Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Принято: Решение Ученого Совета от «27» июня 2025 г. Протокол № образовательной ВЕРЖДАЮ
медиция родино вестора

27 ман 2025 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

по специальности 31.05.03 СТОМАТОЛОГИЯ

Квалификация: Врач-стоматолог

Уровень высшего образования: специалитет

Форма обучения – очная Срок обучения – 5 лет

Факультет: стоматологический

Выпускающая кафедра: кафедра ортопедической стоматологии

Контрольные цифры приема на 2023 г. - 35 мест Места по договорам об оказании платных образовательных услуг – 85 Минимальное количество баллов единого государственного экзамена: Химия – 55 Биология – 55

Биология – 55 Русский язык -55

Руководитель ОПОП

декан стоматологического факультета, доктор медицинских наук,

профессор

Р.А. Салеев

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования ОПОП (далее – ОПОП) составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. N 984.

ОПОП ВО рассмотрена и утверждена на заседании кафедры ортопедической стоматологии « ₩» мая 2025 г., протокол № 16

Зав. кафедрой ортопедической стоматологии, д.м.н., профессор

ОПОП рассмотрена и утверждена на заседании Предметно-методической комиссии по специальности «Стоматология» « 16 » сеосе 2025 г., протокол № +5

Члены рабочей группы по разработке ОПОП:

Руководитель ОПОП, декан стоматологического факул доктор медицинских наук, профессор

Р.А. Салеев

А.Н. Сабиров

Представитель работодателя: Генеральный директор ООО «Стоматологическая поликлиника № 9»

Представитель работодателя:

Главный врач

ООО «Стоматологическая поликлиника №5» г. Казани

Ф.Ф. Миндубаева

Председатель предметно-методической комиссии по специальности 31.05.03 «Стоматология», к.м.н., доцент (

Р.М. Сафина

Секретарь предметно-методической комиссии по епециальности 31.05.03 «Стоматология» к.м.н., доцент

А.Б. Абдрашитова

Федеральное государственное СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Общая характеристика ОПОП

- 1.1. Определение ОПОП.
- 1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП.
- 1.3. Цель и задачи ОПОП
- 1.4. Требования к уровню подготовки абитуриента, необходимые для освоения ОПОП.

Раздел 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника
- 2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника
- 2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника...
- 2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника...

Раздел 3. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП, и индикаторы их достижения

- 3.1. Универсальные компетенции и индикаторы их достижения
- 3.2. Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения
- 3.3. Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Раздел 4. Ресурсное обеспечение ОПОП

- 4.1. Учебно-методическое обеспечение
- 4.2. Электронная информационно-образовательная среда
- 4.3. Оснащенность образовательного процесса для лиц с инвалидностью
- 4.4. Материально-техническое обеспечение
- 4.5. Кадровое обеспечение

Раздел 5. Характеристика социально-культурной и воспитательной среды вуза.

Раздел 6. Нормативно-методическое обеспечение внутренней системы оценки качества образования.

Раздел 7.Перечень профессиональных стандартов в структуре ОПОП

Приложения

- 1. Структурная матрица формирования компетенций
- 2. Учебный план
- 3. Календарный учебный график
- 4. Аннотации к рабочим программам дисциплин (модулей)/практики (сборник)
- 5. Рабочие программы дисциплин (сборник)
- 6. Рабочие программы практики (сборник)
- 7. Методические материалы (справка)
- 8. Материально-техническое обеспечение (справка)
- 9. Кадровое обеспечение (справка).
- 10. Рабочая программа воспитания
- 11. Календарный план воспитательной работы

Раздел 1. Общая характеристика ОПОП

1.1. Определение ОПОП ВО.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее ОПОП ВО) — программа подготовки специалистов по специальности 31.05.03 «Стоматология», реализуемая федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее КГМУ) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную КГМУ на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования — специалитет по специальности 31.05.03 «Стоматология» утвержденного приказом Минобрнауки России от12 августа 2020 г. №984.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению и включает в себя: учебный план, рабочие учебные программы дисциплин (модулей), практик и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

Для определения структуры ОПОП ВО и трудоемкости ее освоения применяется система зачетных единиц. Зачетная единица представляет собой унифицированную единицу измерения трудоемкости учебной нагрузки обучающегося, включающую в себя все виды его учебной деятельности, предусмотренные учебным планом, практику.

При реализации образовательной программы используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Казанский ГМУ может применять форму организации образовательной деятельности, основанную на модульном принципе представления содержания ОПОП ВО и построения учебных планов, использовании соответствующих образовательных технологий.

ОПОП ВО подготовки специалистов по специальности 31.05.03 «Стоматология» предусматривает проведение практики обучающихся.

Организация проведения практики, предусмотренной ОПОП, осуществляется Казанским $\Gamma M Y$ на основе договоров с медицинскими учреждениями и организациями.

Реализация программы предусмотрена за счет средств федерального бюджета, получаемых на выполнение госзадания согласно КЦП, или за счет средств юридических и физических лиц по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Программа рассчитана на молодых людей, готовящихся к развитию существующих и созданию новых технологий в стоматологии, работая в медицинских учреждениях.

Описание учебного плана.

Учебный план включает: 5 курсов очной формы обучения.

Структурно Учебный план состоит из 3 блоков.

Таблица №1

Структура программы специалитета	Объем программы специалитета и ее блоков в з.е.
Блок 1 (Б1). Дисциплины (модули)	270
в т.ч. дисциплины (модули) обязательной части	228

Блок 2 (Б2). Практика	27
в т.ч. практики обязательной части	27
Блок 3 (Б3). Государственная итоговая аттестация (государственный экзамен)	3
Объем программы специалитета	300
Рекомендуемый объем обязательной части ОПОП, включая дисциплины (модули) и практики, без учета объема государственной итоговой аттестации, от общего объема программы специалитета, %	85

1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП по специальности 31.05.03 СТОМАТОЛОГИЯ.

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части изменения понятия и структуры государственного образовательного стандарта» (в ред. Федерального закона от 23.07.2013 г. № 203-ФЭ);
- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.2013 № 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».
- Постановление Правительства РФ от 08.08.2013 № 678 «Об утверждении номенклатуры должностей педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность, должностей руководителей образовательных организаций».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.03.2013 г. № 160 «Об утверждении Порядка создания в образовательных организациях, реализующих образовательные программы высшего образования, научными организациями и иными организациями, осуществляющими научную (научно-исследовательскую) деятельность, лабораторий, осуществляющих научную (научно-исследовательскую) и (или) научно-техническую деятельность»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. N 1405 "Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на оказание государственных услуг и нормативных затрат на содержание имущества в федеральных государственных образовательных организациях высшего образования, федеральных государственных организациях профессионального образования, федеральных государственных образовательных организациях дополнительного профессионального образования и научных организациях, в отношении которых функции и полномочия учредителя осуществляет Министерство образования и науки Российской Федерации"
- Порядок разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ, утвержденный приказом Минобрнауки России от 28 мая 2014 года № 594;

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 июня 2015 года № 636;

Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты России от 10 мая 2016 года № 227 н.

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденные Министерством образования и науки **Российской Федерации** от 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05 вн.
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016 г. № 227н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-стоматолог»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. N 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 февраля 2016 г. N 96 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология (специалитет)».
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 г. N 984 «Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования –специалитет по специальности 31.05.03 Стоматология».
 - Устав ФГБОУ ВО Казанский ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ;
- Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Казанский ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ. 1.3. Цель и задачи ОПОП ВО по специальности 31.05.03 Стоматология.

Цель (миссия) — ОПОП ВО по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология развитие у обучающихся личностных качеств, формирование универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по по специальности 31.05.03 Стоматология.

Задачи:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения высшего образования в избранной области профессиональной деятельности;
- удовлетворение потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах - врач-стоматолог;
- сохранение и приумножение нравственных, культурных и научных ценностей общества.

Нормативный срок, общая трудоемкость освоения ОПОП ВО (в зачетных единицах) и соответствующая квалификация (степень) приведены в таблице 1.

Одна зачетная единица соответствует 36 академическим часам.

Трудоемкость основной образовательной программы по очной форме обучения за учебный год равна 60 зачетным единицам.

Таблица 2 Сроки, трудоемкость освоения ОП и квалификация (степень) выпускников

Наименование	Квалификация	Нормативный срок	Трудоемкость (в
ОПОП ВО	(степень)	освоения ОПОП, включая	зачетных
	Наименование	каникулы,	единицах)
		предоставляемые после	
		прохождения	
		государственной итоговой	
		аттестации	
ОПОП ВО	Врач-стоматолог	5 лет очного обучения	300
подготовки			
специалиста			

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на один год.

1.4. Требования к уровню подготовки абитуриента, необходимые для освоения ОПОП ВО.

Казанский ГМУ осуществляет в пределах контрольных цифр приема, финансируемых за счет средств федерального бюджета, целевой прием обучающихся в соответствии с договорами, заключенными с органами государственной власти и органами местного самоуправления, для содействия им в подготовке специалистов соответствующего уровня образования и организовывает на эти места отдельный конкурс.

Прием в Казанский ГМУ на обучение по программам высшего образования (программы специалитета) проводится на конкурсной основе по заявлениям лиц, имеющих среднее (полное) общее или среднее профессиональное образование.

В Казанском ГМУ могут проводиться дополнительные вступительные испытания профильной направленности в случае включения Казанского ГМУ в перечень федеральных государственных образовательных учреждений, при приеме в которые могут проводиться дополнительные вступительные испытания, ежегодно утверждаемый Правительством Российской Федерации.

Вне конкурса при условии успешной сдачи вступительных испытаний в Казанский ГМУ принимаются граждане, пользующиеся льготами, установленными законодательством Российской Федерации, а также лица, поступающие в Казанский ГМУ без вступительных испытаний.

Раздел 2: Характеристика профессиональной деятельности выпускника 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу специалитета (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере научных исследований);
- 02 Здравоохранение (в сфере оказания медицинской помощи при стоматологических заболеваниях);
- 07 Административно управленческая и офисная деятельность (в сфере деятельности организаций здравоохранения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, являются: физические лица (далее – пациенты), население, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан путем обеспечения оказания стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

2.3 Типы задач профессиональной деятельности выпускника

В рамках освоения программы специалитета выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов

Медицинский;

Научно-исследовательский;

Организационно-управленческий;

Педагогический.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Специалист, по направлению подготовки (специальности) 31.05.03 Стоматология, должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности:

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников по специальности 31.05.03 Стоматология

Область профессиональной деятельности (по реестру Минтруда)	Типы задач профессионально й деятельности	Задачи профессиональной деятельности	1 аолица 3 Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
01 Образование и наука	Научно- исследовательский	Участие в решении научно- исследовательских и научно- прикладных задач в области здравоохранения и медицинских наук	Физические лица (пациенты), население, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан
01 Образование и наука	Педагогический	Обучение населения и медицинских работников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения стоматологических заболеваний и укреплению здоровья	Физические лица (пациенты), население, медицинские работники, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан
02 Здравоохранение	Медицинский	Проведение диагностики стоматологических заболеваний и патологических состояний пациентов Проведение лечения пациентов	Физические лица (пациенты), население, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан
		Проведение диагностики и лечения пациентов в неотложной и экстренной форме	эдоровы грандан
		Проведение мероприятий по профилактике	

		стоматологических заболеваний	
		Проведение медицинской экспертизы	
07 Административно- управленческая и офисная деятельность	Организационно- управленческий	Применение основных принципов организации оказания стоматологической помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Медицинские работники, совокупность средств и технологий, предусмотренных при оказании стоматологической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан

Раздел 3: Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП и индикаторы их достижения

В результате освоения программы специалитета у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

3.1. Универсальные компетенции (УК) и индикаторы их достижения

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Таолица 4 Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИУК 1.1 Осуществляет поиск и интерпретирует информацию по профессиональным научным проблемам ИУК 1.2 Идентифицирует проблемные ситуации и выдвигает версии решения проблемы, формулирует гипотезу, предполагает конечный результат ИУК 1.3 Обосновывает целевые ориентиры, демонстрирует оценочные суждения в решении проблемных ситуаций и применяет системный подход для решения задач в профессиональной области
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИУК 2.1 Предлагает идеи и разрабатывает дорожную карту реализации проекта, организовывает его профессиональное обсуждение ИУК 2.2 Определяет требования к результатам реализации проекта на протяжении жизненного цикла проекта, обосновывает практическую и теоретическую значимость полученных результатов ИУК 2.3 Применяет современные методы и технологии для получения нужного результата в запланированные сроки, с заданным бюджетом и требуемым качеством, рассчитывает качественные и количественные показатели проектной работы, проверяет, анализирует проектную документацию
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ИУК 3.1 Проявляет лидерство в планировании и осуществлении профессиональной деятельности, в постановке целей, в побуждении других к достижению поставленных целей ИУК 3.2 Вырабатывает командную стратегию, формирует команду для выполнения практических задач, распределяет

		задания и добивается их исполнения реализуя основные функции управления
		ИУК 3.3 Формулирует, аргументирует, отстаивает свое мнение и общие решения, несет личную ответственность за результаты, разрешает конфликты на основе согласования позиций и учета интересов
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИУК 4.1 Выбирает и использует наиболее эффективные для академического и профессионального взаимодействия вербальные и невербальные средства коммуникации, эффективно ведет диалог с партнером, высказывает и обосновывает мнения (суждения) и запрашивает мнения партнера с соблюдением общепринятых норм общения ИУК 4.2 Соблюдает нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии, письменно излагает требуемую информацию, использует современные информационные и коммуникационные средства и технологии ИУК 4.3 Осуществляет коммуникацию на иностранном языке в процессе академического и профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	ИУК 5.1 Изучает и анализирует особенности социального взаимодействия с учетом национальных, культурных и религиозных особенностей ИУК 5.2 Соблюдает этические нормы и права человека ИУК 5.3 Грамотно и доступно излагает профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни	ИУК 6.1 Представляет перспективные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда ИУК 6.2 Выбирает наиболее эффективные пути и способы совершенствования собственной профессиональной деятельности на основе самооценки и образования в течение всей жизни ИУК 6.3 Определяет приоритеты в собственной деятельности, контролирует и анализирует ее результаты
здоровьесбережение) УК-7. Способе поддерживать должны уровень физическо подготовленности дл обеспечения полноценной социально	поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	ИУК 7.1 Использует методы и принципы физической подготовки и воспитания для повышения адаптационных резервов организма, укрепления здоровья ИУК 7.2 Осуществляет алгоритм восстановления социальной и профессиональной активности с использованием методов физической культуры ИУК 7.3 Применяет здоровье сберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма
Безопасность жизнедеятельности	УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные	ИУК 8.1 Распознает и оценивает опасные и чрезвычайные ситуации, определяет способы защиты от них, оказывает само- и взаимопомощь в случае появления опасностей ИУК 8.2 Использует средства индивидуальной и коллективной защиты, соблюдает правила техники

	условия	безопасности
	жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИУК 8.3 Оказывает первую помощь пострадавшим
Инклюзивная компетентность	УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах	ИУК 9.1 Обладает представлениями о принципах недискриминационного взаимодействия при коммуникации в различных сферах жизнедеятельности, с учетом социально-психологических особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья ИУК 9.2 Осуществляет эффективную коммуникацию и создает толерантную среду при работе с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами ИУК 9.3 Использует практический опыт медико-социальной и организационной поддержки (сопровождения) лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов при получении ими медицинской помощи
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИУК 10.1 Обладает основами экономической теории и базовыми принципами функционирования экономики и экономического развития ИУК 10.2 Анализирует конкретные экономические ситуации в различных областях жизнедеятельности ИУК 10.3 Применяет обоснованные экономические решения в профессиональной деятельности
Гражданская позиция	УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	ИУК 11.1 Обладает нормативно-правовой базой борьбы с коррупцией; этическими нормами взаимоотношений между врачом и пациентом (его законными представителями) ИУК 11.2 Определяет тактику взаимоотношений с пациентами в различных ситуациях, включая случаи провоцирования врача к коррупционному поведению со стороны пациента (его законного представителя) ИУК 11.3 Использует навыки планирования, организации и проведения мероприятий, обеспечивающих формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в обществе

3.2. Общепрофессиональные компетенции (ОПК) и индикаторы их достижения

Категория общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1. Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ИОПК 1.1 Соблюдает моральные и правовые основы в профессиональной деятельности ИОПК 1.2 Соблюдает этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности ИОПК 1.3 Решает стандартные задачи в профессиональной деятельности на основе этических норм и деонтологических принципов при

		взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями)
	ОПК-2. Способен анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	ИОПК 2.1 Использует порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, с учетом стандартов медицинской помощи; методику анализа результатов собственной деятельности ИОПК 2.2 Проводит анализ результатов обследования и лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями; составляет план мероприятий для предотвращения профессиональных ошибок на основе анализа результатов собственной деятельности ИОПК 2.3 Участвует в клинической (клинико-анатомической) конференции по разбору ошибок профессиональной деятельности разбору ошибок профессиональной деятельности
		ИОПК 3.1 Использует в профессиональной деятельности основы законодательства в области противодействия применения допинга в спорте
	ОПК-3. Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним	ИОПК 3.2 Использует знания механизмов действия основных лекарственных препаратов, применяющихся в качестве допинга в спорте, для организации борьбы с ним
		ИОПК 3.3 Проводит санитарно-просветительскую работу, направленную на борьбу с допингом в спорте среди различных групп населения
Формирование здорового образа жизни	ОПК-4. Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому	ИОПК 4.1 Применяет основные критерии здорового образа жизни и методы его формирования; социальногитиенические и медицинские аспекты алкоголизма, наркоманий, токсикоманий, основные принципы их профилактики; формы и методы санитарногитиенического просвещения среди пациентов (их законных представителей), медицинских работников; основные гигиенические мероприятия оздоровительного характера, способствующие укреплению здоровья и профилактике возникновения наиболее распространенных заболеваний; основы профилактической медицины; этапы планирования и внедрения коммунальных программ профилактики наиболее распространенных заболеваний ИОПК 4.2 Проводит санитарно-гигиеническое просвещение среди детей и взрослых (их законных представителей) и медицинских работников с целью
	просвещению населения	представителей) и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни и профилактики наиболее распространенных заболеваний ИОПК 4.3 Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактику наиболее распространенных заболеваний; проводит санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых; формирует программы здорового образа жизни

ОПК-5. Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач

ИОПК 5.1 Применяет методику сбора анамнеза жизни и заболеваний, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей); методику осмотра и физикального обследования; клиническую картину, диагностики наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных И инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме

ИОПК - 5.2.Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявлять факторы риска и причин развития заболеваний; интерпретирует и анализирует результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования; проводит дифференциальную диагностику заболеваний у детей и взрослых; выявляет клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме

Диагностика и лечение заболеваний

ОПК-6. Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач

ИОПК 6.1 Оценивает методы медикаментозного и немедикаментозного лечения, медицинские показания к применению медицинских изделий при наиболее распространенных заболеваниях; группы лекарственных препаратов, применяемых для оказания медицинской помощи при лечении наиболее распространенных заболеваний; механизм их действия, медицинские показания и противопоказания к назначению; совместимость, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные; особенности оказания медицинской помощи в неотложных формах

ИОПК 6.2 Оценивает план лечения детей и взрослых с распространенными заболеваниями наиболее соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивает предотвращение или устранение осложнений, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие результате В диагностических лечебных манипуляций, или применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

