

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мухарямова Лайсан Музиповна
Должность: и.о.первого проректора
Дата подписания: 12.03.2026 18:04:43
Уникальный программный ключ:
b57b96507511d4669a7e8b1e807a3d3e7412a55d

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



П Р О Т В Е Р Ж Д А Ю»
Первый проректор
по образовательной деятельности,
председатель ЦКМС,
профессор Л.М. Мухарямова

« 20 июня 2022 г.

**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
основной образовательной программы подготовки специалистов**

Код и наименование специальности: 31.05.03 Стоматология

Квалификация: врач-стоматолог

Уровень специалитета

Форма обучения: очная

Факультет: стоматологический

Кафедры: стоматологического профиля

Курс: 5

Семестр: 10

Экзамен 10 семестр: 36 часов

Всего: 108 час.

Зачетных единиц трудоемкости (ЗЕТ): 3

2022 год

Программа государственной итоговой аттестации составлена с учётом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета).

Разработчики программы:

Заведующий кафедры ортопедической стоматологии
д.м.н., профессор

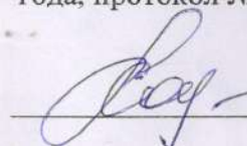
 Г.Т. Салеева

Заведующий кафедры стоматологии
детского возраста, к.м.н.,

 Р.М. Сафина

Программа государственной итоговой аттестации рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ортопедической стоматологии от «10» июня 2022 года, протокол № 20

Заведующий кафедры ортопедической стоматологии
д.м.н., профессор

 Г.Т. Салеева

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании предметно-методической комиссии по специальности «Стоматология» «20» июня 2022 года (протокол №59)

Председатель предметно-методической комиссии
к.м.н., доцент

 Р.М. Сафина

1. Цель государственной итоговой аттестации:

Определение соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ подготовки специалиста требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

2. Задача государственной итоговой аттестации:

Проверка уровня сформированности общекультурных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций, определяющих его подготовленность к решению профессиональных задач, установленных федеральным государственным образовательным стандартом, принятие решений о присвоении (не присвоении) квалификации врач-стоматолог по результатам государственной итоговой аттестации и выдаче диплома об окончании ВУЗа.

3. Виды государственной итоговой аттестации:

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом ВО (подготовка специалиста) по специальности: 31.05.03 «Стоматология» в блок «Государственная итоговая аттестация» входит:

1 этап – аттестационное компьютерное тестирование.

Тестовый материал охватывает содержание базисных и клинических дисциплин. Используются различные типы тестовых заданий для установления и оценки различных сторон логики клинического мышления: сравнение, сопоставление и противопоставление медицинских данных, анализ и синтез предлагаемой информации, установление причинно-следственных взаимосвязей. Аттестационные задания готовят профильные стоматологические кафедры участвующие в обучении студента на последних курсах. Тесты утверждаются рабочей группой методической комиссии стоматологического факультета, обсуждаются с участием председателя Государственной экзаменационной комиссии.

Состав тестовых заданий итогового междисциплинарного экзамен подлежит ежегодному обновлению в едином банке междисциплинарных аттестационных заданий, утвержденных Минздравом РФ. В тестовый материал включены задания с одним выбором.

2 этап – итоговое собеседование.

Проверка профессиональной подготовки выпускника, уровня его компетенции в использовании теоретической базы для решения профессиональных ситуаций. Собеседование проводится на основе решения ситуационных задач обобщенного характера- клинических, этико-деонтологических, разбор пациентов и т.д. Оценке в данном случае подлежит степень умения выпускника разрабатывать и осуществлять оптимальные решения таких ситуаций на основе интеграции содержания дисциплин, входящих в аттестационное испытание.

Сроки проведения государственной итоговой аттестации: 10 семестр.

Трудоёмкость государственной итоговой аттестации: 3 ЗЕТ, 108 часов.

Из них:

Подготовка и сдача первого этапа – аттестационное компьютерное тестирование: 1 ЗЕТ, 36 часов.

