

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

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

В.Н. Павлов

01

2022 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ С  
УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ  
РТА»**

**ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СТОМАТОЛОГИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ»  
(СРОК ОСВОЕНИЯ 144 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

Уфа  
2022

При разработке дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта» по специальности «Стоматология терапевтическая», в основу положены:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 августа 2012 г. N 66н "Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях".
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №227 н от 10 мая 2016г. профессиональный стандарт «Врач-стоматолог»

Дополнительная профессиональная программа одобрена на заседании кафедры терапевтической стоматологии, протокол № 7 от «21» января 2022 г.,

Заведующий кафедрой д.м.н., профессор \_\_\_\_\_ подпись Герасимова Л.П.

Дополнительная профессиональная программа утверждена Ученым Советом ИДПО протокол №1-22 от «26» января 2022г., председатель, д.м.н. профессор \_\_\_\_\_ В.В. Викторов

**Разработчики:**

- |   |                 |
|---|-----------------|
| 1. Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии с курсом ИДПО, д.м.н. профессор | Герасимова Л.П. |
| 2. Профессор кафедры, д.м.н.  | Кабирова М.Ф.   |
| 3. Профессор кафедры, д.м.н.  | Усманова И.Н.   |
| 4. Профессор кафедры, д.м.н.  | Хайбуллина Р.Р. |
| 5. Доцент кафедры, к.м.н.   | Кузнецова Л.И.  |
| 6. Доцент кафедры, к.м.н.   | Чемикосова Т.С. |

**Рецензенты:**

Заведующая кафедрой терапевтической стоматологии  
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, д.м.н.,  
профессор

Блашкова С.Л.

Главный врач МУП ХСП


Нугманова Р.Т.

## 2. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

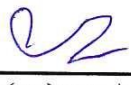
дополнительная профессиональная программа повышения квалификации  
«Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным  
изучением заболеваний слизистой оболочки рта» по специальности  
«Стоматология терапевтическая»,  
(срок освоения 144 академических часа)

### СОГЛАСОВАНО:

Проректор по региональному  
развитию здравоохранения:

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись) Викторов В.В.  
(ФИО)


Директор института  
дополнительного  
профессионального  
образования

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись) Викторов В.В.  
(ФИО)

Заместитель директора  
института дополнительного  
профессионального  
образования по учебно-  
методической работе:

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись) Назарова Э.М..  
(ФИО)

Заведующий кафедрой:

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  
(дата) (подпись) Герасимова Л.П.  
(ФИО)

укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	охране здоровья населения	неспецифической профилактики инфекционных заболеваний Особенности профилактики онкопатологии Этиология, патогенез, профилактика часто встречающихся заболеваний челюстно-лицевой области	Формирование плана профилактической помощи пациенту Проведение мероприятий по снижению заболеваемости, включая инфекционные заболевания, инвалидизации, смертности, летальности Выполнение профилактических процедур стоматологических заболеваний Профилактика заболеваний слизистой оболочки полости рта и губ, в том числе онкогигиеническая профилактика и вторичная профилактика онкологических новообразований, за исключением специализированного приема по лечению предраков слизистой оболочки полости рта и губ Подбор медицинских изделий в категории «Стоматологические материалы» для профилактики стоматологических заболеваний Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов профилактики, разрешенных для применения в медицинской практике	на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, обучению пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике стоматологических заболеваний
---	---------------------------	--	---	--

## 9. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Цель:** совершенствование и получение новых компетенций в области стоматологии терапевтической, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**Категория обучающихся:** врачи – стоматологи, врачи-стоматологи общей практики

**Трудоемкость обучения:** с частичным отрывом от работы и по индивидуальным формам обучения

**Режим занятий:** 6 часов в день

**Форма обучения:** очно-заочная с включением ДОТ и ЭО, симуляции

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе				Вид и форма контроля
		з.е	акад. часы	Л	ПЗ	СЗ	ОС К	
«Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта»								Промежуточная аттестация (Зачет)
1.1	Карнесология, заболевания твердых тканей зубов		18	12	6			Текущий контроль (тестовый)