ИОПК 6.3 Разрабатывает план лечения детей и взрослых с наиболее распространенными заболеваниями в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивает предотвращение или устранение осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе непредвиденных, возникших результате В диагностических лечебных манипуляций, или применения лекарственных препаратов и(или) медицинских изделий, немедикаментозного лечения

	ОПК-7. Способен организовывать работу и принимать профессиональные решения при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ИОПК 7.1 Применяет методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей); методику физикального обследования пациентов (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию); принципы и методы оказания медицинской помощи пациентам при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; клинические признаки основных неотложных состояний; принципы медицинской эвакуации в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; принципы работы в очагах массового поражения ИОПК 7.2 Распознает состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме; организовывает работу медицинского персонала при неотложных состояниях, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов ИОПК-7.3 Оценивает состояние, требующее оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения; представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме
Основы фундаментальных и	ОПК-8. Способен использовать основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы при решении профессиональных задач	ИОПК 8.1 Использует основные физико-химические, математические и естественно-научные понятия и методы, применяемые в медицине ИОПК 8.2 Интерпретирует данные основных физико-химических, математических и естественно-научных методов исследования при решении профессиональных задач ИОПК 8.3 Применяет основные физико-химических, математические и естественно-научные методы исследования при решении профессиональных задач
фуноаментальных и естественно-научных знаний	ОПК-9. Способен оценивать морфофункциональные состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач	ИОПК-9.1 Оперирует понятиями анатомии, гистологии, эмбриологии, топографической анатомии, физиологии, патологической анатомии и физиологии органов и систем человека ИОПК 9.2 Оценивает основные морфофункциональные данные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека ИОПК 9.3 Имеет практический опыт: оценки основных морфофункциональных данных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека при решении профессиональных задач

		ИОПК 10.1 Применяет основы ухода за больными
		различного профиля
	ОПК-10. Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	ИОПК 10.2 Осуществляет уход за больными различного профиля; осуществляет работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
		ИОПК 10.3 Имеет практический опыт: ухода за больными различного профиля; организации работы младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными
Организация и управление		ИОПК 11.1 Оперирует основными понятиями системы менеджмента качества медицинской организации
	ОПК-11. Способен реализовывать принципы	ИОПК 11.2 Выполняет требования к обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности
	реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности	ИОПК 11.3 Проводит анализ качества оказания медицинской помощи стоматологическим пациентам; обеспечивает внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности; организовывает работу и осуществляет контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала
Медицинская реабилитация	ОПК-12. Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации стоматологического пациента	ИОПК 12.1 Соблюдает порядки организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; методы медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями; медицинские показания для направления пациентов со стоматологическими заболеваниями к врачамспециалистам для назначения проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения ИОПК 12.2 Разрабатывает план мероприятий по медицинской реабилитации у пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; определяет медицинской реабилитации для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направляет пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направляет пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующими к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в клиническими

		рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи ИОПК 12.3 Составляет план мероприятий медицинской реабилитации пациента со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; проводит мероприятия медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направляет пациентов со стоматологическими заболеваниями на консультацию к врачамспециалистам; оценивает эффективность и безопасность мероприятий по медицинской реабилитации пациентов со стоматологическими заболеваниями
Информационная грамотность	ОПК-13. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ИОПК 13.1 Оперирует медико-биологической терминологией при решении стандартных задач в профессиональной деятельности с учетом основных требований информационной безопасности ИОПК 13.2 Применяет алгоритм использования информационных, информационно-коммуникационных и библиографических ресурсов для решения профессиональных задач ИОПК 13.3 Соблюдает правила информационной безопасности в профессиональной деятельности

3.3. Профессиональные компетенции (ПК) и индикаторы их достижения

Задача профессион альной деятельност и	Объект	Код и наименовани е профессиона льной компетенции (ПК)	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
	T	ип задач професс	сиональной деятельности: медицинский	
	Кате	гория ПК: диаг	ностика стоматологических заболеваний	
Ключевые	Физически	ПК-1:	ИПК 1.1. Выбирает цифровые	ПС
компетенц	е лица	Способность	средства в цифровой среде для	
ии	(пациенты),	человека в	достижения поставленных целей в	02.005 Врач-
цифровой	население,	цифровой	профессиональной деятельности.	стоматолог
экономики	совокупнос	среде	WW 10 C 5	
	ть средств и	использовать	ИПК 1.2. Соблюдает принципы	
	технологий	различные цифровые	работы с цифровыми средствами, позволяющие во взаимодействии с	
	, предусмотр	средства,	другими людьми достигать поставленных	
	енных при	позволяющи	целей в профессиональной деятельности.	
	оказании	е во	1 1	
	стоматолог	взаимодейст		
	ической	вии с		
	помощи и	другими		

	T			T	1
	направленн	людьми			
	ых на	достигать			
	создание	поставленны			
	условий	х целей.			
	для охраны				
	здоровья				
	граждан				
Ключевые	Физически	ПК-2:	ИПК 2.1. Осуществляет поиск	ПС	
компетенц	е лица	Способность	необходимых источников информации и		
uu	(пациенты),	человека	данных с использованием цифровых	02.005	Врач-
цифровой	население,	искать	средств в профессиональной	стоматолог	
экономики	совокупнос	нужные	деятельности по различным типам		
	ть средств и	источники	запросов.		
	технологий	информации	1		
	,	и данные,	ИПК 2.2. Воспринимает,		
	предусмотр	воспринимат	анализирует, запоминает и передает		
	енных при	ь,	информацию с использованием		
	оказании	анализироват	цифровых средств, а также с помощью		
	стоматолог	ь,	алгоритмов при работе с полученными из		
	ической	запоминать и	различных источников данными с целью		
	помощи и	передавать	эффективного использования полученной		
	направленн	информацию	информации для решения задач в		
	ых на	c	профессиональной деятельности.		
	создание	использован			
	условий	ием			
	для охраны	цифровых			
	здоровья	средств, а			
	граждан	также с			
		помощью			
		алгоритмов			
		при работе с			
		полученным			
		И ИЗ			
		различных			
		источников			
		данными с			
		целью эффективног			
		о			
		использован			
		ия			
		ия полученной			
		информации			
		для решения			
		задач.			
Проведение	Физически	ПК-3.	ИПК 3.1 Применяет обще	ПС 02.005	Врач-
диагностик	е лица	Способен к	стоматологические методы исследования;	стоматолог	
и	(пациенты),	проведению	знает порядок оказания медицинской		
стоматоло	население,	диагностики	помощи взрослому и детскому населению		
гических	совокупнос	у детей и	со стоматологическими заболеваниями;		
заболеваний	ть средств и	взрослых со	знает клинические рекомендации по		
и	технологий	стоматологи	вопросам оказания стоматологической		
патологиче	,	ческими	помощи, состояния, требующие оказания		
ских	предусмотр	заболевания	медицинской помощи в неотложной		
состояний	енных при	ми,	форме		
пациентов	оказании	установлени	ИПК 3.2 Собщовает авторить обога		
	стоматолог	ю диагноза	ИПК 3.2 Соблюдает алгоритм сбора		
	ической		жалоб, анамнеза жизни и заболевания у		
	помощи и		детей и взрослых (их законных представителей) со стоматологическими		
	направленн		заболеваниями, выявляет факторы риска		
	ых на		и причины развития стоматологических		
			и причины развития стоматологических		

создание заболеваний условий Диагностирует у детей и взрослых со для охраны стоматологическими заболеваниями твердых тканей зубов болезни пульпы и здоровья заболевания пародонта, граждан периодонта, рта и слизистой оболочки губ Диагностирует у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями дефекты зубов, зубных рядов, зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей, полное отсутствие зубов и предпосылки их развития, травмы зубов, костей лицевого скелета и мягких челюстно-лицевой тканей области Проводит дифференциальную диагностику стоматологических у детей и взрослых заболеваний Формулирует окончательный диагноз в соответствии Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) ИПК 3.3 Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, (их законных представителей), выявляет факторы риска и причины развития стоматологических заболеваний Использует алгоритм осмотра физикального обследования детей и взрослых co стоматологическими заболеваниями Соблюдает алгоритм диагностики у детей и взрослых основных стоматологических заболеваний Категория ПК: лечение стоматологических заболеваний ИПК 4.1Определяет порядок оказания Физически ПК-4. ПС 02.005 Врач-Проведени Способен к медицинской взрослому е лечения помощи стоматолог лица(пацие назначению населению пациентов при стоматологических нты), заболеваниях население, проведению Организовывает порядок оказания совокупнос лечения медицинской помощи детям ть средств и детей И стоматологическими заболеваниями технологий взрослых со Соблюдает клинические рекомендации стоматологи по вопросам оказания медицинской предусмотр ческими помощи пациентам енных при заболевания стоматологическими заболеваниями оказании Использует стандарты медицинской ми, стоматолог контролю его помоши эффективнос Использует принципы, приемы и методы ической помощи и обезболивания, подбор вида местной ти направленн безопасности анестезии при лечении ЫΧ стоматологических заболеваний на создание ИПК 4.2:Разрабатывает план лечения условий

детей и взрослых со стоматологическими

помощи, клиническими рекомендациями,

соответствии

медишинской

медицинской

В

оказания

учетом стандартов

заболеваниями

порядками

для охраны

здоровья

граждан

помощи

Определяет медицинские показания и противопоказания к проведению методик местной анестезии челюстно-лицевой области

Проводит местную анестезию (аппликационную, инфильтрационную, проводниковую) у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Выполняет медицинские вмешательства, в том числе терапевтические, у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях .

Интерпретирует результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области Предотвращает устраняет ИЛИ осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций

ИПК 4.3 Разрабатывает план лечения детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями

Оказывает медицинскую помощь в экстренной и неотложной форме пациентам со стоматологическими заболеваниями

Подбирает и назначает лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы) для лечения стоматологических заболеваний у детей и взрослых с учетом стандартов медицинской помощи Выполняет медицинские вмешательства у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями соответствии порядками действующими оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Оценивает результаты медицинских вмешательств у детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в неотложной форме

Врач-

Категория ПК: медицинская помощь в неотложной и экстренной форме

Проведени Физически ПК-5. ИПК 5.1 Осуществляет методику сбора ПС 02.005 Способен жалоб и анамнеза у пациентов (их стоматолог лица(пацие законных представителей) диагности оказанию ки нты), медицинской Использует методику физикального лечения население, помощи обследования пациентов (осмотр, пациентов совокупнос неотложной пальпацию, перкуссию, аускультацию) ть средств и и экстренной форме неотложн технологий Соблюдает принципы и методы оказания и медицинской помощи пациентам

экстренно й форме

предусмотр енных при оказании стоматолог ической помощи и направленных на создание условий для охраны здоровья граждан

экстренной форме в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

Выявляет клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания

Применяет правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации

5.2 ИПК Распознает состояния. требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе признаки клинические внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме

Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме

Выполняет мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации

ИПК 5.3 Оценивает состояния, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме

Распознает состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

медицинскую помощь Оказывает экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, В TOM числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме

Категория ПК: профилактика стоматологических заболеваний

Проведени	Физически	ПК-6.	ИПК 6.1 Использует нормативные	ПС 02.005	Врач-		
e	е лица	Способен к	правовые акты, регламентирующие	стоматолог	Брач-		
мероприят	(пациенты),	проведению	порядки проведения профилактических	Cromaronor			
ий по	население,	и контролю	медицинских осмотров и				
профилакт	совокупнос	эффективнос	диспансеризации				
ике	ть средств и	ти	Выделяет и осуществляет формы и				
стоматол	технологий	мероприятий	методы санитарно-гигиенического				
огических	Textionion	по	просвещения среди пациентов (их				
заболевани	, предусмотр	профилактик	законных представителей), медицинских				
ŭ	енных при	е	работников				
	оказании	стоматологи	Использует особенности специфической				
	стоматолог	ческих	и неспецифической профилактики				
	ической	заболеваний	стоматологических заболеваний				
	помощи и	у детей и	Интерпретирует этиологию, патогенез,				
	направленн	взрослых, в	профилактику стоматологических				
	ых на	том числе к	заболеваний				
	создание	проведению	Разрабатывает этапы планирования и				
	условий	профилактич	внедрения коммунальных программ				
	для охраны	еских	профилактики стоматологических				
	здоровья	осмотров и	заболеваний				
	граждан	диспансерно					
		ГО	ИПК 6.2 Проводит профилактические				
		наблюдения	медицинские стоматологические				
			осмотры населения				
			Назначает профилактические				
			мероприятия пациентам с учетом				
			факторов риска для предупреждения и				
			раннего выявления заболеваний, в том				
			числе онкологических				
			Проводит подбор и назначение				
			лекарственных препаратов и				
			немедикаментозных методов для				
			профилактики стоматологических				
			заболеваний у детей и взрослых. Осуществляет диспансерное наблюдение				
			за детьми и взрослыми со				
			стоматологическим заболеваниями				
			CTOMATOSTOTA TOCKINA SACOSTOBATATAMA				
			ИПК 6.3 Проводит пропаганду здорового				
			образа жизни и профилактики				
			стоматологических заболеваний				
			Проводит санитарно-просветительскую				
			работу среди детей и взрослых со				
			стоматологическими заболеваниями				
			Формирует у детей и взрослых (их				
			законных представителей) поведение,				
			направленное на сохранение и повышение уровня соматического				
			повышение уровня соматического здоровья				
			Разрабатывает план профилактических				
			мероприятий и осуществляет методы				
			групповой и индивидуальной				
			профилактики стоматологических				
			заболеваний				
			Проводит профилактические				
			медицинские стоматологические				
			осмотры населения с учетом возраста		ļ		
			Осуществляет контроль за соблюдением		ļ		
			стоматологических профилактических				
			мероприятий				
	Категория ПК: медицинская экспертиза						

	. A	THC 7	HIII 71 0 6	HC 02.005 D
Проведени	Физически	ПК-7.	ИПК 7.1 Соблюдает порядок выдачи	ПС 02.005 Врач-
e	е лица	Способен к	листков нетрудоспособности	стоматолог
медицинск	(пациенты),	проведению	Анализирует и оценивает медицинские	
ой	население,	медицинских	показания для направления на медико-	
экспертиз	совокупнос	экспертиз в	социальную экспертизу	
bl	ть средств и	отношении	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	технологий	детей и	Соблюдает требования к оформлению	
	Технологии		медицинской документации	
	,	взрослых со		
	предусмотр	стоматологи	ИПК 7.2 Определяет признаки временной	
	енных при	ческими	нетрудоспособности у взрослых со	
	оказании	заболевания	стоматологическими заболеваниями,	
	стоматолог	МИ	временной нетрудоспособности по уходу	
	ической			
	помощи и		за больным ребенком, страдающим	
	направленн		стоматологическим заболеванием	
	ых на		Ohamusaan waxayyyyanaa sayayyayya	
			Оформляет медицинскую документацию	
	создание		для направления взрослых и детей со	
	условий		стоматологическими заболеваниями в	
	для охраны		федеральные государственные	
	здоровья		учреждения медико-социальной	
	граждан		экспертизы	
			ИПК 7.3 Соблюдает правила проведения	
			экспертизы временной	
			нетрудоспособности у взрослых со	
			стоматологическими заболеваниями,	
			временной нетрудоспособности по уходу	
			за больным ребенком, страдающим	
			стоматологическим заболеванием	
			Оформляет необходимую медицинскую	
			документацию для проведения медико-	
			социальной экспертизы в федеральных	
			государственных учреждениях медико-	
			социальной экспертизы	
			D	
			Выполняет требования направления	
			детей и взрослых со стоматологическими	
			заболеваниями на медико-социальную	
			экспертизу	
			Осуществляет выдачу листка	
			нетрудоспособности, в том числе лицам,	
			осуществляющим уход за больным	
			членом семьи	
	1 ип задач	профессиональ	ной деятельности: научно - исследователь	скии
		Категори	ия ПК: научные исследования	
			•	
Участие в	Физически	ПК-8.	ИПК 8.1 Использует основы	ПС 02.005 Врач-
решении	е лица	Способен к	доказательной медицины; основные	стоматолог
научно-	(пациенты),	анализу и	источники медицинской информации,	
исследоват	население,	публичному	основанной на доказательной медицине;	
ельских и	совокупнос	представлени	способы и формы публичного	
	-	-	1 1	
научно-	ть средств и	Ю	представления медицинской	
прикладны	технологий	медицинской	информации; основные принципы	
х задач в	,	информации	проведения медицинских научных	
области	предусмотр	на основе	исследований	
здравоохра	енных при	доказательно		
нения и	оказании	й медицины,	ИПК 8.2 Владеет методом поиска	
медицинск	стоматолог	к участию в	медицинской информации, основанной	
· ·	ической	проведении	на доказательной медицине;	
их наук		проведении		1

ической помощи и

научных

направленн исследовани Анализирует и интерпретирует данные ЫΧ научных публикаций; создание внедрению Критически оценивает современные условий новых методы диагностики, профилактики и для охраны методов заболеваний лечения позиции здоровья методик, доказательной медицины; граждан направленны х на охрану Аргументированно проводит свой выбор здоровья методов диагностики, профилактики и населения лечения стоматологических заболеваний; Готовит презентацию для публичного представления медицинской информации, результатов научного исследования ИПК 8.3Разрабатывает алгоритм обследования и лечения взрослых и детей со стоматологическими заболеваниями в соответствии принципами доказательной медицины; Проводит поиска и интерпретации медицинской информации, основанной на доказательной медицине; Готовит информационно-аналитические материалы для публичного представления медицинской информации на основе доказательной медицины; Частично участвует проведении научного исследования Тип задач профессиональной деятельности: организационно - управленческий

Категория ПК: организация и управление

Применени Медицинск ПК-9. ИПК 9.1 Соблюдает правила оформления ПС 02.005 Врач-Способен к и особенности ведения медицинской стоматолог е основных работники, документации, в том числе в форме принципов проведению организаци совокупнос анализа электронного документа, в медицинских ть средств и медикоорганизациях стоматологического и оказания технологий статистическ профиля стоматол ой огической Использует правила работы помощи в предусмотр информации, медицинских информационных системах медицинск енных при ведению информационнооказании медицинской телекоммуникационной сети «Интернет» стоматолог документаци организаци ях и ической Соблюдает должностные обязанности структурн помощи организации медицинских работников в медицинских ых направленн деятельности организациях стоматологического подразделе ых медицинског на профиля о персонала ниях создание условий Владеет организацией работы для охраны стоматологических кабинетов, здоровья оснащение оборудование И граждан стоматологических кабинетов, отделений и поликлиник Осуществляет требования охраны труда, техники безопасности и пожарной

безопасности, порядок действия чрезвычайных ситуациях ИПК 9.2 Составляет план работы и отчет о работе Заполняет медицинскую документацию, в форме электронного том числе в документа и контролировать качество ее ведения Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями своей Использует работе В информационные системы сфере В здравоохранения информационно-И телекоммуникационную сеть «Интернет» Осуществляет контроль за выполнением обязанностей должностных находящегося В распоряжении медицинского персонала Использует в работе персональные данные пациентов сведения, составляющие врачебную тайну ИПК 9.3 Составляет план работы и отчет о своей работе Соблюдает алгоритм ведения медицинской документации, в том числе в форме электронного документа Осуществляет контроль выполнения должностных обязанностей находящегося распоряжении В медицинского персонала Использует информационные системы в сфере здравоохранения информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Соблюдает работе правила персональных данных пациентов сведений, составляющих врачебную тайну Тип задач профессиональной деятельности: педагогический Категория ПК: санитарно-гигиеническое просвещение ПК-10. ИПК 02.005 Обучение Физически 10.1 ПС Врач-Использует основные населения лица Способен гигиенические мероприятия стоматолог (пациенты), ведению оздоровительного характера, медицинск население, санитарноспособствующие укреплению здоровья и ux медицинск гигиеническо профилактике возникновения работнико ие стоматологических заболеваний в основным работники, просвещения Определяет этиологию, патогенез, гигиеничес совокупнос профилактику стоматологических