Подготовка к государственному экзамену: 1 ЗЕТ, 36 часов.

Сдача государственного экзамена: 1 ЗЕТ, 36 часов.

4. Компетентностная характеристика выпускника, освоившего программу специалитета, по специальности 31.05.03 «Стоматология»

Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими общекультурными компетенциями:

Наименование компетенции	Код
--------------------------	-----

	компетенции
способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	ОК-1
способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	ОК-2
способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ОК-3
способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	ОК-4
готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала	ОК-5
способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ОК-6
готовностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК-7
готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	ОК-8

Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими **общепрофессиональными компетенциями**:

Наименование компетенции	Код компетенции
готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности	ОПК-1
готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранных языках для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-2
способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности	ОПК-3
способностью и готовностью реализовывать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ОПК-4
способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	ОПК-5
готовностью к ведению медицинской документации	ОПК-6
готовностью к использованию физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач	ОПК-7
готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач	ОПК-8
способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК-9
готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи	ОПК-10
готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями	ОПК-11

Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа специалитета:

Наименование компетенции	Код компетенции
профилактическая деятельность:	
способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения стоматологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	ПК-1
способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией	ПК-2
способностью и готовностью к проведению противоэпидемиологических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	ПК-3
способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о стоматологической заболеваемости	ПК-4
диагностическая деятельность:	
готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания	ПК-5
способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, X просмотра	ПК-6
готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	ПК-7
лечебная деятельность:	
способностью к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями	ПК-8
готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	ПК-9
готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, с том числе участие в медицинской эвакуации	ПК-10
реабилитационная деятельность:	
готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологическими заболеваниями, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	ПК-11
психолого-педагогическая деятельность:	
готовность к обучению населения основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных	ПК-12

физиологических показателей, способствующих сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний	
готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию здорового образа жизни	ПК-13
организационно-управленческая деятельность:	
способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	ПК-14
готовностью к участию в оценке оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	ПК-15
способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	ПК-16
научно-исследовательская деятельность:	
готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	ПК-17
способностью к участию в проведении научных исследований	ПК-18
готовность к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья населения	ПК-19

5. Программа государственного экзамена

5.1. Форма проведения государственного экзамена

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом ВО (подготовка специалиста) по специальности: 31.05.03 «Стоматология» в блоке «Государственная итоговая аттестация»

1 этап – аттестационное компьютерное тестирование.

Тестовый материал охватывает содержание базисных и клинических дисциплин. Используются различные типы тестовых заданий для установления и оценки различных сторон логики клинического мышления: сравнение, сопоставление и противопоставление медицинских данных, анализ и синтез предлагаемой информации, установление причинно-следственных взаимосвязей. Одновременно тестируются все выпускники.

2 этап – итоговое собеседование.

Собеседование проводится по утвержденным билетам – на основе решения ситуационных задач фонда оценочных средств государственной итоговой аттестации обобщенного характера – клинических, этико-деонтологических, разбор пациентов и т.д. Оценке в данном случае подлежит степень умения выпускника разрабатывать и осуществлять оптимальные решения таких ситуаций на основе интеграции содержания дисциплин, входящих в аттестационное испытание.

6. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

6.1. Критерии оценивания ответа выпускника в ходе государственного экзамена:

1 этап – аттестационное компьютерное тестирование.

Критерии оценки:

Оценка по тесту выставляется пропорционально доле правильных ответов:

90-100% - оценка «отлично»

80-89% - оценка «хорошо»

70-79% - оценка «удовлетворительно»

Менее 70% правильных ответов – оценка «неудовлетворительно».

2 этап – итоговое собеседование.

Критерии оценки:

Оценка «отлично»

Ответы на поставленные вопросы в билете излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Делаются обоснованные выводы. Соблюдаются нормы литературной речи. Ответ должен быть развернутым, уверенным, содержать достаточно четкие формулировки. Оценка «отлично» ставится выпускникам, которые при ответе: обнаруживают всестороннее систематическое и глубокое знание программного материала; способны творчески применять знание теории к решению профессиональных задач; владеют понятийным аппаратом; демонстрируют способность к анализу и сопоставлению различных подходов к решению заявленной в вопросе проблематики.

