечения в комплексной терапии болезней пародонта. Возможные конструкционные решения. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита. Клинико-биологические основы выбора методов ортопедического лечения. Длительность лечения ортопедическими конструкциями.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>
	<p>Генерализованный пародонтит и пародонтоз. Ортопедические методы лечения. Избирательное шлифование твёрдых тканей зубов. Ортопедические методы лечения. Клинические методы лечения при сохранённых зубных рядах и при частичном отсутствии зубов. Профилактическая значимость временного шинирования и непосредственного протезирования при лечении патологии тканей пародонта. Избирательное шлифование твёрдых тканей зубов. Особенности лечения при сохранённых зубных рядах и при частичном отсутствии зубов. Эффективность методики.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>

		Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов. Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов. При ортопедическом лечении съёмными и несъёмными конструкциями зубных протезов.	ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9	ПК-2, ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9
		Эстетическое протезирование пациентов с заболеванием пародонта. Эстетическое протезирование пациентов с заболеванием пародонта. Возможные конструкционные решения. Применение шинирования зубов, шинирование бюгельным протезом.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Протезные стоматиты. Разбор практических ситуаций (case-study) «Протезный стоматит при полном съёмном протезировании» Этиология, патогенез, клиника, диагностика и методы профилактики и лечения. Использование нейлоновых (термопластов) съёмных протезов при лечении протезных стоматитов.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов. Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов. Макро - и микроморфологические изменения в зубочелюстной системе, механизм их развития. Клиника. Диагностика. Методы выравнивания окклюзионной поверхности зубных рядов.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11
		Основы применения шинирующих аппаратов при дистрофии пародонта. Основы применения шинирующих аппаратов при дистрофии пародонта. Влияние анатомических особенностей тканей протезного ложа (характер нёбного свода, выраженность бугров в/ч и альвеолярного отростка, степень резорбции пародонтальных тканей, направление и степень подвижности зубов), на выбор конструкции шинирующего аппаратов	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11	ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11
		Рычаг и опора в ортопедической стоматологии. Рычаг и опора в ортопедической стоматологии. Оптимальные соотношения рычага и опоры в ортопедических конструкциях (консольные, бюгельные, штифтовые).	ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-9	ПК-6, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-9
		Адаптация больных к зубным протезам. Адаптация больных к зубным протезам. Механизм и динамика адаптации. Особенности адаптации больных к полным съёмным протезам. Протезные стоматиты, их клинические разновидности и диф. диагностика.	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11	ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11

		<p>Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом. Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом. Заболевания органов и тканей рта, обусловленных побочными возможными действиями зубных протезов. Клиника. Диагностика. Онкологическая настороженность. Методы лечения и профилактики.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-11, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-11</p>
		<p>Осложнения при применении зубных протезов. Осложнения при применении зубных протезов. Дифференциальная диагностика явлений гальванизма, химических и механических повреждений, аллергических реакций на протезном ложе.</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-9, ОПК-11</p>
		<p>Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника. Ортопедические методы лечения.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11</p>
		<p>Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Критерии оценки имплантации. Возможные ошибки и осложнения. Гарантийные обязательства.</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11</p>	<p>ПК-6, ПК-8, ПК-9, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-9, ОПК-11</p>

2.3. Разделы модуля и виды учебной деятельности

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела модуля	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах)					
			Л	ЛР	ПЗ	СЗ	СР	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	9,10	Терапевтическая стоматология	66		152		168	386
2.	9,10	Ортопедическая стоматология	46		108		108	262
		Всего	112		260		276	648

2.4. Тематический план лекций модуля

5 курс

9 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
1	1	Терапевтическая стоматология [2.00]	Методы обследования больных в клинике терапевтической стоматологии. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9	2
1	2	Терапевтическая стоматология [2.00]	Кариес зубов. Особенности клинического течения различных форм кариеса. Дифференциальная диагностика различных форм кариеса с некариозными поражениями и осложненным кариесом. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-11,ПК-17,ПК-18,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	2
1	3	Терапевтическая стоматология [2.00]	Герметизация фиссур и лечение начальных форм кариеса. Классификация методов лечения кариеса. Реминерализующая терапия, показания, противопоказания, методики проведения. Герметизация фиссур, показания, противопоказания, методики проведения, материалы. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-11	2
1	4	Терапевтическая стоматология [2.00]	Адгезивная реставрация жевательной группы зубов. Особенности препарирования и формирования кариозных полостей жевательной группы зубов. Характеристика восстановительных пломбировочных материалов. Методика реставрации жевательных зубов. ПК-1,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-11,	2
1	5	Терапевтическая стоматология [2.00]	Адгезивная реставрация фронтальной группы зубов. Особенности препарирования и формирования кариозных полостей фронтальной группы зубов. Характеристика восстановительных пломбировочных материалов. Методика реставрации фронтальных зубов. ПК-1,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-11,	2

1	6	Терапевтическая стоматология [2.00]	Некариозные поражения зубов. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19, ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8	2
1	7	Терапевтическая стоматология [2.00]	Воспаление пульпы зуба (пульпит). Этиология, патогенез. Клиническая классификация пульпита. Клиника, патоморфология, дифференциальная диагностика различных форм пульпита. ПК-1,ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6	2
1	8	Терапевтическая стоматология [2.00]	Методы лечения пульпита. Классификация методов лечения пульпита. Показания, противопоказания к применению различных методов лечения пульпита. Техника проведения, возможные осложнения и их устранения. ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8, ОПК-11	2
1	9	Терапевтическая стоматология [2.00]	Воспаление периодонта (периодонтит). Клиника, дифференциальная диагностика острых и хронических форм периодонтита. Рентгенологическая диагностика. ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6	2
1	10	Терапевтическая стоматология [2.00]	Методы лечения периодонтита. Медикаментозные препараты в эндодонтической практике Классификация методов лечения периодонтита. Открытый и закрытый метод лечения острого периодонтита. Общее лечение при остром и обострении хронического периодонтита. Методы лечения хронических форм периодонтита. Антисептики, гемостатики, противовоспалительные препараты, комплексные препараты, средства для химического расширения и распломбирования корневых каналов. ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11,	2
1	11	Терапевтическая стоматология [2.00]	Методы инструментальной обработки корневых каналов. Техника применения ручных и вращающих эндодонтических инструментов. Методы пломбирования корневых каналов. Ошибки и осложнения, возникающие при эндодонтическом лечении. ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6	2
1	12	Терапевтическая стоматология [2.00]	Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний тканей пародонта. Классификации заболеваний пародонта. Гингивиты. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-17,ПК-18,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-9	2

1	13	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Пародонтит.</p> <p>Клиническая и рентгенологическая картина пародонтита. Дифференциальная диагностика заболеваний пародонта. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-17,ПК-18,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-9</p>	2
1	14	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Методы лечения пародонтита.</p> <p>Комплексный план лечения. Местное и общее лечение пародонтита. Лекарственные средства для общего и местного лечения (антибиотики, противовоспалительные, гипосенсибилизирующие, иммуномодуляторы, витамины, биостимуляторы, адаптогены). ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11,ПК-15</p>	2
1	15	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Пародонтоз. Клиника пародонтоза.</p> <p>Дифференциальная диагностика пародонтоза. План комплексного лечения пародонтоза. Лечение пародонтоза. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-11</p>	2
1	16	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Немедикаментозные методы лечения заболеваний пародонта. Фитотерапия. Гирудотерапия. Апитерапия.</p> <p>ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11</p>	2
2	17	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Ортопедические методы лечения патологии твёрдых тканей зубов.</p> <p>Ортопедические методы лечения патологии твёрдых тканей зубов. Обоснование и показание к лечению вкладками. Клинические и теоретические закономерности формирования полостей для вкладок различных классов дефектов твёрдых тканей. Возможные осложнения и ошибки. Меры профилактики. ПК-1,ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	18	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Виниры в ортопедической стоматологии.</p> <p>Виниры в ортопедической стоматологии. Эстетические аспекты применения виниров. Особенности препарирования зубов, снятие оттисков. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2

2	19	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Фарфоровые коронки.</p> <p>Фарфоровые коронки. Виды керамических масс, особенности печей для обжига. Современные методы изготовления фарфоровых коронок (безметалловая керамика). Аппарат Церек. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	20	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Металлокерамические коронки.</p> <p>Металлокерамические коронки. Сплавы используемые при протезировании металлокерамическими конструкциями, особенности снятия оттисков. Сроки пользования и особенности гигиенического ухода. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	21	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Полное отсутствие коронковой части зуба.</p> <p>Полное отсутствие коронковой части зуба. Методы восстановления коронковой части зуба однокорневых и многокорневых зубов штифтовыми конструкциями и их сравнительная оценка. Закономерности формирования культи наддесневой и поддесневой части корня. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-18,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	22	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Ортопедическое лечение культевыми штифтовыми (вкладками) конструкциями.</p> <p>Ортопедическое лечение культевыми штифтовыми (вкладками) конструкциями. Показания к применению. Требования, предъявляемые к подготовке опорного зуба, особенности препарирования. Материалы, используемые при изготовлении штифтовыми конструкциями. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	23	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Патологическая стираемость твёрдых тканей зубов.</p> <p>Патологическая стираемость твёрдых тканей зубов. Этиология, патогенез, клиника, диагностика. Диагностика сопутствующих патологий (поражения зубов, пародонта, сустава). Методы профилактики и ортопедического лечения. Обоснование проведения ортодонтического лечения. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	24	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Ортопедическое лечение при патологической стираемости зубов.</p> <p>Ортопедическое лечение при патологической стираемости зубов. Дополнительные методы диагностики. Временное протезирование (съёмные и несъёмные конструкции). Конструкционные особенности постоянного протезирования. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2

2	25	Ортопедическая стоматология [2.00]	Аномалии зубных рядов и челюстей у взрослых. Аномалии зубных рядов и челюстей у взрослых. Диагностика и методическая особенность ортопедического и ортодонтического лечения обусловленные снижением пластических свойств костной ткани у взрослых. Врачебная тактика ортопедического лечения аномалий у взрослых. Аномалии у взрослых осложнённые частичным отсутствием зубов. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11	2
2	26	Ортопедическая стоматология [2.00]	Базовые основы дентальной имплантации. Базовые основы дентальной имплантации. ПК-6,ПК-8,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11	2
2	27	Ортопедическая стоматология [2.00]	Заболевание ВНЧС. Заболевание ВНЧС. Биомеханика окклюзионных и артикуляционных нарушений, обуславливающих патологию ВНЧС. Синдром Костена. Клиника и диф. диагностика. Ортодонтическое и ортопедическое лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	2
2	28	Ортопедическая стоматология [2.00]	Ортодонтические и ортопедические методы лечения при заболеваниях ВНЧС Ортодонтические и ортопедические методы лечения при заболеваниях ВНЧС Особенности диагностики патологии ВНЧС. Выбор оптимального метода лечения, конструкции протеза. ПК-6,ПК-8,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11	2
			Всего за семестр	56
			Всего часов	112

