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

кафедра ортопедической стоматологии

утверждаю «Минэправа России, профессор

А.С. Созинов
2024 г.

дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии»

(форма обучения – очно-зачная, срок обучения – 144 академических часов)

Per. №

Казань

2024 г.

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ДОКУМЕНТОВ

по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии»

для врачей-стоматологов ортопедов, врачей-стоматологов терапевтов, врачей-стоматологов общей практики и врачей-стоматологов хирургов.

(срок обучения – 144 академических часов)

№ п/п	Наименование документа	стр			
1.	Лист согласования	3			
2.	Пояснительная записка	6			
3.	Планируемые результаты обучения	8			
3.1	Профессиональные компетенции врача-стоматолога	8			
3.2	Требования к квалификации	8			
3.3	Должностные функции (должностные обязанности) врача-				
3.4	Трудовые функции				
4.	Учебный план				
5	Календарный учебный график				
6.	Рабочие программы учебных модулей				
6.1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Организация стоматологической помощи»				
6.2	Рабочая программа учебного модуля 2 «Диагностика стоматологии»				
6.3	Рабочая программа учебного модуля 3 «Эстетические аспекты ортопедического лечения»				
6.4	Рабочая программа учебного модуля 4 «Фотопротокол в практике врача-стоматолога»	28			
7.	Организационно-педагогические условия реализации программы	33			
8.	Итоговая аттестация	36			
9.	Кадровое обеспечение образовательного процесса				

1. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» (срок обучения 144 академических часов) является учебно-нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические дополнительного профессионального образования. Программа реализуется в дополнительном профессиональном образовании и разработана в соответствии:

- Федеральному закону от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации",
- Приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. №499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам",
- Методическим рекомендациям Минобрнауки России от 22.04.2015 г. №ВК-1031/06 "О направлении методических рекомендаций – разъяснений по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов",
- Проекту Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 25.12.2019)

Разработчики программы:

Профессор кафедры ортопедической стоматологии, д.м.н. Ассистент кафедры ортопедической стоматологии, к.м.н. Доцент кафедры ортопедической стоматологии, к.м.н.

Салеев Р.А. Шакирова Л.Р., Мустакимова Р.Ф.,

Рецензенты:

Зав. кафедрой ортопедической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии с курсами ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, профессор,

д.м.н., доцент

Аверьянов С.В.

Главный врач ООО «Стоматологическая поликлиника №5» г. Казани

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ортопедической стоматологии Казанского ГМУ «Д» О5 202 4 года протокол №

Миндубаева Ф.Ф.

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

Программа рассмотрена и утверждена Ученым советом Института дополнительного образования ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России на заседании № 7 от « 20 » 20,24 r. 410les

Зам председателя Ученого совета Института дополнительного образования

comacobarco!

Председатель Ученого Совета

Института дополнительного образования

Егорова С.Н.

Ямалнеев И.М.

1.1. Лист регистрации обновлений, актуализации и изменений дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» (срок обучения 144 академических часов)

№ п/п	Внесенные изменения и дополнения	№ протокола заседания кафедры, дата	Подпись заведующего кафедрой

2. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

2.1. Цель и задачи дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» со сроком освоения 144 академических часов:

Цель — совершенствование и систематизация теоретических знаний, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, совершенствование умений и необходимых профессиональных навыков с учётом современных технологий и материалов в рамках оказания качественной стоматологической помощи в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения), порядками, стандартами оказания медицинской помощи.

Задачи:

- 1. Сформировать знания: об организации здравоохранения и правовым вопросам в условиях реформирования здравоохранения; по интерпретации современных методов обследования при оказании ортопедической стоматологической помощи; по вопросам рационального использования лекарственных средств при оказании медицинской помощи пациентам на ортопедическом стоматологическом приеме.
- 2. Сформировать умения: в диагностической деятельности в области применения современных методов диагностики; в организации и оказании медицинской помощи пациентам с дефектами твёрдых тканей зубов, с частичными и полными дефектами зубных рядов, с заболеваниями и травмами челюстно-лицевой области, с заболеваниями пародонта, вторичными деформациями зубных рядов, с повышенным стиранием твёрдых тканей зубов на амбулаторном этапе; при оказании неотложной помощи на стоматологическом приеме.
- 3. Сформироать навыки: в лечебной деятельности по применению современных эффективных методов терапии в соответствующем объеме при оказании ортопедической стоматологической помощи; по прогнозированию эффективности терапии и рисков развития осложнений, по проведению профилактической работы, направленной на выявление ранних и скрытых форм заболевания и факторов риска, основанной на знаниях в общих вопросах нозологии стоматологических заболеваний, включая этиологию, патогенез и морфогенез.
 - **2.2. Категория обучающихся:** врачи-стоматологи ортопеды, врачи-стоматологи терапевты, врачи-стоматологи общей практики и врачи-стоматологи хирурги.

2.3. Актуальность программы и сфера применения слушателями полученных компетенций (профессиональных компетенций)

Согласно ФЗ от 21 ноября 2011 г. №323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» существенная роль в трудовой деятельности врача-стоматолога ортопеда отводится профилактическим и реабилитационным мероприятиям, направленным на сохранение здоровья населения, формированию здорового образа жизни. Реформирование и модернизация здравоохранения, требующие внедрения новых высокотехнологичных методов диагностики и лечения, развитие профессиональных навыков и квалификации врачастоматолога ортопеда определяет необходимость специальной подготовки в рамках правильной интерпретации современных и новых методов диагностики и профилактического лечения с использованием современных достижений медико-биологических наук, данных доказательной медицины.

Актуальность ДПП ПК «Эстетика в ортопедической стоматологии» обусловлена высокой распространенностью стоматологических заболеваний среди населения. Диагностика и лечение – одни из наиболее важных и ответственных задач практического врача. В процессе подготовки врача любой специальности большое внимание следует уделять знанию особенностей клинической картины, овладению методами диагностики, лечения и профилактики различнх стоматологических заболеваний. В связи с этим, повышение квалификации врачейспециалистов по вопросам стоматологических заболеаний имеет важное практическое значение.

2.4. Объем программы: 144 академических часов.