Оценка «хорошо»

Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Материал излагается уверенно. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи. Оценка «хорошо» ставится за правильный ответ на вопрос, знание основных характеристик раскрываемых категорий. Обязательно понимание взаимосвязей между явлениями и процессами, знание основных закономерностей. Оценка «хорошо» ставится выпускникам, которые при ответе: обнаруживают твердое знание программного материала; способны применять знание теории к решению задач профессионального характера; допускают отдельные погрешности и неточности при ответе.

Оценка «удовлетворительно»

Допускаются нарушения в последовательности изложения. Демонстрируются поверхностное знание вопроса. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи. Оценка «удовлетворительно» ставится выпускникам, которые при ответе: в основном знают программный материал в объеме, необходимом для предстоящей работы по профессии; допускают существенные погрешности в ответе на вопросы экзаменационного билета; приводимые формулировки являются недостаточно четкими, нечетки, в ответах допускаются неточности. Положительная оценка может быть поставлена при условии понимания выпускником сущности основных категорий по основному и дополнительным вопросам.

Оценка «неудовлетворительно»

Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний. Имеются заметные нарушения норм литературной речи. Выпускник не понимает сущности процессов и явлений, не может ответить на простые вопросы типа «что это такое?» и «почему существует это явление?». Оценка «неудовлетворительно» ставится выпускникам, которые при ответе: обнаруживают значительные пробелы в знаниях основного программного материала; допускают принципиальные ошибки в ответе на вопрос билета; демонстрируют незнание теории и практики.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Модуль «Терапевтическая стоматология»

Основная учебная литература

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Пропедевтическая стоматология: учебник для мед вузов / под ред. проф. Э.А. Базикяна. - М.: «ГЭОТАР-Медиа», 2008.- 766с	104

2.	Янушевич О.О., Максимовский Ю.М., Максимовская Л.Н., Орехова Л.Ю. Терапевтическая стоматология: Учебник. – М.: ГЭОТАР- Медиа, 2016.- 769с. (ЭЭБ консультант студента)	
3.	Терапевтическая стоматология. Учебник в 3-х частях. Часть 2. Болезни пародонта / под ред. Г.М. Барера. – М.: «Гэотар-Медиа», 2015 - 224с. (ЭЭБ консультант студента)	
4.	Терапевтическая стоматология. Учебник в 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки полости рта /под ред. Г.М. Барера. – М.: «Гэотар-Медиа», 2015. - 256с. (ЭЭБ консультант студента)	

Дополнительная учебная литература

№ п/п	Автор и название книги	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Терапевтическая стоматология. Учебник для студентов стоматологических факультетов. Допущен Департаментом образовательных учреждений и кадровой политики МЗ РФ./ Ю.М.Максимовский, Л.Н.Максимовская, Л.Ю.Орехова. - М.«Медицина», 2002. - 638с.	120
2.	Терапевтическая стоматология [Текст] : рук. к практ. занятиям : учеб. пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 423, [9] с. : ил. ; 21 см. - Библиогр.: с. 423. - 2000 экз. - ISBN 978-5-9704-2387-5 (ЭЭБ консультант студента)	
3.	Дмитриева Л.А. и др. Национальное руководство. Терапевтическая стоматология / под ред. Л.А. Дмитриевой. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.- 912 с. (ЭЭБ консультант студента)	
4.	Стоматология. Запись и ведение истории болезни. Руководство. /под ред. В.В. Афанасьева, О.О. Янушевича. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 160с. Алимova М.Я., Максимовская Л.Н., Персин Л.С., Янушевич О.О. Стоматология. Международная классификация болезней. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 204с. (ЭЭБ консультант студента)	
5.	Алимova М.Я., Максимовская Л.Н., Персин Л.С., Янушевич О.О. Стоматология. Международная классификация болезней. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 204с (ЭЭБ консультант студента)	