5 курс

10 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5

1	29	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Методы обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки полости рта. Систематизация заболеваний слизистой оболочки полости рта. Лейкоплакия.</p> <p>Особенности сбора жалоб и анамнеза при заболеваниях СОПР. Методика проведения осмотра полости рта и кожных покровов при заболеваниях СОПР. Проявление в полости рта первичных и вторичных патоморфологических элементов. Дополнительные методы обследования пациента с поражением СОПР. Лейкоплакия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика лейкоплакии. ПК-2,ПК-6,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9</p>	2
1	30	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Бактериальные инфекции слизистой оболочки полости рта.</p> <p>Клиническая картина язвенно-некротического стоматита, дифференциальная диагностика, лечение. Гнойничковые заболевания СОПР и кожи лица. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	31	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Микозы. Кандидоз.</p> <p>Клиническая картина кандидоза СОПР. Дифференциальная диагностика кандидоза. Лабораторные методы диагностики кандидоза. Лечение и профилактика кандидоза СОПР. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	32	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Поражения слизистой оболочки полости рта при вирусных заболеваниях.</p> <p>Поражения слизистой оболочки полости рта при вирусных заболеваниях, дифференциальная диагностика. Тактика врача-стоматолога. ВИЧ-инфекция. Клинические проявления ВИЧ-инфекции в полости рта. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	33	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Изменение слизистой оболочки полости рта при аллергических поражениях.</p> <p>Проявление лекарственной аллергии на СОПР. Клиническая картина контактной аллергии на СОПР. Лечение аллергических заболеваний. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	34	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Многоформная экссудативная эритема.</p> <p>Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Клиническая картина синдрома Стивенса-Джонсона. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2

1	35	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Красный плоский лишай. Пузырные дерматозы.</p> <p>Клиническая картина красного плоского лишая. Дифдиагностика, лечение красного плоского лишая. Клиническая картина, дифдиагностика, лечение пузырчатки. Пемфигоид. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	36	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Большие и малые афтозы в практике врача-стоматолога.</p> <p>Клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	37	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Проявление гиповитаминозов на СОПР. Изменения в полости рта при патологии пищеварительного тракта.</p> <p>Клиническая картина, дифдиагностика, лечение гиповитаминозов Профилактика гиповитаминозов. Проявления заболеваний желудочно-кишечного тракта на СОПР. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	38	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Поражение СОПР при сердечно-сосудистых заболеваниях.</p> <p>Сосудисто-геморрагический синдром. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	39	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Изменения в полости рта при заболеваниях крови. Изменения в полости рта при патологии эндокринной системы.</p> <p>Проявления лейкоза на СОПР. Проявления эритроцитоза на СОПР. Проявления агранулоцитоза на СОПР. Проявления железодефицитной анемии на СОПР. Проявления анемии Аддисона-Бирмера на СОПР. Проявления тромбоцитопении на СОПР. Проявления сахарного диабета, болезни Иценко-Кушинга на СОПР, микседемы в полости рта, Аддисоновой болезни в полости рта. Клиника, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	40	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Неврогенные заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Невралгия и неврит тройничного нерва, клиника, диагностика, тактика врача-стоматолога. Глоссалгия. Стомалгия. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9</p>	2

1	41	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Аномалии развития и заболевания языка.</p> <p>Клиническая картина складчатого языка. Клиническая картина десквамативного глоссита. Клиническая картина черного «волосатого» языка. Клиническая картина ромбовидного глоссита. Дифдиагностика и лечение глосситов.</p> <p>ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9</p>	2
1	42	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Болезни губ (хейлиты).</p> <p>Самостоятельные хейлиты. Эксфолиативный, glandулярный, метеорологический, актинический хейлиты. Хронические трещины. Этиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика. топический, экзематозный, контактный аллергический. Синдром Россоло-Мелькерсона-Розенталя. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, лечение, профилактика.</p> <p>ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9</p>	2
1	43	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Предрак слизистой оболочки рта и красной каймы губ.</p> <p>Классификация предраковых заболеваний СОПР и красной каймы губ. Клиническая картина ограниченного гиперкератоза. Клиническая картина хейлита Манганотти. Дифдиагностика предраковых заболеваний ККГ. Лечение предраковых заболеваний ККГ.Онкологическая настороженность врача-стоматолога при заболеваниях красной каймы губ.</p> <p>ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
1	44	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Основные принципы лечения заболеваний слизистой оболочки полости рта.</p> <p>Требования к методам лечения заболеваний СОПР. План местного лечения заболеваний СОПР. Требования к препаратам местного действия. Группы препаратов для местного применения. Принципы общего лечения заболеваний СОПР.</p> <p>ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11,ПК-15</p>	2
1	45	Терапевтическая стоматология [2.00]	<p>Проблемы современной стоматологии. Современные подходы к диагностике и лечению основных стоматологических заболеваний.</p> <p>ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9</p>	2
2	46	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте.</p> <p>Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте. Роль ортопедического лечения в комплексной терапии болезней пародонта. Возможные конструкционные решения.</p> <p>ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	2

2	47	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Генерализованный пародонтит и пародонтоз. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита.</p> <p>Этиология, патогенез пародонтита и пародонтоза. . Роль функции жевания в течении болезни. Диф. диагностика. Ортопедические методы лечения. Клинические методы лечения при сохранённых зубных рядах и при частичном отсутствии зубов. Профилактическая значимость временного шинирования и непосредственного протезирования при лечении патологии тканей пародонта. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита. Клинико-биологические основы выбора методов ортопедического лечения. Длительность лечения ортопедическими конструкциями. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8, ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	48	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов.</p> <p>Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов. При ортопедическом лечении съёмными и несъёмными конструкциями зубных протезов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8, ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	49	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Рычаг и опора в ортопедической стоматологии.</p> <p>Рычаг и опора в ортопедической стоматологии. Оптимальные соотношения рычага и опоры в ортопедических конструкциях (консольные, бюгельные, штифтовые). ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-18,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7, ОПК-9</p>	2
2	50	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов.</p> <p>Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов. Макро - и микроморфологические изменения в зубочелюстной системе, механизм их развития. Клиника. Диагностика. Методы выравнивания окклюзионной поверхности зубных рядов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,</p>	2
2	51	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Адаптация больных к зубным протезам.</p> <p>Адаптация больных к зубным протезам. Механизм и динамика адаптации. Особенности адаптации больных к полным съёмным протезам. Протезные стоматиты, их клинические разновидности и диф. диагностика. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2

2	52	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом.</p> <p>Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом. Заболевание органов и тканей рта, обусловленных побочными возможными действиями зубных протезов. Клиника. Диагностика. Онкологическая настороженность. Методы лечения и профилактики. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	53	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Протезные стоматиты.</p> <p>Протезные стоматиты. Этиология, патогенез, клиника, диагностика и методы профилактики и лечения. Использование нейлоновых (термопластов) съемных протезов при лечении протезных стоматитов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	54	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Осложнения при применении зубных протезов.</p> <p>Осложнения при применении зубных протезов. Диф. диагностика при явлениях гальванизма (химических, механических повреждений, аллергических реакций на протезном ложе). ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-11,</p>	2
2	55	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Методы имплантации.</p> <p>Методы имплантации. Конструкции имплантатов. Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Критерии оценки имплантации. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
2	56	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Ортопедическое лечение с использованием имплантатов.</p> <p>Ортопедическое лечение с использованием имплантатов. Показания и противопоказания к имплантации. Классификация имплантантов. Особенности протезирования на имплантантах. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	2
			Всего за семестр	56
			Всего часов	112

2.5. Тематический план практических/семинарских занятий

2.5.1. Тематический план практических занятий

5 курс
9 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5
1	1	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Методы обследования стоматологических больных.</p> <p>Расспрос, основная симптоматика стоматологических заболеваний. Объективное обследование. Основные методы: внешний осмотр, осмотр органов и тканей полости рта, определение прикуса, зондирование кариозных полостей; перкуссия зубов, определение состояния зубодесневого прикрепления, пальпация органов и тканей полости рта. Учетно-отчетная документация врача-стоматолога. Медицинская карта стоматологического больного, правила заполнения. Медицинская карта как медицинский и юридический документ, материал для научных исследований. ПК-2,ПК-6,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-11</p>	4
1	2	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Дополнительные методы обследования: термодиагностика, электроодонтодиагностика, рентгенодиагностика. Назубные отложения. Ролевая игра «Обследование стоматологического больного» в интерактивной форме (В интерактивной форме)</p> <p>Функциональные пробы. Лабораторные методы исследования. Индексная оценка состояния органов и тканей полости рта: индексы кариесологические, гигиенические, пародонтологические. Налеты, твердые зубные отложения. Диагностика. Методы удаления зубных отложений. ПК-6,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-11</p>	4
1	3	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Кариес зубов.</p> <p>Классификация. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-18,ПК-19, ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	4	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Некариозные поражения зубов.</p> <p>Флюороз, гипоплазия, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Клиновидный дефект, Эрозия, Кислотный некроз, Патологическое стирание, Гиперестезия: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4

1	5	Терапевтическая стоматология [4.00]	Травматические поражения зубов: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8	4
1	6	Терапевтическая стоматология [4.00]	Воспаление пульпы зуба (пульпит). Клиническая классификация пульпитов. Острые и хронические формы пульпита. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11	4
1	7	Терапевтическая стоматология [4.00]	Периодонтит. Классификации периодонтитов. Острые и хронические формы, обострение хронических периодонтитов, этиология, патоморфология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. ПК-6,ПК-8,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9	4
1	8	Терапевтическая стоматология [4.00]	Методы лечения периодонтитов. Показания и противопоказания для консервативных и консервативно-хирургических методов лечения. Алгоритмы лечения различных форм периодонтита. ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11	4
1	9	Терапевтическая стоматология [4.00]	Методы инструментальной обработки корневых каналов. Инструментарий. Медикаментозная обработка корневых каналов. Методика инструментальной обработки корневых каналов «шаг назад». Стандартная методика инструментальной обработки корневых каналов. Методика инструментальной обработки корневых каналов «от коронки вниз». Показания, противопоказания, техника. Современные антисептические и комплексные препараты для эндодонтической практики. Химическое расширение корневых каналов (препараты, механизм действия, методика). ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-11	4
1	10	Терапевтическая стоматология [4.00]	Пломбирование корневых каналов. Пломбировочные материалы для заполнения корневых каналов. Методики пломбирования корневых каналов. Инструментарий и дополнительное оборудование. ПК-9,ОПК-5,ОПК-11	4
1	11	Терапевтическая стоматология [4.00]	Ошибки и осложнения эндодонтического лечения: перфорации, выведение материала за верхушку, отлом инструмента в канале, недопломбирование канала. Методы профилактики и устранения осложнений эндодонтического лечения. ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	4

1	12	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Заболевания тканей пародонта.</p> <p>Оценка состояния тканей пародонта. Этиология, патогенез заболеваний тканей пародонта. Классификации заболеваний пародонта. Гингивиты. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ОПК-5, ОПК-8,ОПК-9</p>	4
1	13	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Пародонтит.</p> <p>Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пародонтита различной степени тяжести. Принцип комплексного лечения (медикаментозное, хирургическое, ортопедическое). Местная и общая фармтерапия пародонтита. Принципы хирургического лечения пародонтита. Показания и противопоказания различных хирургических методик: кюретаж, лоскутные операции, костная пластика. Методы временного шинирования зубов при заболеваниях тканей пародонта. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8</p>	4
1	14	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Пародонтоз. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Диспансеризация больных с заболеваниями тканей пародонта. Разбор практических ситуаций (case-study) «Заболевания тканей пародонта» (В интерактивной форме)</p> <p>ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8</p>	4
1	15	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Синдромы с поражением тканей пародонта.</p> <p>Пародонтальный синдром при сахарном диабете. Пародонтолизис (десмонтоз, локализованный ювенильный пародонтит). Эозинофильная гранулема, синдромы Хенда-Шюллера-Крисчина и Лейтирера-Сиве. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-9</p>	4
2	16	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Аномалии зубов, зубных рядов и прикуса.</p> <p>Аномалии зубов, зубных рядов и прикуса. Этиология, клиника. Методы обследования, лечения и профилактики. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8, ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	17	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Телерентгенография, как дополнительный метод обследования.</p> <p>Телерентгенография, как дополнительный метод обследования. Курация больных с аномалиями и дефектами зубочелюстной системы. ПК-6,ПК-8,ПК-18,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	4