среди

населения,

обучению

пациентов и

заболеваний

Использует

основы

психолого-педагогические

применения

методики

ть средств и

технологий

ким

иям

мероприят

жарактера, оказании стоматолого предупрежде поснобения име возникновен из на создание создание образовательных предупоных заболеваний, и раждан руспения на возникновен из на укреплены на укрепления на укреплены на укреплены на укреплены на укреплены на укрепления на укреплены на укреплены на укреплены на укреплена на укрепления на укреплены на укреплены на укреплены на укреплены на укреплены на укрепления на укрепления на укреплены на укреплены на укреплены на укреплены на укреплены на укрепления на	оздоровите	предусмотр	медицинских	технических средств обучения,	
образовательных и информационных ресурсов дистанционных име возникновен из (или) распростране из (или) распростране из дировья и праждан укреплены и драждан укреплены и доровья и доровья и и профилактики и и развития и профилактики и профилактик	_			± ***	
ресурсов, дистациюных образовательных технологии и методы обучения, включая заболееваний и укреплени и здоровья праждан условий и укреплени и здоровья выявление причин и условий и укреплени и здоровья выявление причин и условий и и укреплени и здоровья выявление причин и условий и на укреплени и здоровья диагностику, выявление причин и условий их возникновен ия и развития и развития и развития и развития и развития и развития и профилактики стоматологи условий их разниковен ия и развития и профилактики стоматологического пресвещения, обучение пациентов и медицинских работников институтельную просвещения деди населения, обучение пациентов и медицинских работников и празработке содержания мероприятий по санитарно-питиеническому просвещению среди населения, обучению папиентов и медицинских заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-питиеническому просвещению среди населения, обучению папиентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-питиеннуескому просвещению среди населения (ПК 10.3 Использует методы планирования, организации и профилактики стоматологического просвещения среди населения (Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологического просвещение и профилактисетоматологического просвещение и профилактисетоматологического правение прического правоваться технологий и праветь представление правоваться представление	характера,	оказании	целью	технологий, электронных	
профилакт ике возникнове ния возникнове ния создание условий й и укреплени воздоровья из распростране ния условий и и укреплени воздоровья из распростране ния условий и и укреплени воздоровья и раждан укреплени воздоровья и раждан укреплени воздоровья и укреплени воздоровья и раждан укреплени воздоровья и и укреплени воздоровья и и профилактики стоматологических вабоспеваний и и методы обучения пациентов и медицинских работников и и Кто. 2. Разрабатывает мероприятия в рамках санитарно-тигиенического остоматологическим заболевания и и и разработых работников и и Кто. 2. Разрабатывает мероприятия в рамках санитарно-тигиенического остоматологических заболевания и и профилактики стоматологических осуществия мероприятия в рамках санитарно- гигиенического просвещению среди населения Осуществияет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологического осращански осращански пациенски рамнах осращански пациенски рамнах пациенски рамсат пациенски пациенски пациенски пациенски пациенски пациинский пациенски пациенов и методы обучение пациенски пациенски пациенски пациенов и методы обучения пациенски пациенски	способству	стоматолог	предупрежде	* * *	
важдание направлени ых на распростране ния создание условий для охраны заболееваний их ранного дических работников диагностику, выявление причин и условий их возникновен ия и развития возникновен ия и развития на работу среди детей и взрослых со стоматологических заболеваний привлежает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-питиентов и медицинских работников пациентов и медицинских работников использует санитарно-питиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских даболеваний привлежает находящийся в распоряжении медицинских работическому просвещению среди населения и профилактики стоматологическому просвещению среди населения и профилактики остоматологическому просвещению среди населения и профилактики остоматологическому просвещении среди населения и профилактики остоматологического просвещения среди населения и профилактики стоматологического просвещения среди населения образа жизни и профилактики стоматологического просвещения пациентов и медицинских работников и профилактики стоматологического просвещения среди населения образа жизни и профилактики стоматологического просвещения пациентов и медицинских работников интелненсе причения среди населения образа жизни и профилактики стоматологического просвещения среди населения образа жизни и профилактики стоматологического просвещения среди населения образа жизни и профилактики стоматологического просвещения среди населения среди населения образа жизни и профилакти	,	ической	ния		
возникнове или создание условий доровья заболеваний доровья и праждан доровья и пражданий и профилактики стоматологических заболевания и профилактики стоматологическом дросвещению среди населения и профилактики стоматологическом просвещению среди населения и профилактики стоматологическом просвещению среди населения и профилактики стоматологическом просвещению среди населения и профилактики стоматологическом просвещения среди населения и профилактики стоматологическом дорового образа жизни и профилактики стоматологического просвещение и пражданий дорового образа жизни и профилактики стоматологического просвещение и пражданий дорования дорового образа жизни и профилактики стоматологического прокрещение дорования	профилакт	помощи и	возникновен		
применяет образовательные технологии условий условий для охраны заболеваний и развития и росвещения и условий и развития и профилактики стоматологическим заболеваний привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке согрежания мероприятий по санитарно-тигиеническому просвещению среди населения и разработке согрежания мероприятий по санитарно-тигиеническому просвещению среди населения и разработке согрежания мероприятия в рамках санитарно-тигиеническому просвещению среди населения и разработке согрежания мероприятия в рамках санитарно-тигиенического просвещению среди населения и профилактики стоматологического просвещения среди населения и профилактики стоматологических заболеваний формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического	ике	направленн	` /	-	
условий для охраны заболеваний праждан и укреплени в здоровья в заболеваний, праждан и укреплени в заболеваний, праждан и укреплени в заболеваний, праждан и условий их в возникловен ия и развития в возникловен ия и развития и профилактики стоматологическому просвещению среди нассления образа жизни и профилактики отанитарно-гитиеническому просвещению среди нассления образа жизни и профилактики отанитарно-гитиеническому просвещению среди нассления образа жизни и профилактики	возникнове	ых на	распростране		
адоровья доровья доро	ния			•	
заболеваний и уранного диагностику, выявление причин и условий их возникновен ия и развития и заборовья и и условий их возникновен ия и развития и развития и профранцинских работников использует санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых со стольно формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоржении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-питиенническому просвещенню среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, ортанизации и профилактики мероприятия в рамках санитарно-гитиеннического просвещения среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, ортанизации и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического	стоматол	, ·		•	
и дукреплени о здоровья их ранною диагностистису, выявление причин условий их возникновен ия и развития их ранною дистностистису, выявление причин условий их возникновен ия и развития их ранною дистностистистису, выявление причин условий их возникновен ия и развития их ранною дистностистистису, выявление причин условий их возникновен ия и развития их ранною дистностистистису, выявление причин условий их возникновен их их работников их профилактики стоматологическим заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарногитиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногитиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и профилактики стоматологических заболеваний Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического		_		медицинских работников	
рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения, обучение причин и условий их возникновен ия и развития меропричен и и профилактики стоматологических заболеваний привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения мероприятий по санитарно-гигиению среди населения мероприятий по санитарно-гигиеническому провещению среди населения мероприятия в рамках санитарно-гигиеническому просвещению среди населения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического		_		ИПК 10.2 Разпабатывает мепоприятия в	
выявление причин и условий их возникновен ия и развития возникновен ия и развития просвещения среди населения, обучение пациентов и медицинских работников и медицинских работников и медицинских работников и медицинских работников образа жизни и профилактики стоматологическими заболевания профилактики и профилактики стоматологических заболеваний привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гитиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногитиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногитиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического		граждан	_		
причин и условий их возникновен ия и развития пациентов и медицинских работников Использует санитарно-просветительскую работу среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического			-		
условий их возникновен ия и развития Использует санитарно-просветительскую работу среди детей и вэрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического	но зооровья				
работу среди детей и взрослых со стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического			1	=	
стоматологическими заболеваниями с целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического			•		
целью формирования здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				- · · ·	
стоматологических заболеваний Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического			ил и развития	целью формирования здорового образа	
Привлекает находящийся в распоряжении медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарно-гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				жизни и профилактики	
медицинский персонал к планированию и разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногитиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				стоматологических заболеваний	
разработке содержания мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногитиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				Привлекает находящийся в распоряжении	
санитарно-гигиеническому просвещению среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				медицинский персонал к планированию и	
среди населения, обучению пациентов и медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
медицинских работников Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
Осуществляет анализ проведенных мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				среди населения, обучению пациентов и	
мероприятий по санитарногигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				-	
гигиеническому просвещению среди населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
населения ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
ИПК 10.3 Использует методы планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				населения	
планирования, организации и проведения мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				ИПК 10.3 Использует метолы	
мероприятия в рамках санитарногигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				•	
гигиенического просвещения среди населения Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
Осуществляет пропаганду здорового образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				гигиенического просвещения среди	
образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				населения	
образа жизни и профилактики стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				0	
стоматологических заболеваний Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
Формирует у детей и взрослых (их законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				стоматологических заоолевании	
законных представителей) поведение, направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического				Формирует у детей и взрослых (их	
направленное на сохранение и повышение уровня стоматологического					
повышение уровня стоматологического					
здоровья					
				здоровья	
			<u> </u>		

Профессиональные компетенции соответствуют виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа специалитета.

Для осуществления процедуры промежуточной аттестации обучающихся разрабатываются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить достижение запланированных в ОПОП результатов обучения и уровень сформированности компетенций.

Задачами создания ФОС являются: контроль и управление процессом освоения обучающимися необходимых знаний, умений, навыков и формирования компетенций, определенных реализуемой ОПОП; оценка достижений, обучающихся в процессе изучения дисциплин, практик, проведения научно-исследовательской работы с определением

результатов и планированием необходимых корректирующих мероприятий; обеспечение соответствия результатов освоения ОПОП задачам будущей профессиональной деятельности.

Основными свойствами ФОС являются:

- компетентностная и профессиональная направленность (соответствие компетенциям, которые формируются при изучении конкретной учебной дисциплины или практики);
- валидность действительная способность оценочного средства измерять ту характеристику, для диагностики которой оно заявлено;
- надежность характеристика оценочного средства, свидетельствующая о постоянстве эмпирических измерений, то есть многократном повторении;
- объем (количественный состав оценочных средств, входящих в ФОС);
- качество оценочных средств и ФОС в целом, обеспечивающее получение объективных и достоверных результатов при проведении контроля с различными целями.

Состав ФОС ОПОП для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)/практике включает:

- оценочные средства: комплект контрольных заданий или иные материалы, необходимые для оценивания компетенций;
- перечень компетенций (частей компетенций), которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения дисциплины (модуля)/практики;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания;
- методические рекомендации для обучающихся и преподавателей по использованию ФОС при проведении промежуточной аттестации.

ФОС, применяемый для промежуточной аттестации обучающихся, может включать: комплект экзаменационных вопросов и заданий для экзамена (зачета), комплект контрольных работ, задания в тестовой форме, ситуационные задачи, кейсы, задания для оценки практических навыков, проекты, портфолио и другие оценочные средства, позволяющие проконтролировать сформированности компетенций.

При разработке ФОС для промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам рекомендуется учитывать инструменты оценки и оценочные средства, используемые при проведении процедуры первичной аккредитации специалиста в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в порядке, установленном Положением об аккредитации специалистов, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016 г. № 334н, и предназначенные для оценки профессиональной квалификации, относящейся к профессиональному стандарту «Врачстоматолог».

Примеры фондов оценочных средств, разработанных с учетом требований системы независимой оценки квалификаций (оценочных средств, применяемых при процедуре первичной аккредитации специалиста на соответствие профессиональному стандарту «Врач-стоматолог») приведены на сайте методического центра аккредитации специалистов www.fmza.ru, в разделе «Первичная аккредитация — Стоматология».

Рекомендуется формировать оценочные средства промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) и практикам таким образом, чтобы они позволяли оценивать не только отдельные результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам (знания, умения и навыки), но и индикаторы достижения компетенций, т.е. носили комплексный характер (решение кейсов, выполнение заданных трудовых действий на симуляторах и пр.). Такой подход позволит максимально приблизить промежуточную аттестацию к процедуре первичной аккредитации специалиста на соответствие профессиональному стандарту «Врач-стоматолог».

Государственная итоговая аттестация выпускников по специальности 31.05.03 Стоматология включает проведение государственного экзамена.

Целью ГИА является установление соответствия уровня подготовленности выпускника к решению профессиональных задач. В ходе ГИА устанавливается соответствие результатов освоения ОПОП выпускниками требованиям ФГОС ВО.

В программу ГИА по образовательной программе рекомендуется включить подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена объемом 3 з.е.

Программа ГИА составляется в соответствии с ФГОС ВО; учебным планом и ПС. При разработке ФОС ГИА необходимо предусмотреть оценку сформированности всех УК, ОПК и ПК, предусмотренных ОПОП.

Так, для оценки сформированности УК и части ОПК могут использоваться задания в тестовой форме. Для оценки сформированности основных ОПК и ПК рекомендуется проведение устного собеседования по комплексным (междисциплинарным) ситуационным задачам (кейсам).

Рекомендуется при разработке программы государственного экзамена учитывать оценочные средства, используемые при проведении процедуры первичной аккредитации специалиста в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в порядке, установленном Положением об аккредитации специалистов, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2016 г. № 334н, и предназначенные для оценки профессиональной квалификации, относящейся к профессиональному стандарту «Врач-стоматолог».

Раздел 4: Ресурсное обеспечение образовательного процесса

4.1. Учебно-методическое обеспечение

Реализация ОПОП по специальности «Стоматология» обеспечена основной и дополнительной литературой в соответствии с требованиями ФГОС. Объём фонда основной учебной литературы составляет 25% от всего фонда учебной литературы. Основная литература включает перечень учебников и учебных пособий, которые рекомендуются для изучения дисциплины и соответствуют направлению подготовки. Фонд дополнительной литературы содержит дополнительный материал к основным разделам программы, необходимый для углублённого изучения дисциплины и выполнения научных проектов. Помимо учебной, в него входят официальные, справочно-библиографические и периодические издания.

Обеспеченность печатными изданиями по дисциплинам ОПОП «Стоматология» составляет 55 экземпляров каждого из изданий основной литературы и 73 экземпляра каждого из изданий дополнительной литературы на 100 обучающихся.

Всем обучающимся обеспечен доступ без ограничения к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями учебной и учебно-методической литературы, методических пособий. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» содержит более 28000 электронных изданий, в том числе по укрупнённым группам специальностей «Клиническая медицина» — 5542 электронных

издания учебной и научной литературы. В справочно-информационной системе «MedBaseGeotar» содержится 10396 электронных изданий.

Электронно-библиотечная система Казанского ГМУ (ЭБС КГМУ), зарегистрированная в Федеральной службе по интеллектуальной собственности предоставляет удалённый доступ к учебным и учебно-методическим материалам, созданным преподавателями и научными сотрудниками Казанского ГМУ. Объём фонда ЭБС КГМУ составляет 3877 электронных документа, из них разработанных по специальности «Стоматология» — 203.

Фонд научной библиотеки составляет 705 411 экз. документов на физических носителях, в том числе: научная литература – 476 642 экз., включая 74 061 экз. зарубежных изданий; учебная – 212 697 экз.; художественная – 15 621 экз.; электронные издания – 451 экз. Информация о фонде научной библиотеки представлена в электронном каталоге, работа которого осуществляется в режиме реального времени и даёт оперативный и удобный доступ к информации. Объём электронного каталога составляет 478 263 библиографических записей.

Количество посадочных мест в библиотеке — 245, в том числе 27 посадочных мест, оснащённых персональными компьютерами с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) вуза, предоставлены обучающимся для самостоятельной подготовки.

Библиотека выписывает 104 наименования печатных журналов и газет, в том числе ««Клиническая стоматология», «Стоматология», «Стоматология детского возраста и профилактика», 16 наименований электронных журналов на платформе Научной электронной библиотеки eLibrary.ru, 20 наименований электронных журналов на платформе «Эко-Вектор» по профилю реализуемых образовательных программ, в том числе «Российский стоматологический журнал».

В читальных залах имеется доступ к электронным ресурсам и информационным справочным системам, состав которых ежегодно обновляется. Обучающимся предоставлена возможность работать с электронной базой Polpred.com. Обзор СМИ, справочно-правовой системой «Консультант Плюс», журналами издательств SpringerNature и Wiley, предоставляющим доступ в рамках национальной подписки, архивами научных журналов на платформе Нэикон (Annual Reviews, Cambridge University Press, Oxford University Press, Nature, SAGE Publications, Taylor&Francis).

4.2. Электронная информационно-образовательная среда

В Казанском ГМУ сформированы четыре основные группы сервисов, реализуемых в информационно-образовательной среде:

1-я группа. Сервисы, обеспечивающие формирование единой информационнообразовательной среды для всех групп пользователей вуза. К таким сервисам относятся информационный портал, тематические web-сайты вуза, система управления контентом (система подготовки и публикации информации в рамках информационного пространства), компоненты, обеспечивающие взаимодействие пользователей (web-форумы, решения на базе Web 2.0, электронная почта, учетные записи в мировых социальных сетях). Сервисы среды ориентированы на поддержку образовательной, научной, маркетинговой деятельности Казанского ГМУ и являются важным компонентом в рамках социализации и адаптации абитуриентов, студентов, профессорско-преподавательского состава.

2-я группа. Системы и приложения, необходимые для управления деятельностью вуза. К таким системам относятся: система управленческого учета и ресурсного планирования (ERP), система управления проектами, программами мероприятий, сервисы электронного деканата, система мониторинга и некоторые другие. Все перечисленные системы, интегрированные в информационно-образовательную среду, формируют единую систему управления Казанским ГМУ.

3-я группа. Научные и образовательные ресурсы, ориентированные на поддержку образовательного процесса и научно-исследовательской деятельности в Казанском ГМУ. К таким ресурсам относятся электронные образовательные ресурсы, системы их хранения, электронная библиотечная система, средства автоматизации и лаборатории, функционирующие на базе компьютерных моделей.

4-я группа. Инфраструктурные сервисы. К этой группе сервисов относятся вычислительные и сетевые ресурсы вуза, беспроводная сеть передачи данных, центры обработки данных (обеспечивающие возможности хостинга и размещения серверного оборудования). Инфраструктурные сервисы обеспечивают работу первых трех групп сервисов.

Электронная информационно-образовательная среда Казанского ГМУ предоставляет ряд функций:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанных в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения,
 реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения,
 дистанционных образовательных технологий;
- возможность формирования электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;

Электронная информационно-образовательная среда Казанского ГМУ состоит из официального портала вуза www.kazangmu.ru, образовательного портала Казанского ГМУ, вспомогательных порталов, расположенных на официальном домене вуза.

На официальном образовательном портале Казанского ГМУ: представлены основные образовательные программы, учебные планы, календарные учебные графики.

В информационно-образовательной среде фиксируется ход образовательного процесса, где отражается информация о текущей успеваемости, промежуточной аттестации, результатах освоения образовательной программы, других научных и учебных достижениях. Система позволяет формировать по каждому обучающемуся его портфолио.

Часть информации размещена в публичном доступе, часть требует авторизации и доступна только обучающимся и сотрудникам вуза. Всем обучающимся и сотрудникам вуза выдаются учетные данные для доступа к информационно-образовательной среде вуза из сети «Интернет».