Модуль «Хирургическая стоматология»

Основная учебная литература

№ п/п	Автор и название книги	Количество экземпляров в библиотеке
1	Хирургическая стоматология: учебник / [В. В. Афанасьев и др.]; под общ.ред. В. В. Афанасьева. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 880, [2] с	99

2	Основы челюстно-лицевой хирургии: учеб, пособие / А. А. Тимофеев. - М.: МИА, 2007. - 695, [1] с	101
3	Военная стоматология и челюстно-лицевая хирургия [Текст]: учеб, пособие / В. В. Афанасьев, А. А. Останин. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 238, [3] с.: рис	99

Дополнительная учебная литература

№ п/п	Автор и название книги	Количество экземпляров в библиотеке
1	Хирургическая стоматология: учебник / [В. В. Афанасьев и др.]; под общ. ред. В. В. Афанасьева. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 789, [3] с.	3
2	Хирургическая стоматология: учебник / [коллектив авт.: Т. Г. Робустова и др.]; под ред. Т. Г. Робустовой. - Изд. 4-е, перераб. и доп. - Москва : Медицина, 2011.-686, [2] с.	1
3	Хирургическая стоматология: учебник / [Т. Г. Робустова, В. В. Афанасьев, Э. А. Базилян и др.]; Под ред. Т. Г. Робустовой. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003.-504 с	209
4	Воспалительные заболевания тканей челюстно-лицевой области и шеи [Текст] : учеб, пособие для студентов стоматол. фак. мед.вузов, врачей-интернов, клинич. ординаторов и врачей-стоматологов / А. Г. Шаргородский. - М. : ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 2001.-271 с	64
5	Повреждения мягких тканей и костей лица [Текст] : учеб, пособие для студентов стоматол. фак. вузов, врачей-интернов и клинических ординаторов / А. Г. Шаргородский, Н. М. Стефанцов. - М.: ВУНМЦ, 2000. - 240 с.	32
6	Доброкачественные и злокачественные опухоли мягких тканей и костей лица [Текст]: учеб.пособие для студентов стоматол. фак. высш. мед. учеб. заведений, врачей-интернов, клинич. ординаторов / А. Г. Шаргородский, Н. Ф. Руцкий. - М.: ГОУ ВУНМЦ МЗ РФ, 1999. - 191 с.	33
7.	Атлас опухолей мягких тканей и костей лица [Текст] : учеб. пособие / А. Г. Шаргородский. - М.: ВУНМЦ МЗ РФ, 1998. - 221 с.	63

Модуль «Ортопедическая стоматология»

Основная учебная литература

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Клиническая стоматология/ Трезубов В.Н., Арутюнов С.Д.; Под ред. В.Н. Трезубова, С.Д. : Практическая медицина, 2015. – с.: ил. - ISBN978-5-98811-336-2	100

2.	Ортопедическая стоматология (несъемное зубное протезирование) : учебник / О. Р. Курбанов, А. И. Абдурахманов, С. И. Абакаров. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 456 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3294-5. (ЭЭБ консультант студента)	-
3.	Ортопедическая стоматология: учебник / С. Д. Арутюнов, Г. Т. Салеева [и др.]; под ред. И. Ю. Лебеденко, Э. С. Каливрадджияна. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 640 с.: ил.	100
4.	Пропедевтическая стоматология [Текст] : учеб. для студентов, / [авт. коллектив : Э. А. Базилян и др.] ; под ред. Э. А. Базиляна, О. О. Янушевича. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 631, [9] с. : рис., табл.	119
5.	Пропедевтическая стоматология: учебник / Э. С. Каливрадджияна, Г. Т. Салеева [и др.]; – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 352 с.	99