2	18	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Патология твёрдых тканей зубов.</p> <p>Показания к применению пломб, вкладок, искусственных коронок и штифтовых конструкций, в зависимости от степени и характера поражений твёрдых тканей зубов (ИРОПЗ). ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11</p>	4
2	19	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Виды дефектов твёрдых тканей коронки зуба.</p> <p>Методы ортопедического лечения. Изготовление литых и комбинированных коронок (штампованных и литых). ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	20	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Вкладки.</p> <p>Вкладки. Клинико-лабораторные этапы изготовления вкладок. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4
2	21	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Особенности препарирования твёрдых тканей зубов при ортопедическом лечении с помощью пластмассовых, металлокерамических и фарфоровых коронок.</p> <p>Особенности препарирования твёрдых тканей зубов при ортопедическом лечении с помощью пластмассовых, металлокерамических и фарфоровых коронок. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4
2	22	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии.</p> <p>Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии. Полукоронки и трёхчетвертные коронки. Пластмассовые, фарфоровые и комбинированные коронки. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	23	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Ортопедическое лечение при полном отсутствии коронки зуба. Диф.диагностика, классификация. Разбор практических ситуаций (case-study) «Метод лечения зуба при полном отсутствии коронковой части (В интерактивной форме)</p> <p>Штифтовые конструкции и их составные части. Показания к применению. Методы обследования. Требования к состоянию корня и окружающих его тканей. Клинико-лабораторные этапы лечения при отсутствии коронки зуба современными культевыми конструкциями. Препарирование твёрдых тканей зубов, подготовка канала корня. Использование корней зуба в качестве опорных элементов мостовидного протеза. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	24	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Локализованная форма патологической стираемости зубов.</p> <p>Локализованная форма патологической стираемости зубов. Клиника этиология. Методы профилактики и ортопедическое лечение. Виды ортопедических конструкций. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4

2	25	Ортопедическая стоматология [4.00]	Генерализованная форма патологической стираемости зубов. Клиника этиология. Методы профилактики и ортопедическое лечение. Виды ортопедических конструкций. Профилактическое ортопедическое лечение при генерализованной форме патологической стираемости зубов. Задание с заранее запланированными ошибками «Зубное протезирование безметалловой керамической конструкцией» (В интерактивной форме) ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,	4
2	26	Ортопедическая стоматология [4.00]	Эстетические аспекты ортопедического лечения. Эстетические аспекты ортопедического лечения. Диагностические критерии эстетики зубов, зубных рядов, лица, лица при улыбке. Реализация эстетических закономерностей в конструировании зубных протезов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,	4
2	27	Ортопедическая стоматология [4.00]	Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций. Систематизация изученного материала. Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций. Ошибки препарирования опорных зубов; влияние некачественных СП на состояние маргинального пародонта, слизистую оболочку альвеолярного отростка, окклюзионные соотношения пародонта; сроки ортопедического лечения после эндодонтических вмешательств; ошибки при получении слепков. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11,ПК-15	4
			Всего за семестр	108
			Всего часов	260

5 курс

10 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Количество часов
1	2	3	4	5

1	28	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Особенности обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки полости рта. Ролевая игра Обследование пациента с заболеваниями слизистой оболочки полости рта (В интерактивной форме)</p> <p>Морфологические элементы поражения СОПР (первичные и вторичные). Классификация заболеваний слизистой оболочки рта и красной каймы губ. ПК-2,ПК-6,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4
1	29	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Механические поражения СОПР. Поражения СОПР химическими и физическими факторами.</p> <p>Острая и хроническая механическая травма: травматическая эрозия, травматическая язва, протезный стоматит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Кислотный ожог, щелочной ожог, медикаментозный ожог, термический ожог, отморожение, гальванизм, лучевое поражение, лучевая болезнь. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	30	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Лейкоплакия.</p> <p>Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация. Мягкая лейкоплакия, лейкоплакия курильщика: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	31	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Вирусные заболевания СОПР.</p> <p>Острый герпетический стоматит, хронический рецидивирующий герпес: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	32	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Вирусные заболевания СОПР.</p> <p>Опоясывающий герпес, герпангина, ящур: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	33	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Проявление ВИЧ-инфекции в полости рта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика.</p> <p>ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9</p>	4

1	34	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Бактериальная инфекция СОПР.</p> <p>Язвенно-некротический гингиво-стоматит, гнойничковые заболевания (импетиго, шанкриформная пиодермия, пиогенная гранулема): этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	35	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Поражение СОПР при венерических заболеваниях.</p> <p>Проявление сифилиса в полости рта и на красной кайме губ, гонококковый стоматит: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11</p>	4
1	36	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Кандидоз слизистой оболочки полости рта: этиология, классификация, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение.</p> <p>ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
1	37	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Аллергические заболевания.</p> <p>Анафилактический шок, отек Квинке. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Неотложная помощь при анафилактическом шоке. Контактный аллергический стоматит, медикаментозный стоматит, болезнь Лайела. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-8,</p>	4
1	38	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Многоформная экссудативная эритема.</p> <p>Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Синдром Стивенса-Джонсона. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9</p>	4
1	39	Терапевтическая стоматология [4.00]	<p>Хронический рецидивирующий афтозный стоматит.</p> <p>Синдром Бехчета. Рубцующиеся афты Сеттона. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-9</p>	4

1	40	Терапевтическая стоматология [4.00]	Истинная пузырчатка и пемфигоидные заболевания СОПР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Дерматит Дюринга, этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-9,	4
1	41	Терапевтическая стоматология [4.00]	Красный плоский лишай. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8	4
1	42	Терапевтическая стоматология [4.00]	Хейлиты: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	4
1	43	Терапевтическая стоматология [4.00]	Глосситы (аномалии и заболевания языка): клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4, ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11	4
1	44	Терапевтическая стоматология [4.00]	Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта. Классификация предраковых заболеваний. Болезнь Боуэна, бородавчатый предрак. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация больных. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4, ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8	4
1	45	Терапевтическая стоматология [4.00]	Предраковые заболевания красной каймы губ. Хейлит Манганотти.Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация больных. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-19,ОПК-4, ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8	4
1	46	Терапевтическая стоматология [4.00]	Изменения СОПР при гипо- и авитаминозах. Изменения СОПР при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	4

1	47	Терапевтическая стоматология [4.00]	Изменения СОПР при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и эндокринной патологии. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8	4
1	48	Терапевтическая стоматология [4.00]	Изменения СОПР при заболеваниях нервной системы. Стомалгия. Ксеростомия. Синдром Шегрена. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8	4
1	49	Терапевтическая стоматология [4.00]	Изменения СОПР при заболеваниях крови и кроветворных органов: анемиях, лейкозах, геморрагических диатезах. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8	4
1	50	Терапевтическая стоматология [4.00]	Основные принципы терапии заболеваний СОПР. Лекарственные средства и их применение. Разбор практических ситуаций (case-study) «Заболевания СОПР» (В интерактивной форме) ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-8,ПК-15,	4
2	51	Ортопедическая стоматология [4.00]	Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов съёмными конструкциями протезов. Методы ортопедического лечения пациентов с дефектами зубных рядов съёмными конструкциями протезов. Показания к применению различных видов съёмных протезов. Виды фиксации пластиночных и бюгельных протезов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9, ОПК-11	4
2	53	Ортопедическая стоматология [4.00]	Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита. Роль функции жевания в развитии патологических состояний в пародонте. Роль ортопедического лечения в комплексной терапии болезней пародонта. Возможные конструкционные решения. Ортопедические методы лечения очагового пародонтита. Клинико-биологические основы выбора методов ортопедического лечения. Длительность лечения ортопедическими конструкциями. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8, ОПК-9,ОПК-11	4

2	53	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Ролевая игра «Обследование стоматологического больного в клинике ортопедической стоматологии». Заболевания тканей пародонта. (В интерактивной форме)</p> <p>Этиология, патогенез, клиника, методы обследования, дифференцированная диагностика. Возможности, уровень информативности и достоверности поликлинических методов исследования в диагностике болезней пародонта. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4
2	54	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Генерализованный пародонтит и пародонтоз. Ортопедические методы лечения. Избирательное пришлифовывание твёрдых тканей зубов.</p> <p>Ортопедические методы лечения. Клинические методы лечения при сохранённых зубных рядах и при частичном отсутствии зубов. Профилактическая значимость временного шинирования и непосредственного протезирования при лечении патологии тканей пародонта. Избирательное пришлифовывание твёрдых тканей зубов. Особенности лечения при сохранённых зубных рядах и при частичном отсутствии зубов. Эффективность методики. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	55	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов.</p> <p>Учёт функциональной нагрузки сохранившихся зубов. При ортопедическом лечении съёмными и несъёмными конструкциями зубных протезов. ПК-2,ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9</p>	4
2	56	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Эстетическое протезирование пациентов с заболеванием пародонта.</p> <p>Эстетическое протезирование пациентов с заболеванием пародонта. Возможные конструкционные решения. Применение шинирования зубов, шинирование бюгельным протезом. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	57	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Протезные стоматиты. Разбор практических ситуаций (case-study) «Протезный стоматит при полном съёмном протезировании» (В интерактивной форме)</p> <p>Этиология, патогенез, клиника, диагностика и методы профилактики и лечения. Использование нейлоновых (термопластов) съёмных протезов при лечении протезных стоматитов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4
2	58	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов.</p> <p>Деформация зубных рядов и прикуса при частичном отсутствии зубов. Макро - и микроморфологические изменения в зубочелюстной системе, механизм их развития. Клиника. Диагностика. Методы выравнивания окклюзионной поверхности зубных рядов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	4

2	59	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Основы применения шинирующих аппаратов при дистрофии пародонта.</p> <p>Основы применения шинирующих аппаратов при дистрофии пародонта. Влияние анатомических особенностей тканей протезного ложа (характер нёбного свода, выраженность бугров в/ч и альвеолярного отростка, степень резорбции пародонтальных тканей, направление и степень подвижности зубов), на выбор конструкции шинирующего аппаратов ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	60	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Рычаг и опора в ортопедической стоматологии.</p> <p>Рычаг и опора в ортопедической стоматологии. Оптимальные соотношения рычага и опоры в ортопедических конструкциях (консольные, бюгельные, штифтовые). ПК-6,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-9</p>	4
2	61	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Адаптация больных к зубным протезам.</p> <p>Адаптация больных к зубным протезам. Механизм и динамика адаптации. Особенности адаптации больных к полным съёмным протезам. Протезные стоматиты, их клинические разновидности и диф. диагностика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	62	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом.</p> <p>Генез раздражающего влияния зубных протезов и базисных материалов на ткани протезного ложа и организм в целом. Заболевания органов и тканей рта, обусловленных побочными возможными действиями зубных протезов. Клиника. Диагностика. Онкологическая настороженность. Методы лечения и профилактики. ПК-6,ПК-8,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	63	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Осложнения при применении зубных протезов.</p> <p>Осложнения при применении зубных протезов. Дифференциальная диагностика явлений гальванизма, химических и механических повреждений, аллергических реакций на протезном ложе. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	4
2	64	Ортопедическая стоматология [4.00]	<p>Заболевания височно-нижнечелюстного сустава.</p> <p>Заболевания височно-нижнечелюстного сустава. Этиология, патогенез, клиника. Ортопедические методы лечения. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11</p>	4

