

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: **образовательного**
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа

(наименование практики)

Производственная практика

(вид практики: учебная, производственная)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

31.05.03 «Стоматология»

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Стоматология

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Целью проведения производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося в области общеврачебной подготовки; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности врача-стоматолога

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Организация проведения производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» в современных условиях должна основываться на инновационных психолого-педагогических подходах и технологиях, направленных на повышение эффективности преподавания и качества подготовки учащихся.

Проведение практики обеспечивает приобретение и закрепление необходимых умений, формирование профессиональных компетенций, готовность к самостоятельной и индивидуальной работе, принятию ответственных решений в рамках профессиональной компетенции.

Работа с пациентами формирует у студентов не только готовность к самостоятельной и индивидуальной работе, принятию ответственных решений в рамках профессиональной компетенции, но и способность научно - анализировать медицинские и социально- значимые проблемы, готовность к логическому анализу различного рода рассуждений, владение навыкам коммуникативности, аргументации, ведения полемики и дискуссии.

Самостоятельная работа студентов составляет приблизительно 1/3 от общей трудоемкости практики по дисциплине и включает: ведение дневника по практике, заполнение аттестационного листа, работу с литературой, подготовку бесед, лекций, докладов, презентаций по вопросам стоматологии общей практики, изготовление материалов по стоматологическому просвещению (памятки, доклады, санбюллетени, анкеты, презентации и др.). Даная форма работы способствует развитию познавательной активности, творческого мышления студентов, прививает навыки самостоятельного поиска информации, а также формирует способность и готовность к самосовершенствованию, самореализации и творческой адаптации.

В ходе прохождения производственной практики студенту следует обратить особое внимание на совершенствование процесса обследования пациента, его оптимизацию, применение современных методик, развивать клиническое мышление, способности к дифференциальной диагностике стоматологических заболеваний. Проведение производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели, распределяя роли в команде
		УК-3.2 Планирует и корректирует работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов; распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды
		УК-3.3 Разрешает конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон
		УК-3.4 Организует дискуссии по заданной теме и обсуждение результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям
УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	УК-9.1 Знает понятие инклюзивной компетентности, ее компоненты и структуру; применяет базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
		УК-9.2 Взаимодействует в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами
		УК-9.3 Знает основы дефектологии
ОПК-6.	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	ОПК-6.1 Разрабатывает план лечения стоматологического заболевания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
		ОПК-6.2 Подбирает медицинские изделия (в том числе стоматологических материалов) для составления комплексного плана лечения стоматологических заболеваний. Наблюдение за дальнейшим ходом лечения пациента
		ОПК-6.3 Оценивает возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов
		ОПК-6.4 Оказывает медицинскую помощь стоматологическому пациенту в неотложной или экстренной формах
		ОПК-6.5 Организует профилактику и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий,

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		<p>немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме</p> <p>ОПК-6.6 Организует персонализированное лечение стоматологического пациента, в том числе пациентов пожилого и старческого возраста, беременных женщин, детей с соматическими патологиями, оценивает эффективность и безопасность лечения</p> <p>ОПК-6.7 Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия с учетом диагноза, возраста и клинической картины, и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ОПК-6.8 Назначает немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>ОПК-6.9 Оценивает эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и иных методов лечения на стоматологическом приеме</p>
ОПК-9	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	<p>ОПК-9.1 Владеет алгоритмом клинико-лабораторной и функциональной диагностики при решении профессиональных задач</p> <p>ОПК-9.2 Оценивает результаты клинико-лабораторной и функциональной диагностики при решении профессиональных задач</p> <p>ОПК-9.3 Определяет морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы организма человека</p>
ОПК-10.	Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	<p>ОПК-10.1 Контролирует выполнение медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала, врачебных назначений</p> <p>ОПК-10.2 Контролирует и оценивает качество оказания медицинской помощи</p> <p>ОПК-10.3 Руководит медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала</p> <p>ОПК-10.4 Составляет план и отчет о своей работе</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ОПК-10.5 Анализирует основные медико-статистические показатели (заболеваемости, инвалидности, смертности, летальности) населения обслуживаемой территории
ОПК-11.	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ОПК-11.1 Выполняет профессиональную деятельность надлежащего качества
		ОПК-11.2 Анализирует и критически оценивает качество профессиональной деятельности по заданным показателям
		ОПК-11.3 Разрабатывает план организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности
ОПК-12.	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	ОПК-12.1. Разрабатывает оптимальную тактику лечения стоматологической патологии у детей и взрослых с учетом общесоматического заболевания и дальнейшей реабилитации пациента
		ОПК-12.2. Применяет методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
ПК-1.	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	ПК-1.1 Проводит первичный и/или повторный осмотр пациента с целью установления предварительного диагноза
		ПК-1.2 Получает информацию от пациентов (их родственников/законных представителей), проводит анкетирование пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявления сопутствующих заболеваний с целью установления предварительного диагноза
		ПК-1.3 Выявляет у пациентов зубочелюстные, лицевые аномалии, деформации и предпосылки их развития, дефекты коронок зубов и зубных рядов на основании осмотра пациента, лабораторных, инструментальных, а также дополнительных обследований с целью установления предварительного/окончательного диагноза
		ПК-1.4 Выявляет у пациентов факторы риска онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния) на основании лабораторных, инструментальных и дополнительных обследований с целью установления предварительного/окончательного диагноза
		ПК-1.5 Устанавливает предварительный/окончательный диагноз на основании осмотра пациента, лабораторных и инструментальных исследований