Все дисциплины, практики, НИР обеспечены методической документацией, имеющейся в сети «Интернет», локальной сети Казанского ГМУ и на образовательном портале университета. Все компьютеры имеют доступ в интернет. Рабочие места обучающихся и преподавателей обеспечены лицензионным программным обеспечением в полном объеме.

4.3. Оснащенность образовательного процесса для лиц с инвалидностью

Казанский государственный медицинский университет делает все возможное, чтобы создать условия для получения высшего образования абитуриентам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам. Наш университет имеет солидную историю, у нас есть здания, архитектурный облик которых охраняется государством, которые трудно приспособить для нужд маломобильных людей. Но во всех основных учебных зданиях мы постоянно работаем надо созданием доступной среды. В университете созданы:

- Адаптированная главная страница сайта КГМУ с функцией увеличения и уменьшения шрифта текстов и надписей для слабовидящих.
- Входы в здания оборудованы кнопкой вызова для лиц с нарушениями опорнодвигательного аппарата, современные учебно-лабораторные корпуса имеют расширенные дверные проемы, доступные входные группы, пандусы, оборудованные санитарно-гигиенические помещения, выделенные автомобильные стоянки для инвалидов, сменную кресло-коляску.
- В зданиях имеется дублирование надписей и иной текстовой и графической информации знаками, выполненными рельефно-точечным шрифтом Брайля на контрастном фоне.
- Лекционные аудитории оснащены мультимедийной и звукоусиливающей аппаратурой, предусмотрена индукционная петля для слабослышащих.
- Библиотека оснащена электронной лупой.
- Проживание для иногородних обучающихся из числа лиц с инвалидностью организовано в общежитии Университета по адресу: г. Казань, ул. Ф. Амирхана, д. 16, к. 2. В общежитии имеется возможность выделить жилые комнаты, приспособленные для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, расположенные на первом этаже.

В рамках организации образовательного процесса со студентами-инвалидами проводятся встречи и консультации, услуги психолога, по заявительному характеру разрабатываются и реализуются специализированных образовательных программ для инвалидов. университете обучения В существует система индивидуального трудоустройства выпускников, в том числе с инвалидностью. Для формирования в университете культуры инклюзии организовано проведение краткосрочных курсов квалификации сотрудников с включением занятий по повышения профессиональной компетентности, информированию о потребностях и особенностях лиц с инвалидностью, общественных мероприятий по привлечению внимания сотрудников, студентов и заинтересованных лиц к проблемам инвалидов, инклюзивного образования, доступной среды: круглые столы, открытые лекции представителей министерств и ведомств, проведение научно-прикладных исследований и популяризация их результатов исследования в форме публикаций, докладов.

Нормативно-правовое, документационное обеспечение:

1. Письмо Министерства образования и науки РФ от 12 февраля 2016 г. № ВК-270/07 «Об обеспечении условий доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования» (Разъяснения по вопросам исполнения приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2015 г. № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» и от 2 декабря 2015 г. № 1399 «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») Министерства образования и науки Российской Федерации по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых на них услуг в сфере образования»).

- 2. Ежегодный план работы ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России по профессиональной ориентации и созданию условий для инклюзивного образования.
- 3. Положение «Об инклюзивном образовании обучающихся с инвалидностью» (утв. ректором от 22.09.2017 г.).
- 4. Все объекты Казанского ГМУ, предоставляющие образовательные и иные услуги, имеют разработанные паспорта доступности.

4.4. Материально-техническое обеспечение

Казанский ГМУ располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы специалитета, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду организации.

При применении электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью. (Приложение 8).

4.5. Кадровое обеспечение

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников Казанского ГМУ соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный N 20237) и профессиональным стандартам.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 50 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации.

Реализация программы специалитета обеспечивается руководящими и научнопедагогическими работниками организации, а также, лицами, привлекаемыми к реализации программы специалитета на условиях гражданско-правового договора. Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, не менее 50 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы специалитета (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу специалитета, не менее 5 процентов (Приложение 9).

Раздел 5: Характеристика социально-культурной и воспитательной среды вуза

Казанский ГМУ создает комплексную социально-культурную и воспитательную среду, направленную на формирование гармонично развитых, профессионально компетентных и социально ответственных специалистов. Основой этой среды является сочетание образовательного процесса с вне учебной деятельностью, что обеспечивает всестороннее развитие личности студентов.

Социокультурное пространство Казанского ГМУ включает в себя разнообразные проекты и мероприятия, способствующие духовному, нравственному, физическому и творческому развитию студентов. Университет активно взаимодействует с музеями, театрами, библиотеками, спортивными комплексами и другими учреждениями культуры Республики Татарстан, что позволяет студентам приобщаться к культурному наследию и традициям.

Казанский ГМУ создает уникальную экосистему студенческого развития, интегрируя академическое образование с насыщенной вне учебной деятельностью. Творческие студии, спортивные клубы, научные общества и волонтёрские организации формируют здесь среду для самореализации и лидерского роста. Эта система поддерживается многоуровневым студенческим самоуправлением (Профком обучающихся, Совет по качеству образования, Ассоциация студсоветов общежитий, Тьюторское движение, Студенческая служба безопасности, Патриотический клуб «Феникс», МОД «Академия здоровья», ТРО ВОД «Волонтеры-медики»), инновационными проектами (мобильное приложение KSMU Mobile, «Информационная гигиена», SCORA Speaking Club, Soft Talk, Брэйн-клуб), международным сотрудничеством (TAMSA, мобильности, программы академической кросс-культурные проекты Клуба интернациональной дружбы И «The Buddy»), а также многофункциональным пространством «Пульс» — ключевой площадкой молодёжной политики объединяющей творческие, общественные, образовательные и научные инициативы в единую точку притяжения студентов.

Воспитательная работа в Казанском ГМУ строится на принципах гражданскопатриотического, духовно-нравственного, профессионально-трудового и культурнопросветительского воспитания. Для студентов разных курсов предусмотрены этапные цели:

- 1-3 курсы: адаптация, формирование патриотизма, здорового образа жизни и освоение междисциплинарных и надпрофессиональных компетенций;
- 4-6 курсы, ординаторы и аспиранты: развитие социальной ответственности, профессиональных качеств и конкурентоспособности.

Казанский ГМУ реализует программы, направленные на профилактику негативных социальных явлений, поддержку молодых семей, развитие волонтерства и студенческого самоуправления. Особое внимание уделяется адаптации первокурсников и иностранных студентов, что включает психологическую поддержку, знакомство с культурными традициями России и Татарстана.

Воспитательная деятельность координируется на нескольких уровнях:

- университетский: проректор по молодежной политике, управление по воспитательной работе, Центр молодёжной политики и студенческих инициатив, общественные организации (осуществляющий свою детальность на базе студенческого пространства «Пульс»);
- факультетский и кафедральный: заместители деканов и кураторы академических групп;
- групповой: активы учебных групп (тьютеры на младших курсах) во главе со старостами.

Таким образом, Казанский ГМУ обеспечивает благоприятные условия для становления студентов как высококвалифицированных специалистов и активных граждан, способных вносить вклад в развитие общества и здравоохранения страны.

Спортивно-массовая работа

в Казанском государственном медицинском университете

В Казанском ГМУ помимо учебных занятий для студентов созданы условия для дополнительных занятий физической культурой и спортом.

Подготовка студентов-спортсменов ведется в спортивных секциях, проводимых преимущественно преподавателями кафедры физического воспитания и здоровья и, в основном, на своей базе. Занятия проводятся более чем в 20 секциях.

Казанский ГМУ ежегодно участвует в Спартакиаде вузов Республики Татарстан. Фестивале спорта студентов медфармвузов России «Физическая культура и спорт- вторая профессия врача».

Казанский ГМУ активно поддерживает студентов-спортсменов высокого класса, выступающих на соревнованиях Всероссийского и международного уровня. В университете принята программа поддержки талантливой молодежи, где отдельное место выделено студентам-спортсменам. В настоящее время разрабатываются Положения о статусе «Студент спортсмен», где отражаются меры морального и материального стимулирования обучающихся, которые являются ярким примером успешного сочетания учебы и спорта, кто своими результатами поддерживают высокий авторитет Казанского государственного медицинского Университета.

Раздел 6: Нормативно-методическое обеспечение внутренней системы оценки качества образования

Оценка качества освоения основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и итоговую государственную аттестацию выпускников. Система оценки качества обеспечивается принятием и постоянной актуализацией локальных нормативных актов: Положения о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета в Казанском ГМУ, Положения о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, Положения о практике, Положения об итоговой государственной аттестации.

Главным объектом оценки являются результаты обучения. Казанский ГМУ определил основные принципы использования результатов обучения во внутри вузовских системах гарантии качества.

1. Сопоставимость и согласованность:

- стратегии и процедуры оценки ориентируются на результаты обучения, а не на условия;
- стратегии оценки применяются одинаково в рамках всего вуза и дают возможность для сравнения;
 - стратегии оценки применяются систематически и по различным дисциплинам.
 - 2. Отчетность:
- все преподаватели и комиссии, участвующие в оценке, осведомлены о своих конкретных, четко определенных обязанностях и действуют в соответствии с ними.
 - 3. Прозрачность:
- стратегия оценки, применяющаяся для программы, четко сформулирована и доступна всем преподавателям и студентам;
- студенты информированы о формах и объемах оценивания, которое им предстоит пройти, а также о том, что от них ожидается;
- используемые критерии оценки соответствуют предполагаемым результатам обучения и доступны всем преподавателям и студентам.
 - 4. Вовлеченность стейкхолдеров:
- все сотрудники, участвующие в реализации программы или ее компонентов, вовлечены в разработку и реализацию целостной оценочной стратегии;
- студенты имеют возможность выразить свое мнение о количестве и типе оценивания, которые они проходят, а также о том, рассматривают ли они эти процедуры как «справедливые», «эффективные» измерения результатов своей учебной деятельности и способностей.

Другие нормативно-методические материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

В Казанском ГМУ реализуется многоуровневая система обеспечения качества подготовки специалистов, включая в т.ч. реализацию Стратегии развития Казанского ГМУ до 2030 года.

Политику и цели в области качества, ежегодное проведение внутренних аудитов систем менеджмента качества, рейтинговую систему оценки научно-педагогических работников (НПР) и кафедр Казанского ГМУ, ежегодную по результатам учебного года оценку выполнения НПР внеаудиторной (2-й половины дня, не связанной непосредственно с контактной работой с обучающимися) нагрузки, мониторинг удовлетворенности потребителей процессов Казанского ГМУ, рейтинговую систему оценки успеваемости учащихся.

Согласно положению «О выпускающих кафедрах Казанского ГМУ» (СМК ДП 08-14-17 от 07.10.2017 г.) функции выпускающей кафедры возложены на кафедру ортопедической стоматологии. Кафедра ортопедической стоматологии осуществляет образовательную деятельность по реализации цели и задач ОПОП в согласованном взаимодействии с деканатом стоматологического факультета и другими учебными подразделениями вуза осуществляющими учебную, методическую и научно-исследовательскую работу по подготовке специалистов по специальности 31.05.03 Стоматология, подготовку научно-педагогических кадров высшей квалификации и повышения их квалификации, проводящим воспитательную работу среди обучающихся.

В Казанском ГМУ внедрена рейтинговая система оценки НПР и кафедр. В настоящее время принято положение «О рейтинговой оценке деятельности кафедр и научно-педагогических работников» (СМК 07-4.1-2-18 от 10.01. 2018 г.). Рейтинг преподавателей рассчитывается на основании заполнения анкеты оценки студентами качества педагогических компетенций и работы преподавателя, а заведующим кафедрой — путем балльной оценки (от 1 до 11) основных направлений деятельности сотрудников. По результатам анализа рейтинга НПР делятся на квартили, к которым привязана система ежеквартальных дифференцированных стимулирующих выплат.

С целью оценки внеаудиторной работы со студентами разработано Положение «Нормы времени и порядок расчета учебной и иных видов нагрузки профессорско-преподавательского состава Казанского ГМУ» (СМК ДП 08-14-17 от 03.04.2017 г.). На основе Положения в начале и по окончании учебного года осуществляется планирование и отчет о проведенной неаудиторной работе. В часах согласно разработанным нормативам отдельно по различным направлениям деятельности рассчитывается объем выполненной в часах нагрузки с учетом 36 часовой недели.

В Казанском ГМУ осуществляется постоянный мониторинг удовлетворенности основных потребителей – студентов, выпускников, работодателей, сотрудников. Осуществление процесса мониторинга регламентируется стандартом организации СМК ДП 14-01-18 от 11.01.2018 г. «Системный мониторинг удовлетворенности потребителей Казанского ГМУ» Уровень удовлетворенности потребителей оценивается путем анализа заполненных анкет. Оценивается удовлетворенность студентов качеством обучения в целом, уровнем взаимодействием с деканатом стоматологического факультета, вне учебной деятельностью, проведением спортивных мероприятий, организацией общественной активности, культурно-массовыми мероприятиями, организацией студенческой науки, качеством проживания в общежитии, организацией общественного питания, пользованием Интернета, отношение к выбранной профессии. На основании заполнения студентами анкеты «Кафедра глазами студента» анализируется качество организации учебного процесса каждой кафедры, реализующей ОПОП по специальности 31.05.03 Стоматология, учебно-методического обеспечения, объективность промежуточной аттестации, психологическая атмосфера во время процесса обучения.

Рейтинговая система оценки успеваемости учащихся Казанского ГМУ реализуется согласно положению «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» (СМК П 08-59-19 от 11.01.2019 г). Рейтинговая система оценки успеваемости включает расчет ряда рейтингов – рейтинга по дисциплине, и на основе его – текущего и итогового рейтинга студента. Рейтинг студента по дисциплине состоит из 4 компонентов: текущей оценки во время занятия в баллах от 6 до 10 (вес – 0,1), оценку посещения аудиторных занятий (вес 0,1), среднюю оценку сданных модулей и итогового тестового контроля в баллах от 70 до 100 (вес 0,35) и оценку по 100 балльной системе промежуточной аттестации (экзамена, зачета) (вес 0,45). Окончательная оценка по результатам промежуточной аттестации выставляется в виде рейтинга по дисциплине и соответствующей ему оценки.

Раздел 7. Перечень профессиональных стандартов соотнесенных с ФГОС ФО Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности, приведен в таблице 8.

Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по специальности 31.05.03 Стоматология

		Таблица № 8		
№ п/п	Код профессионального стандарта	Наименование профессионального стандарта		
		02 Здравоохранение		
1.	02.005	Профессиональный стандарт «Врач-стоматолог», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 мая 2016года № 227н (зарегистрирован Министерством		

юстиции	Российской	Федерации	2	кнои	2016	г.,
регистрац	ионный № 42	399)				

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы специалитета по специальности **31.05.03** Стоматология, представлен в таблице 9.

Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы специалитета по специальности 31.05.03 Стоматология

Таблица № 9

Код и наименова ние профессио нального стандарта	Обобщенная трудовая функция		довая функция	Трудовые функции		
	код	наимено вание	уровень квалификац ии	Наименование	код	уровень (подуровень) квалификац ии
				Проведение обследования пациента с целью установления диагноза	A/01.7	7
				Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения	A/02.7	7
02.005		Оказани е медицин		Разработка, реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ	A/03.7	7
Врач- стоматолог	A	ской помощи при стомато логическ их заболева	7	Проведение и контроль эффективности санитарнопротивоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения	A/04.7	7
	ниях	Ведение санитарно- гигиенического просвещения среди населения и медицинских работников с целью формирования здорового образа жизни	A/05.7	7		
				Организационно- управленческая деятельность	A/06.7	7

Приложения

- 1. Структурная матрица формирования компетенций
- 2. Учебный план
- 3. Календарный учебный график
- 4. Аннотации к рабочим программам дисциплин (модулей)/практики (сборник)
- 5. Рабочие программы дисциплин (сборник)
- 6. Рабочие программы практики (сборник)
- 7. Методические материалы (справка)
- 8. Материально-техническое обеспечение (справка)
- 9. Кадровое обеспечение (справка)
- 10. Рабочая программа воспитания
- 11. Календарный план воспитательной работы

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология»

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Рецензируемая Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология» ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации составлена в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 9 февраля 2016 г. N 96. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология» (уровень специалитета)».

профессиональная образовательная программа Основная официальном сайте вуза. В ней дана краткая характеристика образовательной программы, общепрофессиональных перечислен полный перечень универсальных, профессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник в результате освоения основной образовательной программы. Основная образовательная программа реализована в учебном плане. Дисциплины учебного плана направлены на формирование общепрофессиональных профессиональных универсальных, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования.

Дисциплины учебного плана отвечают на сегодняшний день актуальным проблемам профессиональной деятельности врачей, таких как: охрана здоровья граждан, профилактика стоматологических заболеваний, оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях. Фонды оценочных средств в полной мере отражают сформированности компетенций выпускников.

Основная профессиональная образовательная программа в большей степени направлена на профессионально-практическую подготовку студентов, что является очень ценным для работодателей. Такая подготовка возможна при наличии различных видов практик, которые включены в учебный план: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научноисследовательской деятельности (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности профилактической стоматологии); практика ПО ПО профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по хирургической стоматологии); клиническая практика (Практика по профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по ортопедической стоматологии); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по детской стоматологии), (Клиническая практика по стоматологии общей практики). Анализ программ практик свидетельствует об их способности сформировать практические навыки обучающихся.

Для того, чтобы максимально приблизить процесс обучения к реальной профессиональной действительности, учебные дисциплины проводятся в лучших стоматологических поликлиниках и лечебных учреждениях г. Казани и Республики Татарстан. Основная профессиональная образовательная программа оснащена достаточным уровнем учебно-методического материала, а также выпускающая кафедра ортопедической стоматологии, реализующая данную программу, укомплектована в достаточной степени высококвалифицированными кадрами.

Безусловно, основная профессиональная образовательная программа может быть использована для обучающихся по специальности 31.05.03 «Стоматология» ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Должность ФИО

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология»

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Рецензируемая Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология» ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации составлена в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 9 февраля 2016 г. N 96. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 «Стоматология» (уровень специалитета)».

профессиональная образовательная программа Основная официальном сайте вуза. В ней дана краткая характеристика образовательной программы, общепрофессиональных перечислен полный перечень универсальных, профессиональных компетенций, которыми должен обладать выпускник в результате освоения основной образовательной программы. Основная образовательная программа реализована в учебном плане. Дисциплины учебного плана направлены на формирование общепрофессиональных профессиональных универсальных, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования.

Дисциплины учебного плана отвечают на сегодняшний день актуальным проблемам профессиональной деятельности врачей, таких как: охрана здоровья граждан, профилактика стоматологических заболеваний, оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях. Фонды оценочных средств в полной мере отражают сформированность компетенций выпускников.

Основная профессиональная образовательная программа в большей степени направлена на профессионально-практическую подготовку студентов, что является очень ценным для работодателей. Такая подготовка возможна при наличии различных видов практик, которые включены в учебный план: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научноисследовательской деятельности (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности профилактической стоматологии); практика ПО ПО профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по хирургической стоматологии); клиническая практика (Практика по профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по ортопедической стоматологии); клиническая практика (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по детской стоматологии), (Клиническая практика по стоматологии общей практики). Анализ программ практик свидетельствует об их способности сформировать практические навыки обучающихся.