2	65	Ортопедическая стоматология [4.00]	Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Критерии оценки имплантации. Возможные ошибки и осложнения. Гарантийные обязательства. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,	4
			Всего за семестр	152
			Всего часов	260

2.5.2. Тематический план семинарских занятий

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.6. Тематический план лабораторных работ

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.7. Контроль самостоятельной работы

Данный вид работы учебным планом не предусмотрен

2.8. Самостоятельная работа
2.8.1. Виды самостоятельной работы

5 курс
9 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост. работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
1	1	Терапевтическая стоматология [4.00]	Методы обследования стоматологических больных. Методы обследования стоматологических больных. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-9	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к тестированию [1.00]	4
1	2	Терапевтическая стоматология [4.00]	Кариес зубов. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к тестированию [1.00]	4
1	3	Терапевтическая стоматология [4.00]	Некариозные поражения зубов, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. Некариозные поражения зубов, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	4
1	4	Терапевтическая стоматология [4.00]	Травматические поражения зубов: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. Травматические поражения зубов: классификация, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	4

1	5	Терапевтическая стоматология [4.00]	Воспаление пульпы зуба (пульпит). Острые и хронические формы пульпита. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, методы лечения. ПК-6,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	4
1	6	Терапевтическая стоматология [4.00]	Периодонтит. Острые и хронические формы, обострение хронических периодонтитов, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения периодонтитов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	4
1	7	Терапевтическая стоматология [3.00]	Методы инструментальной обработки корневых каналов. Инструментарий. Методики инструментальной обработки корневых каналов. Показания, противопоказания, техника. ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	3
1	8	Терапевтическая стоматология [3.00]	Современные антисептические и комплексные препараты для эндодонтической практики. Современные антисептические и комплексные препараты для эндодонтической практики. ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-8	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к тестированию [1.00]	3
1	9	Терапевтическая стоматология [3.00]	Пломбирование корневых каналов. Методики пломбирования корневых каналов. Инструментарий и дополнительное оборудование. ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-11,ПК-15	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	3
1	10	Терапевтическая стоматология [4.00]	Заболевания тканей пародонта. Этиология, патогенез заболеваний тканей пародонта. Классификации заболеваний пародонта. Гингивиты. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11,ПК-15	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	4

1	11	Терапевтическая стоматология [4.00]	Пародонтит. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика пародонтита различной степени тяжести. Принцип комплексного лечения (медикаментозное, хирургическое, ортопедическое). Местная и общая фармтерапия пародонтита. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11,ПК-15	Написание истории болезни [2.00], Подготовка к занятиям [2.00]	4
1	12	Терапевтическая стоматология [3.00]	Пародонтоз. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8, ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	3
1	13	Терапевтическая стоматология [4.00]	Синдромы с поражением тканей пародонта. Пародонтальный синдром при сахарном диабете. Пародонтолизис (десмонтоз, локализованный ювенильный пародонтит). Эозинофильная гранулема, синдромы Хенда-Шюллера-Крисчина и Лейтирера-Сиве. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11, ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	4
2	14	Ортопедическая стоматология [3.00]	Патология твёрдых тканей зубов. Патология твёрдых тканей зубов. Показания к применению пломб, вкладок, искусственных коронок и штифтовых конструкций, в зависимости от степени и характера поражений твёрдых тканей зубов (ИРОПЗ). ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к тестированию [1.00]	3
2	15	Ортопедическая стоматология [3.00]	Лечение штифтовыми конструкциями с нарушением наружного кольца и литой надкорневой защиткой (Ричмонд). Лечение штифтовыми конструкциями с нарушением наружного кольца и литой надкорневой защиткой (Ричмонд). Противопоказания к применению культевых штифтовых конструкций по Копейкину. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	3
2	16	Ортопедическая стоматология [3.00]	Показания для лечения частичной адентии протезами с литым и 2х слойным базисом Система Рампеля при лечении частичного отсутствия зубов. Обоснование применения цельнолитых, беспаячных, металлоакриловых, маталлокерамических несъёмных протезов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к текущему контролю [1.00]	3

2	17	Ортопедическая стоматология [3.00]	<p>Терапевтические основы действия ортопедических аппаратов.</p> <p>Терапевтические основы действия ортопедических аппаратов. Подвижность и её связь с гемодинамикой, трофикой и степенью восстановления тканей пародонта. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к тестированию [1.00]	3
2	18	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Эстетические и функциональные аспекты при конструировании зубных дуг и их зависимость от особенностей строения лица и интеральвеолярных соотношений.</p> <p>Возможные врачебные и технологические ошибки при определении и фиксации центрального соотношения челюстей при ортопедическом лечении полного отсутствия зубов. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11,</p>	Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	2
2	19	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Виды дефектов твёрдых тканей коронки зуба.</p> <p>Виды дефектов твёрдых тканей коронки зуба. Методы ортопедического лечения. Изготовление литых и комбинированных коронок (штампованных и литых). ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-11</p>	Написание истории болезни [2.00]	2
2	20	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии.</p> <p>Косметические и эстетические аспекты в клинике ортопедической стоматологии. Полукоронки и трёхчетвертные коронки. Пластмассовые, фарфоровые и комбинированные коронки. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [1.00], Подготовка презентаций, рефератов [1.00]	2
2	21	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Эстетические аспекты ортопедического лечения.</p> <p>Эстетические аспекты ортопедического лечения. Диагностические критерии эстетики зубов, зубных рядов, лица, лица при улыбке. Реализация эстетических закономерностей в конструировании зубных протезов. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [2.00]	2
2	22	Ортопедическая стоматология [2.00]	<p>Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций.</p> <p>Тактические, диагностические, технологические ошибки при изготовлении ортопедических конструкций. ПК-2,ПК-8,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к текущему контролю [2.00]	2
			Всего за семестр		70

			Всего часов		276
--	--	--	--------------------	--	------------

5 курс

10 семестр

№ раздела	№ темы	Наименование раздела	Тема	Вид самост. работы	Количество часов
1	2	3	4	5	6
1	23	Терапевтическая стоматология [6.00]	Особенности обследования больных с заболеваниями слизистой оболочки полости рта. Морфологические элементы поражения СОПР. Классификация заболеваний слизистой оболочки рта и красной каймы губ. ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка презентаций, рефератов [3.00]	6
1	24	Терапевтическая стоматология [6.00]	Механические поражения СОПР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к тестированию [2.00]	6
1	25	Терапевтическая стоматология [6.00]	Поражения СОПР химическими и физическими факторами. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9, ОПК-11	Подготовка к занятиям [6.00]	6
1	26	Терапевтическая стоматология [6.00]	Лейкоплакия. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к текущему контролю [3.00]	6

1	27	Терапевтическая стоматология [6.00]	Острый герпетический стоматит, хронический рецидивирующий герпес: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к тестированию [2.00]	6
1	28	Терапевтическая стоматология [6.00]	Опоясывающий герпес, герпангина, ящур: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	6
1	29	Терапевтическая стоматология [6.00]	Проявление ВИЧ-инфекции в полости рта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к текущему контролю [3.00]	6
1	30	Терапевтическая стоматология [6.00]	Язвенно-некротический гингиво-стоматит, гнойничковые заболевания: этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	6
1	31	Терапевтическая стоматология [6.00]	Поражение СОПР при венерических заболеваниях. Проявление сифилиса в полости рта, гонококковый стоматит: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к тестированию [2.00]	6
1	32	Терапевтическая стоматология [6.00]	Кандидоз слизистой оболочки полости рта: этиология, классификация, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	6

1	33	Терапевтическая стоматология [6.00]	Аллергические заболевания. Анафилактический шок, отек Квинке. Неотложная помощь при анафилактическом шоке. Контактный аллергический стоматит, медикаментозный стоматит, болезнь Лайела. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9, ОПК-11	Подготовка к занятиям [6.00]	6
1	34	Терапевтическая стоматология [6.00]	Многоформная экссудативная эритема. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8, ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к тестированию [2.00]	6
1	35	Терапевтическая стоматология [6.00]	Хронический рецидивирующий афтозный стоматит. Синдром Бехчета. Рубцующиеся афты Сеттона. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9, ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	6
1	36	Терапевтическая стоматология [6.00]	Истинная пузырчатка и пемфигоидные заболевания СОПР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9, ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка к текущему контролю [2.00]	6
1	37	Терапевтическая стоматология [6.00]	Красный плоский лишай. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	6
1	38	Терапевтическая стоматология [6.00]	Хейлиты: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-6, ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к текущему контролю [3.00]	6

1	39	Терапевтическая стоматология [6.00]	Глосситы: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
1	40	Терапевтическая стоматология [6.00]	Предраковые заболевания слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
1	41	Терапевтическая стоматология [6.00]	Изменения СОПР при гиповитаминозах и заболеваниях внутренних органов и систем. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
1	42	Терапевтическая стоматология [6.00]	Основные принципы терапии заболеваний СОПР. Лекарственные средства и их применение. ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-18,ПК-19,ОПК-8,ПК-15	Написание истории болезни [2.00], Подготовка к текущему контролю [4.00]	6
2	43	Ортопедическая стоматология [6.00]	Телерентгенография, как дополнительный метод обследования. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	6
2	44	Ортопедическая стоматология [6.00]	Заболевание пародонта. Возможности, уровень информативности и достоверности поликлинических методов исследования в диагностике болезней пародонта. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
2	45	Ортопедическая стоматология [6.00]	Врачебная тактика при общесоматических и при хронических заболеваниях слизистой оболочки полости рта. ПК-2,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-11,	Написание истории болезни [3.00], Подготовка к занятиям [3.00]	6

2	46	Ортопедическая стоматология [6.00]	<p>Патологические изменения в состоянии организма.</p> <p>Тканей и органов полости рта, связанные с наличием зубных протезов. Клинические проявления патологических состояний аллергии, парестезии, гальванизма. ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-19,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
2	47	Ортопедическая стоматология [6.00]	<p>Диф. диагностика поражений СОПР от базисных материалов и проявлений общих заболеваний в полости рта. Основы профилактики и методы лечения.</p> <p>ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [3.00], Подготовка к текущему контролю [3.00]	6
2	48	Ортопедическая стоматология [6.00]	<p>Перестройка окклюзионных взаимоотношений и симптоматических рефлексов как важнейшее звено в комплексной терапии данной патологии.</p> <p>ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
2	49	Ортопедическая стоматология [6.00]	<p>Применение ЭВМ при решении клинических задач.</p> <p>Автоматизация клинических, функциональных и лабораторных исследований. Автоматизирующие методы анализа графической информации, получаемой при клинических, функциональных и лабораторных исследованиях, реограмм, ТРГ головы, моделей челюстей, осциллограмм движений нижней челюсти. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,</p>	Подготовка к занятиям [4.00], Работа с учебной литературой [2.00]	6
2	50	Ортопедическая стоматология [8.00]	<p>Методы имплантации.</p> <p>Современные методы имплантации. Показания и противопоказания к имплантации. ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [6.00], Работа с учебной литературой [2.00]	8
2	51	Ортопедическая стоматология [8.00]	<p>Конструкции имплантатов.</p> <p>Сравнительная характеристика имплантантов различных производителей, виды конструкций. ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11</p>	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка презентаций, рефератов [4.00]	8