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ПК-1.6 Устанавливает окончательный диагноз на основании дополнительных обследований пациентов
ПК-2.	Способен к назначению, контролю эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения	<p>ПК-2.1 Организует оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента</p> <p>ПК-2.2 Проводит подбор лекарственных препаратов и медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний, оценивая возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов</p> <p>ПК-2.3 Проводит консультирование пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, составляя план комплексного лечения с обоснованием наиболее целесообразной тактики и оценивая возможные осложнения, вызванные применением данной методики</p> <p>ПК-2.4 Проводит подбор вида местной анестезии/обезболивания и оценивает возможные осложнения, вызванные их применением</p> <p>ПК-2.5 Проводит специализированный прием взрослых и/или детей, осуществляя наблюдение за ходом лечения кариеса, некариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, пародонтита, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава, слюнных желез, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>ПК-2.6 Проводит ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц (исключая протезирование на зубных имплантатах), частичных и полных съемных пластиночных протезов с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>ПК-2.7 Проводит оказание хирургической помощи взрослым и/или детям, в пределах проведения операции удаления зуба (исключая ретенированные и дистопированные), вскрытие поднадкостничных</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		<p>абсцессов при периостите челюстей, при острых и хронических одонтогенных воспалительных процессах, обострении хронических заболеваний челюстно-лицевой области с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>ПК-2.8 Проводит наблюдение и лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта, губ, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ и, лечения детей с проявлениями вирусных, бактериальных, аллергических и других детских инфекций в полости рта</p> <p>ПК-2.9 Проводит поэтапную санацию полости рта (исключая санацию детей в условиях анестезиологического пособия)</p> <p>ПК-2.10 Проводит оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, устраняя очаги инфекции и интоксикации</p> <p>ПК-2.11 Проводит направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке и проводит формирование эпикриза</p> <p>ПК-2.12 Проводит уход за пациентами с повреждениями челюстно-лицевой области, лицами с ограниченными возможностями на дому</p> <p>ПК-2.13 Проводит выполнение физиотерапевтических процедур</p>
ПК-5.	Способен к проведению санитарно-гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни	<p>ПК-5.1. Формирует у пациентов (их родственников/законных представителей) мотивацию к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек</p> <p>ПК-5.2. Формирует у пациентов (их родственников/законных представителей) позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня здоровья</p>
ПК-6.	Способен к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины, к участию в проведении научных исследований, к внедрению новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	<p>ПК-6.1 Проводит поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине, интерпретируя данные научных публикаций и/или подготавливает презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования</p> <p>ПК-6.2 Проводит разработку алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной медицины, а также поиск и интерпретацию медицинской информации, основанной на доказательной медицине</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ПК-6.3 Проводит публичное представление медицинской информации на основе доказательной медицины/частичное участие в проведении научного исследования

3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Производственная практика «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» относится к обязательной части образовательной программы в Блоке 2 предшествующей изучению профессиональных стоматологических дисциплин по специальности высшего профессионального медицинского образования «Стоматология».