Для того, чтобы максимально приблизить процесс обучения к реальной профессиональной действительности, учебные дисциплины проводятся в лучших стоматологических поликлиниках и лечебных учреждениях г. Казани и Республики Татарстан. Основная профессиональная образовательная программа оснащена достаточным уровнем учебно-методического материала, а также выпускающая кафедра ортопедической стоматологии, реализующая данную программу, укомплектована в достаточной степени высококвалифицированными кадрами.

Безусловно, основная профессиональная образовательная программа может быть использована для обучающихся по специальности 31.05.03 «Стоматология» ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Должность ФИО

Структурная матрица формирования компетенций

№ п/п	Наименование дисциплин / практик	Компетенции	Индикаторы
Б1.О.01	Биология	УК 1; ОПК 8;	ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИОПК 8.1; ИОПК 8.2; ИОПК 8.3
Б1.О.02	Философия	УК 1; УК 5; УК 6; ОПК 1; ПК 1; ПК 2;	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 5.1; ИУК 5.3; ИУК 6.1; ИОПК 1.2; ИПК 1.2; ИПК 2.1
Б1.О.03	Химия	ОПК 8;	ИОПК 8.1; ИОПК 8.2
Б1.О.04	Физика	УК 1; ОПК 8	ИУК 1.2; ИОПК 8.1; ИОПК 8.2
Б1.О.05	Информатика	ОПК 13; ПК 2;ПК 1;	ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.3; ИПК 1.1; ИПК 1.2; ИПК 2.1; ИПК 2.2
Б1.О.06	Анатомия (в т.ч. Анатомия головы и шеи)	УК 5; ОПК 9	ИУК 5.2; ИОПК 9.1; ИОПК 9.2
Б1.О.07	Гистология, эмбриология, цитология - гистология полости рта	УК 4; ОПК 5; ОПК 9	ИУК 4.1; ИОПК 5.1; ИОПК 5.2; ИОПК 9.1; ИОПК 9.2
Б1.О.08	История России	УК 1; УК 5	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 5.1
Б1.О.09	Иностранный язык	УК 4; УК 5	ИУК 4.2; ИУК 4.3; ИУК 5.3
Б1.О.10	Латинский язык	УК 4; УК 5; ОПК 13; ПК 9	ИУК 4.3; ИУК 5.3; ИОПК 13.1; ИПК 9.1
Б1.О.11	Экономика	УК 1; УК 2; УК 6; УК 10; ПК 2	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 2.1; ИУК 2.2; ИУК 2.3; ИУК 6.1; ИУК 10.1; ИУК 10.2; ИУК 10.3; ИПК 2.1
Б1.О.12	Физиология (в т.ч. Физиология челюстно- лицевой области)	ОПК 9	ИОПК 9.1; ИОПК 9.2

Б1.О.13	Биологическая химия (в т.ч. Биологическая химия полости рта)	ОПК 8; ОПК 9; ПК 1	ИОПК 8.1; ИОПК 8.2; ИОПК 8.3; ИОПК 9.1; ИОПК 9.2; ИПК 1.1
Б1.О.14	Топографическая анатомия, оперативная хирургия	ОПК 9	ИОПК 9.1; ИОПК 9.2
Б1.О.15	Психология, педагогика	УК 3; УК 4; УК 6; УК 9	ИУК 3.1; ИУК 3.2; ИУК 3.3; ИУК 4.1; ИУК 4.2; ИУК 6.1; ИУК 6.2; ИУК 6.3; ИУК 9.1; ИУК 9.2; ИУК 9.3
Б1.О.16	Биоэтика	УК 1; УК 5; УК 9; УК 11; ОПК 1;	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 5.1; ИУК 5.2; ИУК 9.1; ИУК 9.2; ИУК 9.3; ИУК 11.1; ИУК 11.2; ИУК 11.3; ИОПК 1.1; ИОПК 1.2; ИОПК 1.3
Б1.О.17	Микробиология, вирусология (в т.ч. Микробиология полости рта)	УК 1; ОПК 8.	ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИОПК 8.1; ИОПК 8.2; ИОПК 8.3
Б1.О.18	Патологическая физиология (в т.ч. Патологическая физиология челюстно-лицевой области)	ОПК 9;	ИОПК 9.1; ИОПК 9.2
Б1.О.19	Патологическая анатомия (в т.ч. Патологическая анатомия головы и шеи)	ОПК 9	ИОПК 9.1; ИОПК 9.2
Б1.О.20	Безопасность жизнедеятельности	УК 8.	ИУК 8.1; ИУК 8.2; ИУК 8.3
Б1.О.21	Физическая культура и спорт	УК 7; ОПК 3; ОПК 4	ИУК 7.1; ИУК 7.2; ИУК 7.3; ИОПК 3.1; ИОПК 3.3; ИОПК 4.2
Б1.О.22	Медицинское право	УК 1; УК 3; УК 11; ОПК 1	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 3.3; ИУК 11.1; ИУК 11.2; ИУК 11.3; ИОПК 1.1; ИОПК 1.2; ИОПК 1.3
Б1.О.23	Профилактическая стоматология	ОПК 4; ПК 6; ПК 10;	ИОПК 4.1; ИОПК 4.2; ИОПК 4.3; ИПК 6.1; ИПК 6.2; ИПК 6.3;

			ИПК 10.1; ИПК 10.2; ИПК 10.3
Б1.О.24	Пропедевтическая стоматология	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.1; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2
Б1.О.25	Общественное здоровье и здравоохранение	ОПК 11; ОПК 13; ПК 7; ПК 9	ИОПК 11.1; ИОПК 11.2; ИОПК 11.3; ИОПК 13.2; ИПК 7.3; ИПК 9.1
Б1.О.26	Акушерство	ОПК 5; ПК 5;	ИОПК 5.1; ИОПК 5.2; ИПК 5.1; ИПК 5.2; ИПК 5.3
Б1.О.27	Иммунология, клиническая иммунология	ОПК 9	ИОПК 9.2
Б1.О.28	Фармакология	ОПК 3; ОПК 6; ПК 4	ИОПК 3.2; ИОПК 6.1; ИПК 4.1
Б1.О.29	Гигиена	ОПК 4; ПК 10;	ИОПК 4.1; ИОПК 4.2; ИОПК 4.3; ИПК 10.1; ИПК 10.2; ИПК 10.3
Б1.О.30	Лучевая диагностика	ОПК 5; ПК 3	ИОПК 5.1; ИОПК 5.2; ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3
Б1.О.31	Оториноларингология	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.2
Б1.О.32	Офтальмология	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.1
Б1.О.33	Внутренние болезни, клиническая фармакология	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 5.2; ИОПК 6.1; ИОПК 6.2; ИОПК 6.3
Б1.О.34	Хирургические болезни	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.1
Б1.О.35	Педиатрия	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.2
Б1.О.36	Дерматовенерология	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.2
Б1.О.37	Медицинская реабилитация	ОПК 12	ИОПК 12.1; ИОПК 12.2; ИОПК 12.3
Б1.О.38	Эпидемиология	ОПК 4; ПК 2; ПК 8; ПК 10	ИОПК 4.1; ИПК 2.1; ИПК 8.1; ИПК 10.1
Б1.О.39	Неврология	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.3
Б1.О.40	Фтизиатрия	ОПК 4; ОПК 5	ИОПК 4.1; ИОПК 5.1
Б1.О.41	Инфекционные болезни	ОПК 5; ОПК 6	ИОПК 5.1; ИОПК 6.1

Б1.О.42	Психиатрия и наркология	УК 1; ОПК 5; ОПК 6	ИУК 1.1; ИОПК 5.1; ИОПК 6.1
Б1.О.43	Ортодонтия и детское протезирование	ОПК 2; ОПК 12; ПК 3	ИОПК 2.1; ИОПК 2.2; ИОПК 2.3; ИОПК 12.1; ИОПК 12.2; ИОПК 12.3; ИПК 3.2; ИПК 3.3
Б1.О.44	Оказание помощи при неотложных состояниях	ОПК 7; ПК 5;	ИОПК 7.1; ИОПК 7.2; ИОПК 7.3; ИПК 5.1; ИПК 5.2; ИПК 5.3
Б1.О.45	Хирургическая стоматология	ОПК 2; ПК 3; ПК 4; ПК 5; ПК 7	ИОПК 2.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.2; ИПК 4.3; ИПК 5.1; ИПК 5.2; ИПК 7.1; ИПК 7.2
Б1.О.46	Детская стоматология	ОПК 2; ПК 3; ПК 4; ПК 6	ИОПК 2.1; ИОПК 2.2; ИОПК 2.3; ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3; ИПК 6.1; ИПК 6.2; ИПК 6.3
Б1.О.47	Судебная медицина	УК 1; ОПК 2; ОПК 9	ИУК 1.2; ИОПК 2.3; ИОПК 9.2
Б1.О.48	Ортопедическая стоматология	ОПК 2; ОПК 5; ОПК 12; ПК 3; ПК 4.	ИОПК 2.2; ИОПК 5.2; ИОПК 12.2; ИОПК 12.3; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2
Б1.О.49	Терапевтическая стоматология	ОПК 2; ПК 3; ПК 4;	ИОПК 2.1; ИОПК 2.2; ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

№	Наименование	Компетенции	Индикаторы
Π/Π	дисциплин / практик		
		УК 1; УК 5	ИУК 1.1; ИУК 1.2;
Б1.В.01	История медицины		ИУК 1.3; ИУК 5.1;
			ИУК 5.2; ИУК 5.3
Б1.В.02	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	УК 7;	ИУК 7.1; ИУК 7.2; ИУК 7.3

Б1.В.03	Искусственный интеллект в медицине	ОПК 13, ПК 1, ПК 2	ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.3; ИПК 1.1; ИПК 1.2; ИПК 2.1; ИПК 2.2
Б1.В.04	Цифровые технологии в здравоохранении	ОПК 13, ПК 1, ПК 2, ПК 9	ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.3; ИПК 1.1; ИПК 1.2; ИПК 2.1; ИПК 2.2; ИПК 9.1; ИПК 9.2; ИПК 9.3
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ПК 4	ИПК 4.1; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.01.01	Инновационные технологии в кариесологии	ПК 4	ИПК 4.1; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.01.02	Инновационные технологии в эндодонтии	ПК 4	ИПК 4.1; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.2	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	ПК 3; ПК 4, ПК 9	ИПК 5.1; ИПК 5.2; ИПК 5.3
Б1.В.ДВ.02.01	Клиническая анатомия и рентгенология в стоматологии	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.3; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.02.02	Медицинская статистика	ПК 9	ИПК 9.1
Б1.В.ДВ.3	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.3; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.03.01	Эстетические аспекты ортопедического лечения	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.3; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.03.02	Точный оттиск - залог качества в ортопедической стоматологии	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.3; ИПК 4.2
Б1.В.ДВ.4	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3

Б1.В.ДВ.04.01	Клиническая стоматология	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3
Б1.В.ДВ.04.02	Инновационные технологии в стоматологии детского возраста	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3

No	Наименование дисциплин /	Компетенции	Индикаторы
Π/Π	практик		1
1.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала	ОПК 10; ПК 9	ИОПК 10.2; ИПК 9.1
2.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по профилактической стоматологии	ПК 6; ПК 10	ИПК 6.1; ИПК 6.2; ИПК 6.3; ИПК 10.1; ИПК 10.2; ИПК 10.3
3.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по хирургической стоматологии	ПК 3; ПК 4; ПК 5 ПК 7;	ИПК 3.1; ИПК 4.2; ИПК 5.1; ИПК 7.1
4.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по терапевтической стоматологии	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3
5.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по ортопедической стоматологии	ПК 3; ПК 4	ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2
6.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по детской стоматологии	ПК 3; ПК 4; ПК 6	ИПК 3.1; ИПК 3.2; ИПК 3.3; ИПК 4.1; ИПК 4.2; ИПК 4.3; ИПК 6.1; ИПК 6.2; ИПК 6.3
7.	Клиническая практика по стоматологии общей практики	ПК 3; ПК 4; ПК 5 ПК 7; ПК 9	ИПК 3.3; ИПК 4.3; ИПК 5.2; ИПК 7.1;

			ИПК 7.2; ИПК 9.2; ИПК 9.3
8.	Научно-исследовательская работа	УК 2; ОПК 13; ПК 2; ИПК 8	ИУК 2.1; ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.3; ИПК 2.2; ИПК 8.2; ИПК 8.3
9.	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
10.	Государственная итоговая аттестация	Все компетенции	ИУК 1.1; ИУК 1.2; ИУК 1.3; ИУК 2.1; ИУК 2.2; ИУК 2.3; ИУК 3.1; ИУК 3.2; ИУК 3.3; ИУК 4.1; ИУК 4.2; ИУК 4.3; ИУК 5.1; ИУК 5.2; ИУК 5.3; ИУК 6.1; ИУК 6.2; ИУК 6.3; ИУК 7.1; ИУК 7.2; ИУК 7.3; ИУК 8.1; ИУК 9.1; ИУК 9.2; ИУК 9.3; ИУК 10.1; ИУК 10.2; ИУК 10.3; ИУК 11.1; ИУК 11.2; ИУК 11.3; ИОПК 1.1; ИОПК 2.1; ИОПК 2.2; ИОПК 2.3; ИОПК 3.1; ИОПК 3.2; ИОПК 3.3; ИОПК 4.1; ИОПК 4.2; ИОПК 4.3; ИОПК 5.1; ИОПК 6.2; ИОПК 6.3; ИОПК 7.1; ИОПК 7.2; ИОПК 7.3; ИОПК 8.1; ИОПК 7.3; ИОПК 8.3; ИОПК 7.1; ИОПК 9.2; ИОПК 1.2; ИОПК 1.1; ИОПК 1.1; ИОПК 1.2; ИОПК 1.3; ИОПК 1.1; ИОПК 1.1; ИОПК 11.2; ИОПК 1.1; ИОПК 12.2; ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.1; ИОПК 13.2; ИОПК 13.1;

			,
			1.2; ИПК 2.1; ИПК 2.2;
			ИПК 3.1; ИПК 3.2;
			ИПК 3.3; ИПК 4.1;
			ИПК 4.2; ИПК 4.3;
			ИПК 5.1; ИПК 5.2;
			ИПК 5.3; ИПК 6.1;
			ИПК 6.2; ИПК 6.3;
			ИПК 7.1; ИПК 7.2;
			ИПК 7.3; ИПК 8.1;
			ИПК 7.3, ИПК 8.1, ИПК 8.2; ИПК 8.3;
			ИПК 9.1; ИПК 9.2;
			ИПК 9.3; ИПК 10.1;
			ИПК 10.2; ИПК 10.3
11.		Все компетенции	ИУК 1.1; ИУК 1.2;
			ИУК 1.3; ИУК 2.1;
			ИУК 2.2; ИУК 2.3;
			ИУК 3.1; ИУК 3.2;
			ИУК 3.3; ИУК 4.1;
			ИУК 4.2; ИУК 4.3;
			ИУК 5.1; ИУК 5.2;
			ИУК 5.1; ИУК 6.1;
			ИУК 6.2; ИУК 6.3;
			ИУК 7.1; ИУК 7.2;
			ИУК 7.3; ИУК 8.1;
			ИУК 8.2; ИУК 8.3;
			ИУК 9.1; ИУК 9.2;
			ИУК 9.3; ИУК 10.1;
			ИУК 10.2; ИУК 10.3;
	Паттатат и атака и атака		ИУК 11.1; ИУК 11.2;
	Подготовка к сдаче и сдача		ИУК 11.3; ИОПК 1.1;
	государственного экзамена		ИОПК 1.2; ИОПК 1.3;
			ИОПК 2.1; ИОПК 2.2;
			ИОПК 2.3; ИОПК 3.1;
			ИОПК 3.2; ИОПК 3.3;
			ИОПК 4.1; ИОПК 4.2;
			ИОПК 4.3; ИОПК 5.1;
			ИОПК 5.2; ИОПК 6.1;
			ИОПК 6.2; ИОПК 6.3;
			ИОПК 7.1; ИОПК 7.2;
			ИОПК 7.3; ИОПК 8.1;
			ИОПК 7.3, ИОПК 8.1, ИОПК 8.2; ИОПК 8.3;
			ИОПК 9.1; ИОПК 9.2;
			ИОПК 9.1, ИОПК 9.2, ИОПК 10.1; ИОПК
			10.2; ИОПК 11.1;
			ИОПК 11.2; ИОПК
			11.3; ИОПК 12.1;
			ИОПК 12.2; ИОПК

			12.3; ИОПК 13.1;
			ИОПК 13.2; ИОПК
			13.3; ИПК 1.1; ИПК
			1.2; ИПК 2.1; ИПК 2.2;
			ИПК 3.1; ИПК 3.2;
			ИПК 3.1, ИПК 3.2, ИПК 3.3; ИПК 4.1;
			ИПК 3.3, ИПК 4.1, ИПК 4.2; ИПК 4.3;
			ИПК 4.2, ИПК 4.3, ИПК 5.1; ИПК 5.2;
			ИПК 5.1, ИПК 5.2, ИПК 5.3; ИПК 6.1;
			ИПК 5.3, ИПК 6.1, ИПК 6.2; ИПК 6.3;
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			ИПК 7.1; ИПК 7.2;
			ИПК 7.3; ИПК 8.1;
			ИПК 8.2; ИПК 8.3;
			ИПК 9.1; ИПК 9.2;
			ИПК 9.3; ИПК 10.1;
			ИПК 10.2; ИПК 10.3
12.		УК 2; УК 5; УК 10	ИУК 2.1; ИУК 2.2;
	Фотогла тотурун 10 жирими жи		ИУК 2.3; ИУК 5.1;
	Факультативные дисциплины		ИУК 5.3; ИУК 10.1;
			ИУК 10.2; ИУК 10.3
13.	История и культура Казани (с	УК 5	
	древнейших времен до наших		147/1/ 5 1. 147/1/ 5 2
	дней): основы экскурсионно-		ИУК 5.1; ИУК 5.3
	краеведческого дела		
14.		УК 2; УК 10	ИУК 2.1; ИУК 2.2;
	Финансовая грамотность		ИУК 2.3; ИУК 10.1;
			ИУК 10.2; ИУК 10.3
1			

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ Уровень: ВО – Специалитет Код и специальность: 31.05.03 Стоматология

№	Дисциплин	Учебно-методическая литература
	ы (модули)	The VI
	соответстви	
	и с учебным	
	планом	
1	2	3
1	История	1.История: учебно-методическое пособие для студентов КГМУ обучающихся по специальности "Стоматология" / О. А. Хабибрахманова, Д. Р. Шарафутдинов; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра истории, философии и социологии Казань: Казанский ГМУ, 2022 90 с Текст: электронный. 2.Учебно-методическое пособие по истории для студентов стоматологического факультета [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и социологии; [автсост. Е. Н. Фасхутдинова] Электрон. текстовые дан. (415 КБ) Казань: КГМУ, 2018 81 с. 3.Как сдать зачет по истории? [Электронный ресурс]: материалы для организации самостоятельной работы студентов, изучающих дисциплину "История" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и социологии; [автсост. Е. Н. Фасхутдинова] Электрон. текстовые дан. (535 КБ) Казань: КГМУ, 2016 39 с. 4.Письменная работа с историческими текстами [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов КГМУ, изучающих
		дисциплины "История" и "История медицины" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и социологии; [автсост. Е. Н. Фасхутдинова] Электрон. текстовые дан. (880 КБ) Казань: КГМУ, 2016 100 с.
2	ия	 Философия: учебно-методическое пособие для студентов. Код и направление подготовки: 31.05.03 Стоматология / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра истории, философии и социологии; авторы-составители: Гурьянов А. С., Гаязова С. Р Казань: КГМУ, 2022 67 с Текст: электронный. Философия. Биоэтика [Электронный ресурс]: учебно-метод. пособие для студентов стомат. фак. Ч. 1. Философия / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и социологии; [автсост.: Е. Ю. Шаммазова, С. Р. Гаязова] Электрон. текстовые дан. (830 КБ) Казань: КГМУ, 2017 129 с. Философия [Электронный ресурс]: учебно-метод. пособие для студентов медпроф. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и социологии; [автсост.: Е. Ю. Шаммазова, С. Р. Гаязова] Электрон. текстовые дан. (807 КБ) Казань: КГМУ, 2017 124 с Текст: электронный.