2	52	Ортопедическая стоматология [8.00]	Виды и методы ортопедического лечения на имплантатах. Критерии оценки имплантации. Возможные ошибки и осложнения. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка презентаций, рефератов [4.00]	8
2	53	Ортопедическая стоматология [6.00]	Параллелометрия. Изучение и планирование конструкции зубного протеза. ПК-8,ПК-9,ПК-18,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-7,ОПК-9,ОПК-11,	Подготовка к занятиям [5.00], Подготовка к тестированию [1.00]	6
2	54	Ортопедическая стоматология [6.00]	Ошибки и осложнения при зубном протезировании. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [4.00], Подготовка презентаций, рефератов [2.00]	6
2	55	Ортопедическая стоматология [8.00]	Рычаг и опора в ортопедической стоматологии. Систематизация изученного материала. ПК-6,ПК-8,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-9,ОПК-11	Подготовка к занятиям [2.00], Подготовка к промежуточной аттестации [6.00]	8
			Всего за семестр		206
			Всего часов		276

2.8.2. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по модулю

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Бакшеева С.Л., Галонский В.Г., Майгуров А.А., Орешкин И.В., Черниченко А.А. Клиническая стоматология : фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 31.05.03 Стоматология (очная форма обучения), часть 1 [Электронный ресурс]. - 2018.	ЭБС КрасГМУ
2	Бакшеева С.Л., Галонский В.Г., Майгуров А.А., Орешкин И.В., Черниченко А.А. Клиническая стоматология : фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по специальности 31.05.03 Стоматология (очная форма обучения), часть 2 [Электронный ресурс]. - 2018.	ЭБС КрасГМУ
3	616.31 К49 Клиническая стоматология [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к внеаудитор. (самостоят.) работе для специальности 060201. - Стоматология : в 4 ч. / сост. Г. Г. Манашев, С. В. Кунгуров ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2016. - Ч. 4. - 221 с.	ЭБС КрасГМУ
4	616.31 К49 Клиническая стоматология [Электронный ресурс] : сб. метод. указаний для обучающихся к клинич. практ. занятиям для специальности 060201. - Стоматология : в 4 ч. / сост. Г. Г. Манашев, С. В. Кунгуров ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2016. - Ч. 4. - 419 с.	ЭБС КрасГМУ
5	616.31 К49 Клиническая стоматология [Электронный ресурс] : сб. метод. рекомендаций для преподавателя к клинич. практ. занятиям для специальности 060201. - Стоматология : в 4 ч. / сост. Г. Г. Манашев, С. В. Кунгуров ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2016. - Ч. 4. - 504 с.	ЭБС КрасГМУ

2.9. Оценочные средства, в том числе для проведения промежуточной аттестации обучающихся по модулю

2.9.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

9 семестр					
			Оценочные средства		
№ п/п	Виды контроля	Наименование раздела модуля	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6
1	Для входного контроля				
		Терапевтическая стоматология			
			Тесты	10	10
2	Для текущего контроля				
		Терапевтическая стоматология			
			Вопросы по теме занятия	По числу студентов	По числу студентов
			Ситуационные задачи	5	10
			Тесты	10	10
		Ортопедическая стоматология			
			Вопросы по теме занятия	По числу студентов	По числу студентов
			Ситуационные задачи	5	10
			Тесты	10	10
3	Для промежуточного контроля				

10 семестр					
			Оценочные средства		
№ п/п	Виды контроля	Наименование раздела модуля	Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов
1	2	3	4	5	6
1	Для входного контроля				
2	Для текущего контроля				
		Терапевтическая стоматология			

			Вопросы по теме занятия	По числу студентов	По числу студентов
			Ситуационные задачи	5	10
			Тесты	10	10
		Ортопедическая стоматология			
			Вопросы по теме занятия	По числу студентов	По числу студентов
			Ситуационные задачи	5	10
			Тесты	10	10
3	Для промежуточного контроля				
			Оценка практических навыков	5	40
			Ситуационные задачи	2	50
			Тесты	100	10

2.9.2. Примеры оценочных средств

Входной контроль

Тесты

1. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ГИГИЕНА ПОЛОСТИ РТА ВКЛЮЧАЕТ

- 1) полоскание полости рта антисептическими и фторсодержащими растворами
- 2) удаление зубных отложений, полирование поверхности зубов**
- 3) очистку и герметизацию фиссур
- 4) пломбирование кариозных полостей
- 5) обработку пародонтальных карманов

Правильный ответ: 2

ПК-1 , ОПК-11

2. ДЛЯ КАРИЕСА В СТАДИИ ПЯТНА ХАРАКТЕРНЫ ПРИЗНАКИ

- 1) эмаль гладкая, блестящая, безболезненная
- 2) эмаль гладкая, тусклая, безболезненная**
- 3) полость в пределах эмали
- 4) полость в пределах плащевого дентина
- 5) полость в глубоких слоях дентина

Правильный ответ: 2

ПК-2 , ПК-18

3. ХАРАКТЕР БОЛИ ПРИ СРЕДНЕМ КАРИЕСЕ

- 1) при накусывании
- 2) длительные
- 3) кратковременные**
- 4) самопроизвольные
- 5) «рвущие»

Правильный ответ: 3

ПК-6

Текущий контроль

Вопросы по теме занятия

1. Перечислите санитарно-гигиенические требования к организации стоматологического кабинета.

ОПК-4 , ОПК-6

2. Какова схема расположения стоматологических установок в стоматологическом кабинете?

ОПК-4 , ОПК-6

3. Каковы требования к размещению рентгеновских аппаратов в стоматологическом кабинете?

ОПК-4 , ОПК-6

Ситуационные задачи

1. Ситуационная задача №1: Пациентка М., 54-х лет, обратилась с жалобами на подвижность зубов, кровоточивость десен, неприятный запах изо рта. Анамнез: болеет около 10 лет, периодически удаляет зубы из-за развития абсцессов, полощет рот настоями трав. Считает себя практически здоровой. При осмотре общее состояние удовлетворительное, t° тела $37,2^{\circ}\text{C}$, отмечается западение щек и губ, нарушение дикции. Дефекты зубных рядов, травматическая окклюзия, смещение, разворот зубов, подвижность зубов, диастема, тремы, деформация десневых сосочков, утолщение маргинального края. При зондировании выявлены пародонтальные карманы глубиной 6-7 мм, поддесневой зубной камень. Боль при пальпации десен, при надавливании на альвеолярную десну выделяется гной. На рентгенограмме отмечена неравномерная убыль костной ткани альвеолярного отростка на $1/3-1/2$ длины корня, расширение периодонтальной щели в маргинальном отделе. В крови $L - 11,5 \times 10^6$. Нейтрофилы: п/я - 2%, с/я - 61%, лимфоциты - 27%, моноциты - 2%, эозинофилы - 6%, базофилы - 2%, СОЭ - 18 мм/час.

1) Поставьте развернутый стоматологический диагноз

2) Охарактеризуйте картину крови

3) Охарактеризуйте картину крови

4) Определить объем хирургического вмешательства

5) Перечислите способы временного шинирования зубов. Как восстановить жевательную эффективность?

Ответ 1: Генерализованный пародонтит тяжелой степени в стадии обострения. Частичная вторичная верхнечелюстная и нижнечелюстная адентия. Травматическая окклюзия.

Ответ 2: В крови - воспалительный лейкоцитоз со сдвигом влево. Незначительная эозинофилия.

Ответ 3: Общее лечение: Одна из схем антибактериальной терапии: - Ципрофлоксацин («Цифран») по 250 мг - 2 раза в сутки в сочетании с метронидазолом 250 мг - 3 раза в сутки. - Эритромицин 500 мг - 4 раза в сутки в сочетании с метронидазолом 250 мг - 3 раза в сутки. - Рокситромицин («Рулид») - по 150 мг 2 раза в день в течение 10 дней. - Медикамицин («Макропен») - по 400 мг 3 раза в день в течение 10 дней. - Азитромицин («Сумамед») - в 1-й день по 500 мг 1 раз, во 2-5 день по 250 мг 1 раз. - «Супрастин» 0,25г - 3 раза в день. - «Аскорутин» 100 мг (1 таб.) - 3 раза в день Местное лечение: раствор хлоргексидина биглюконата 0,05% или раствор диоксида 0,5% (для полосканий полости рта); Один из

препаратов (апликация на десну): Бальзам для десен «Асепта» 2 раза в день в течение 7-10 дней. Гель стоматологический «Холисал» 2-3 раза в день в течение 7-10 дней. Гель стоматологический «Метрогил-дента» 2 раза в день в течение 7-10 дней.

Ответ 4: Лоскутная операция с остеопластикой. Удаление зубов, не имеющих опоры в костной ткани.

Ответ 5: Пластмассовая шина-каппа, связывание композитом или шинирующей лентой с помощью бондинг-техники и текучего фотокомпозита. Шинирующее бюгельное протезирование.

ПК-6 , ПК-8 , ПК-9 , ПК-11 , ПК-17 , ПК-19 , ОПК-4 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-8 , ОПК-11

2. Ситуационная задача №2: Больная В., 46 лет, обратилась в клинику с жалобами на боль в зубах при приеме пищи, кровоточивость десен, неприятный запах изо рта. История заболевания; впервые данные жалобы появились более пяти лет назад. Лечилась самостоятельно, к врачу не обращалась. Эффект от лечения кратковременный. Появились щели между зубами. Объективно: обильный мягкий налет на зубах, значительное отложение наддесневого зубного камня. Десна на всем протяжении гиперемирована, с цианитичным оттенком. Диастема между зубами 41, 31. Рецессия десны у зубов 41, 31 - 2 мм. Глубина пародонтальных карманов в области жевательных зубов верхней и нижней челюстей - 6 - 7 мм, подвижность этих зубов - II степени. У зубов 14, 44 подвижность III степени (суперконтакт). Отсутствуют зубы 17, 47. На ортопантограмме резорбция межальвеолярных перегородок в области жевательных зубов верхней и нижней челюстей на 2/3 длины корней зубов, в области зубов 14, 44 - более 2/3.

- 1) Укажите рентгенологические признаки, по которым определяют тяжесть пародонтита.
- 2) Укажите причину увеличения межзубных промежутков
- 3) Поставьте развернутый диагноз.
- 4) Составьте план комплексного лечения.
- 5) Назовите хирургические методы, применение которых возможно в данной клинической ситуации.

Ответ 1: Тяжесть пародонтита устанавливают по степени горизонтальной резорбции межальвеолярной перегородки.

Ответ 2: Появление диастемы и увеличение межзубных промежутков связано с резорбцией альвеолярной кости и патологической подвижностью зубов.

Ответ 3: Хронический генерализованный пародонтит тяжелой степени

Ответ 4: Противовоспалительная и антибактериальная терапия, рациональная индивидуальная и профессиональная гигиена полости рта, хирургические методы лечения пародонтита, устранение травматической окклюзии, шинирование подвижных зубов, ортопедические методы восстановления целостности зубных рядов.

Ответ 5: Лоскутная операция, открытый кюретаж, остеопластические операции на пародонте.