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения производственной практики «Помощник врача-стоматолога общей практики».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК.3.1	Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели, распределяя роли в команде	Психология, педагогика.	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
УК-3.2	Планирует и корректирует работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов; распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды	Психология, педагогика.	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-3.3	Разрешает конфликты и противоречия при деловом общении на основе учета интересов всех сторон	Фармакология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
УК-3.4	Организует дискуссии по заданной теме и обсуждение результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям	Биоэтика	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
УК-9.1	Знает понятие инклюзивной компетентности, ее компоненты и структуру; применяет базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	Психология, педагогика	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
УК-9.2	Взаимодействует в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами	Психология, педагогика	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-9.3	Знает основы дефектологии	Психология, педагогика	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.1	Разрабатывает план лечения стоматологического заболевания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	Иммунология, клиническая иммунология Фармакология Внутренние болезни Клиническая фармакология Общая хирургия Хирургические болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Неврология Психиатрия и наркология Педиатрия Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Хирургия полости рта Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Клиническая стоматология Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Современная эндодонтия Помощник врача-стоматолога (детского)	
ОПК-6.2	Подбирает медицинские изделия (в том числе стоматологических материалов) для составления комплексного плана лечения стоматологических заболеваний. Наблюдение за дальнейшим ходом лечения пациента	Иммунология, клиническая иммунология. Внутренние болезни Общая хирургия Хирургические болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Психиатрия и наркология Кариеология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Хирургия полости рта Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Материаловедение Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Современная эндодонтия Помощник врача-стоматолога (детского)	
ОПК-6.3	Оценивает возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Клиническая фармакология Общая хирургия Хирургические болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Психиатрия и наркология Акушерство Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.4	Оказывает медицинскую помощь стоматологическому пациенту в неотложной или экстренной формах	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Неврология Детская стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация Помощник врача-стоматолога (детского)	Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.5	Организовывает профилактику и лечение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения на приеме стоматологическом	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Клиническая фармакология Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.6	Организовывает персонализированное лечение стоматологического пациента, в том числе пациентов пожилого и старческого возраста, беременных женщин, детей с соматическими патологиями, оценивает безопасность и эффективность лечения	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Педиатрия Медицинская реабилитация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.7	Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия с учетом диагноза, возраста и клинической картины, и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Клиническая фармакология Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Неотложные состояния в амбулаторной стоматологической практике Медицинская реабилитация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи		
ОПК-6.8	Назначает немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Неврология Медицинская реабилитация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-6.9	Оценивает эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и иных методов лечения на стоматологическом приеме	Иммунология, клиническая иммунология Внутренние болезни Клиническая фармакология Безопасность жизнедеятельности Дерматовенерология Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-9.1	Владеет алгоритмом клинико-лабораторной и функциональной диагностики при решении профессиональных задач	Биологическая химия - Биохимия полости рта Гистология, эмбриология, цитология - Гистология полости рта Нормальная физиология, физиология челюстно - лицевой области Микробиология, вирусология - Микробиология полости рта Патофизиология - Патофизиология головы и шеи	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>Судебная медицина Акушерство Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	
ОПК-9.2	Оценивает результаты клинико-лабораторной и функциональной диагностики при решении профессиональных задач	<p>Биологическая химия - Биохимия полости рта Гистология, эмбриология, цитология - Гистология полости рта Нормальная физиология, физиология челюстно - лицевой области Микробиология, вирусология - Микробиология полости рта Патофизиология - Патофизиология головы и шеи Лучевая диагностика Судебная медицина Акушерство Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская реабилитация</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p> <p>Государственный экзамен (компьютерное тестирование).</p> <p>Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Помощник врача-стоматолога (детского)	
ОПК-9.3	Определяет морфофункциональн, физиологические состояния и патологические процессы организма человека	Биологическая химия - Биохимия полости рта Анатомия человека - Анатомия головы и шеи Гистология, эмбриология, цитология - Гистология полости рта Нормальная физиология, физиология челюстно - лицевой области Микробиология, вирусология - Микробиология полости рта Патологическая анатомия - Патанатомия головы и шеи Патофизиология - Патофизиология головы и шеи Офтальмология Судебная медицина Акушерство Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы и шеи Медицинская реабилитация Медицинская элементарология Биоэлементы в медицине Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-10.1	Контролирует выполнение медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского	Организация общего ухода за больными	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	персонала, врачебных назначений		Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-10.2	Контролирует и оценивает качество оказания медицинской помощи	Внутренние болезни Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-10.3	Руководит медицинскими работниками, занимающими должности среднего и младшего медицинского персонала	Организация общего ухода за больными	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-10.4	Составляет план и отчет о своей работе	Клиническая фармакология Ознакомительная практика Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-10.5	Анализирует основные медико-статистические показатели (заболеваемости, инвалидности, смертности, летальности) населения	Общественное здоровье и здравоохранение	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	обслуживаемой территории		Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-11.1	Выполняет профессиональную деятельность надлежащего качества	Общественное здоровье и здравоохранение	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-11.2	Анализирует и критически оценивает качество профессиональной деятельности по заданным показателям	Судебная медицина	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-11.3	Разрабатывает план организационно-методических мероприятий по достижению надлежащего уровня качества профессиональной деятельности	Медицина катастроф Судебная медицина	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-12.1	Разрабатывает оптимальную тактику лечения стоматологической патологии у детей и взрослых с учетом общесоматического заболевания и	Педиатрия Медицинская реабилитация Клиническая стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	дальнейшей реабилитации пациента		Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ОПК-12.2	Применяет методы комплексной реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии	Медицинская реабилитация Клиническая стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-1.1	Проводит первичный и/или повторный осмотр пациента с целью установления предварительного диагноза	Иммунология, клиническая иммунология Безопасность жизнедеятельности Оториноларингология Акушерство Пропедевтика стоматологических заболеваний Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Современная эндодонтия Эстетическая реставрация зубов Помощник врача-стоматолога (хирурга) Помощник врача-стоматолога (терапевта) Помощник врача-стоматолога (ортопеда) Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	