3	Социолог	1. Социология здравоохранения: учебно-методическое пособие для
	ия	обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский
	здравоох	государственный медицинский университет Министерства
	ранения	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра истории,
		философии и социологии; составители: Л. М. Мухарямова, А. Р.
		Заляев Казань: Казанский ГМУ, 2023 73 с Текст: электронный.
		2. Социология здравоохранения [Электронный ресурс]: учебметод.
		пособие для студентов стоматол. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации, Каф. истории, философии и
		социологии; [сост.: Л. М. Мухарямова, Р. Г. Петрова, А. А. Никонова].
4	Имаатра	- Электрон. текстовые дан. (1,18 MБ) Казань: КГМУ, 2018 87 с.
4	Иностра нный	1. Английский язык в сфере профессионального общения стоматологов: учебное пособие [по направлению подготовки специалитета по
	нныи язык	специальности 31.05.03 "Стоматология"] / О. Ю. Макарова, М. И.
	язык	Андреева, Т. И. Карачина; Казанский государственный медицинский
		университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,
		Кафедра иностранных языков Казань: Казанский ГМУ, 2023 129 с.
		- Текст: электронный.
		2. Иностранный язык: учебно-методическое пособие для обучающихся
		по специальности 31.05.03 Стоматология / О. Ю. Макарова, Т. И.
		Карачина, Д. В. Горбунова, М. И. Андреева; Казанский
		государственный медицинский университет Министерства
		здравоохранения Российской Федерации, Кафедра иностранных
		языков Казань: Казанский ГМУ, 2022 28 с Текст: электронный.
		3. Иностранный язык (английский язык) [Электронный ресурс]: учеб.
		пособие для обуч. спец. 31.05.03 "Стоматология" / Казан. гос. мед. ун-
		т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. иностр. языков ; [авт
		сост. Ю. Ю. Липатова и др.] Электрон. текстовые дан. (298 КБ) Казань: КГМУ, 2018 48 с.
		4. Русско-англо-немецко-французский медицинский разговорник
		[Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения
		Рос. Федерации, Каф. иностр. яз. ; [сост. О. Ю. Макарова и др.]
		Электрон. текстовые дан. (1,03 МБ) Казань: КГМУ, 2018 86, [1] с.
		5. Сборник текстов и тестов для самостоятельной работы [Электронный
		ресурс] : для аспирантов, ординаторов, студентов лечеб., педиатр.,
		медико-проф., стоматол., фармац. фак., фак. социал. работы и отд-ния
		"Переводчик в сфере профессиональной коммуникации" / Казан.гос.
		мед. ун-т М-ва здравоохранения РФ, Каф. иностр. языков ; [сост. М. В.
		Лукина] Электрон. текстовые дан. (810 КБ) Казань: КГМУ, 2016
_	TT	44 c.
5	История	История медицины [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для
	медицин	студентов стомат. фак. / А. Ю. Иванов; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации Электрон. текстовые дан. (354 КБ)
	Ы	Здравоохранения Рос. Федерации Электрон. текстовые дан. (534 кв) Казань: КГМУ, 2018 63 с.
6	Биоэтика	1. Научные исследования в области биомедицины: [Электронный ресурс]
	DHOJIHKA	: учеб. пособие по дисц. Биоэтика" для обуч. по спец. 31.05.03
		"Стоматология" / [М. Э. Гурылева] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации Казань: КГМУ, 2019 66, [1] с.
		2. Биоэтика [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для студентов
		2 курса стоматол. фак. / [М. Э. Гурылёва] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации Электрон. текстовые дан. (547 КБ).
		- Казань : КГМУ, 2018 82 с.

7 Биологи

Я

- 1. Биология: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра медицинской биологии и генетики; составители: Р. Р. Исламов, И. А. Пахалина. Казань: КГМУ, 2022. 78 с. Текст: электронный.
- 2. Симбиоз. От мутуализма к паразитизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисц. "Биология" для спец. "Лечебное дело", "Педиатрия", "Стоматология". Ч. 4. Эволюция симбиотических отношений червей и человека. Цестоды и нематоды / [Р. Р. Исламов и др. ; под ред. Р. Р. Исламова] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биол. и генетики. Электрон. текстовые дан. (1,64 МБ). Казань: КГМУ, 2018. 107 с.
- 3. Симбиоз. От мутуализма к паразитизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисц. "Биология" для спец. "Лечебное дело", "Педиатрия", "Стоматология". Ч. 3. Эволюция симбиотических отношений червей и человека. Трематоды / [О. К. Поздеев и др.; под ред. Р. Р. Исламова] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биол. и генетики. Электрон. текстовые дан. (1,06 МБ). Казань: КГМУ, 2018. 72 с.
- 4. Симбиоз. От мутуализма к паразитизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисц. "Биология" для спец. "Лечебное дело", "Педиатрия", "Стоматология". Ч. 2. Микроорганизмы (простейшие) и их переносчики в эволюции человека / [Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. Исламова] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биол. и генетики. Электрон. текстовые дан. (987 КБ). Казань: КГМУ, 2018. 92 с.
- 5. Симбиоз. От мутуализма к паразитизму [Электронный ресурс] : учеб. пособие по дисц. "Биология" для спец. "Лечебное дело", "Педиатрия", "Стоматология". Ч. 1. Микроорганизмы (вирусы и прокариоты) и их переносчики в эволюции человека / [О. К. Поздеев и др.; под ред. Р. Р. Исламова] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биол. и генетики. Электрон. текстовые дан. (962 КБ). Казань: КГМУ, 2018. 100 с.
- 6. Учебно-методическое пособие по дисциплине "Биология" для обучающихся по специальности 31.05.03 Стоматология (Methods Handbook) [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост.: Р. Р. Исламов, И. А. Пахалина]. Электрон. текстовые дан. (566 КБ). Казань: КГМУ, 2017. 103, [1] с.
- 7. Биология развития [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 1. Общая эмбриология / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 42 с.
- 8. Биология развития [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 2. Генетика раннего эмбриогенеза / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост. Р. Р. Исламов и др. ; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: [б. и.], 2017. 46 с.
- 9. Биология развития [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 3. Молекулярная филогенетика живых систем / Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ,

- 2017. 43 c.
- 10. Биология развития [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 4. Молекулярная антропология / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост. Р. Р. Исламов и др. ; под общ. ред. Р. Р. Исламова] . Казань: КГМУ, 2017. 39 с
- 11. Молекулярная биология клетки [Электронный ресурст] : учеб. пособие. Ч. 1. Световая микроскопия. Строение и функция клеточного ядра. ДНК / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост. Р. Р. Исламов и др. ; под ред. Р. Р. Исламова] . Казань: КГМУ, 2017. 43, [1] с.
- 12. Молекулярная биология клетки [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 2. Структурная организация эукариотической животной клетки. Строение и функция плазматической мембраны / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 51, [1] с.
- 13. Молекулярная биология клетки [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 3. Закономерности существования клетки во времени. Пролиферация, дифференцировка, смерть / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 55 с.
- 14. Молекулярная биология клетки [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 4. Половое размножение. Гаметы. Мейоз / Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под ред. Р. Р. под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 37 с.
- 15. Общая генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 1. Структура и экспрессия гена / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост. Р. Р. Исламов и др.; под общ. ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 46 с.
- 16. Общая генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 2. Закономерности наследования. Мобильные генетические элементы / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики; [сост.: Р. Р. Исламов, Е. С. Кошпаева, Е. В. Колочкова; под общ. ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 51с.
- 17. Общая генетика [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 3. Закономерности изменчивости. Хромосомная теория наследственности. Комбинативная и мутационная изменчивость. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост. Р. Р. Исламов и др. ; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 42 с.
- 18. Общая генетика [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 4. Фенотипическая изменчивость. Пенетрантность и экспрессивность. Эпигенетическая модификация / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. мед. биологии и генетики ; [сост. Р. Р. Исламов и др. ; под ред. Р. Р. Исламова]. Казань: КГМУ, 2017. 39, [1] с.
- 19. Медицинская генетика [Электронный ресурс] : учеб. пособие. Ч. 1. Клинико-генеалогический метод. Косвенная ДНК-диагностика / [Е. М. Волков и др.; под общ. ред. Р. Р. Исламова] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. Электрон. текстовые дан. (687 КБ).

- Казань: КГМУ, 2017. 45, [1] с.
- 20. Медицинская генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 2. Хромосомы человека. Цитогенетическая диагностика / [Е. С. Кошпаева и др.; под общ. ред. Р. Р. Исламова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. - Электрон. текстовые дан. (5,46 МБ). - Казань: КГМУ, 2017. - 90, [1] с.
- 21. Медицинская генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 3. Полиморфизм генов. Прямая ДНК-диагностика. Частота мутантных генов в популяции / [С. Н. Иллариошкин и др.; под общ. ред. Р. Р. Исламова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. - Электрон. текстовые дан. (50,4 МБ). - Казань: КГМУ, 2018. - 206 c.
- 22. Медицинская генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие. Ч. 4. Секвенирование. Геном человека. Генная инженерия / [М. Ю. Скоблов и др.; под общ. ред. Р. Р. Исламова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. - Электрон. текстовые дан. (758 КБ). - Казань: КГМУ, 2018. - 37, [1] c. :

- Латинский язык: общая рецептура и фармацевтическая терминология: учебное пособие для специальностей 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия", 31.05.03 "Стоматология", 32.05.01 "Медикопрофилактическое дело", 30.05.01 "Медицинская биохимия", 30.05.02 "Медицинская биофизика" Н. Γ. Николаева; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра латинского языка и медицинской терминологии. - Казань: Казанский ГМУ, 2023. - 57 с. -Текст: электронный.
- 2. Латинский язык: учебное пособие для иностранных студентов медицинских специальностей, обучающихся на русском языке / А. В. Ермошин, Н. Г. Николаева, О. С. Паймина [и др.]; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра латинского языка и медицинской терминологии. - Казань: КГМУ, 2021. - 150 с. - Текст: электронный.
- 3. Латинский язык: учебно-методические рекомендации для студентов специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра латинского языка и медицинской терминологии; составители: Н. Г. Николаева, А. В. Ермошин. - Казань: Казанский ГМУ, 2021. - 45 с. - Текст: электронный.
- 4. Лексические минимумы по анатомической терминологии и рецептуре на латинском языке: [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов медицинских специальностей / Казанский государственный университет медицинский Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра латинского языка и медицинской терминологии; составители: А. Г. Гайфуллина, А. И. Киндеревич. - Казань: КГМУ, 2020. - 46 с.
- 5. Учебно-методические рекомендации по дисциплине "Латинский язык" для студентов специальности 31.05.03 "Стоматология" [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. латин. яз. ; [сост. Н. Г. Николаева и др.]. - Электрон. текстовые дан. (197 КБ). - Казань: КГМУ, 2018. - 27, [3] с.

8 Латинск ий язык

	1	
		6. Медицинская терминология в сопоставительном аспекте
		[Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения
		Рос. Федерации, Каф. латин. языка; [сост. Н. Г. Николаева] Электрон.
		текстовые дан. (513 КБ) Казань: Астор и Я, 2017 85, [3] с.
		7. Латинский язык [Электронный ресурс]: учебметод. рекомендации для
		студентов стоматол. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения
		Рос. Федерации, Каф. латин. языка ; [сост.: Н. Г. Николаева, А. В.
		Япарова, А. И. Шишова; под общ. ред. Н. Г. Николаевой] Электрон.
		текстовые дан. (526 КБ) Казань: КГМУ, 2017 118 с.
9	Правовед	1. Гражданское право: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов
	ение	2 курса стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
	Спис	Федерации, Каф. биомедэтики, мед. права и истории медицины ; [сост.
		Г. М. Хамитова] Казань: КазГМУ, 2019 57, [2] с.
		студентов, обуч. по спец. "Стоматология" / [О. М. Смирнова, Г. А.
		Нафикова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации.
		- Электрон. текстовые дан. (335 КБ) Казань: КГМУ, 2018 45, [1] с.
		3. Теория государства [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов
		2 курса стомат. фак. / [О. М. Смирнова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации Электрон. текстовые дан. (406 КБ)
		Казань: КГМУ, 2018 77 с.
		4.Теория права [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов 2
		курса стомат. фак. / [О. М. Смирнова]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации Электрон. текстовые дан. (438 КБ)
		Казань: КГМУ, 2018 111 с.
10	Правовые	Правовые основы деятельности врача: [Электронный ресурс]: учеб
	основы	метод. пособие для студентов 3 курса стомат. фак. / [О. М. Смирнова];
	деятельно	Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации Казань:
	сти врача	КГМУ, 2019 62 с.
11	Биохими	Вопросы для тестового экзамена по биохимии : [Электронный ресурс] :
	Я	учебметод. пособие / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации, Каф. биохимии и клинич. лаб. диагностики ; [сост. И. Г.
		Мустафин и др.] Казань: КГМУ, 2017 42 с.
12	Гистологи	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине
	я,	"Гистология, эмбриология и цитологии - гистология полости рта»: учебно-
	эмбриолог	методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03
	ия и	"Стоматология" / Н. В. Бойчук, Р. Р. Исламов, Ю. А. Челышев, Е. Н. Панина;
	цитологии	
	-	здравоохранения Российской Федерации Изд. 4-е, перераб. и доп Казань:
	гистологи	Казанский ГМУ, 2022 139, [1] с Текст : электронный.
	я полости	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	рта	
13	Регенера	Регенеративная медицина: [Электронный ресурс]: учебно-методическое
	тивная	пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" /
	медицин	Казанский государственный медицинский университет Министерства
	a	здравоохранения Российской Федерации; составители: Ю. А. Челышев,
		Е. Н. Панина Казань: КазГМУ, 2019 123 с.
14	Патофизи	Патофизиология головы и шеи: учебно-методическое пособие для
	ология —	обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский
	патофизио	государственный медицинский университет Министерства
	логия	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра общей патологии;
	головы и	авторы-составители: Дунаев П. Д. [и др.] Казань: КГМУ, 2019 59 с.

	шеи	
15	Патологич	1. Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи:
	еская	[Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для обучающихся
	анатомия –	по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский
	Патологич	государственный медицинский университет Министерства
	еская	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра общей патологии;
	анатомия	авторы-составители: Михеева Е. Г. [и др.] Казань: КГМУ, 2019 88 с
	головы и	2. Атлас микропрепаратов по патологической анатомии и частной
	шеи	гистологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Д. Э. Цыплаков
		Электрон. текстовые дан. (12,4 МБ) Казань: МеДДоК, 2018 83 с.
16	Иммуно	Иммунология. Клиническая иммунология [Электронный ресурс]: учеб
	логия.	метод. пособие / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
	Клиниче	Федерации, Каф. клинич. иммунологии с аллергологией; [сост.: О. В.
	ская	Скороходкина, А. А. Васильева, Р. Ф. Хакимова] Электрон. текстовые
	иммунол	дан. (934 КБ) Казань: КГМУ, 2017 118 с.
	огия	
17	Фармако	1. Лекарственные средства, влияющие на функции органов дыхания и
	логия	пищеварения: [Электронный ресурс]: учебное пособие по фармакологии
		для студентов 3 курса стоматологического факультета / Казанский
		государственный медицинский университет Министерства
		здравоохранения Российской Федерации; составители: Байчурина А. З.
		[и др.]; под редакцией Гараева Р. С Казань: Казанский ГМУ, 2020 18,
		[1] c
		2. Рецептура. Общая фармакология: [Электронный ресурс]: учебное пособие по фармакологии для студентов стоматологического
		пособие по фармакологии для студентов стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет
		Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители:
		Байчурина А. З., Гараев Р. С., Сёмина И. И., Овчинникова А. Г.; под
		редакцией А. У. Зиганшина Казань: Казанский ГМУ, 2020 39 с.
		3. Лекарственные средства, влияющие на афферентную иннервацию
		[Электронный ресурс]: учеб. пособие по фармакологии для студентов III
		курса стомат. фак. / [А. З. Байчурина и др.; под ред. Р. С. Гараева]; Казан.
		гос. мед. ун-т Минздрава России, Каф. фармакологии Электрон.
		текстовые дан. (112 КБ) Казань: КГМУ, 2017 13 с.
		4. Лекарственные средства, влияющие на нервную систему [Электронный
		ресурс] / [А. З. Байчурина, И. И. Семина, А. Г. Овчинникова; под ред. Р.
		С. Гараева]; Казан. ГМУ Минздрава России, Каф. фармакологии
		Электрон. текстовые дан. (162 КБ) Казань: КГМУ, 2017 19 с.
		5. Учебно-методическое пособие по дисциплине "Фармакология" для
		обучающихся (MethodsHandbook) [Электронный ресурс] / А. 3.
		Байчурина, И. И. Семина, А. Г. Овчинникова; Казан. гос. мед. ун-т М-
		ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. фармакологии.
		- Электрон. текстовые дан. (471 КБ) Казань: КГМУ, 2016 79 c.
18	-	1. Инфекционные болезни, фтизиатрия (Модуль "Инфекционные
	онные	болезни"): [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов
	болезни	стомат. фак. / [С. В. Ткачева, Г. Х. Муртазина; под ред. И. В. Николаевой]
		; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.
		инфекц. болезней Казань: КазГМУ, 2019 29, [1] с.
		2. Учебно-методическое пособие по дисциплине "Инфекционные болезни"
		[Электронный ресурс] / [С. В. Ткачева, Г. Х. Муртазина; под ред. И. В.