- **2.5. Форма обучения, режим и продолжительность занятий:** обучение проводится в очно-заочной форме в режиме 6 академических часов в день 6 дней в неделю в течение 24 календарных дней. Обучение по ДПП ПК включает в себя стажировку, симуляционный курс, ДОТ и ЭО¹.
- **2.6.** Документ, выдаваемый после завершения обучения удостоверение квалификации в 144 академических часов.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Программа направлена на совершенствование универсальных и профессиональных компетенций, квалификационных должностных и трудовых функций:

- **3.1. Профессиональные компетенции врача-стоматолога,** совершенствующиеся в результате освоения ДПП ПК по специальности «Стоматология »
 - универсальные компетенции:
 - УК-1 Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
 - профессиональные компетенции:
- *ПК-1* Готовность 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
- ΠK -5 Готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
- ΠK -7 Готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортопедической стоматологической помощи
- *ПК-9* Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов со стоматологической патологией, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
- *ПК-11* Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
- **3.2. Требования к квалификации.** Высшее образование специалитет по специальности «Стоматология». Подготовка в ординатуре по специальности «Стоматология»
- 3.3. Должностные функции (должностные обязанности) врача-специалиста, совершенствующиеся в результате освоения ДПП ПК «Эстетические аспекты в стоматологии» (Приказ Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. № 541н): выполняет перечень работ и услуг для диагностики заболевания, оценки состояния больного и клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи. Выполняет перечень работ и услуг для лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи. Осуществляет экспертизу временной нетрудоспособности. Ведет медицинскую документацию в установленном порядке. Планирует и анализирует результаты своей работы. Соблюдает принципы врачебной этики. Руководит работой среднего и младшего медицинского персонала. Проводит санитарно-просветительную работу среди больных и их родственников по укреплению здоровья и профилактике заболеваний, пропаганде здорового образа жизни.
- **3.4. Трудовые функции** (знания, навыки и умения) совершенствующиеся в результате освоения ДПП ПК по специальности «Стоматология » (в соответствии с проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 25.12.2019):
- D/01.8 Проведение диагностики у пациентов в целях выявления заболеваний, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, установление диагноза
- D/02.8 Назначение и проведение лечения пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, контроль его эффективности и безопасности
- D/03.8 Планирование, проведение и контроль эффективности медицинской реабилитации пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения

- D/06.8 Проведение анализа медико- статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программе повышения квалификации

«Эстетические аспекты в стоматологии» (срок обучения – 144 академических часов)

Цель: совершенствование и систематизация теоретических знаний, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, совершенствование умений и необходимых профессиональных навыков с учётом современных технологий и материалов в рамках оказания качественной стоматологической помощи.

Категория обучающихся: врачи-стоматологи ортопеды, врачи-стоматологи терапевты, врачистоматологи общей практики и врачи-стоматологи хирурги.

Срок обучения/трудоемкость: 144 академических часов. **Форма обучения:** очно-заочная с применением ДОТ и ЭО.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

		-2		Форм	1а об	учени	ІЯ	
№ п/п	Наименование модулей (разделов, тем)	Трудоемкость (ак. час)	Лекции1	II3, C3²	CO3	стажировка	ДОТ и ЭО	Форма контроля
	УМ-1							
1.	«Организация стоматологической	54	18	18	-	-	18	
	помощи»							
1.1.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	6	2	2	-	-	2	тест
1.2.	Нормативно-правовая база оказании стоматологической помощи	6	2	2	-	-	2	тест
1.3.	Обработка рабочих поверхностей	6	2	2	-	-	2	тест
1.4	Контроль обработки медицинских изделий	6	2	2	-	-	2	тест
1.5	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	6	2	2	-	-	2	тест
1.6	Контроль качества обработки изделий медицинского назначения	6	2	2	-	-	2	тест
1.7	Средства индивидуальной защиты	6	2	2	-	-	2	тест
1.8	Защита здоровья медицинского персонала	6	2	2	-	-	2	тест
1.9	Медицинские отходы	6	2	2	-	-	2	тест
	УМ-2							
2.	«Диагностикав в ортопедической	48	10	16	4	12	6	
	стоматологии»							
2.1	Основные методы методы диагностики	6	2	4	-	-	-	тест
2.2	Дополнительные методы диагностики							

 $^{^{1}}$ количество лекционных занятий составляет \sim 1/3 от общего количества учебных часов

 $^{^2}$ объем семинарских занятий (C3) и практических занятий (П3) составляет \sim 2/3 от общего количества учебных часов

³ CO - симуляционное обучение

	1						1	
2.2.1	Дополнительные методы обследования	12	2	4	-	4	2	тест
2.2.2	Лучевые методы исследования	14	2	4	4	4	-	тест
2.2.3	Функциональные методы исследования	10	2	2	-	4	2	тест
2.3	Особенности обследования пациента на	6	2	2			2	тест
2.3	ортопедическом приеме	0			_	-		
	УМ-3							
3.	«Эстетические аспекты	30	10	10	4	-	6	
	ортопедического лечения»							
3.1	Отбеливание	6	2	2	-	-	2	тест
3.2	Штифтовые конструкции	8	2	2	2	-	2	тест
3.3	Коронки	8	2	2	2	-	2	тест
3.4	Виниры	8	4	4	-	-	-	тест
	УМ-4							
4.	«Фотопротокол в практике врача	12	2	4	2	2	2	
	стоматолога»							
4.1	Фотопротокол в практике врача	12	2	4	2	2	2	тест
4.1	стоматолога	12		–				
	Итоговая аттестация	1	-	1	_	-	-	тест
	Итого:	144	40	48	10	14	32	

5. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п			(0Ч)	Сроки изучения тем (очное обучение/электронное обучение)				
	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего часов	1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя		
1.	УМ-1 «Организация стоматологической помощи»	54	36	18				
2.	УМ-2 «Диагностика стоматологии»	48		18	30			
3.	УМ-3 «Эстетические аспекты ортопедического лечения»	30			6	24		
4.	УМ-4 «Фотопротокол в практике врача стоматологи»	12				12		
	Итоговая аттестация	1				1		
	Итого:	144	36/0	36/0	36/0	36/0		

6. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ 6.1. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 1 «ОРГАНИЗАЦИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ»

Трудоемкость освоения: 54 академических часов

По окончании изучения учебного модуля 1 обучающийся совершенствует профессиональные компетенции (умения) и трудовые функции:

Код трудовой функции	Индекс компетенц ии	Показатели сформированности компетенции (необходимые умения)
D/01.8	УК-1 ПК-1 ПК-5	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни и жизни у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Пользоваться методами первичного осмотра пациентов со стоматологическими заболеваниями Оценивать анатомо-функциональное состояние ЧЛО у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения Применять методы осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать необходимость и объем дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая ренттенологические методы) Проводить внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа) Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедического стоматологического лечения, в том числе данные лучевых методов обследования Обосновывать необходимость направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачамиспециалистами пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врач