ПК-1.2	<p>Получает информацию от пациентов (их родственников/законных представителей), проводит анкетирование пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявления сопутствующих заболеваний с целью установления предварительного диагноза</p>	<p>Иммунология, клиническая иммунология Безопасность жизнедеятельности Оториноларингология Офтальмология Акушерство Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Гнатология и функциональная</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p> <p>Государственный экзамен (компьютерное тестирование).</p> <p>Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Современная эндодонтия Помощник врача-стоматолога (хирурга) Помощник врача-стоматолога (терапевта) Помощник врача-стоматолога (ортопеда) Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	
ПК-1.3	<p>Выявляет у пациентов зубочелюстные, лицевые аномалии, деформации и предпосылки их развития, дефекты коронок зубов и зубных рядов на основании осмотра пациента, лабораторных, инструментальных, а также дополнительных обследований с целью установления</p>	<p>Иммунология, клиническая иммунология Безопасность жизнедеятельности Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Гнатология и функциональная</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	предварительного/окончательного диагноза	диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Трехмерные-рентгенологические методы диагностики в стоматологии Современная эндодонтия Эстетическая реставрация зубов Помощник врача-стоматолога (терапевта) Помощник врача-стоматолога (ортопеда) Помощник врача-стоматолога (детского)	
ПК-1.4	Выявляет у пациентов факторы риска онкопатологии (в том числе различные фоновые процессы, предопухолевые состояния) на основании лабораторных, инструментальных и дополнительных обследований с целью установления предварительного/окончательного диагноза	Иммунология, клиническая иммунология Патофизиология - Патофизиология головы и шеи Безопасность жизнедеятельности Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Онкостоматология и лучевая терапия Помощник врача-стоматолога (терапевта) Помощник врача-стоматолога (ортопеда)	
ПК-1.5	Устанавливает предварительный/окончательный диагноз на основании осмотра пациента, лабораторных и инструментальных исследований	Иммунология, клиническая иммунология Патологическая анатомия - Патанатомия головы и шеи Лучевая диагностика Безопасность жизнедеятельности Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Медицинская генетика в стоматологии Медицинская реабилитация Онкостоматология и лучевая терапия	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>Помощник врача-стоматолога (терапевта)</p> <p>Помощник врача-стоматолога (ортопеда)</p> <p>Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	
ПК-1.6	Устанавливает окончательный диагноз на основании дополнительных обследований пациентов	<p>Иммунология, клиническая иммунология</p> <p>Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Детская стоматология</p> <p>Ортодонтия и детское протезирование</p> <p>Медицинская реабилитация</p> <p>Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p> <p>Государственный экзамен (компьютерное тестирование).</p> <p>Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).</p>
ПК-2.1	Организует оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах при острых стоматологических заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента или без явных признаков угрозы жизни пациента	<p>Кариесология и заболевания твердых тканей зубов</p> <p>Эндодонтия</p> <p>Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта</p> <p>Пародонтология</p> <p>Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии</p> <p>Хирургия полости рта</p> <p>Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия</p> <p>Заболевания головы и шеи</p> <p>Детская стоматология</p> <p>Ортодонтия и детское протезирование</p> <p>Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта</p> <p>Современная эндодонтия</p> <p>Помощник врача-стоматолога (хирурга)</p> <p>Помощник врача-стоматолога (детского)</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p> <p>Государственный экзамен (компьютерное тестирование).</p> <p>Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).</p>
ПК-2.2	Проводит подбор лекарственных препаратов и медицинских изделий (в том числе	<p>Клиническая фармакология</p> <p>Кариесология и заболевания твердых тканей зубов</p>	<p>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	стоматологических материалов) для лечения стоматологических заболеваний, оценивая возможные побочные эффекты от приема лекарственных препаратов	Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Инновационные технологии в стоматологии Физиотерапия стоматологических заболеваний Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Современная эндодонтия Эстетическая реставрация зубов Помощник врача-стоматолога (хирурга) Помощник врача-стоматолога (детского)	Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.3	Проводит консультирование пациента по методам лечения стоматологических заболеваний, составляя план комплексного лечения с обоснованием наиболее целесообразной тактики и оценивая возможные осложнения, вызванные применением данной методики	Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Клиническая стоматология Медицинская элементарология Биоэлементы в медицине Современная эндодонтия	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Помощник врача-стоматолога (детского)	
ПК-2.4	Проводит подбор вида местной анестезии/обезболивания и оценивает возможные осложнения, вызванные их применением	Клиническая фармакология Пропедевтика стоматологических заболеваний Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Эндодонтия Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Пародонтология Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Современная эндодонтия Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.5	Проводит специализированный прием взрослых и/или детей, осуществляя наблюдение за ходом лечения кариеса, некариозных заболеваний зубов, пульпита, периодонтита, пародонтита, костной ткани челюстей, периферической нервной системы челюстно-лицевой области, височно-челюстного сустава, слюнных желез, заболеваний слизистой оболочки полости рта, за исключением предраков с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике	Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.6	Проводит ортопедическое лечение лиц с дефектами зубов, зубных рядов в пределах	Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	временного протезирования, протезирования одиночных дефектов зубного ряда, протезов до трех единиц (исключая протезирование на зубных имплантатах), частичных и полных съемных пластиночных протезов с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике	Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Медицинская генетика в стоматологии Трехмерное-компьютерное моделирование зубов	Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.7	Проводит оказание хирургической помощи взрослым и/или детям, в пределах проведения операции удаления зуба (исключая ретенированные и дистопированные), вскрытие поднадкостничных абсцессов при периостите челюстей, при острых и хронических одонтогенных воспалительных процессах, обострении хронических заболеваний челюстно-лицевой области с использованием современных методов лечения, разрешенных для применения в медицинской практике	Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта Материаловедение Топографическая анатомия и оперативная хирургия головы и шеи Клиническая стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.8	Проводит наблюдение и лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта, губ, за исключением специализированного приема по лечению	Инфекционные болезни, фтизиатрия Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	предраков слизистой оболочки полости рта и губ и, лечения детей с проявлениями вирусных, бактериальных, аллергических и других детских инфекций в полости рта		(компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.9	Проводит поэтапную санацию полости рта (исключая санацию детей в условиях анестезиологического пособия)	Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.10	Проводит оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной формах, устраняя очаги инфекции и интоксикации	Инфекционные болезни, фтизиатрия	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.11	Проводит направление пациентов на стационарное лечение при стоматологических заболеваниях в установленном порядке и проводит формирование эпикриза	Кариесология и заболевания твердых тканей зубов Заболевания головы и шеи Детская стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.12	Проводит уход за пациентами с повреждениями челюстно-лицевой области, лицами с	Организация общего ухода за больными	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	ограниченными возможностями на дому		Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-2.13	Проводит выполнение физиотерапевтических процедур	Организация общего ухода за больными Физиотерапия стоматологических заболеваний	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-5.1	Формирует у пациентов (их родственников/законных представителей) мотивацию к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек	Психология, педагогика Гигиена Общественное здоровье и здравоохранение Профилактика и коммунальная стоматология Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Детская стоматология Ортодонтия и детское протезирование Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Помощник врача-стоматолога (гигиениста) Помощник врача-стоматолога (хирурга) Помощник врача-стоматолога (детского)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-5.2	Формирует у пациентов (их родственников/законных	Психология, педагогика Гигиена	Подготовка к сдаче и сдача