ПК-8 , ПК-9 , ПК-19 , ОПК-4 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-11

3. Ситуационная задача №3: Больная О., 42 лет, жалуется на сухость, стянутость слизистой оболочки щек, жжение при приеме кислой, острой пищи. Из анамнеза: страдает давно, но к врачу не обращалась, т.к. периодически наступало улучшение. После стрессовых ситуаций страдает от бессонницы, обостряется заболевание полости рта. Вредные привычки отрицает. 17, 16, 15, 46, 47 ранее лечены по поводу осложненного кариеса. Общее состояние удовлетворительное, повышенная тревожность. Кожные покровы чистые. На красной кайме губ

отмечается вязь мелких неравномерно возвышающихся ороговевших участков. На слизистой оболочке губ, щек, альвеолярных отростках отмечаются слившиеся в виде причудливых узоров белесоватые слегка возвышающиеся участки, не снимающиеся при поскобливании. На спинке языка участки ороговения округлой формы диаметром до 5 мм. Имеются острые края у 26, 37, 51 шероховатые композитные пломбы 17, 16, 15, 46, 47 не восстанавливающие форму зуба.

1) Проведите необходимое обследование.

2) Поставьте диагноз.

3) Назначьте общее лечение.

4) Назначьте местное лечение.

5) Составьте план санации полости рта.

Ответ 1: Стоматоскопия. Осмотр в лучах Вуда. Ортопантомография в связи с большим количеством зубов, подлежащих лечению. Консультация психотерапевта.

Ответ 2: Типичная форма красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта.

Ответ 3: Седативная терапия: Rp: Tab. Valerianae 0,1 (по 1 таб. 2 раза в день); T-rae Leonuri 50,0 (по 30 кап.на ночь). Витаминотерапия: Rp: Sol. Retinoli acetatis ol.3,44% 10,0 (по 8 – 10 кап.ежедневно утром в течение месяца); Tab. Ac. nicotinici 0,1 (по 1 таб. 3 раза в день после еды).

Ответ 4: Местно: Rp: Carotolini 100,0; Ol. Rosae 100,0; Sol. Rethinoli acetatis 3,44% 10,0 для аппликации.

Ответ 5: Необходимо устранить очаги стоматогенной инфекции, ориентируясь на рентгенологические и клинические данные. Шероховатые пломбы подлежат замене на стеклоиономерные или цементные, при обнаружении осложнений кариеса – проводят эндодонтическое лечение. Восстановить анатомическую форму 17, 16, 15, 46, 47 с помощью фотокомпозитных реставраций, вкладок, или коронок.

ПК-2 , ПК-6 , ПК-8 , ОПК-4 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-8 , ОПК-9 , ОПК-11

Тесты

1. ЭРОЗИВНАЯ ФОРМА ФЛЮОРОЗА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

1) появлением небольших меловидных полосок-штрихов

2) на фоне матовой эмали хорошо очерченными пигментированными пятнами и крапинками

3) на фоне выраженной пигментации эмали участками с ее отсутствием

4) изменением формы коронки вследствие эрозивного разрушения и стирания

Правильный ответ: 4

ПК-6 , ОПК-4

2. ПРИ КИСЛОТНОМ НЕКРОЗЕ ПОСЛЕ ВЫСУШИВАНИЯ ЭМАЛЬ СТАНОВИТСЯ

1) матовой

2) блестящей

3) меловидной

4) возможен любой вариант

Правильный ответ: 1

ПК-9 , ОПК-4

3. ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ ПРИ ОПОЯСЫВАЮЩЕМ ЛИШАЕ

1) пневмония

2) парез лицевого или тройничного нерва

3) невралгия тройничного или других черепных нервов

4) менингит, энцефалит

5) отек Квинке

Правильный ответ: 2, 3

ОПК-9 , ОПК-11

Промежуточный контроль

Практические навыки

1. Провести препарирование зубов под искусственную коронку.

ПК-9

2. Провести инструментальную обработку корневого канала зуба.

ПК-9

3. Провести удаление зубных отложений ультразвуковым скейлером.

ПК-1 , ПК-9

Ситуационные задачи

1. Ситуационная задача №1: Пациент В., 30 лет, обратился к врачу-стоматологу с жалобами на быстропроходящую боль от сладкого в 22 , боль появилась месяц назад. Объективно: На вестибулярной поверхности 22 кариозная полость в пределах эмали, зондирование безболезненное, реакция на холод безболезненная.

1) Поставьте диагноз.

2) Требуется ли дополнительные методы обследования?

3) Проведите диф.диагностику.

4) Какой класс по Блеку?

5) Показатели ЭОД при поверхностном кариесе?

Ответ 1: Поверхностный кариес.

Ответ 2: Требуются

Ответ 3: Со средним кариесом, кариесом в стадии пятна.

Ответ 4: 5 класс.

Ответ 5: 2-6 мКА

ПК-1 , ПК-2 , ПК-6 , ПК-8 , ПК-9 , ПК-11 , ПК-17 , ПК-18 , ПК-19 , ОПК-4 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-8 , ОПК-9 , ОПК-11

2. Ситуационная задача №2: Больной Д., 34 года, обратился с жалобами на кровоточивость, зуд в области десны, повышенное отложение зубного налета. Анамнез: отмечает кровоточивость в течение 4 месяцев, страдает хроническим гастритом. Объективно: десневые сосочки верхней и нижней челюсти застойно – гиперемированные, отечные, рыхлые, кровоточивость 2 степени. Пародонтальные карманы не определяются, зубы устойчивые, имеются наддесневые зубные отложения, проба Шиллера – Писарева положительная, индекс РМА= 53%.

1) Поставьте диагноз.

2) Интерпретируйте положительную пробу Шиллера – Писарева.

3) О чем свидетельствует индекс РМА?

4) Дайте оценку индексу РМА.

5) Какой индекс позволил оценить степень кровоточивости десны?

Ответ 1: Хронический катаральный гингивит

Ответ 2: Темно-коричневое окрашивание слизистой оболочки при смазывании йод содержащим раствором

Ответ 3: О тяжести воспаления

Ответ 4: Средняя степень

Ответ 5: Индекс кровоточивости десневых сосочков (РВІ) (А. Saxer, Н. Mühlemann)

ПК-1 , ПК-2 , ПК-6 , ПК-8 , ПК-9 , ПК-11 , ПК-17 , ПК-19 , ОПК-4 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-8 , ОПК-9

3. Ситуационная задача №3: Пациент Б., 62 лет, предъявляет жалобу на плохую фиксацию полного съемного протеза. Протезировался месяц назад.

1) Какие виды фиксации съемных протезов на имплантатах существуют?

2) Показания к дентальной имплантации

3) Противопоказания для дентальной имплантации

4) В чем суть магнитной фиксации съемного протеза?

5) Назовите последовательность клинико-лабораторных этапов

Ответ 1: Замковый шаровидный кнопочный фиксатор, магнитная фиксация, балочное крепление, телескопические системы

Ответ 2: Одиночные дефекты зубного ряда, когда проведение имплантации позволит избежать препарирования расположенных рядом с дефектом зубов, включённые дефекты зубных рядов, когда при помощи имплантации можно избежать препарирования ограничивающих дефект

зубов и съёмного протезирования, концевые дефекты зубных рядов, при которых имплантация позволяет осуществить несъёмное протезирование, полная адентия, когда при помощи имплантации можно провести несъёмное протезирование либо обеспечить более надёжную фиксацию полных съёмных зубных протезов.

Ответ 3: Хронические заболевания в стадии декомпенсации, нарушения коагуляции и гемостаза, ВИЧ и любая другая серопозитивная инфекция, психические заболевания.

Ответ 4: Пара магнитов величиной с копейку может развивать притяжение до 250 граммов. Фиксирующие магниты припаивают или приваривают лазером к специальным головкам имплантатов или же располагают в толще базиса съёмного протеза.

Ответ 5: Выбор метода получения оттиска: для 1-2 имплантатов (можно открытый или закрытый), более двух имплантатов предпочтительнее метод открытой ложки, примерка стандартной ложки или изготовление и припасовка индивидуальной ложки, фиксация трансферов к имплантатам, получение оттиска - двухкомпонентными или монофазными массами, прикручивание лабораторных аналогов имплантатов к трансферам в оттиске, изготовление рабочей модели с десневой маской, выбор головки имплантата, препарирование (индивидуализация), моделирование восковой композиции. Изготовление каркаса протеза (металлического или цельнокерамического).

ПК-6 , ПК-8 , ПК-9 , ОПК-5 , ОПК-6 , ОПК-7 , ОПК-9 , ОПК-11

Тесты

1. ГЛУБОКИЙ КАРИЕС ДИФФЕРЕНЦИРУЮТ

1) со средним кариесом

- 2) с флюорозом
- 3) с хроническим периодонтитом
- 4) с гипоплазией
- 5) с эрозией

Правильный ответ: 1

ПК-6 , ОПК-5

2. БОЛЕЗНЕННОСТЬ ПРИ ЗОНДИРОВАНИИ КАРИОЗНОЙ ПОЛОСТИ ПРИ СРЕДНЕМ КАРИЕСЕ ОТМЕЧАЕТСЯ

- 1) болезненность не отмечается
- 2) по эмалево-дентинному соединению
- 3) по всему дну полости
- 4) по дну в области рога пульпы
- 5) по стенкам кариозной полости

Правильный ответ: 2

ПК-2 , ОПК-4

3. ХАРАКТЕРНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ПАРОДОНТИТА

- 1) наличие зубного камня и кровоточивость десен
- 2) кровоточивость десен и ощущение зуда в десне
- 3) кровоточивость и разрастание десны
- 4) наличие пародонтальных карманов и деструкция альвеолы**
- 5) нет правильного ответа

Правильный ответ: 4

ОПК-4 , ОПК-7

**2.10. Примерная тематика курсовых работ (проектов)
Данный вид работы учебным планом не предусмотрен**

2.11. Перечень практических умений/навыков

5 курс

9 семестр

№ п/п	Практические умения
1	2
1	Методикой обследования стоматологического больного, пальпацией лимфатических узлов, осмотра полости рта, оценкой вида прикуса, состояния слизистой оболочки рта, записью формулы зубов. Уровень: Владеть ПК-2,ПК-6
2	Оценкой гигиенического состояния полости рта с помощью индексов. Уровень: Владеть ПК-2
3	Оценить состояние тканей пародонта основными и дополнительными методами обследования. Уровень: Уметь ПК-2,ПК-6,ОПК-9
4	Методикой перкуссии, зондирования зубов, определения степени подвижности зубов. Уровень: Владеть ПК-2,ПК-6,ОПК-9
5	Методикой инфильтрационного обезболивания при проведении стоматологических манипуляций. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-8
6	Методикой удаления твердых зубных отложений ручным методом. Уровень: Владеть ПК-1,ПК-9
7	Методикой реминерализующей терапии твердых тканей зубов. Уровень: Владеть ПК-1,ПК-9,ОПК-7,ОПК-8
8	Методикой герметизации фиссур. Уровень: Владеть ПК-1,ПК-9,ПК-19,ОПК-8
9	Методикой препарирования кариозных полостей I-V классов. Уровень: Владеть ПК-8,ПК-9
10	Методикой пломбирования кариозных полостей материалами различных групп (цементы, композиты) Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-11
11	Провести проводниковое обезболивание при проведении стоматологических манипуляций. Уровень: Уметь ПК-9,ОПК-8
12	Методикой удаления мягких зубных отложений циркулярной щеткой. Уровень: Владеть ПК-1
13	Провести удаление зубных отложений ультразвуковым скейлером. Уровень: Уметь ПК-1,ПК-9