	-слизистой рта
	- дефекты зубов и зубных рядов
	-патологию пародонта: оценивать степень подвижности зубов, глубину
	пародонтальных карманов, степень резорбции костной ткани,
	окклюзионные контакты зубов
	- некариозные поражения твердых тканей зубов
	- зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей
	- полное и частичное отсутствие зубов
	-функциональные нарушения зубочелюстно-лицевой
	(краниомандибулярной) системы
	13. Выявлять факторы риска онкологических заболеваний полости рта
	14. Применять при обследовании пациентов с заболеваниями,
	требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
	медицинские изделия в соответствии с действующим порядком
	оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с
	учетом стандартов медицинской помощи
	15. Выявлять симптомы осложнений, побочных действий, возникших в
	результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями,
	требующими ортопедических стоматологических методов лечения;
	факторы риска развития фонового соматического заболевания
	16. Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний,
	состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков
	угрозы жизни, требующих ортопедических стоматологических
	методов лечения
	17. Применять средства индивидуальной защиты
D/02.8 VK-1	1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих
ПК-7	ортопедических стоматологических методов лечения, со
	стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными
	нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с
	действующим порядком оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
	помощи
	2. Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения
	пациентов, медицинские показания и противопоказания к
	ортопедическим стоматологическим методам лечения
	3. Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения
	конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических
	средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
	помощи
	4. Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов,
	медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов,
	инструментов) для диагностики и лечения стоматологических
	заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с
	действующим порядком оказания медицинской помощи,
	клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
	помощи
	5. Применять методы комплексного лечения пациентов со
	стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния
	организма и наличия сопутствующей патологии

- 6. Применять методики обезболивания при стоматологических заболеваниях, требующих ортопедических стоматологических методов лечения
- 7. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие ортопедических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:

ортопедические стоматологические методы лечения при кариесе и некариозных поражениях зубов с помощью постоянных и временных коронок, полукоронок, вкладок, виниров, стандартных штифтовых конструкций, штифтовых культевых вкладок в зависимости от степени разрушения и локализации дефекта;

ортопедические стоматологические методы лечения при частичном отсутствии зубов: выбирать конструкции зубных протезов в зависимости от локализации, протяженности дефекта зубного ряда, состояния зубов, в том числе и антагонистов;

клинические этапы изготовления мостовидных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемных (пластиночных, бюгельных) зубных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемного протеза при полном отсутствии зубов;

планирование и клинические этапы изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты;

нормализацию окклюзионных контактов зубов с помощью избирательного пришлифовывания твердых тканей;

временное и постоянное шинирование подвижных зубов с помощью лечебных аппаратов, зубных протезов, ортопедических конструкций; иммедиат-протезирование;

клинические этапы изготовления окклюзионной шины;

нелюстно-лицевое протезирование;

мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения стоматологического заболевания

- 8. Проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа)
- 9. Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование лечения осуществление этапов стоматологического непосредственного контроля 3a выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения)
- 10. Предотвращать ИЛИ устранять осложнения, побочные нежелательные возникшие в результате реакции, диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов (в TOM числе стоматологических материалов), немедикаментозного (зубные, зубочелюстные челюстно-лицевые протезы) лечения
- 11. Проводить препарирование твердых тканей постоянных зубов под: вкладки, виниры, полукоронки, коронки
- 12. Получать анатомические и функциональные оттиски
- 13. Припасовывать и фиксировать несъемные ортопедические

	<u> </u>	
		конструкции
		14. Проводить определение и фиксацию высоты нижнего отдела
		лица в положении центральной окклюзии или центрального соотношения челюстей
		15. Определять цвет искусственных зубов на съемных
		ортопедических конструкциях, осуществлять эстетическое и
		фонетическое моделирование протезов
		16. Осуществлять проверку конструкции зубных протезов, припасовку и наложение съемных ортопедических конструкций,
		проводить их коррекцию
		17. Определять необходимость направления пациента к врачам смежных специальностей
		18. Анализировать эффективность применения лекарственных
		препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов), конструкций протезов при лечении
		пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения
		19. Оказывать медицинскую помощь при внезапных острых
		заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента в экстренной форме (в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи населению при стоматологических заболеваниях)
		20. Применять средства индивидуальной защиты при
		стоматологическом лечении
D/03.8	УК-1	1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий
	ПК-9	медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими
		рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		2. Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с
		заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания
		методов лечения, в соответствии с деиствующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии,
		клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со
		стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии
		4. Определять медицинские показания для направления пациентов с
		заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
		методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для
		назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации,
		в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов
		медицинской помощи
		5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей
		патологии в клинике ортопедической стоматологии
		6. Оценивать эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
1		медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,

	требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 7. Применять средства индивидуальной защиты
УК-1 ПК-11	 Составлять план работы и отчет о работе Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда

Содержание учебного модуля 1. «Организация стоматологической помощи»

Код	Наименование тем и элементов
1.	«Организация стоматологической помощи»
1.1.	Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП)
1.2.	Нормативно-правовая база оказании стоматологической помощи
1.3.	Обработка рабочих поверхностей
1.4	Контроль обработки медицинских изделий
1.5	Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
1.6	Контроль качества обработки изделий медицинского назначения
1.7	Средства индивидуальной защиты
1.8	Защита здоровья медицинского персонала
1.9	Медицинские отходы

Формы и методы контроля знаний слушателей (по модулю): тестирование. Примеры оценочных материалов по результатам освоения учебного модуля 1: cm. n. 8.2. Литература к учебному модулю 1: cm. n. 7.4.