		Николаевой]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации Электрон. текстовые дан. (416 КБ) Казань: КГМУ, 2017.
		- 51 c.
19	Дерматов	Дерматовенерология [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для
	енеролог	обучающихся по специальности 31.05.03 - Стоматология / Казан. гос.
	ИЯ	мед. ун-т М-ва здравоохранения РФ, Каф. дерматовенерологии ; [сост. Е.
		В. Файзуллина и др.] Казань: КГМУ, 2016 115 с.
20	Обществе	1. Учебно-методическое пособие (хендбук) по дисциплине "Общественное
	нное	здоровье и организация здравоохранения" для специальности
	здоровье и	"Стоматология 31.05.03»: [Электронный ресурс] / Казанский
	здравоохр	государственный медицинский университет Министерства
	анение	здравоохранения Российской Федерации; составители: Гильманов А. А. [и
		др.] Казань: КГМУ, 2019 99, [1] с
		2. Практическое пособие по проведению статистического исследования по
		оценке здоровья студентов (с использованием различных
		статистических методик) [Электронный ресурс] : для студентов / Казан.
		гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. обществ.
		здоровья и орг. здравоохранения с курсом мед. информатики ; [сост.: А.
		А. Гильманов, Ф. М. Камалова] Электрон. текстовые дан. (443 КБ)
21	Фтизиатр	Казань: КГМУ, 2017 37, [1] с. Фтизиатрия: [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для обуч. по
41	WI ИЗИАТР ИЯ	спец. 31.05.03 - Стоматология / Л. В. Ухорская; Казан. гос. мед. ун-т М-
	ил	ва здравоохранения Рос. Федерации Казань: КГМУ, 2018 36, [1] с.
22	Нормальна	1. Физиология (в т. ч. физиология челюстно-лицевой области): учебно-
	Я	методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03
	физиологи	"Стоматология" / Казанский государственный медицинский
	я.	университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,
	Физиологи	Кафедра нормальной физиологии; составители: Гиниатуллин А. Р. [и
	Я	др.] Казань: Казанский ГМУ, 2023 199 с Текст: электронный.
	челюстно-	2. Нормальная физиология. Физиология челюстно-лицевой области
	лицевой	[Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов стоматол.
	области	фак. (Metods handbook) / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации, Каф. нормальной анатомии ; [сост. Э. Н. Телина и др.]
		Электрон. текстовые дан. (562 КБ) Казань: КГМУ, 2017 120 с.
23	Химия	1. Химия: учебно-методическое пособие для обучающихся по
		специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный
		медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
		Федерации, Кафедра общей и органической химии; составители: Л. Е.
		Никитина [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2022 78 с Текст: электронный.
		электронный. 2.Химия: [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для обуч. по спец.
		2. Химия. [Электронный ресурс]. учеометод. пособие для боуч. по спец. 31.05.03 Стоматология / [С. В. Киселёв] ; Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации Казань: КазГМУ, 2019 99, [1] с
		3.Медицинская химия: [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. Е.
		Никитина, И. В. Федюнина; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения
		Рос. Федерации Казань: КазГМУ, 2019 Ч. 1: Органическая химия
		2019 149 с.
24	Операти	Оперативная хирургия и топографическая анатомия: [Электронный
	вная	ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов
	хирургия	стоматологического факультета / Казанский государственный
	И	медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
	топограф	Федерации, Кафедра оперативной хирургии и топографической

ическая анатомия; составители: Ф. В. Баширов [и др.] Казань: Издательство ООО "Зотова" КС, 2020 39, [1] с. 25 Акуперс Тво обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" [Электронный ресурс] / [И. Ф. Факулдин, А. О. Субханкулова]; Казан. гос. мед. ун-т Минэдрава России, Каф. акуперства и гинекологии Электрон. текстовые дан. (516 КВ) Казань: Участок ротаприитной печати НВ КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомия человека-анатомия жышц головы и шеи [Электроный ресурс]: учебметод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине "половы и шеи "31.05.03 "Стоматология" [авто-сост. Р. К. Кальров] Электрон. текстовые дан. (542 КВ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. 27 Беопаснос ть жизнедеятельности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский гоудающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский гоудающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский дравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный, клиническая фармаколог гия в фармаколог гия собучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андренчева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра впутренции болезней: "Вутренние болезни, клиническая фармакология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андренчева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской федерации, Кафедра впутренции сской разравоохранения Российской федерации, Кафедра впутренции сской разрабоморанный разравоохранения разравоохранения разравоохранения разравоохранения разравоста для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедеятика внутренних болезней" [Электронный сучающься по дособие для обучающься по дос		1	
25 Акушерство обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" [Электронный ресурс] / [И. Ф. Факкулин, А. Ф. Субамикулова]; Казан. гос. мед. ун-т Минздрава России, Каф. акушерства и гинскологии Электрон. тектовые дан. (516 КБ) Казань: Участок ротоприн-той печати НБ КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомия человска-анатомия исловска-анатомия половы и шен [Электроншай ресурс] : учебмстод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине исловска-анатомия "7.03 с толовы и шен "31.05.03 "Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон. тектовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. 27 Безопаснос ть жизнедеятельности: учебно-мстодическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский упимереитет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. клиническ ая фармаколо тим доучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медиципский упимереитет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней. учебно-мстодическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медиципский упимереитет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней" (Электронный медиципский упимереитет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних профессиональных навыков ваучно-исследовательской деятельности (трячиных умений и навыков научно-исследовательской деятельности методическое рекомендации для студентов 2 курса стоматологическог получению первичных профессиональных навыков, втотомжая помощь в терапевтической практике учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский универеитет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра получению первичных профессиональных навыков, вт			
обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" [Электронный ресурс] / [И. Ф. Фаткуллин, А. Ф. Субханкулова]; Казан. гос. мед. ун-т милэдрава России, Каф. акулгерства и гинскологии Электрон. текстовые дал. (516 КБ) Казань: Участок ротаприптной печати НБ КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомия Килиническая анатомия мышц головы и шеи [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине "анатомия человека - анатомия головы и тыми "неи "по специальности текстовые дал. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. 27 Безопасно Безопасность жизнеделятельности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государствешый медиципский университет Милистерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Димухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электрошый. 28 Виутреши е болезии, клиническая фармакология. Модуль-клиническ ая фармаколо гия обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Апдреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафеара внутренних болезней: учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Апдреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской федерации; Составители: Е. Н. Апдреичева и рассийской федерации, кафеара вторчения вирофессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской денерации, Кафеара вторчению первичных умений и навыков научно-исследовательской денерации, кафеара научно-исследовательской факультета / Казанский государственный медицинский университет первичных умений и навыков научно-исследовательской денерации, Кафеара		анатомия	
ресурс] / [И. Ф. Фаткуллин, А. Ф. Субханкулова]; Казан. гос. мед. ун-т Мипздрава России, Каф. акушерства и гипекологии Электроп. текстовые дан. (516 КБ) Казань: Участок ротапринтной печати НБ КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомии человека запатомия мышц головы и шеи [Электропшай ресурс]: учеловы и шей по специальности "Анатомия "Анатомия человека - анатомия головы и шей "По специальности "З1.05.03 Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон. тектовые дан. (524 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. 27 Безопаснос ть жизнедеятельности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства заравоохрапения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Виутрении с болезни, клиническая фармакология. Модуль "Пропседетика впутренших болезней Казань: КГМУ, 2022 100, [1] с Текст: электронный. 29 Неотложна и помощь в гораненный медицинский университет Министерства здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак. Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней. №2 Электрон. текстовые дап. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в герапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электроньый. 30 Практика помощь в герапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутениих меней и навыков научно-исследовательской деятельности: методовательской деятельности: методовательности: меней и навыков научно-исследовательской деятельности: методовательности: меней и навыков научно-исследовательской деятельности: меней растова далежной подучению первичных умений и навыков научно-исследо	25	Акушерс	
Минзурава России, Каф. акушерства и гинекологии Электрон. текстовые дап. (516 КВ) Казащь: Участок ротаприштной печати НБ КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомия человека анатомия мыщи головы и шеи [Электронный ресуре]: учебметод. пособие для студентов, обучающих по дисциплине "Анатомия человека - анатомия головы и шеи" по специальности "31.05.03 Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон. текстовые дан. (542 КВ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. 27 Безопасност ть жизнедеятет льности посударственный медицинский университет Министерства здохоранеция Российской Федерации; составитель: Баяллева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутрении 1 внутренние болезии, клипическая фармакология. Модуль "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Мамитов, Е. Н. Апдреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государствешный медицинский университет Мипистерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 29 Чеотложна в помощь в терапевтическая фармакология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Апдреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государствешный медицинский университет Мипистерства здравоохранения Рос. Федерации, Стомат: факт, Баургенних болезней" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Апдреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. унг-т Мева здравоохранения Рос. Федерации, Стомат: факт, Баурген, Стомат: фактрые образинаться об практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет задекронный. 30 Практика помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации; составительског факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации; составительского факультета / Казанский государственный медицинский университет минист		ТВО	
Текстовые дан. (516 КБ) Казань: Участок ротапринтной печати НБ КГМА, 2017 72 с.			ресурс] / [И. Ф. Фаткуллин, А. Ф. Субханкулова]; Казан. гос. мед. ун-т
КГМА, 2017 72 с. 26 Анатомия человека-			
Клиническая анатомия мышц головы и шеи [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине "31.05.03 Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон. текстовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. Везопасност ть жизнедеяте льности динимузамстов А. Г Казань: КГМУ, 2018 28 с. Везопасность жизнедеятельности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности зиберентем инистерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмузамстов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. В Внутренни с болезии, клиническая фармакология. Модуль Динмузамстов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. В Внутренник с болезии, клиническая фармакология. Модуль для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезии, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезией" университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних в помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезии, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезией" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный информацинской сестры: практика по получению первичных мений и павыков научно-исследоватесьской деятельности факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра первичных мунений и павыков научно-исследовательской деятельности факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра инутренних болезней; составители: Ан			текстовые дан. (516 КБ) Казань: Участок ротапринтной печати НБ
учебметод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине "Апатомия чедовека - апатомия головы и шеи" по специальности "З. 10.5.0.3 Стоматология" [31.05.03 Стоматология"] [31.05.03 Стоматология] [31.05.0			KΓMA, 2017 72 c.
половы и половы и половы и пеи" по специальности "31.05.03 Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон. пекстовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. Везопасность жизнедеятествыности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства электронный. В нутренни с болезни, клиническа я фармаколо по пециальности з1.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Ввутренние болезни, клиническая фармакология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Ввутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. унт Мава здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дап. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Молоствова; Казан. гос. мед. унт Мава здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский Государственный медиципский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Внутренних ментий и навыков научно-исследовательской деятельности факультета / Казанский государственный медиципской сестры: практика по получению первичных ментий и нарыков научно-исследовательской деятельности методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медиципской сестры: практика по подучению первичных умений и навы	26	Анатомия	Клиническая анатомия мышц головы и шеи [Электронный ресурс]:
толовы и шеи 27 Безопасност ть текстовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. Безопасност ть бучающихся по специальности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности зилология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства эдравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Димухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутренни 1. Внутренние болезни, клиническа фармакология. Модуль "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства эдравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренник болезней, клиническая фармакология" / Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. №2 Модументерства эдравоохранения Российской Федерации; составители еской практике 10 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства эдравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		человека-	учебметод. пособие для студентов, обучающихся по дисциплине
ть ть текстовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. Безопасност жизнедеятельности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. Внутрении с болезии, клиническая фармакология. Модуль "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие клиническ ая фармаколо гия "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медиципский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мева здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. 10 Неотложна помощь в терапевтической практике: учебно-методическое получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Апдреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 10 Практика помощь в терапевтической практике: учебно-методическое первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		анатомия	"Анатомия человека - анатомия головы и шеи" по специальности
ть ть текстовые дан. (542 КБ) Казань: КГМУ, 2018 28 с. Безопасност жизнедеятельности: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. Внутрении с болезии, клиническая фармакология. Модуль "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие клиническ ая фармаколо гия "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медиципский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мева здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. 10 Неотложна помощь в терапевтической практике: учебно-методическое получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Апдреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 10 Практика помощь в терапевтической практике: учебно-методическое первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		головы и	"31.05.03 Стоматология" / [автсост. Р. К. Кадыров] Электрон.
обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский тосударственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутренни І. внутренние болезни, клиническая фармакология. Модуль е болезни, клиническа яи фармаколо гия ("Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике унебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский гМУ, 2021 95 с Текст: электронный. помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		шеи	
обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский тосударственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутренни І. Внутренние болезни, клиническая фармакология. Модуль е болезни, клиническа я фармаколо гия (Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике унебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинской сестры: практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.	27		
жизнедеяте льности жизнедеяте льности жизнедеяте льности здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутренни 1. Внутренние болезни, клиническая фармакология. Модуль е болезии, клиническ ая фармакология "Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Впутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтиче ской практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получений и навыков паучно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического посрические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического научно-исследовательской федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
льности здравоохранения Российской Федерации; составители: Баялиева А. Ж., Динмухамстов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутренин е болезни, клиническая фармакология. Модуль (пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанеский осударственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренник болезней, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтич еской практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [пр.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		жизнедеяте	
Динмухаметов А. Г Казань: КГМУ, 2022 110, [1] с Текст: электронный. 28 Внутрении с болезни, клиническая фармакология. Модуль с болезни, клиническая фармакология. Модуль (Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат, фак., Каф. внугр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтич еской практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет инфеременный. Помощник палатной и процедурной медицинской федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф. Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
28 Внутренни в болезни, клиническая фармакология. Модуль е болезни, клиническ ан			
Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мава здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
Пропедевтика внутренних болезней»: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресуре] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мава здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.	28	Внутренни	1
клиническ ая фармаколо гия болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		· ·	
тия			
тия государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М- ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных профессиональных профессиональных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		фармаколо	<u> </u>
болезней Казань: КГМУ, 2022 208 с Текст: электронный. 2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
2. Учебно-методическое пособие для обучающихся по дисциплине "Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложна я помощь в пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
"Внутренние болезни, клиническая фармакология". Модуль "Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М- ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф. - Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
"Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф. Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. 1 Неотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 1 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			l
ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. 29 Неотложна я помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			"Пропедевтика внутренних болезней" [Электронный ресурс] / Р. Ф.
ва здравоохранения Рос. Федерации, Стомат. фак., Каф. внутр. болезней №2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с. 29 Неотложна я помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			Хамитов, Е. Н. Андреичева, А. Ф. Молоствова; Казан. гос. мед. ун-т М-
Реотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			
Реотложная помощь в терапевтической практике: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			№2 Электрон. текстовые дан. (797 КБ) Казань: КГМУ, 2017 160 с.
я помощь в терапевтич еской практике электронный. 30 Практика по получению первичных профессиона льных умений и навыков научно-исследовате льской деятельност пособие / Казанский государственный медицинской Федерации; составители: Е. Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.	29	Неотложна	
терапевтич еской практике на			±
еской практике Н. Андреичева [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2021 95 с Текст: электронный. 30 Практика по получению первичных профессиональных профессиональных инфессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.			* -
Практика Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		_	
Помощник палатной и процедурной медицинской сестры: практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		практике	
получению первичных профессиональных навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.	30	-	1
первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности: методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра внутренних болезней; составители: Андреичева Е. Н., Молоствова А. Ф Казань: КГМУ, 2021 28 с Текст: электронный.		_	
первичных профессиона льных умений и навыков научно- исследовате льской деятельност		-	
профессиона льных умений и навыков научно-исследовате льской деятельност		_	методические рекомендации для студентов 2 курса стоматологического
умений и навыков научно- исследовате льской деятельност			1 7 71
навыков научно- исследовате льской деятельност			
научно- исследовате льской деятельност		-	
исследовате льской деятельност			
льской деятельност		-	1
деятельност			

31	Лучевая	Учебно-методическое пособие по дисциплине "Лучевая диагностика" для
	лу ісвал диагностик	
	а	ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации,
		Каф. онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии; [сост.: А. Ф.
		Юсупова, Д. В. Васеев, А. М. Кожаринова] Казань: КГМУ, 2018 87 с.
32	Микроби	1. Микробиология, вирусология, микробиология полости рта:
32	ология,	[Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов,
	вирусоло	обучающихся по специальности 31.05.03 Стоматология / Казанский
	гия-	государственный медицинский университет Министерства
	микроби	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра микробиологии им.
	ология	акад. В. М. Аристовского; составители: Хакимов Н. М. [и др.] Казань:
	полости	Казанский ГМУ, 2020 315 с.
	рта	2. Грибковые инфекции и их проявления в ротовой полости [Электронный
	pru	ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов
		стоматологических факультетов медицинских вузов / Л. Т. Мусина;
		Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.
		микробиологии Электрон. текстовые дан. (410 КБ) Казань: КГМУ,
		2016 18 c.
		3.Вирусные инфекции и их проявления в ротовой полости [Электронный
		ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов
		стоматологических факультетов медицинских вузов / Л. Т. Мусина;
		Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.
		микробиологии Электрон. текстовые дан. (705 КБ) Казань: КГМУ,
		2016 46 c.
		4. Бактериальные инфекции и их проявления в ротовой полости
		[Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов
		стоматологических факультетов медицинских вузов / Л. Т. Мусина;
		Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.
		микробиологии Электрон. текстовые дан. (725 КБ) Казань: КГМУ,
		2016 46 c.
33	Невролог	Неврология: [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для обуч. по
	ия	спец. "Стоматология" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации; [автсост. И. Ф. Хафизова и др.] Казань: КазГМУ, 2019. –
		51 c.
34	Медицин	Учебно-методическое пособие по дисциплине "Медицинская
	ская	реабилитация" для обучающихся (Methods handbook) [Электронный
	реабилит	ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации,
	ация	Стоматол. фак., каф. неврологии и реабилитации ; [автсост.: Ф. В.
		Тахавиева, А. Т. Файзутдинова, Т. Г. Саковец] Электрон. текстовые
		дан. (447 КБ) Казань: КГМУ, 2017 68 с.
35	Судебная	1. Судебная медицина [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для
	медицина	студентов стомат. фак. / Л. Г. Александрова, В. А. Калянов, В. А.
		Спиридонов; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации Электрон. текстовые дан. (301 КБ) Казань: КГМУ, 2018.
		- 41 c.
		2. Биохимические методы исследования в судебной медицине
		[Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов / Казан. гос. мед.
		ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост. В. А. Спиридонов и
		др.] Электрон. текстовые дан. (349 КБ) Казань: КГМУ, 2017 55 с.
36	Оторино	Оториноларингология: [Электронный ресурс]: учебно-методическое
	ларингол	пособие для студентов стоматологического факультета / Казанский
1	огия	государственный медицинский университет Министерства

		здравоохранения Российской Федерации, Кафедра оториноларингологии
		; составители: Х. А. Алиметов [и др.] Казань: КГМУ, 2019 55 с.
37	Гигиена	1. Требования к инсоляции и искусственному освещению помещений
		различного назначения: учебное пособие для студентов
		стоматологического факультета / Л. Р. Тухватуллина, Л. Н. Растатурина,
		А. Б. Тазетдинова; Казанский государственный медицинский
		университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,
		Кафедра общей гигиены Казань: Казанский ГМУ, 2021 53 с Текст
		: электронный
		2. Гигиена: [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов
		стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации; [сост. А. В. Шулаев и др.] Казань: Медицина, 2019 55,
		[1] c.
		3. Гигиена медицинских организаций, оказывающих стоматологическую
		помощь населению: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов
		стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации; [сост.: А. В. Шулаев, А. К. Галеев, Н. И. Шарафутдинов]
38	Общая	Казань: Медицина, 2019 52, [1] с. Общая хирургия, хирургические болезни (модуль "Хирургические
30	хирургия	болезни"): учебно-методическое пособие для обучающихся по
	хирургия	специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный
	, хирургич	медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
	еские	Федерации, Кафедра хирургических болезней; составители: Миролюбов
	болезни	Б. М., Шакуров А. Ф Казань : КГМУ, 2021 53 с Текст: электронный
39	Эпидеми	Эпидемиология: [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для
	ология	студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации, Каф. эпидемиологии и доказат. медицины ; [автсост. Г. Р.
		Хасанова и др.] Казань: МеДДоК, 2018 57, [1] с
40	Экономи	Экономика: учебно-методическое пособие по дисциплине для студентов
	ка	стоматологического факультета / М. Н. Максимова, М. Э. Мифтахова, И.
		И. Нуртдинов; Казанский государственный медицинский университет
		Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра
		экономической теории и социальной работы Казань: Казанский ГМУ,
		2022 218 с Текст: электронный.
41	Стомато	1. Стоматология: учебно-методическое пособие по дисциплине для
	логия	самостоятельной работы обучающихся по специальности 31.05.03
		"Стоматология" / Казанский государственный медицинский
		университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической
		Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.] Казань: Казанский
		ГМУ, 2022 195 сТекст: электронный.
		2. Комплексное планирование дентальной имплантации с хирургическим
		шаблоном: учебное пособие для обучающихся по специальности
		31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский
		университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,
		Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и
		др.] Казань: Казанский ГМУ, 2022 103 с Текст: электронный.
		3. Изготовление полных съемных протезов с помощью САD/САМ
		систем: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы
		для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" /
		Казанский государственный медицинский университет Министерства

- здравоохранения Российской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. Казань: Казанский ГМУ, 2020. 23 с. Текст: электронный.
- 4. Стоматология: [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов. Ч. 3 / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. Казань: КГМУ, 2020. 252 с.
- 5. Стоматология: [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие самостоятельной работы студентов. Ч. Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. - Казань: КГМУ, 2020. - 681 с.
- 6. Стоматология: [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов. Ч. 1 / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. Казань: КГМУ, 2020. 255 с.
- 7. Изготовление виниров с помощью CAD/CAM-систем. Виды стоматологической керамики: [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. Казань: КГМУ, 2019. 42 с.
- 8. Особенности получения оттисков при протезировании на дентальных имплантатах: [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. Казань: КГМУ, 2019. 21 с
- 9. Медицинская карта стоматологического больного и медицинская документация ортопедического отделения: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии ; [сост. Г. Т. Салеева и др.]. Казань: КазГМУ, 2019. 17, [1] с.
- 10. Использование силиконового ключа в практике врача стоматолога ортопеда: [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии ; [сост. Г. Т. Салеева и др.]. Казань: КазГМУ, 2019. 21, [1] с.
- 11. Стерилизация и дезинфекция как методы борьбы с перекрестной инфекцией в стоматологии: учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии; [сост. Г. Т. Салеева и др.]. Казань: КазГМУ, 2019. 40 с.
- 12. Протезирование несъемными конструкциями при концевых дефектах: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.