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	представителей) позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня здоровья	Общественное здоровье и здравоохранение Профилактика и коммунальная стоматология Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии Хирургия полости рта Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия Заболевания головы и шеи Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта Помощник врача-стоматолога (гигиениста) Помощник врача-стоматолога (хирурга)	государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-6.1	Проводит поиск медицинской информации, основанной на доказательной медицине, интерпретируя данные научных публикаций и/или подготавливает презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования	Иммунология, клиническая иммунология Фармакология Офтальмология Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава Зубопротезирование (простое протезирование) Протезирование при полном отсутствии зубов Протезирование зубных рядов (сложное протезирование) Детская челюстно-лицевая хирургия Челюстно-лицевое протезирование Медицинская генетика в стоматологии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-6.2	Проводит разработку алгоритмов обследования и лечения взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии с принципами доказательной	Иммунология, клиническая иммунология Фармакология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование).

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	медицины, а также поиск и интерпретацию медицинской информации, основанной на доказательной медицине		Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).
ПК-6.3	Проводит публичное представление медицинской информации на основе доказательной медицины/частичное участие в проведении научного исследования	Иммунология, клиническая иммунология Фармакология Клиническая стоматология	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена. Государственный экзамен (компьютерное тестирование). Государственный экзамен (междисциплинарное собеседование).