Дополнительная учебная литература

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Алимова М.Я., Максимовская Л.Н., Персин Л.С., Янушевич О.О. Стоматология. Международная классификация болезней. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 204с. (ЭЭБ консультант студента)	
2.	Запись и ведение медицинской карты в клинике ортопедической стоматологии: учебное пособие / Под ред. проф. Т.И. Ибрагимова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 224 с. - ISBN 978-5-9704-2439-1 (ЭЭБ консультант студента).	
3.	Зубопротезная техника: учебник. Арутюнов С.Д., Булгакова Д.М., Гришкина М.Г. / Под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебеденко. 2-е изд., испр. и доп. 2013. - 384 с. :ил. - ISBN 978-5-9704-2409-4. (ЭЭБ консультант студента)	
4.	Лебеденко И.Ю. Руководство по ортопедической стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов: учебное пособие для студентов / И. Ю. Лебеденко [и др.]. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Медицинская пресса, 2008. – 368, [4] с.: рис.	100
5.	Лучевая диагностика в стоматологии, национальное руководство /Алексахина Т.Ю., Аржанцев А.П., Буковская Ю.В. и др. /Под ред. А.Ю. Васильева, С.К. Тернового. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - (Серия Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413494.html (ЭЭБ консультант студента).	
6.	Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога : учеб. пособие / под ред. Э. А. Базиляна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 96 с. : ил. -ISBN 978-5-9704-3057-6. (ЭЭБ консультант студента)	
7.	Ортопедической стоматологии: учебное пособие. Ибрагимов Т.И.,	

	Большаков Г.В., Марков Б.П. и др. / Под ред. Т.И. Ибрагимова. 2010. - 208 с. - ISBN 978-5-9704-1654-9. (ЭЭБ консультант студента)	
8.	Словарь профессиональных стоматологических терминов /Э.С. Каливрадзиян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428238.html (ЭЭБ консультант студента).	
9.	Стоматологический инструментарий: атлас. Базилян Э.А. 2007. - 168 с. - ISBN 978-5-9704-0591-8. (ЭЭБ консультант студента)	
10.	Стоматология. Нейростоматология. Дисфункции зубочелюстной системы учеб. пособие /Л.С. Персин, М.Н. Шаров - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427286.html (ЭЭБ консультант студента)	
11.	Съемные протезы: учебное пособие. Миронова М.Л. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 464 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-2385-1. (ЭЭБ консультант студента)	

**Модуль «Стоматология детского возраста»
Основная учебная литература**

№	Наименование согласно библиографическим требованиям	Количество экземпляров в библиотеке
1.	Терапевтическая стоматология детского возраста [Текст]: учебник / Н. В. Курякина. - М.: Мед. кн.; Н. Новгород: НГМА, 2001. - 744 с.: ил. - (Учеб. лит. для студентов мед. вузов и последиplomного образования. Стоматол. фак.). - ISBN 5-86093-054-2: (Учеб. лит. для студентов мед. вузов и последиplomного образования. стоматол. фак.). (Шифр 616-053.2-902414)	274
2.	Детская терапевтическая стоматология. Национальное руководство [Электронный ресурс] /Под ред. В.К. Леонтьева, Л.П. Кисельниковой - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970417034.html	-
3.	Медицинская и клиническая генетика для стоматологов [Текст]: учеб. для вузов /[Л.В. Акуленко и др.]; под ред. О.О. Янушевича. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 398, [2] с.: ил.; 21 см. - Авт. указаны на обороте тит. л. - Библиогр.: с. 381-386. - Предм. указ.: с. 387-398. - 1000 экз. - ISBN 978-5-9704-1131-5	40
4.	Медицинская и клиническая генетика для стоматологов [Электронный ресурс]: учебное пособие /Под ред. О.О. Янушевича - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431757.html	

Дополнительная учебная литература

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1.	Общее обезболивание и седация в детской стоматологии [Электронный ресурс]: Руководство /В.И. Стош, С.А. Рабинович и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405055.html
2.	Словарь профессиональных стоматологических терминов [Электронный ресурс] /Э.С. Каливрадзиян, Е.А. Брагин, С.И. Абакаров и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428238.html