14	Вскрыть и раскрывать полость зуба (резцов, клыков, премоляров, моляров) Уровень: Уметь ПК-9
15	Провести инструментальную обработку корневого канала зуба. Уровень: Уметь ПК-9
16	Методикой медикаментозной обработки и высушивания корневого канала зуба. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-8
17	Методикой пломбирования корневого канала зуба твердеющим материалом. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-11
18	Методикой пломбирования корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-8
19	Оценкой качества пломбирования корневого канала по рентгенограмме. Уровень: Владеть ПК-8,ОПК-5,ОПК-9,ПК-15
20	Методикой определения рабочей длины корневого канала с помощью апекслокатора. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-7
21	Определить и оценить глубину пародонтального кармана. Уровень: Уметь ПК-6,ОПК-9,ОПК-11
22	Провести введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман. Уровень: Уметь ПК-9,ОПК-8
23	Провести временное шинирование подвижных зубов при заболеваниях пародонта. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-9,ОПК-7
24	Провести физиотерапевтическое лечение заболеваний тканей пародонта. Уровень: Уметь ПК-9,ПК-11,ОПК-7
25	Оформить медицинскую карсту стоматологического больного. Уровень: Уметь ОПК-6,ПК-15
26	Провести препарирование зубов под искусственную коронку Уровень: Уметь ПК-9
27	Изготовить анатомический слепок Уровень: Уметь ПК-9,ОПК-11
28	Изготовить временные пластмассовые коронки клиническим методом Уровень: Уметь ПК-9,ОПК-11
29	Подготовить корневой канал зуба под штифтовую конструкцию Уровень: Уметь ПК-9
30	Приемами моделирования восковой композиции вкладки, штифтовой вкладки Уровень: Владеть ОПК-9,ОПК-11
31	Припасовать вкладку, коронку, мостовидный протез Уровень: Уметь ПК-9

32	Методикой фиксации вкладок, искусственных коронок, мостовидных протезов Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-11
33	Работать на стоматологическом оборудовании Уровень: Уметь ПК-9,ОПК-11
34	Приемами работы стоматологическими инструментами Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-11
35	Оценкой результатов диагностического обследования стоматологического больного Уровень: Владеть ПК-11
36	Оценить качество препарирования и пломбирования кариозной полости Уровень: Уметь ОПК-5,ПК-15
37	Оценить эффективность проведенных лечебных мероприятий с помощью пародонтологических индексов Уровень: Уметь ОПК-5,ПК-15
38	Обучать пациентов гигиене полости рта, уходу за зубными протезами Уровень: Уметь ПК-1

5 курс

10 семестр

№ п/п	Практические умения
1	2
39	Определить морфологические элементы поражения слизистой оболочки полости рта. Уровень: Уметь ПК-2,ПК-6,ОПК-9
40	Составить план лечения больного с заболеваниями СОПР. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-11
41	Методикой аппликации лекарственных препаратов на элементы поражения СОПР . Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-8
42	Методикой орошения элементов поражения СОПР лекарственными препаратами. Уровень: Владеть ПК-9,ОПК-8
43	Препарировать зубы под все виды искусственных коронок. Уровень: Уметь ПК-9
44	Составить план ортопедического лечения при патологической стираемости зубов. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-11
45	Составить план ортопедического лечения при заболеваниях тканей пародонта. Уровень: Уметь ПК-8,ПК-11
46	Читать окклюзиограмму. Уровень: Уметь ПК-6,ОПК-9

47	Методиками работы с лицевой дугой Уровень: Владеть ОПК-7,ОПК-9
48	Методиками определения и фиксации центрального соотношения челюстей. Уровень: Владеть ОПК-9
49	Провести забор материала с поверхности СОПР на исследование (гистологическое, бактериологическое) Уровень: Уметь ОПК-9
50	Изготовить гипсовые модели челюстей Уровень: Уметь ОПК-9,ОПК-11
51	Навыками изготовления восковых базисов с окклюзионными валиками Уровень: Владеть ОПК-9,ОПК-11
52	Провести коррекцию зубного протеза Уровень: Уметь ПК-1,ПК-9
53	Провести починку зубного протеза Уровень: Уметь ОПК-7
54	Припасовать каркас бюгельного протеза Уровень: Уметь ПК-9
55	Методикой изготовления и припасовки индивидуальной ложки Уровень: Владеть ОПК-11
56	Работать с артикулятором Уровень: Уметь ОПК-7,ОПК-9
57	Методиками снятия функциональных слепков Уровень: Владеть ОПК-9,ОПК-11
58	Анализировать и публично представлять медицинскую информацию Уровень: Уметь ПК-17,ПК-18
59	Навыком соблюдения врачебной тайны Уровень: Владеть ОПК-4
60	Подготовить обзор литературных данных по тематике модуля Уровень: Владеть ПК-17
61	Соблюдать требования нормативных документов при осуществлении медицинской деятельности Уровень: Уметь ОПК-5
62	Выполнять требования стандартов и клинических рекомендаций при лечении стоматологических больных Уровень: Уметь ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ПК-15
63	Приемами оформления информированного добровольного согласия пациента на диагностику и лечение Уровень: Владеть ОПК-6

64	Назначать пациентам современные средства гигиены полости рта и профилактики стоматологических заболеваний (зубные пасты, ополаскиватели, флоссы, щетки, ирригаторы полости рта, рем.гели) Уровень: Уметь ПК-19
65	Методами набора и статистической обработки материалов для научного исследования Уровень: Владеть ПК-18
66	Соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии на клиническом приеме и в учебном процессе Уровень: Уметь ОПК-4

2.12. Примерная тематика рефератов (эссе)

5 курс

9 семестр

№ п/п	Темы рефератов
1	2
1	Современные научные концепции этиологии и патогенеза заболеваний пародонта. ПК-1,ПК-17,ПК-18,ОПК-7
2	Современные методы лучевой диагностики альвеолярной кости. ПК-17,ОПК-7,ОПК-9
3	Рентгенологические изменения в альвеолярной кости, возникающие при различных патологических состояниях тканей пародонта. ПК-6,ПК-17,ПК-19,ОПК-7,ОПК-9
4	Принципы комплексного лечения заболеваний пародонта. ПК-8,ПК-9,ПК-11,ПК-17,ПК-19,ОПК-5,ОПК-8,ПК-15,
5	Идиопатические заболевания пародонта. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ПК-18,ОПК-8,ОПК-9
6	Профилактика воспалительных заболеваний пародонта. ПК-1,ПК-2,ПК-17,ОПК-4
7	Современные антибактериальные препараты для общего лечения пародонтита. ПК-9,ПК-19,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8

5 курс

10 семестр

№ п/п	Темы рефератов
1	2
8	Механические поражения СОПР. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-9,

9	Опоясывающий герпес, герпангина, ящур: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-6,ОПК-8
10	Проявление ВИЧ-инфекции в полости рта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5, ОПК-6,ОПК-8
11	Поражение СОПР при венерических заболеваниях. ПК-1,ПК-2,ПК-6,ПК-8,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,
12	Кандидоз слизистой оболочки полости рта: этиология, классификация, патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-17,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,
13	Анафилактический шок, отек Квинке. Неотложная помощь при анафилактическом шоке. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8,ОПК-11,
14	Многоформная эксудативная эритема. Этиология, клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-6,ПК-8,ПК-9,ОПК-4,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8
15	Хейлиты: клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика. ПК-1,ПК-6,ПК-8,ПК-9,ПК-11,ОПК-5,ОПК-6,ОПК-8, ОПК-9

2.13. Учебно-методическое и информационное обеспечение модуля

2.13.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения модуля

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Ортопедическая стоматология : учебник / ред. Э. С. Каливградиян, И. Ю. Лебеденко, Е. А. Брагин [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 800 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452721.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
2	Терапевтическая стоматология : учебник / О. О. Янушевич, Ю. М. Максимовский, Л. Н. Максимовская, Л. Ю. Орехова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 768 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474549.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)

2.13.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения модуля

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Ведение истории болезни в клинике ортопедической стоматологии : учебное пособие / ред. Н. А. Цаликова, Т. И. Ибрагимов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 96 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458266.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
2	Детская терапевтическая стоматология : национальное руководство / ред. В. К. Леонтьев, Л. П. Кисельникова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 952 с. - Национальные руководства. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461730.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
3	Копецкий, И. С. Кариесология : учебное пособие / И. С. Копецкий, И. А. Никольская, О. Ю. Гусева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 304 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477366.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
4	Бритова, А. А. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов : учебное пособие для вузов / А. А. Бритова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 252 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/kariesologiya-i-zabolevaniya-tverdyh-tkaney-zubov-517328#page/1	ЭБС Юрайт
5	Сохов, С. Т. Обезболивание и неотложная помощь в амбулаторной стоматологической практике : учебное пособие / С. Т. Сохов, В. В. Афанасьев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 208 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450673.html	ЭМБ Консультант врача

6	Ортопедическая стоматология : национальное руководство / ред. И. Ю. Лебедеко, С. Д. Арутюнов, А. Н. Ряховский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 824 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449486.html	ЭМБ Консультант врача
7	Трезубов, В. Н. Ортопедическая стоматология (факультетский курс) : учебник / В. Н. Трезубов, А. С. Щербаков, Л. М. Мишнев ; ред. В. Н. Трезубов. - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 688 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445914.html	ЭМБ Консультант врача
8	Пародонтальное обезболивание. Современные технологии / С. А. Рабинович, Ю. Л. Васильев, Т. Д. Бабич, И. А. Зиновьев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 96 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447949.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
9	Профилактика стоматологических заболеваний : учебник / ред. С. Н. Разумова, И. Ю. Лебедеко, С. Ю. Иванов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 336 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449325.html	ЭМБ Консультант врача
10	Васильев, В. И. Профилактика стоматологических заболеваний : учебное пособие для вузов / В. И. Васильев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 424 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/profilaktika-stomatologicheskikh-zabolevaniy-532057#page/1	ЭБС Юрайт
11	Стоматология : учебник / ред. В. В. Афанасьев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 448 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474501.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
12	Стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Запись и ведение истории болезни / ред. О. О. Янушевич, В. В. Афанасьев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 176 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470053.html	ЭМБ Консультант врача
13	Бритова, А. А. Стоматология. Эндодонтия : учебное пособие для вузов / А. А. Бритова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 198 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/stomatologiya-endodontiya-514182#page/1	ЭБС Юрайт
14	Васильев, В. И. Терапевтическая стоматология : учебное пособие для вузов / В. И. Васильев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 448 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/terapevticheskaya-stomatologiya-518574#page/1	ЭБС Юрайт
15	Терапевтическая стоматология : учебник. В 3 ч. Ч. 1. Болезни зубов / ред. Е. А. Волков, О. О. Янушевич. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 208 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466926.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
16	Терапевтическая стоматология : нац. рук. / гл. ред. Л. А. Дмитриева, Ю. М. Максимовский. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. : ил. - Национальные руководства. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460979.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
17	Максимовский, Ю. М. Терапевтическая стоматология. Кариеология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия : рук. к практ. занятиям: учеб. пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин ; ред. Ю. М. Максимовский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 480 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460559.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
18	Антанян, А. А. Эффективная эндодонтия : руководство для врачей / А. А. Антанян. - 3-е изд., доп. и перераб. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2020. - 232 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/37158	ЭБС MedLib.ru

2.13.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения модуля

Порядковый номер	1
Наименование	Стоматологическая ассоциация России
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http%3A%2F%2Fwww.e-stomatology.ru%2F
Рекомендуемое использование	Официальная информация о деятельности ассоциации, о мероприятиях под эгидой СТАР. Клинические рекомендации (протоколы лечения).