6.2. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 2 «ДИАГНОСТИКА СТОМАТОЛОГИИ»

Трудоемкость освоения: 48 академических часов

По окончании изучения учебного модуля 2 обучающийся совершенствует профессиональные компетенции (умения) и трудовые функции:

Код трудовой функции	Индекс компетенц ии	Показатели сформированности компетенции (необходимые умения)
D/01.8	УК-1 ПК-1 ПК-5	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни и жизни у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Пользоваться методами первичного осмотра пациентов со стоматологическим заболеваниями Оценивать анатомо-функциональное состояние ЧЛО у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения Применять методы осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать необходимость и объем дополнительных (лабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая репттенологические методы) Проводить внутриротовую ренттенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа) Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструментальных) методов обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедического стоматологического лечения, в том числе данные лучевых методов обследования Обосновывать необходимость направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедического стоматологического лечения, в том числе данные с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических стоматологических стоматологических отоматологических помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачамиспециалистами пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения Интерпретировать и анализировать результаты

-кариес, болезни пульпы и периодонта -слизистой рта - дефекты зубов и зубных рядов -патологию пародонта: оценивать степень подвижности зубов, глубину пародонтальных карманов, степень резорбции костной окклюзионные контакты зубов - некариозные поражения твердых тканей зубов - зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей - полное и частичное отсутствие зубов -функциональные зубочелюстно-лицевой нарушения (краниомандибулярной) системы 13. Выявлять факторы риска онкологических заболеваний полости рта Применять при обследовании пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, медицинские изделия в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 15. Выявлять симптомы осложнений, побочных действий, возникших в результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения; факторы риска развития фонового соматического заболевания 16. Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков требующих ортопедических стоматологических лгрозы жизни, методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты D/02.8 УК-1 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ПК-7 ортопедических стоматологических методов лечения, стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помоши. клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 2. Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания ортопедическим стоматологическим методам лечения 3. Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, соответствии действующим медицинской порядком оказания клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской 4. Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов) для диагностики и лечения стоматологических заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помоши 5. Применять методы комплексного лечения стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния

- организма и наличия сопутствующей патологии
- 6. Применять методики обезболивания при стоматологических заболеваниях, требующих ортопедических стоматологических методов лечения
- 7. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие ортопедических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:

ортопедические стоматологические методы лечения при кариесе и некариозных поражениях зубов с помощью постоянных и временных коронок, полукоронок, вкладок, виниров, стандартных штифтовых конструкций, штифтовых культевых вкладок в зависимости от степени разрушения и локализации дефекта;

ортопедические стоматологические методы лечения при частичном отсутствии зубов: выбирать конструкции зубных протезов в зависимости от локализации, протяженности дефекта зубного ряда, состояния зубов, в том числе и антагонистов;

клинические этапы изготовления мостовидных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемных (пластиночных, бюгельных) зубных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемного протеза при полном отсутствии зубов;

планирование и клинические этапы изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты;

нормализацию окклюзионных контактов зубов с помощью избирательного пришлифовывания твердых тканей;

временное и постоянное шинирование подвижных зубов с помощью лечебных аппаратов, зубных протезов, ортопедических конструкций; иммедиат-протезирование;

клинические этапы изготовления окклюзионной шины;

нелюстно-лицевое протезирование;

мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения стоматологического заболевания

- 8. Проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа)
- 9. Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование стоматологического лечения осуществление непосредственного контроля выполнением медицинской за технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения)
- 10. Предотвращать осложнения, побочные или устранять действия, нежелательные реакции, возникшие результате лечебных диагностических или манипуляций, применения лекарственных препаратов стоматологических (в том числе материалов), немедикаментозного (зубные, зубочелюстные челюстно-лицевые протезы) лечения
- 11. Проводить препарирование твердых тканей постоянных зубов под: вкладки, виниры, полукоронки, коронки
- 12. Получать анатомические и функциональные оттиски

	12 7
	13. Припасовывать и фиксировать несъемные ортопедические
	конструкции
	14. Проводить определение и фиксацию высоты нижнего отдела
	лица в положении центральной окклюзии или центрального
	соотношения челюстей
	15. Определять цвет искусственных зубов на съемных
	ортопедических конструкциях, осуществлять эстетическое и
	фонетическое моделирование протезов
	16. Осуществлять проверку конструкции зубных протезов,
	припасовку и наложение съемных ортопедических конструкций,
	проводить их коррекцию
	17. Определять необходимость направления пациента к врачам
	смежных специальностей
	18. Анализировать эффективность применения лекарственных
	препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических
	материалов, инструментов), конструкций протезов при лечении
	, , ,
	стоматологических методов лечения
	19. Оказывать медицинскую помощь при внезапных острых
	заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без
	явных признаков угрозы жизни пациента в экстренной форме (в
	соответствии с действующим порядком оказания медицинской
	помощи населению при стоматологических заболеваниях)
	20. Применять средства индивидуальной защиты при
	стоматологическом лечении
D/03.8 УК-1	1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий
ПК-9	медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
	требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
	в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
	помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими
	рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
	2. Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с
	заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
	методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания
	медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии,
	клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
	помощи
	3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со
	стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в
	клинике ортопедической стоматологии
	4. Определять медицинские показания для направления пациентов с
	заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
	методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для
	назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации,
	в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
	помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов
	помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов (
	медицинской помощи
	медицинской помощи 5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями,
	медицинской помощи 5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
	медицинской помощи 5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей
	медицинской помощи 5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения,

	медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 7. Применять средства индивидуальной защиты
D/06.8 УК-1	1. Составлять план работы и отчет о работе
ПК-11	 Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа и контролировать качество ее ведения Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости стоматологическими заболеваниями Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности Использовать в своей работе информационные системы в сфере здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей находящегося в распоряжении медицинского персонала Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования пожарной безопасности, охраны труда

Содержание учебного модуля 2. «Диагностика стоматологии»

Код	Наименование тем и элементов
2.	«Диагностика стоматологии»
2.1	Основные методы методы диагностики
2.2	Дополнительные методы диагностики
2.2.1	Дополнительные методы обследования
2.2.2	Лучевые методы исследования
2.2.3	Функциональные методы исследования
2.3	Особенности обследования пациента на ортопедическом приеме

Формы и методы контроля знаний слушателей (по модулю): тестирование. Примеры оценочных материалов по результатам освоения учебного модуля 2: cm. n. 8.2. Литература к учебному модулю 2: cm. n. 7.4.