								контроль )
1.2	Эндодонтия		12	6	6			Текущий контроль (тестовый контроль)
1.3	Пародонтология		24	12	12			Текущий контроль (тестовый контроль)
1.4	Заболевания слизистой оболочки рта		48	30	18			Текущий контроль (тестовый контроль)
	ВАР		3				3	Реферативное сообщение по клиническому случаю Тестовый контроль, решение ситуационных задач
	зачет		3		3			
	Итого по модулям 1.1-1.4	3	108	60	45	3		
Рабочая программа учебного модуля 1 «Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта»								Промежуточная аттестация (Зачет)
1.1	Кариесология, заболевания твердых тканей зубов		18	12	6			Текущий контроль (тестовый контроль)
	Нарушение формирования твердых тканей зуба. Этиология. Клиника. Лечение.		9	6	3			Текущий контроль (тестовый контроль)
	Патология твердых тканей зуба после их прорезывания. Этиология. Клиника. Лечение.		9	6	3			Текущий контроль (тестовый контроль)
1.2	Эндодонтия		12	6	6			Текущий контроль

							(тестовый контроль)
	Причины неудач при эндодонтическом лечении. Современные методики диагностики в эндодонтии (компьютерная денальная томография). Составление плана эндодонтического лечения, реализация плана лечения		6	3	3		Текущий контроль (тестовый контроль)
	Современные способы дезинфекции системы корневых каналов (растворы для ирригации, способы активации растворов для ирригации). Современные методы и средства воздействия на периапикальный очаг инфекции. Трехмерная obturation системы корневых каналов		6	3	3		Текущий контроль (тестовый контроль)
1.3	Пародонтология		24	12	12		Текущий контроль (тестовый контроль)
	Этиология, патогенез, клиника и диагностика заболеваний пародонта		12	6	6		Текущий контроль (тестовый контроль)
	Комплексное лечение заболеваний тканей пародонта		12	6	6		Текущий контроль (тестовый контроль)
1.4	Заболевания слизистой оболочки рта		48	30	18		Текущий контроль (тестовый контроль)
	Особенности обследования больного с заболеваниями СОР. Травматические поражения СОР. Лейкоплакия. Признаки озлокачествления. Инфекционные заболевания СОР. ВИЧ-инфекция. Ее проявления в полости рта. Кандидоз СОР. Особенности проявления гиперкератотической формы.		9	6	3		Текущий контроль (тестовый контроль)

	Аллергические поражения СОР. Изменения СОР при дерматозах. КПЛ, красная волчанка, пузырчатка, канцерофобия.		9	6	3			Текущий контроль (тестовый контроль)
	Дифференциальная диагностика заболеваний СОР по элементам поражения и возможности озлокачествления.		9	6	3			Текущий контроль (тестовый контроль)
	Клиника, диагностика облигатных предраков СОР и красной каймы губ. Клиника, диагностика факультативных предраков		9	6	3			Текущий контроль (тестовый контроль)
	Принципы лечения слизистой оболочки рта		12	6	6			Текущий контроль (тестовый контроль)
	ВАР		3				3	Реферативное сообщение по клиническому случаю
	Итоговая аттестация		3			3		Экзамен
	Итого по модулю 2	3 З.Е.	108	60	45	3		
Рабочая программа учебного модуля 2 «Обучающий симуляционный курс «Диагностика и лечение заболеваний твердых тканей зубов, эндодонта, пародонта и слизистой оболочки рта»								Промежуточная аттестация (Зачет)
2.1	Лазерная доплеровская флоуметрия, дентальная компьютерная томография в диагностике заболеваний пародонта и СОР	6			3		3	Практические навыки
2.2	Современные технологии обработки корневых каналов ротационными никель-титановыми инструментами, звуковыми и ультразвуковыми наконечниками Современные технологии в obturации системы корневых каналов (пломбирование термопластифицированной гуттаперчей и методом «непрерывной волны»).	6			3		3	Практические навыки

2.3	Применение ультразвука, Vector системы в комплексном лечении заболеваний пародонта. Применение инъекционных методов (Plasmolifting, гиалуроновая кислота) и фотодинамической терапии в комплексном лечении заболеваний пародонта	6			3		3	Практические навыки
2.4	Диагностика и коррекция дисфункции ВНЧС при окклюзионной травме у больных с заболеваниями пародонта	6			3		3	Практические навыки
2.5	Зачёт		6		3		3	Практические навыки
2.6	Итоговая аттестация		6				6	Экзамен
	итого по модулю 2	1 ЗЕ	36		15			
<b>Всего</b>		<b>4 ЗЕ</b>	<b>144</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	