- ортопед. стоматологии ; [сост. Г. Т. Салеева и др.]. Казань: КазГМУ, 2019. 17, [1] с.
- 13. Эргономика в работе врача стоматолога: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии; [сост. Г. Т. Салеева и др.]. Казань: КазГМУ, 2019. 27 с.
- 14. Имплантологические этапы в комплексном протезировании: учеб. пособие для студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии; [сост.: Г. Т. Салеева, Р. А. Салеев, П. Н. Михалев]. Казань: КазГМУ, 2019. 27 с.
- 15. Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для обучающихся по спец. "Стоматология" / Л. Н. Мубаракова, Р. А. Салеев; Казан. гос. мед. унт М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. чел.-лиц. хирургии и хирург. стоматологии. Казань: КГМУ, 2017. 71 с.
- 16. Учебно-методическое пособие по теме "Материалы для эстетической стоматологии»: [Электронный ресурс]: для самост. работы студентов стоматол. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии; [сост.: Р. А. Салеев, Г. Т. Салеева, А. М. Гималетдинова]. Казань: Участок ротапринтной печати НБ КГМА, 2016. 22 с.
- 17. Стоматологическая помощь пациентам с лейкоплакией слизистой оболочки рта: [Электронный ресурс]: учебное пособие / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра терапевтической стоматологии; составители: К. А. Березин [и др.]. Казань: Медицина, 2020. 136,с.
- 18. Стоматология. Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки рта: [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие для практ. занятий и самост. работы студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: С. Л. Блашкова, Ю. В. Фазылова, С. Б. Ковязина]. Казань: КГМУ, 2019. 186, [1] с.
- 19. Пародонтология. Дисциплина "Стоматология", модуль "Пародонтология". VIII семестр: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обуч. по спец. 31.05.03 "Стоматология" / С. Л. Блашкова, К. Г. Караков; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. Казань: КГМУ, 2018. 104, [1] с.
- 20. Стоматологические цементы: [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [сост. Е. Ю. Старцева и др.]. Казань: Медицина, 2018. 61 с.
- 21. Стоматология. Эндодонтия: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для практ. занятий и самост. работы студентов стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост. С. Л. Блашкова и др.]. Казань: КазГМУ, 2018. 121, [2] с.
- 22. Пародонтология: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [авт.-сост.: С. Л. Блашкова, Ю. В. Фазылова, С. Б. Ковязина]. Казань: КГМУ, 2018. 226, [2] с.
- 23. Учебно-методическое пособие для практических занятий самостоятельной работы студентов стоматологического факультета п

		дисциплине "Стоматология" модуль "Клиническая стоматология"
		[Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Ро
		Федерации; [сост.: Р. М. Сафина, Г. М. Ахметова] Казань: КГМУ, 201
		-21 c.
		24. Стоматология: [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие
		для студентов, обучающихся по специальности 31.05.03
		"Стоматология" (Handbook) / Казанский государственный
		медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
		Федерации, Кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической
		стоматологии; составители: Ксембаев С. С. [и др.] Казань: КГМУ,
		2020 48 c.
42	Іропедевти	1. Пропедевтическая стоматология: учебно-методическое пособие для
	ческая	самостоятельной работы обучающихся / Казанский государственный
	гоматологи	медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
	Я	Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической
		стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.] Казань: КГМУ, 2022.
		- 122 с Текст: электронный.
		2. Диагностика. Виды протезирования: непосредственное, ближайшее и
		отдаленное: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов
		стомат. фак. / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации, Каф. ортопед. стоматологии; [сост. Г. Т. Салеева и др.]
		Казань: КазГМУ, 2019 23 с.
		3. Основные принципы составления плана ортопедического лечения,
		используя классификации различных патологий во рту: [Электронный
		ресурс]: учеб. пособие для студентов стоматол. фак. / Казан. гос. мед.
		ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост. Г. Т. Салеева и др.].
		- Казань: КГМУ, 2017 26 с. 4. Учебно-методическое пособие по дисциплине "Стоматология
		4. Учебно-методическое пособие по дисциплине "Стоматология пропедевтическая" для обучающихся: [Электронный ресурс] / Казан.
		гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Соматол. фак.,
		каф. ортопед. стоматологии ; [сост. Г. Т. Салеева и др.] Казань:
		Участок ротапринтной печати НБ КГМА, 2016 40 с.
43	Профилакт	
	ическая	обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский
	стоматоло	государственный медицинский университет Министерства
	гия	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра стоматологии
		детского возраста; составители: Ширяк Т. Ю. [и др.] Казань:
		Казанский ГМУ, 2022 67 с Текст : электронный.
44	Эстетическ	Учебно-методическое пособие по дисциплине "Эстетические аспекты
	ие аспекты	
	ортопедиче	
	ского	стоматологии; [сост. Г. Т. Салеева и др.] Казань: КГМУ, 2017 188
	лечения	C.
45	Челюстно-	1. Челюстно-лицевая хирургия: [Электронный ресурс]: учебно-
	лицевая	методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности
	хирургия	31.05.03 "Стоматология" (Handbook) / Казанский государственный
		медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
		Федерации, Кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической
		стоматологии; составители: Ксембаев С. С. [и др.] Казань: КГМУ, 2020 47 с.
		2.Учебное пособие "Оценочные средства" для студентов стоматологического факультета, обучающихся по дисциплине
	Ī	етоматологи теского факультега, обучающихся по дисциплине

"Челюстно-лицевая хирургия" модуль "Детская челюстно-лицевая хирургия»: [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: А. Б. Абдрашитова, Р. А. Салеев, Р. М. Сафина]. - Казань: МеДДоК, 2018. - 159, [1] с. 3. Учебно-методическое пособие практических ДЛЯ самостоятельной работы студентов стоматологического факультета по дисциплине "Челюстно-лицевая хирургия" модуль "Детская челюстнолицевая хирургия" [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: А. Б. Абдрашитова, Р. М. Сафина]. - Электрон. текстовые дан. (420 КБ). - Казань: КГМУ, 2017. -42 c. 46 Применение лазера в стоматологии: учебное пособие для врачей, Терапевт ическая обучающихся по программам дополнительного профессионального образования по специальностям "Стоматология терапевтическая", стоматол "Стоматология хирургическая" / Казанский государственный огия медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов, Кафедра терапевтической стоматологии; составители: Крикун Е. В. [и др.]. - Казань: КГМУ, 2021. - 44 с. - Текст: электронный. 2. Профилактика основных стоматологических заболеваний: учебное пособие / Министерство здравоохранения Российской Федерации, Казанский государственный медицинский университет; составители: Р. А. Салеев [и др.]. - Казань: Казанский ГМУ, 2020. - 271, [1] с. 3. Методы лечения кариеса зубов: [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [сост. К. А. Березин и др.]. - Казань: Мелицина, 2018. - 140 с. 4. Обезболивание в клинике терапевтической стоматологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 - "Стоматология" / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [сост.: С. Л. Блашкова, Л. П. Гимадиева]. - Электрон. текстовые дан. (561 КБ). -Казань: КГМУ, 2016. - 46 с. 5. Метод направленной регенерации тканей пародонта [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.03 - стоматология / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [сост.: С. Л. Блашкова, О. В. Костина]. - Электрон. текстовые дан. (648 КБ). - Казань: КГМУ, 2016. - 57, [1] c. 47 1. Виды анестезии и неотложные состояния в детской стоматологии : Детская стоматол учебное пособие для использования в образовательных учреждениях, программы реализующих дополнительного профессионального огия образования врачей по специальности "Стоматология детская" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Донецкий медицинский университет им. М. Горького Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, Факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов; составители: Салеев Р. А. [и др.]. - Казань; Донецк: Казанский ГМУ, 2022. - 175 с. - Текст: электронный.

- 2. Стоматология детская: учебно-методическое пособие практических занятий и самостоятельной работы врачей-ординаторов, обучающихся по специальности 31.08.72 "Стоматология общей практики" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра стоматологии детского возраста; составители: Цинеккер Д. А. [и др.]. -Казань: КГМУ, 2021. - 73 с. - Текст: электронный.
- 3. Кариес временных и постоянных зубов у детей: учебное пособие для обучающихся по программе подготовки специалистов по специальности 31.05.03 Стоматология / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации; составители: Т. Ю. Ширяк [и др.]. - Казань: МеДДоК, 2020. - 123 с.
- 4. Учебно-методическое пособие ДЛЯ практических самостоятельной работы студентов стоматологического факультета по дисциплине "Детская стоматология»: [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: Р. М. Сафина, Е. В. Мамаева]. - Казань: КГМУ, 2018. - 52 с.
- 5. Удаление зубов у детей во временном и постоянном прикусе: [Электронный ресурс]: учеб. пособие / [Р. А. Салеев и др.]; Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации. - Казань: МеДДоК, 2018. - 75 c.
- 6. Местное анестезиологическое пособие в детской стоматологической практике: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для обуч. по спец. 31.05.03 Стоматология / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: Р. А. Салеев, А. Б. Абдрашитова]. - Казань: МеДДок, 2018. - 40 с.
- 7. Комплексное лечение детей младшего школьного возраста с рецессией десны: [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Казан. гос. мед. ун-т Мва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. стоматологии детского возраста; [сост. Е. В. Мамаева и др.]. - Казань: КГМУ, 2016. - 54 с.

48 Ортопед ическая стоматол огия

- Ортопедическая стоматология: учебно-методическое пособие для обучающихся по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. - Казань: Казанский ГМУ, 2023. - 725 с. - Текст: электронный.
- 2. Гнатология. Исследования и заболевания мышц челюстно-лицевой области: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов стоматологического факультета / Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеев Р. А. [и др.]. - Казань: Казанский ГМУ, 2022. - 48 с. - Текст: электронный.
- 3. Ортопедическое лечение с использованием имплантатов. Качество и объем костной ткани челюстей: учебно-методическое пособие для студентов стоматологического факультета по специальности 31.05.03 "Стоматология" Казанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и др.]. - Казань: Казанский ГМУ, 2021. - 19 с. - Текст: электронный.

		4. Стоматология ортопедическая: учебно-методическое пособие для
		обучающихся по специальности 31.08.75 "Стоматология" / Казанский
		государственный медицинский университет Министерства
		здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический
		факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители:
		Салеева Г. Т. [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2020 143 с Текст:
		электронный.
		5. Гнатология: учебно-методическое пособие для обучающихся по
		специальности 31.08.75 "Стоматология ортопедическая" / Казанский
		государственный медицинский университет Министерства
		здравоохранения Российской Федерации, Стоматологический
		факультет, Кафедра ортопедической стоматологии; составители:
		Салеева Г. Т. [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2020 79 с
		6. Точный оттиск - залог качества в ортопедической стоматологии: учебно-
		методическое пособие для самостоятельной работы по специальности
		31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный медицинский
		университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,
		университет министерства здравоохранения госсийской Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители: Салеева Г. Т. [и
49	Ортодонт	др.] Казань: Казанский ГМУ, 2020 79 с. 1.Учебно-методическое пособие для практических занятий и
49	-	самостоятельной работы студентов стоматологического факультета по
	и ви	дисциплине "Ортодонтия и детское протезирование" [Электронный
	детское	
	***************************************	ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации;
	протезир	[сост.: Р. М. Сафина, З. Х. Яхина] Электрон. текстовые дан. (310 КБ).
	ование	- Казань: МеДДоК, 2017 34 с.
		2.Долговременная стабильность результатов ортодонтического лечения
		(особенности ретенционного периода): [Электронный ресурс]: учеб.
		пособие для студентов / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
		Федерации, Каф. стоматологии детского возраста ; [сост. Н. Х.
		Хамитова] Казань: КГМУ, 2016 38 с. 3.Учебное пособие по ортодонтии для студентов 4 курса
		3.Учебное пособие по ортодонтии для студентов 4 курса стоматологического факультета [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед.
		ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. стоматологии
		детского возраста; [сост. 3. Х. Яхина] Электрон. текстовые дан. (534)
		КБ) Казань: КГМУ, 2016 77 с.
		4. Функциональные методы исследования. Электромиография
		[Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов / Казан. гос. мед. ун-
		т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. стоматологии детского
		возраста; [сост.: Н. Х. Хамитова, Л. А. Игнатьева] Электрон.
		текстовые дан. (1,0 М.Б) Казань: КГМУ, 2016 50 с.
50	Инновацион	
30	ные	самостоятельной работы по дисциплине "Инновационные технологии в
	технологии	стоматологии детского возраста»: [Электронный ресурс] / Казан. гос.
	В	мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: Т. Ю. Ширяк, Р.
	стоматологи	м. Сафина] Казань: МеДДоК, 2017 28 с.
	и детского	_T ₁ .
	возраста	TC
51	Клиниче	Клиническая анатомия и рентгенология в стоматологии: [Электронный
	ская	ресурс]: учебно-методическое пособие для обучающихся по
	анатомия	специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский государственный
	И	медицинский университет Министерства здравоохранения Российской
	рентгено	

	логия в	Федерации, Кафедра ортопедической стоматологии; составители:
	стоматол	Салеева Г. Т. [и др.] Казань: Казанский ГМУ, 2020 111 с.
	огии	,
52	Клиниче	1.Производственная практика студентов III курса в должности помощника
	ская	гигиениста стоматологического: [Электронный ресурс]: учеб. пособие
	практика	для студентов / Казан. гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос.
	(Помощни	Федерации, Каф. стоматол. дет. возраста; [сост. А. Б. Абдрашитова]
	к	Казань: КГМУ, 2018 42 с.
	гигиениста	
	стоматолог	помощника гигиениста стоматологического: [Электронный ресурс]:
	ического)	учебметод. пособие для III курса студентов стоматол. фак. / М-во
		здравоохранения Рос. Федерации, Казан. гос. мед. ун-т, Каф. стоматол.
		дет. возраста; [сост. А. Б. Абдрашитова] Казань: КГМУ, 2018 32 с.
		3.Учебное пособие "Оценочные средства" по производственной практике
		"Помощник гигиениста стоматологического" для студентов
		стоматологического факультета: [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед.
		ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации; [сост.: А. Б. Абдрашитова,
		Р. А. Салеев, Р. М. Сафина] Казань: МеДДоК, 2018 96 с.
53	Клиничес	1. Клиническая практика: помощник врача стоматолога (детского):
	кая	[Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для обучающихся
	практика	по специальности 31.05.03 "Стоматология" / Казанский
	Помощник	государственный медицинский университет Министерства
	врача-	здравоохранения Российской Федерации, Кафедра стоматологии
	томатолога	детского возраста, Отдел учебно-производственной практики ;
	детского)»	составители: Ширяк Т. Ю., Габдрахманова М. Г Казань : МеДДоК,
		2019 40 c.
		2. Методические указания студентам по производственной практике
		"Помощник врача стоматолога (детского)" [Электронный ресурс]:
		стоматологический факультет. 5 курс / Казан. гос. мед. ун-т М-ва
		здравоохранения Рос. Федерации, Каф. стоматологии детского возраста,
		Отдел учебно-производств. практики и клинич. работы ; [сост.: Р. М.
		Сафина, М. Г. Габдрахманова] Электрон. текстовые дан. (266 КБ)
		Казань: МеДДоК , 2016 18 с.
54	Клиническая	Методические указания студентам по производственной практике
	практика	"Помощник врача-стоматолога (ортопеда)" 31.05.03 - Стоматология
	(Помощник	[Текст] : факультет: стоматологический. Курс: 4 / Казан. гос. мед. ун-т
	врача-	М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф. ортопед. стоматологии;
	стоматолога (ортопеда))	[сост. Г. Т. Салеева и др.] Казань: КГМУ, 2017 31 с.
55		1. Практика по получению профессиональных умений и опыта
	ПО	профессиональной деятельности (Помощник врача-стоматолога
	получению	(хирурга)): учебметод. пособие по произв. практике для обуч. по спец.
	профессион	
	альных	Рос. Федерации, Каф. челлиц. хирургии и хирург. стоматологии; [сост.:
	умений и	С. С. Ксембаев, Е. Е. Нестерова, О. Е. Торгашова] Казань: КазГМУ,
	опыта	2019 44 c.
	профессион	
	альной	профессиональной деятельности (Помощник врача-стоматолога
	деятельнос	(хирурга)). Дневник по производственной практике: [Электронный
	ТИ	ресурс] : учебметод. пособие / Казан. гос. мед. ун-т М-ва
	(Помощни	здравоохранения Рос. Федерации, Каф. челлиц. хирургии и хирург.
	к врача-	стоматологии; [сост.: С. С. Ксембаев, Е. Е. Нестерова, О. Е. Торгашова].
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	стоматолог	- Казань : КазГМУ, 2019 16 c.
	a	
	(хирурга))	
56	Клиничес	1. Учебное пособие по производственной практике "Помощник врача
	кая	стоматолога (терапевта)" для студентов 4 курса (VIII семестр) по
	практика	специальности 31.05.03 "Стоматология" [Электронный ресурс] / Казан.
	(Помощни	гос. мед. ун-т М-ва здравоохранения Рос. Федерации, Каф.
	к врача-	терапевтической стоматологии; [сост. А. М. Сафиуллина] Электрон.
	стоматоло	текстовые дан. (503 КБ) Казань: КГМУ, 2016 86 с.
	га	2. Дневник производственной практики "Помощник врача-стоматолога
	(терапевта	(терапевта)" [Электронный ресурс] / Казан. гос. мед. ун-т М-ва
))	здравоохранения Рос. Федерации, Каф. терапевт. стоматологии; [сост.
		А. М. Сафиуллина] Электрон. текстовые дан. (662 КБ) Казань:
		КГМУ, 2016 42 с.