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» составляет 3 зачетных единицы (108 ак.ч.).

5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики*

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1. Организационно-подготовительный этап: «Введение в курс практики»	Тема 1.1. Инструктаж по технике безопасности, общий инструктаж по пожарной безопасности, правилам внутреннего распорядка стоматологической клиники и правилам охраны труда.	1
	Тема 1.2 Ознакомление со структурой и делопроизводством ортопедического, хирургического и терапевтического отделений (кабинетов) стоматологической клиники, обучение работе в структурном подразделении;	1
	Тема 1.3. Права и обязанности обучающегося на производственной практике. Требования к заполнению типовой медицинской документации и дневника производственной практики.	1

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 2 Основной этап: «Работа в качестве помощника врача-стоматолога общей практики»	Тема 2.1. Выполнение работ в соответствии с основными направлениями деятельности врача стоматолога и индивидуальными заданиями. Приобретение профессиональных навыков. Навыки сбора данных для составления отчета	22
	Тема 2.2. Освоение простых мануальных процедур помощника врача стоматолога ортопед	20
	Тема 2.3. Освоение простых мануальных процедур помощника врача стоматолога хирурга	20
	Тема 2.4. Освоение простых мануальных процедур помощника врача стоматолога терапевта	20
Раздел 3. Итоговый этап	Тема 3.1. Сбор, обработка и анализ практического опыта работы в качестве помощника врача-стоматолога.	5
Оформление отчета по практике		9
Подготовка к защите и защита отчета по практике		9
ВСЕГО:		108

* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Для организации и проведения производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» используются помещения стоматологических клиник, поликлиник, стоматологических отделений клинических баз кафедры ортопедической стоматологии и кафедры терапевтической стоматологии МИ РУДН.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует Порядку оказания стоматологической помощи взрослому населению РФ.

Все помещения соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности.