#### 10. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Тип занятия	Тема	Л	П/З	С/З	ВАР	ИА
1.	Лекция, семинар, практика	Профилактика некариозных поражений.	3	3		-	-
2.	Лекция	Причины возникновения некариозных поражений. Классификация.	6			-	-
3.	Лекция, семинар, практика	Особенности клинического течения. Классификация. Тактика выбора метода лечения патологии твердых тканей зубов на терапевтическом приеме.	3	3		-	-
4.	Лекция, семинар, практика	Введение. История развития эндодонтии. Анатомо-физиологические особенности пульпы и пародонта. Топография полости зуба и корневых каналов. Этиология, патогенез воспаления пульпы и пародонта. Классификации заболеваний пульпы и пародонта. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика. Методы лечения.	3	3		-	-
5.	Лекция, семинар, практика	Современные способы дезинфекции системы корневых каналов (растворы для ирригации, способы активации растворов для ирригации). Современные методы и средства воздействия на периапикальный очаг инфекции. Трехмерная obturation системы корневых каналов	3	3		-	-
6.	Лекция, семинар, практика	Строение и функции пародонта. Терминология, классификация, эпидемиология болезней пародонта. Общие сведения об этиологии и патогенезе	3	3		-	-



		<p>светодиодная LED B, лампа полимериз. с с мягким стандартом, беспроводная на светодиодах EliparFreelight, микромотор эндодонтический + угл.нак. VDW Silver, монитор LG, мотор эндодонтический с микромотором HP со встр.апекслокатором ENDOEST MOTOR APEX, наконечник ProphyMate –каналный д/отбеливания ProphyMate, прибор для чистки и смазки наконечников RUNYES LUB 90A, скалер ультразвуковой с оптикой, сте-рилизатор воздушный ГП-40, стерилизатор гласперленовый Termoest-Ceramic, стоматологическая установка в комплекте Aides REF – 2 шт., стол врача-стоматолога СВС-04 -5 шт., установка ультразвуковой механической предстерилизационной очистки медицинских инструментов, устройство для измерения длины корневого канала EndoЭСТАрех, ин-траоральная цветная видеокамера Runyes, двухканальный лазерный аппа-рат АЛХТ-ЭЛОМЕД, эндодонтический мотор для механич.обработки корневых каналов(в компл.с наконечн)- 3 шт., негатоскоп стомат. , анали-затор лазерный микроциркуляции крови для врача общей практики ЛАКК-ОП, центр пародонтологический на основе ультразвука Vector, лазерный аппарат для диагностики кариеса, шкаф медицинский, шкаф материальный.</p>
4.	Кафедра терапевтической стоматологии с курсом ИДПО	<p>Учебная комната № 315 (31,0 кв.м.) стоматологическая установка в комплекте с наконечниками и микромо-тором AL398HA, стоматологическая установка Aides REF 8000, аппарат эндодонтический (апекслокация, электроодонтодиагностика) ENDOEST 3D, аппарат программно-управляемый для очистки, смазки, подготовки наконечников к стерилизации Ассистина, деструктор игл ДИ-1М, стерилизатор воздушный ГП-40МО, установка ультразвуковой механической предстерилизационной очистки медицинских инструментов, стерилиза-тор гласперленовый Termoest-Ceramic, фантомы головы в комплекте с кронштейном с шарнирным сочленением для муляжа головы – 2 шт., ап-парат, регулируемый зубочелюстной для периодонтии, с воспалением, с зубным камнем – 2шт., стул врача-стоматолога, стол ученический – 2 шт., стул ученический – 8 шт., шкаф для одежды, шкаф медицинский</p>

#### 14. Реализация программы в форме стажировки

1. Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки по специальности «Стоматология терапевтическая» может реализовываться частично в форме стажировки.
2. Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы профессиональной переподготовки, и приобретение практических навыков и умений для их эффективного использования при исполнении своих должностных обязанностей врача.
3. Стажировка носит индивидуальный или групповой характер.
4. Сроки стажировки определяются организацией, самостоятельно исходя из целей обучения. Продолжительность стажировки согласовывается с руководителем организации, где она проводится.
5. Содержание стажировки определяется организацией с учетом предложений организаций, направляющих специалистов на стажировку, содержания дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки по специальности «Стоматология терапевтическая».
6. Содержание реализуемой дополнительной профессиональной программы и (или) отдельных ее компонентов (дисциплин (модулей), практик, стажировок) должно быть направлено на достижение целей программы, планируемых результатов ее освоения.
7. По результатам прохождения стажировки обучающемуся выдается документ о квалификации в зависимости от реализуемой дополнительной профессиональной программы.