6.3. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 3 «ЭСТЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРТОПЕДИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ»

Трудоемкость освоения: 30 академических часов

По окончании изучения учебного модуля 3 обучающийся совершенствует профессиональные компетенции (умения) и трудовые функции:

Показатели сформированности компетенции (необходимые умения функции ф)
 D/01.8 VK-1 ПК-1 ПК-5 1. Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни и жизни у пациент заболеваниями, требующими ортопедических стоматологиче методов лечения (их законных представителей) 2. Интерпретировать и анализировать информацию, полученную пациентов с заболеваниями, требующими ортопедичестоматологических методов лечения (их законных представителей) 3. Пользоваться методами первичного осмотра пациентов стоматологическими заболеваниями 4. Оценивать анатомо-функциональное состояние ЧЛО у пациенто заболеваниями, требующими ортопедических стоматологиче методов лечения 5. Применять методы осмотра и обследования пациентов заболеваниями, требующими ортопедических стоматологиче методов лечения в соответствии с действующим порядком оказ медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с уч стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с уч стандартов медицинской помощи, с обследований пациентов (вклирентенологические методы) 7. Проводить внутриротовую ренттенографию (радоивизиография помощью аппарата с цифровым приемником изображ (радновизиографа) 8. Интерпретировать и анализировать результаты основ (клинических) и дополнительных (лабораторных, инструменталь методов обследования пациентов с заболеваниями, требующ ортопедического стоматологического лечения, в том числе да лучевых методов обследования 9. Обосновывать необходимость направления пациентов заболеваниями, требующими ортопедических стоматологиче методов лечения, на консультацию к врачам-специалиста соответствии с действующим порядком оказания медицип помощи, клиническими рекомендациями, с учетом станда медицинской помощи 10. Интерпретировать и анализировать результать осмотра врач специалистами пациентов с заболеваниями, требующ ортопедических стоматологических отомотогических отомотогических методов лечения 11. Применять ангоритм постановки предварительного диагно: 	ских со ов с ских ания етом оных очая о) с ения вных ных) цими ные ских и в ских и в ских

	l .	
		заключительного диагноза
		12. Диагностировать:
		-кариес, болезни пульпы и периодонта
		-слизистой рта
		- дефекты зубов и зубных рядов
		-патологию пародонта: оценивать степень подвижности зубов, глубину
		пародонтальных карманов, степень резорбции костной ткани,
		окклюзионные контакты зубов
		- некариозные поражения твердых тканей зубов
		- зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей
		- полное и частичное отсутствие зубов
		-функциональные нарушения зубочелюстно-лицевой
		(краниомандибулярной) системы
		13. Выявлять факторы риска онкологических заболеваний полости рта
		14. Применять при обследовании пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		медицинские изделия в соответствии с действующим порядком
		оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с
		учетом стандартов медицинской помощи
		15. Выявлять симптомы осложнений, побочных действий, возникших в
		результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения;
		факторы риска развития фонового соматического заболевания
		16. Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний,
		состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков
		угрозы жизни, требующих ортопедических стоматологических
		методов лечения
D/02.8	УК-1	методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты
D/02.8	УК-1 ПК-7	методов лечения
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи,
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
D/02.8		методов лечения 17. Применять средства индивидуальной защиты 1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 2. Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов,
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов,
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов) для диагностики и лечения стоматологических
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов) для диагностики и лечения стоматологических заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов) для диагностики и лечения стоматологических заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи,
D/02.8		 Методов лечения Применять средства индивидуальной защиты Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих ортопедических стоматологических методов лечения, со стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения пациентов, медицинские показания и противопоказания к ортопедическим стоматологическим методам лечения Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов, инструментов) для диагностики и лечения стоматологических заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с

- 5. Применять методы комплексного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
- 6. Применять методики обезболивания при стоматологических заболеваниях, требующих ортопедических стоматологических методов лечения
- 7. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие ортопедических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:

ортопедические стоматологические методы лечения при кариесе и некариозных поражениях зубов с помощью постоянных и временных коронок, полукоронок, вкладок, виниров, стандартных штифтовых конструкций, штифтовых культевых вкладок в зависимости от степени разрушения и локализации дефекта;

ортопедические стоматологические методы лечения при частичном отсутствии зубов: выбирать конструкции зубных протезов в зависимости от локализации, протяженности дефекта зубного ряда, состояния зубов, в том числе и антагонистов;

клинические этапы изготовления мостовидных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемных (пластиночных, бюгельных) зубных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемного протеза при полном отсутствии зубов;

планирование и клинические этапы изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты;

нормализацию окклюзионных контактов зубов с помощью избирательного пришлифовывания твердых тканей;

временное и постоянное шинирование подвижных зубов с помощью лечебных аппаратов, зубных протезов, ортопедических конструкций;

иммедиат-протезирование;

клинические этапы изготовления окклюзионной шины;

нелюстно-лицевое протезирование;

мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения стоматологического заболевания

- 8. Проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа)
- 9. Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование стоматологического лечения осуществление этапов медицинской непосредственного контроля за выполнением технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения)
- Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, возникшие результате применения лечебных манипуляций, диагностических стоматологических лекарственных препаратов (B TOM числе немедикаментозного зубочелюстные материалов), (зубные, челюстно-лицевые протезы) лечения
- 11. Проводить препарирование твердых тканей постоянных

	,	
		зубов под: вкладки, виниры, полукоронки, коронки
		12. Получать анатомические и функциональные оттиски
		13. Припасовывать и фиксировать несъемные ортопедические
		конструкции
		14. Проводить определение и фиксацию высоты нижнего отдела
		лица в положении центральной окклюзии или центрального
		соотношения челюстей
		15. Определять цвет искусственных зубов на съемных
		ортопедических конструкциях, осуществлять эстетическое и
		фонетическое моделирование протезов
		16. Осуществлять проверку конструкции зубных протезов,
		припасовку и наложение съемных ортопедических конструкций,
		проводить их коррекцию
		17. Определять необходимость направления пациента к врачам
		смежных специальностей
		18. Анализировать эффективность применения лекарственных
		препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических
		материалов, инструментов), конструкций протезов при лечении
		пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических
		стоматологических методов лечения
		19. Оказывать медицинскую помощь при внезапных острых
		заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без
		явных признаков угрозы жизни пациента в экстренной форме (в
		соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи населению при стоматологических заболеваниях)
		20. Применять средства индивидуальной защиты при
		стоматологическом лечении
D/03.8	УК-1	1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий
	ПК-9	медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими
		рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		2. Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с
		заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
		методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания
		медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии,
		клиническими рекоменлациями с учетом стандартов медицинской
1		клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		помощи
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации,
		помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		 помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов
		 помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		 помощи 3. Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии 4. Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи 5. Применять методы реабилитации пациентов с заболеваниями,
		 помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи

	,	
		патологии в клинике ортопедической стоматологии
		6. Оценивать эффективности и безопасности мероприятий по
		медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов
		медицинской помощи
		7. Применять средства индивидуальной защиты
D/06.8	УК-1	•
D/00.8		1. Составлять план работы и отчет о работе
	ПК-11	2. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме
		электронного документа и контролировать качество ее ведения
		3. Проводить анализ медико-статистических показателей
		заболеваемости стоматологическими заболеваниями
		4. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности
		медицинской деятельности
		5. Использовать в своей работе информационные системы в сфере
		здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть
		«Интернет»
		6. Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей
		находящегося в распоряжении медицинского персонала
		7. Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и
		безопасности медицинской деятельности
		8. Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования
		пожарной безопасности, охраны труда
		пожирной освониености, охраны труда

Содержание учебного модуля 3. «Эстетические аспекты ортопедического лечения»

Код	Наименование тем и элементов
3.	«Эстетические аспекты ортопедического лечения»
3.1	Отбеливание
3.2	Штифтовые конструкции
3.3	Коронки
3.4	Виниры

Формы и методы контроля знаний слушателей (по модулю): тестирование. Примеры оценочных материалов по результатам освоения учебного модуля 3: *см. п.* 8.2. Литература к учебному модулю 3: *см. п.* 7.4.