3.	Стоматология. Запись и ведение истории болезни [Электронный ресурс]: руководство /Под ред. В.В. Афанасьева, О.О. Янушевича. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427088.html
4.	Стоматология [Электронный ресурс] : учебник для вузов /Под ред. Н.Н. Бажанова. - 7-е издание., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408322.html
5.	Стоматология. Нейростоматология. Дисфункции зубочелюстной системы [Электронный ресурс]: учеб. пособие /Л.С. Персин, М.Н. Шаров - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427286.html
6.	Пропедевтическая стоматология [Электронный ресурс]: учебник /Э.С. Каливрадджян и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429990.html
7.	Терапевтическая стоматология. Болезни зубов. В 3 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс]: учебник /Под ред. Е.А. Волкова, О.О. Янушевича - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970433393.html
8.	Терапевтическая стоматология. В 3-х частях. Часть 3. Заболевания слизистой оболочки рта. [Электронный ресурс]: учебник /Под ред. Г.М. Барера - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434604.html
9.	Терапевтическая стоматология [Электронный ресурс]: национальное руководство /Под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М. Максимовского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434765.html
10.	Лучевая диагностика в стоматологии [Электронный ресурс]: национальное руководство /Алексахина Т.Ю., Аржанцев А.П., Буковская Ю.В. и др. /Под ред. А.Ю. Васильева, С.К. Тернового. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - (Серия Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970413494.html
11.	Атлас по детской хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии [Электронный ресурс]: учебное пособие /Топольницкий О.З., Васильев А.Ю. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970418260.html
12.	Клиническая генетика [Электронный ресурс]: учебник /Н.П. Бочков, В.П. Пузырев, С.А. Смирнихина; под ред. Н. П. Бочкова. - 4-е изд., доп. и перераб. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435700.html
13.	Клиническая генетика [Электронный ресурс]: учебник /Бочков Н.П., Пузырев В.П., Смирнихина С.А.; под ред. Н. П. Бочкова. - 4-е изд., доп. и перераб. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970426760.html
14.	Клиническая генетика [Электронный ресурс]: Учебник /Н.П. Бочков - 3-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2004. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5923104539.html
15.	Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии [Электронный ресурс]: учебное пособие /Мутовин Г.Р. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411520.html
16.	Медицинская генетика [Электронный ресурс]: учебник /Под ред. Н.П. Бочкова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970429860.html
17.	Медицинская генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов мед. вузов по специальности "Стоматология" /Л.В. Акуленко и др.; под ред. О.О. Янушевича. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433706.html
18.	Наследственные болезни [Электронный ресурс]: национальное руководство /Под ред. Н.П. Бочкова, Е.К. Гинтера, В.П. Пузырева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - (Серия Национальные руководства). - http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970422311.html

19.	Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия. Сборник иллюстрированных клинических задач и тестов [Электронный ресурс]: учебное пособие /Под ред. О.З. Топольницкого, С.В. Дьяковой, В.П. Вашкевич - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419946.html
20.	Детская челюстно-лицевая хирургия. Руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс] /под ред. О.З. Топольницкого, А.П. Гургенадзе - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433539.html
21.	Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций [Электронный ресурс]: учебник /Л.С. Персин и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432273.html
22.	Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы [Электронный ресурс] /Под ред. Л.Л. Колесникова, С.Д. Арутюнова, И.Ю. Лебедеенко, В.П. Дегтярева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970411117.html

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения образовательной программы