#### 15. Основные сведения о программе

Сведения о программе предназначены для размещения материалов на сайте ИДПО БГМУ и в других информационных источниках с целью информирования потенциальных обучающихся и продвижения программы на рынке образовательных услуг.

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа «Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта» по специальности «Стоматология терапевтическая»
	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	144 (138)
	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	6 часов в день, 6 дней в неделю, 4 недели
	с отрывом от работы (очная)	+
	с частичным отрывом от работы	+
	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	удостоверение
	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности "Стоматология", послевузовское профессиональное образование или дополнительное образование - Ординатура по специальности "Стоматология терапевтическая" или профессиональная переподготовка по специальности "Стоматология терапевтическая" при наличии послевузовского профессионального образования по одной из специальностей: "Стоматология общей практики", "Стоматология"
	Категории обучающихся	врач-стоматолог-терапевт, руководитель структурного подразделения врач-стоматолог-терапевт
	Структурное подразделение академии, реализующее программу	Институт дополнительного профессионального образования, кафедра терапевтической стоматологии с курсом ИДПО
	Контакты	<a href="mailto:terstom.ufa@rambler.ru">terstom.ufa@rambler.ru</a> , тел. 8 /347/ 276-16-98, +791734977793
	Предполагаемый период начала обучения	январь, март, май, сентябрь, ноябрь 2022г.
	Основной преподавательский состав	Герасимова Л.П., Кабирова М.Ф., Усманова И.Н., Хайбуллина Р.Р., Кузнецова Л.И., Чемикосова Т.С.
	Аннотация	Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по специальности «Стоматология терапевтическая» обусловлена необходимостью приобретения новых профессиональных компетенций при приеме больных с заболеваниями твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, тканей пародонта и слизистой оболочки рта.
-	Цель и задачи программы	<b>Цель:</b> приобретение врачом полного объема систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных компетенций для самостоятельной работы врачом-стоматологом-терапевтом. <b>Задачи:</b> <b>Теоретическая часть:</b> получить современные представления в этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, лечении и профилактике стоматологических заболеваний (заболевания твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта, слизистой оболочки рта) <b>Практическая часть:</b> овладеть новыми методами диагностики, лечения и профилактики заболеваний



		пародонта, твердых тканей зубов, пульпы и периодонта, слизистой оболочки рта, уметь эффективно использовать принципы медицинской этики и деонтологии в работе с пациентом. Овладеть методами обработки корневых каналов ротационными никель-титановыми инструментами, пломбирования корневых каналов термопластифицированной гуттаперчей и методом «непрерывной волны», проведением метода онкоскрининга ViziLait+, применение Vector, Plasmolifting, фотодинамической терапии, расшифровки данных денальной компьютерной томографии.
-	Модули (темы) учебного плана программы	Избранные вопросы терапевтической стоматологии с углубленным изучением заболеваний слизистой оболочки рта Обучающий симуляционный курс
-	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа наряду с остальными разделами терапевтической стоматологии дает углубленные знания и профессиональные компетенции по заболеваниям слизистой оболочки рта. В рамках программы проводятся <b>мастер-классы</b> по темам: <b>1.</b> Диагностика заболеваний твердых тканей зубов, пульпы, периодонта, пародонта и слизистой оболочки рта с использованием денальной компьютерной томографии, денцинометрии, лазерной доплеровской флоуметрии, Vizilait+. <b>2.</b> Профессиональная гигиена полости рта с использованием современного оборудования (Piezon, Air-Flow, Vector, ирригатора). Консервативное лечение заболеваний пародонта и слизистой оболочки рта с применением метода Plasmolifting, фотодинамической терапии. <b>3.</b> Применение ультразвуковых и звуковых наконечников при эндодонтическом лечении, повторное эндодонтическое лечение, извлечение из каналов отломков инструментов, штифтов, ирригация корневых каналов (на фантомах). <b>4.</b> Обработка корневых каналов ротационными никель-титановыми инструментами, звуковыми и ультразвуковыми наконечниками, пломбирование термопластифицированной гуттаперчей и методом «непрерывной волны» (на фантомах). Адгезивное шинирование подвижных зубов (на моделях).
14.	Дополнительные сведения	