6.4. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО МОДУЛЯ 4 «ФОТОПРОТОКОЛ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА СТОМАТОЛОГИ»

Трудоемкость освоения: 12 академических часов

По окончании изучения учебного модуля 4 обучающийся совершенствует профессиональные компетенции (умения) и трудовые функции:

Код трудовой функции Индекс компетенц ии	Показатели сформированности компетенции (необходимые умения)
D/01.8 YK-1 IIK-1 IIK-5	 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза болезни и жизни у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения (их законных представителей) Пользоваться методами первичного осмотра пациентов со стоматологическими заболеваниями Оценивать анатомо-функциональное состояние ЧЛО у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения Применять методы осмотра и обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи Обосновывать необходимость и объем дополнительных (дабораторных и инструментальных) обследований пациентов (включая рентгенологические методы) Проводить внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа) Интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (дабораторных, инструментальных) методов обследования пациентов с заболеваниями, требующими ортопедического стоматологического лечения, в том числе данные лучевых методов обследования Обосновывать необходимость направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами- Интерпретировать и анализировать результаты осмотра врачами-

	1	
		ортопедических стоматологических методов лечения
		11. Применять алгоритм постановки предварительного диагноза и
		заключительного диагноза
		12. Диагностировать:
		-кариес, болезни пульпы и периодонта
		-слизистой рта
		- дефекты зубов и зубных рядов
		-патологию пародонта: оценивать степень подвижности зубов, глубину
		пародонтальных карманов, степень резорбции костной ткани,
		окклюзионные контакты зубов
		- некариозные поражения твердых тканей зубов
		- зубочелюстные деформации и аномалии зубов и челюстей
		- полное и частичное отсутствие зубов
		-функциональные нарушения зубочелюстно-лицевой
		(краниомандибулярной) системы
		13. Выявлять факторы риска онкологических заболеваний полости рта
		14. Применять при обследовании пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
		медицинские изделия в соответствии с действующим порядком
		оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с
		учетом стандартов медицинской помощи
		15. Выявлять симптомы осложнений, побочных действий, возникших в
		результате диагностических процедур у пациентов с заболеваниями,
		требующими ортопедических стоматологических методов лечения;
		факторы риска развития фонового соматического заболевания
		16. Выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний,
		состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков
		угрозы жизни, требующих ортопедических стоматологических
		методов лечения
		17. Применять средства индивидуальной защиты
D/02.8	УК-1	1. Составлять комплексный план лечения пациентов, требующих
	ПК-7	ортопедических стоматологических методов лечения, со
	1110	стоматологическими заболеваниями и (или) функциональными
		нарушениями зубочелюстно-лицевой системы в соответствии с
		действующим порядком оказания медицинской помощи,
		клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
		помощи
		2. Обосновывать схему, план и оптимальную тактику ведения
		пациентов, медицинские показания и противопоказания к
		ортопедическим стоматологическим методам лечения
		3. Осуществлять выбор, назначение, оценку безопасности применения
		конструкции зубных протезов и других лечебно-диагностических
		средств пациентам с заболеваниями, требующими ортопедических
		стоматологических методов лечения, в соответствии с
		действующим порядком оказания медицинской помощи
		клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
		помощи
		4. Осуществлять подбор и назначение лекарственных препаратов,
		медицинских изделий (в том числе стоматологических материалов,
		инструментов) для диагностики и лечения стоматологических
		заболеваний и профилактики их осложнений в соответствии с
		действующим порядком оказания медицинской помощи,
	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

- клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
- 5. Применять методы комплексного лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии
- 6. Применять методики обезболивания при стоматологических заболеваниях, требующих ортопедических стоматологических методов лечения
- 7. Выполнять медицинские вмешательства, в том числе, требующие ортопедических стоматологических методов лечения, в амбулаторных условиях:

ортопедические стоматологические методы лечения при кариесе и некариозных поражениях зубов с помощью постоянных и временных коронок, полукоронок, вкладок, виниров, стандартных штифтовых конструкций, штифтовых культевых вкладок в зависимости от степени разрушения и локализации дефекта;

ортопедические стоматологические методы лечения при частичном отсутствии зубов: выбирать конструкции зубных протезов в зависимости от локализации, протяженности дефекта зубного ряда, состояния зубов, в том числе и антагонистов;

клинические этапы изготовления мостовидных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемных (пластиночных, бюгельных) зубных протезов при частичном отсутствии зубов;

клинические этапы изготовления съемного протеза при полном отсутствии зубов;

планирование и клинические этапы изготовления зубных протезов с опорой на имплантаты;

нормализацию окклюзионных контактов зубов с помощью избирательного пришлифовывания твердых тканей;

временное и постоянное шинирование подвижных зубов с помощью лечебных аппаратов, зубных протезов, ортопедических конструкций; иммедиат-протезирование;

клинические этапы изготовления окклюзионной шины;

нелюстно-лицевое протезирование;

мониторинг заболевания и (или) состояния, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения стоматологического заболевания

- 8. Проводить дентальную внутриротовую рентгенографию (радоивизиографию) с помощью аппарата с цифровым приемником изображения (радиовизиографа)
- 9. Интерпретировать результаты рентгенологических исследований челюстно-лицевой области, назначение дополнительного (лабораторного и инструментального) обследования, планирование этапов стоматологического лечения осуществление непосредственного контроля за выполнением медицинской технологии на основании клинических рекомендаций (протоколов лечения)
- побочные 10. Предотвращать или устранять осложнения, нежелательные реакции, возникшие результате манипуляций, диагностических лечебных применения лекарственных препаратов числе стоматологических (в TOM материалов), немедикаментозного (зубные, зубочелюстные и