Все клинические базы оснащены современным, высокотехнологичным медицинским оборудованием, которое отвечает требованиям традиционной и инновационной стоматологии.

Прием пациентов проводится в специализированном кабинете врача-стоматолога. Стандартное оснащение стоматологического кабинета включает: стоматологическую установку с блоком управления и блоком для ассистента (для обеспечения «работы в 4 руки»), кресло врача и кресло ассистента, рабочий стол врача-стоматолога, компрессор, медицинскую мебель, наконечники (турбинные, механические) для стоматологической установки, медицинский стоматологический инструментарий, расходные стоматологические материалы, фотополимеризационные лампы, фотоаппараты и аксессуары для профессиональной фотографии.

Для дезинфекции и стерилизации в соответствии с требованиями СанПин используются: автоклавы, сухожаровые шкафы, шкафы для хранения стерильных

инструментов, гласперленовые стерилизаторы, аппараты (мойки) для ультразвуковой предстерилизационной обработки инструментов, аппараты для подготовки наконечников к стерилизации «Ассистина», расходные материалы для дезинфекции и обработки поверхностей, бактерицидные лампы, рециркуляторы для обеззараживания помещения, кондиционеры для микроклимата помещения.

7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях города. Москвы (стационарная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Департамент организации практик и трудоустройства обучающихся в РУДН.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Основная литература:

1. Максимовский Юрий Михайлович. Терапевтическая стоматология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Ю.М.
2. Максимовский, А.В. Митронин; Под общ. ред. Ю.М. Максимовского. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 480 с. - ISBN 978-5-9704-3589-2.
3. Терапевтическая стоматология [Текст]: Учебник / О.О. Янушевич [и др.]. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-3767-4: 2250.00.
4. Лебеденко И.Ю., Каливрадзияна Э.С. Ортопедическая стоматология: Учебник / Под ред.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с.
5. Хирургическая стоматология [Электронный ресурс]: Учебник / Под общ. ред. В.В. Афанасьева. - 3-е изд., перераб. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. - ISBN 978-5-9704-3704-9.б) дополнительная литература
6. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс]: Учебник в 3-х частях. Ч.1: Болезни зубов / Под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.
7. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс]: Учебник в 3-х частях. Ч. 2: Болезни пародонта / Под ред. Г.М. Барера. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015.
8. Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс]: Учебник в 3-х частях. Ч. 3: Заболевания слизистой оболочки рта / Под ред. Г.М. Барера. - 2-е изд., доп. и перераб.- М. ГЭОТАР-Медиа, 2015.

9. Ортопедическая стоматология : учебник / С.Д. Арутюнов, Е.А. Брагин, С.И. Бурлуцкая [и др.]; под редакцией Э.С. Каливрадджияна, И.Ю. Лебеденко, Е.А. Брагина, И.П. Рыжовой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 800 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5272-1 : 2200.00.
10. Технология зубного и челюстного протезирования [Текст] : руководство для практических занятий / В. Н. Трезубов, Е. А. Булычева, С. Д. Арутюнов. - Москва : Практическая медицина, 2020. - 167 с. : ил., цв. ил. ; 25 см. - Библиогр.: с. 167 (10 назв.). - 500 экз. - ISBN 978-5-98811-582-3 (в пер.)
11. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 3-го курса / под редакцией Лебеденко И. Ю., Еричева В. В., Маркова Б. П. / (Авторский коллектив: Арутюнов С. Д. и др.) Учебное пособие. — М.: Практическая медицина, 2012. (Часть I. — 432 с). ISBN: 978-5-98811-031-2
12. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии для студентов 4-го курса / под редакцией Лебеденко И. Ю., Еричева В. В., Маркова Б. П. / (Авторский коллектив: Арутюнов С. Д. и др.) Учебное пособие. — М.: Практическая медицина, 2007. (Часть II. — 352 с). ISBN: 978-5-98811-045-2
13. Зубопротезная техника : учебник / С.Д. Арутюнов, Д.М. Булгакова, М.Г. Гришкина [и др.]; под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебеденко. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-9704-3830-5.
14. Базилян Эрнест Арамович. Операция удаления зуба [Электронный ресурс]: Учебное пособие / Э.А. Базилян. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-3558-8.
15. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Электронный ресурс]: Национальное руководство / Под ред. А.А. Кулакова, Т.Г. Робустовой, А.И. Неробеева. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с. - (Национальные руководства). - ISBN 978-5-9704-3727-8.
16. Ибрагимов Т.И. Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии (учебное пособие). - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013.
17. Миронова М.Л. Съёмные протезы: Учебное пособие / М.Л. Миронова. - М.: ГЭОТАР- Медиа, 2016. - 464 с.
18. Ряховский А.Н. Сравнительное лабораторное исследование результатов отображения границы препарирования культи зуба, полученных с помощью интраоральных сканеров / Стоматология. - 2016. - № т. 95 (5). - С. 39 – 46.