1. Электронный каталог научной библиотеки КГМУ. Собственный ресурс. http://www.kgmu.kcn.ru:8888/cgi-bin/irbis64r_12/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=BOOK&P21DBN=BOOK&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=&S21CNR=
2. Электронно-библиотечная система КГМУ Правообладатель: научная библиотека КГМУ (ФС по интеллектуальной собственности № 2012620798, дата регистрации 17.08.2012 г.) <http://kgmu.kcn.ru/j3/biblioteka/elektronno-bibliotechnaya-sistema.html>
3. Электронно-библиотечная система «Консультант студента»: электронная библиотека медицинского вуза – база данных электронных версий учебников по медицине. Правообладатель: ООО «Политехресурс»). Договор №2/2017/А от 06.03.2017г. Срок доступа: 06.03.2017г.-06.01.2018г. (10 мес.) Неограниченный доступ, <http://www.studmedlib.ru>.
4. Электронно-библиотечная система eLibrary.ru - электронные версии российских научно-технических журналов. Правообладатель: ООО «РУНЭБ». Действующий договор № Д-3917 от 14.02.2017г. Срок доступа: 14.02.2017 г.-14.02.2018г. Неограниченный доступ с компьютеров университета, <http://elibrary.ru>
5. Medline – медицинская реферативно-библиографическая база данных/система поиска. Система PubMed предоставляет доступ к Medline. PubMed документирует медицинские и биологические статьи из специальной литературы, а также даёт ссылки на полнотекстовые статьи, если они имеются в Интернете. PubMed содержит рефераты из следующих областей: медицина, стоматология, общее здравоохранение, психология, биология, генетика, биохимия, цитология, биотехнология, биомедицина и т. д. / <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>

Заголовок	Содержание	Ссылка	Автор
Официальный сайт Стоматологической ассоциации России	Электронные информационные ресурсы	www.e-stomatology.ru .	Стоматологическая ассоциация России (СТАР)

Официальный сайт Союза педиатров России	Электронные информационные ресурсы	http://pediatr-russia.ru	Ассоциация педиатров России
Wiley.	Электронные научные информационные ресурсы издательства Wiley	http://online.library.wiley.com	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»
Springer	Электронные ресурсы издательства Springer	http://www.springerlink.com	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований»
Медицинская газета	Официальный сайт «Медицинская газета»	http://www.mgzt.ru	ЗАО «Медицинская газета»
Эльзевир	Электронные версии книг Эльзевир	http://www.sciencedirect.com/	НП «НЭИКОН»
Архив научных журналов зарубежных издательств	Электронные издания научных журналов зарубежных издательств	http://arch.nicon.ru	НП «НЭИКОН»
Polpred.com	Обзор СМИ – электронный архив публикаций деловых изданий и информагентств	http://polpred.com	ООО «ПОЛПРЕД Справочники»
ebooks Collection Ebsco Publishing	Электронные ресурсы ebooks Collection Ebsco Publishing	http://search.ebscohost.com	НП «НЭИКОН»
UpToDate	Электронная база данных UpToDate	www.uptodate.com	ЗАО «КОНЭК»
Scopus издательства Elsevier	Реферативная и наукометрическая база данных	www.scopus.com	ООО «Эко-Вектор»
ClinicalKey издательства Elsevier	Электронно-информационная система поддержки клинических решений	www.clinicalkey.com	ООО «Эко-Вектор»
«Консультант врача. Электронная медицинская	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»	http://www.osmedlib.ru	ООО группа компаний ГЭОТАР

библиотека»			
-------------	--	--	--

10. Перечень информационных технологий, необходимых для освоения программы, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Образовательный портал дистанционного обучения Казанского ГМУ. Дистанционный курс в составе образовательного портала создан в системе MOODLE и содержит в себе лекции, презентации, задания, гиперссылки на первоисточники учебного материала, тесты/задания для самоконтроля, контрольные и итоговые тесты по курсу.
2. Операционная система WINDOWS.
3. Пакет прикладных программ MSOFFICEProфв составе: текстовый редактор WORD, электронная таблица EXEL, система подготовки презентаций POWERPOINT, база данных ACCESS.
4. Справочно-правовая система «Консультант Плюс». Правообладатель: ООО «ИнфоЦентр»Консультант – Региональный информационный центр Общероссийской Сети распространения правовой информации Консультант Плюс (договор о сотрудничестве от 07.06.2002 г.) Доступ с компьютеров библиотеки.

Всё программное обеспечение имеет лицензию и своевременно обновляется.

11. Завершается государственная итоговая аттестация присвоением квалификации и выдачей диплома: «Врач стоматолог».