		челюстно-лицевые протезы) лечения
		11. Проводить препарирование твердых тканей постоянных
		зубов под: вкладки, виниры, полукоронки, коронки
		12. Получать анатомические и функциональные оттиски
		13. Припасовывать и фиксировать несъемные ортопедические
		конструкции
		14. Проводить определение и фиксацию высоты нижнего отдела
		лица в положении центральной окклюзии или центрального
		соотношения челюстей
		15. Определять цвет искусственных зубов на съемных
		ортопедических конструкциях, осуществлять эстетическое и
		фонетическое моделирование протезов
		16. Осуществлять проверку конструкции зубных протезов,
		припасовку и наложение съемных ортопедических конструкций,
		проводить их коррекцию
		17. Определять необходимость направления пациента к врачам смежных специальностей
		18. Анализировать эффективность применения лекарственных
		препаратов, медицинских изделий (в том числе стоматологических
		материалов, инструментов), конструкций протезов при лечении
		пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических
		стоматологических методов лечения
		19. Оказывать медицинскую помощь при внезапных острых
		заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без
		явных признаков угрозы жизни пациента в экстренной форме (в
		соответствии с действующим порядком оказания медицинской
		томония паселению ими стоматологинеских оагопераниях і
		помощи населению при стоматологических заболеваниях)
		20. Применять средства индивидуальной защиты при
D/03 8	WW 1	20. Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении
D/03.8	УК-1	 20. Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении 1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий
D/03.8	УК-1 ПК-9	 20. Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении 1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями,
D/03.8		 20. Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении 1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения,
D/03.8		 20. Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении 1. Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии,
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации,
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов с стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
D/03.8		 Применять средства индивидуальной защиты при стоматологическом лечении Определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Разрабатывать план реабилитационных мероприятий у пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи в клинике ортопедической стоматологии, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи Проводить реабилитационные мероприятия пациентов со стоматологическими заболеваниями и (или) состояниями ЧЛО в клинике ортопедической стоматологии Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов

		требующими ортопедических стоматологических методов лечения, с учетом общего состояния организма и наличия сопутствующей патологии в клинике ортопедической стоматологии 6. Оценивать эффективности и безопасности мероприятий по медицинской реабилитации пациентов с заболеваниями, требующими ортопедических стоматологических методов лечения, в соответствии с действующим порядком оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
		7. Применять средства индивидуальной защиты
D/06.8	УК-1	1. Составлять план работы и отчет о работе
	ПК-11	2. Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме
	1110 11	электронного документа и контролировать качество ее ведения
		3. Проводить анализ медико-статистических показателей
		заболеваемости стоматологическими заболеваниями
		4. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности
		4. Обеспечивать внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
		5. Использовать в своей работе информационные системы в сфере
		здравоохранения и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
		6. Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей
		находящегося в распоряжении медицинского персонала
		7. Участвовать в обеспечении внутреннего контроля качества и
		безопасности медицинской деятельности
		8. Соблюдать правила внутреннего трудового распорядка, требования
		пожарной безопасности, охраны труда

Содержание учебного модуля 4. «Фотопротокол в практике врача стоматологи»

К	Сод	Наименование тем и элементов
4	4.	«Фотопротокол в практике врача стоматологи»
4	4.1	Фотопротокол в практике врача стоматологи

Формы и методы контроля знаний слушателей (по модулю): тестирование. Примеры оценочных материалов по результатам освоения учебного модуля 4: c_{M} . n. 8.2. Литература к учебному модулю 4: c_{M} . n. 7.4.

7. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

7.1. Дистанционное обучение

Дополнительной профессиональной программой повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» предусмотрено обучение с применением ДОТ и ЭО в объеме 32 академических часа.

Цель: предоставление обучающимся возможности проведения исходного, текущего и итогового контроля, подготовки проектного задания, освоения части содержания дополнительной профессиональной программы непосредственно по месту пребывания.

Основные применяемые ДОТ: Асинхронное дистанционное обучение: видеозапись лекции, аудиозапись лекции, мультимедийный материал, печатный материал, веб-форум (блог), электронные учебные материалы, онлайн курс (электронный учебный курс), подкасты (скринкасты); синхронное дистанционное обучение (видеоконференция, on-line общение) с доступом к электронной информационной образовательной среде Казанского ГМУ. Каждый обучающийся получает логин и пароль, обеспечивающие индивидуальный доступ к учебным материалам курса. Дистанционный курс содержит вопросы контроля исходного уровня знаний, тестовые задания для промежуточной и итоговой аттестации, интернет-ссылки, нормативные документы, проектные задания для аттестационной работы.

7.2. Симуляционное обучение

ДПП ПК «Эстетические аспекты в стоматологии» предусмотрено симуляционное обучение в объеме 10 академических часов, реализуемое в фантомном классе кафедры ортопедической стоматологии Казанского ГМУ

Задача: приобретение и отработка навыков по диагностике и соременным методам рестарации зубов.

Для отработки навыков используются: фантом головы, дентоальвеолярная модель верхней и нижней челюсти.

7.3. Стажировка

ДПП ПК «Эстетические аспекты в стоматологии» реализуется частично в форме стажировки. Объем стажировки – 14 академических часов.

Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, а также закрепления теоретических знаний, полученных при освоении программы повышения квалификации, и совершенствования практических навыков и умений для их эффективного использования при исполнении должностных обязанностей. Стажировка носит групповой характер и реализуется на базах кафедры ортопедической стоматологии Казанского ГМУ

Цель: отработка навыков по диагностике стоматологических заболеваний на амбулаторном приеме, а также по нвыками в фотопротоколе.

Задачи стажировки:

- 1. совершенствование имеющихся профессиональных знаний и умений по квалифицированному ведению пациентов со стоматологическими заболеваниями;
- 2. совершенствование методов диагностики и комплексной терапии стоматологических заболеваний;
- 3. совершенствование практических навыков по проведению диагностики на амбулаторном приеме и фотопротокола.

В процессе стажировки врач совершенствует трудовые функции: А/01.7, D/01.8 Куратор: ассистент кафедры ортопедической стоматологии, к.м.н. Шакирова Л.Р.