Дополнительная литература:

1. И.Ю. Лебеденко, Т.И. Ибрагимов, А.Н. Ряховский Функциональные и аппаратурные методы исследования в ортопедической стоматологии [Текст] : Учебное пособие для вузов. - М. : Медицинское информационное агентство, 2003. - 128 с. : ил. - ISBN 5-89481-135-X : 260.00.56.6 - Л33.
2. Ортопедическая стоматология: национальное руководство. Том 1 /под ред.

- И.Ю. Лебедеико, С.Д. Арутюнова, А.Н. Ряховского. – ГЭОТАР – Медиа, 2022. – 824 с. ISBN: 978-5-9704-6366-6
3. Ортопедическая стоматология: национальное руководство. Том 2. /под ред. И.Ю. Лебедеико, С.Д. Арутюнова, А.Н. Ряховского. – ГЭОТАР – Медиа, 2022. – 416 с. ISBN: 978-5-9704-6367-3.
 4. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов : учеб. пособие: [по специальности 060105 (040400) "Стоматология"] / А. П. Воронов, И. Ю. Лебедеико, И. А. Воронов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : МЕДпресс-информ, 2009. - 343 с. : цв. ил., табл. - ISBN 5-98322-551-0
 5. Миронова М.Л. Съёмные протезы [Электронный ресурс] : Учебное пособие / М.Л. Миронова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-3718-6.
 6. 1.Обследование стоматологического больного. Основные и дополнительные методы: уч. Пособие /А.И. Булгакова, А.Ш. Галикеева, И.В. Валеев и др. – Уфа: Изд-во ГБОУВПОБГМУ Минздравсоц-развития России, 2012. – 87 с..
 7. 2.Рабинович С.А., Стош В.И., Сохов С.Т. и др. Профилактика общесоматических осложнений. Алгоритм неотложных мероприятий в условиях стоматологического кабинета. – М.: МГМСУ, 2012. – 89 с.
 8. 3.Рентгенодиагностика [Электронный ресурс]: презентация /А.Ж. Петрикас. – Тверь: [б. И.]. 2011 – 169 слайдов. (47 Мб)
 9. 4.Обезболивание в эндодонтии [Текст]: учебное пособие / А.Ж. Петрикас. – Москва: Медицинское информационное агенство, 2009 – 211 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
- поисковая система Google <https://www.google.ru/>
- реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

*Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике *:*

1. Правила техники безопасности при прохождении производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике.

* все учебно-методические материалы для прохождения практики размещаются в соответствии с действующим порядком на странице практики **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам прохождения производственной практики «Помощник врача-стоматолога (общей практики), в т.ч. научно-исследовательская работа» представлены в Приложении к настоящей Программе практики (модуля).

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).

РАЗРАБОТЧИКИ:

Профессор кафедры ортопедической стоматологии _____ Должность, БУП	_____ Подпись	М.В. Быкова _____ Фамилия И.О.
Доцент кафедры терапевтической стоматологии _____ Должность, БУП	_____ Подпись	Л.А. Кожевникова _____ Фамилия И.О.
Ст. преподаватель кафедры терапевтической стоматологии _____ Должность, БУП	_____ Подпись	В.М. Слонова _____ Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Зав. кафедрой терапевтической стоматологии _____ Наименование БУП	_____ Подпись	З.С. Хабадзе _____ Фамилия И.О.
--	------------------	---------------------------------------

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заместитель директора МИ по специальности Стоматология _____ Должность, БУП	_____ Подпись	С.Н. Разумова _____ Фамилия И.О.
---	------------------	--