Порядковый номер	2
Наименование	Инструментальная обработка и пломбирование корневого канала зуба
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DjPvD1NujL20
Рекомендуемое использование	Подготовка к практическим занятиям, внеаудиторная работа студента

Порядковый номер	3
Наименование	Восстановление контактных поверхностей зубов с использованием матриц
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DXWnlNBsOD0
Рекомендуемое использование	Подготовка к практическим занятиям, внеаудиторная работа студента

Порядковый номер	4
Наименование	Трехмерная диагностика в стоматологии
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DIA0tGBRpsGs
Рекомендуемое использование	Подготовка к практическим занятиям, внеаудиторная работа студента

Порядковый номер	5
Наименование	Ультразвуковое лечение пародонтита
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DBw-PXWaMF9A
Рекомендуемое использование	Подготовка к практическим занятиям, внеаудиторная работа студента

2.13.4. Карта перечня информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по модулю, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем по специальности 31.05.03 Стоматология для очной формы обучения

№ п/п	Вид	Наименование	Режим доступа	Доступ	Рекомендуемое использование
1	2	3	4	5	6
1.	Видеоуроки практических навыков	-/-	-/-	-/-	-/-
2.	Видеолекции	-/-	-/-	-/-	-/-
3.	Учебно-методический комплекс для дистанционного обучения	-/-	-/-	-/-	-/-
4.	Программное обеспечение	-/-	-/-	-/-	-/-
5.	Информационно-справочные системы и базы данных	ЭБС Консультант студента ВУЗ ЭБС Айбукс ЭБС Букап ЭБС Лань ЭБС Юрайт ЭБС MedLib.ru НЭБ eLibrary БД Web of Science БД Scopus ЭМБ Консультант врача Wiley Online Library Springer Nature ScienceDirect (Elsevier) СПС КонсультантПлюс СПС Консультант Плюс	http://www.studmedlib.ru/ https://ibooks.ru/ https://www.books-up.ru/ https://e.lanbook.com/ https://www.biblio-online.ru/ https://www.medlib.ru https://elibrary.ru/ http://webofscience.com/ https://www.scopus.com/ http://www.rosmedlib.ru/ http://search.ebscohost.com/ http://onlinelibrary.wiley.com/ http://journals.cambridge.org/ https://rd.springer.com/ https://www.sciencedirect.com/ http://www.consultant.ru/	По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По IP-адресу По логину/паролю По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям

2.13.5. Материально-техническая база дисциплины, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Стоматология" по специальности 31.05.03 Стоматология (очное, высшее образование, 5,00) для очной формы обучения

№ п/п	Наименование	Кол-во	Форма использования
1	2	3	4
	Аудитория №1		аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Стол	60	
9	Посадочные места	360	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
11	Акустический усилитель и колонки	1	
	Лекционный зал		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	

6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Стол	43	
9	Посадочные места	86	
	Аудитория №2		аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Стол	60	
9	Посадочные места	360	
	Аудитория №3		аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	

6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Стол	32	
9	Посадочные места	256	
	Лекционный зал лабораторного корпуса		аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Стол	60	
9	Посадочные места	300	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
	Лекционный зал морфологического корпуса		аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	

5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	100	
9	Посадочные места	350	
10	Индукционная система Исток С1и	1	
11	Акустический усилитель и колонки	1	
	Лекционный зал №2		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для проведения занятий лекционного типа, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Микрофон	1	
3	Доска	1	
4	Компьютер	1	
5	Колонки	1	
6	Проекционный экран	1	
7	Трибуна	1	
8	Столы	95	
9	Посадочные места	190	
	стоматологический кабинет №9		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая SMILE с креслом КСЭМ	3	
2	Комплект учебной мебели, посадочных мест	8	

3	Стоматологический инструментарий (комплект)	15	
4	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
5	Фотополимеризационная лампа	1	
6	Стул стоматологический	3	
7	Ноутбук	1	
8	Ультразвуковой скейлер DTE	1	
	стоматологический кабинет №13		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая PRAKTIK -C с креслом	3	
2	Комплект учебной мебели, посадочных мест	8	
3	Стоматологический инструментарий (комплект)	15	
4	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
5	Стул стоматологический	3	
6	Фотополимеризационная лампа	1	
7	Ноутбук	1	
8	Ультразвуковой скейлер EMS	1	
	стоматологический кабинет №3		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации
1	Установка стоматологическая Chigomega	2	
2	Комплект учебной мебели, посадочных мест	8	
3	Стоматологический инструментарий (комплект)	15	
4	Стул стоматологический	2	
5	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
6	Фотополимеризационная лампа	1	

	Стоматологический кабинет №15		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая SMILE с креслом КСЭМ	1	
2	Стуля	12	
3	Установка стоматологическая CHIRANA-PREMA с креслом	1	
4	Шкаф для медикаментов и материалов	1	
5	Стоматологический инструментарий (комплект)	10	
6	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
7	Стул стоматологический	3	
8	Ультралайт	1	
9	Персональный компьютер	1	
10	Стол	2	
	Стоматологический кабинет №17		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая WDW с креслом КСЭМ	1	
2	Персональный компьютер	1	
3	Установка стоматологическая CHIRANA-PREMA с креслом	1	
4	Установка стоматологическая PРАКТИК с креслом	1	
5	Шкаф для медикаментов и материалов	1	
6	Стоматологический инструментарий (комплект)	10	
7	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
8	Стул стоматологический	3	

9	Ультралайт	1	
10	Стол	2	
11	Стулья	12	
	Стоматологический кабинет №19		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая WDW с креслом КСЭМ	1	
2	Стол	2	
3	Установка стоматологическая PРАКТИК с креслом	1	
4	Шкаф для медикаментов и материалов	1	
5	Стоматологический инструментарий (комплект)	10	
6	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
7	Ультралайт	1	
8	Персональный компьютер	1	
9	Стул стоматологический	2	
10	Стулья	12	
	Стоматологический кабинет №20		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая ECONOMY с креслом КСЭМ	1	
2	Стул стоматологический	2	
3	Установка стоматологическая PРАКТИК с креслом	1	
4	Шкаф для медикаментов и материалов	1	
5	Стоматологический инструментарий (комплект)	10	

6	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
7	Ультралайт	1	
8	Персональный компьютер	1	
9	Стол	2	
10	Стулья	12	
	Стоматологический кабинет №21		учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Установка стоматологическая SMILE с креслом КСЭМ	1	
2	Стул стоматологический	2	
3	Установка стоматологическая CHIRANA-PREMA с креслом	1	
4	Шкаф для медикаментов и материалов	1	
5	Стоматологический инструментарий (комплект)	10	
6	Стол для стерильных инструментов «Панмед»	1	
7	Ультралайт	1	
8	Персональный компьютер	1	
9	Стол	2	
10	Стулья	5	
	Читальный зал НБ		аудитория для самостоятельной работы Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735,V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Клавиатура со шрифтом Брайля	13	
3	Экран	1	
4	Ноутбук	1	

5	Персональный компьютер	18	
6	Сканирующая и читающая машина CARA CE	1	
7	Стол	30	
8	Посадочные места	43	
9	Индукционная система Исток С1и	1	
10	Головная компьютерная мышь	1	
11	Клавиатура программируемая крупная адаптивная	1	
12	Джойстик компьютерный	1	
13	Принтер Брайля (рельефно-точечный)	1	
14	Специализированное ПО: экранный доступ JAWS	1	
15	Ресивер для подключения устройств	1	

2.14. Образовательные технологии

Используемые образовательные технологии при изучении модуля «Клиническая стоматология» включают 8 % интерактивных часов от объема аудиторных часов. В рамках изучения модуля «Клиническая стоматология» обучение студентов проводится на лекциях и аудиторных практических занятиях, а также в результате самостоятельного изучения отдельных тем. Занятия проводятся с использованием следующих методов обучения: объяснительно-иллюстративный, репродуктивный, метод проблемного изложения, частично-поисковый (эвристический), исследовательский. В рамках изучения дисциплины проводятся следующие разновидности лекций: академическая, проблемная, лекция-визуализация, лекция с разбором конкретных ситуаций. Проводятся следующие разновидности аудиторных практических занятий: демонстрация, наблюдение, анализ проблемных ситуаций, ролевая образовательная игра. Внеаудиторная (самостоятельная) работа обучающихся включает следующие виды учебной деятельности: работа с учебниками и монографиями, решение тестов и задач, подготовка презентации, реферата, работа с электронными ресурсами.

2.15. Разделы модуля и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

№ п/п	Наименование последующих дисциплин	Разделы данного модуля, необходимые для изучения последующих дисциплин	
		1	2
1	Государственная итоговая аттестация	+	+

2.16. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Обучение складывается из аудиторных занятий (406 час.), включающих лекционный курс и практические занятия, и самостоятельной работы (278 час.). Основное учебное время выделяется на практическую работу в клинике терапевтической и ортопедической стоматологии. Практические занятия проводятся в виде демонстрации тематических больных, использования наглядных пособий, решения ситуационных задач, ответов на тестовые задания, разбора клинических больных, заполнения медицинской документации, лечения основных стоматологических заболеваний, работы со стоматологическими материалами и инструментами, аппаратурой. В учебном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий: анализ проблемных ситуаций, ролевая образовательная игра, задание с заранее запланированными ошибками. Самостоятельная работа студентов подразумевает подготовку к практическим занятиям и включает работу с дополнительной литературой, подготовку реферата, решение тестовых заданий и ситуационных задач. Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СРС). Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета и кафедры. По каждому разделу модуля разработаны методические указания для студентов и методические рекомендации для преподавателей. Во время изучения модуля студенты под руководством преподавателя проводят обследование и лечение стоматологических больных по тематике модуля, оформляют медицинскую документацию. Работа студента в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность. Обучение студентов способствует воспитанию у них навыков общения с больным с учетом этических особенностей патологии и пациентов. Самостоятельная работа с пациентами способствует формированию врачебного поведения, аккуратности, дисциплинированности, ответственности. Входной контроль знаний студентов определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется вопросами по теме занятия, при решении типовых ситуационных задач и тестовых заданий. В конце изучения модуля проводится итоговый контроль знаний с проверкой практических умений, использованием тестового контроля и решением ситуационных задач. Вопросы модуля включены в государственную итоговую аттестацию выпускников.

2.17. Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

по заявлению обучающегося кафедрой разрабатывается адаптированная рабочая программа с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающегося.

2. В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья кафедра обеспечивает:

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- размещение в доступных местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими;
- присутствие преподавателя, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры. В случае невозможности беспрепятственного доступа на кафедру организовывать учебный процесс в специально оборудованном помещении (ул. Партизана Железняка, 1, Университетский библиотечно-информационный центр: электронный читальный зал (ауд. 1-20), читальный зал (ауд. 1-21).

3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Категории студентов	Оборудование	Формы
С нарушением слуха	1. Индукционная система Исток с1и	- в печатной форме; - в форме электронного документа;
С нарушением зрения	1. Сканирующая и читающая машина SARA CE; 2. Специализированное ПО: экранный доступ JAWS; 3. Наклейка на клавиатуру со шрифтом Брайля; 4. Принтер Брайля (рельефно-точечный);	- в печатной форме (по договору на информационно-библиотечное обслуживание по межбиблиотечному абонементу с КГБУК «Красноярская краевая специальная библиотека - центр социокультурной реабилитации инвалидов по зрению» №2018/2 от 09.01.2018 (срок действия до 31.12.2022) - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;

С нарушением опорно-двигательного аппарата	1. Специализированный стол; 2. Специализированное компьютерное оборудование (клавиатура программируемая крупная адаптивная, головная компьютерная мышь, джойстик компьютерный);	- в печатной форме; - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;
1. Ресивер для подключения устройств.		