7.4. Нормативно-правовая и учебно-методическая документация по рабочим программам учебных модулей

- 7.4.1. Законодательные и нормативно-правовые документы:
- 1. Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".
- 2. Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

- 3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 №499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".
- 4. Письмо Минобрнауки России 21.04.2015 г. №ВК-1013/06 "О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме".
- 5. Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 г. №ВК-1032/06 "О направлении методических рекомендаций разъяснений по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов".
- 6. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.08.2015 №599 "Об организации внедрения в подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации образовательных и научных организациях подготовки медицинских работников по дополнительным профессиональным программам".
- 7. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 октября 2015 г. №700н "О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование".
- 8. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 февраля 2016 г. N 83н "Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием".
- 9. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 г. №541н "Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере Здравоохранения"
- 10. Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 25.12.2019)
- 7.4.2. Законодательные и нормативно-правовые документы в соответствии с профилем специальности:
- 1. Приказ Минздрава РФ от 31.07.2020 №786н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях».
- 2. Клинические рекомендации (протоколы лечения) при диагнозе частичное отсутствие зубов (частичная вторичная адентия, потеря зубов вследствие несчастного случая, удаления или локализованного пародонтита) Утверждены Постановлением № 15 Совета Ассоциации общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России» от 30 сентября 2014 года
- 7.4.3. Учебно-методическая документация и материалы по рабочим программам учебных модулей:
- 1. Лебеденко, И. Ю. Ортопедическая стоматология / под ред. И. Ю. Лебеденко, С. Д. Арутюнова, А. Н. Ряховского Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 520с. (Серия "Национальные руководства").
- 2. Миронова, М. Л. Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности : учебник / М. Л. Миронова, Т. М. Михайлова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 368 с.
- 3. Смирнов, Б. А. Зуботехническое дело в стоматологии : учебник / Б. А. Смирнов, А. С. Щербаков. 2-е изд. , доп. и перераб. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 336 с.
- 4. Каливраджиян, Э. С. Стоматологическое материаловедение : учебник / Каливраджиян Э. С. [и др.]. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с.
- 5. Абакаров, С. И. Основы технологии зубного протезирования : учебник : в 2 т. / С. И. Абакаров [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. Т. 1. 576 с. : ил. 576 с.
- 6. Брагин, Е. А. Основы технологии зубного протезирования : учебник : в 2 т. / Е. А. Брагин [и др.] ; под ред. Э. С. Каливраджияна. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. Т. 2. 392 с. : ил. 392 с.
- 7. Трезубов, В. Н. Цифровая телерентгенография в стоматологии. Руководство для врачей /

- под ред. В.Н. Трезубова, Н.В. Зубкова, И.Р. Чеминава, Р.А. Розова Санкт-Петербург : ABPOPA, 2022. 200с.
- 8. Янушевич, О. О. Тактика врача-стоматолога / под ред. О. О. Янушевича Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022.-240c.
 - 7.4.4. Интернет-ресурсы:
- 1. Сайт Стоматологической Ассоциации России URL: http://www.e-stomatology.ru/
- 2. Сайт электронной медицинской библиотеки "Консультант врача" http://www.rosmedlib.ru/
- 3. Сайт Федеральной электронной медицинской библиотеки http://www.femb.ru
- 4. Сайт ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России https://kazangmu.ru/
- 5. Сайт Научной электронной библиотеки http://elibrary.ru/
- 6. Сайт методической аккредитации специалистов https://fmza.ru/
- **7.5. Материально-технические базы** соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивают проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом:
- 1. «Стоматологическая поликлиника ФГБОУ ВО КазанскогоГМУ Минздрава России», г. Казань, ул. Бутлерова, д.16.
- 2. Учебная симуляционная стоматологическая поликлиника КГМУ, г. Казань, ул. Фатыха Амирхана, д.16
- 3. ООО «Рокада-мед», г. Казань, ул. Петербургская, д.26.
- 4. ООО «Апломб», г. Казань, ул. Мусина, д.9.
- 5. ООО «Стоматологическая поликлиника №9», г.Казань, ул. Гагарина, д.20а.
- 6. ООО «Орбиталь», г. Казань, ул. Меридианная, д. 26а.
- 7. ООО «Белый клык», г. Казань, пр. Ибрагимова, 43A.

8. ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

8.1. Требования к итоговой аттестации

- 1. Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной образовательной программе повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» проводится в форме тестирования, должна выявлять теоретическую и практическую подготовку для врачейстоматологов ортопедов, врачей-стоматологов терапевтов, врачей-стоматологов общей практики и врачей-стоматологов хирургов.по специальности «Стоматология».
- 2. Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения учебных модулей в объеме, предусмотренном учебным планом дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» для врачей-стоматологов ортопедов, врачей-стоматологов терапевтов, врачей-стоматологов общей практики и врачей-стоматологов хирургов.
- 3. Лица, освоившие дополнительную профессиональную образовательную программу повышения квалификации «Эстетические аспекты в стоматологии» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца удостоверение о повышении квалификации.

8.2. Форма итоговой аттестации и критерии оценки

1. Примеры тестов для промежуточного и итогового контроля с эталонами ответов:

Инструкция: Выберите один правильный ответ.

- 1. Объем сошлифовывания твердых тканей зуба при препарировании под одиночную искусственную коронку зависит
- А) от анатомической формы зуба
- Б) от положения зуба в зубном ряду
- В) от материала для изготовления коронки
- Г) от анатомической формы зуба и материала для изготовления коронки
- 2. При препарировании зуба под металлическую штампованную коронку необходимо сошлифовывать твердые ткани:
- А) с 2 поверхностей коронки зуба
- Б) с 3 поверхностей коронки зуба
- В) с 4 поверхностей коронки зуба
- Г) с 5 поверхностей коронки зуба
- 3. Местные повреждающие факторы при одонтопрепарировании под керамические виниры и коронки:
- А) страх боли, тяжелые металлы в твердосплавных борах
- Б) гипертермия, вибрация, страх боли, микробная инвазия, механическая травма
- В) гипертермия, высушивание, вибрация
- Г) гипотермия, повышенная влажность, механическая травма
- 4. Параметры CEREC-виниров и коронок обусловлены:
- А) предельной чувствительностью оптического оттиска
- Б) усадкой супергипса
- В) диаметром фрезы шлифовального устройства

- Г) мощностью фрезеровочного блока
- 5. Назначение десенситайзеров при препарировании зубов под виниры и коронки:
- А) маркировка глубины препарирования
- Б) контроль качества удаления кариозного дентина
- В) контроль эмалево-цементной границы
- Г) защита препарированного дентина
- 6. Нахождение в медицинской одежде и обуви за пределами ЛПО
- А) допускается
- Б) не допускается
- 7. Согласно классификации ИСМП, вызываемых патогенными микроорганизмами, по резервуару возбудителя выделяют:
- А) антропонозы, зоонозы, сапронозы
- Б) прионные, вирусные, бактериальные, микозы, паразитарные, микст-инфекции
- В) кишечные, воздушно-капельные, наружных покровов
- 8. Права и обязанности граждан, ИП и ЮЛ в области обеспечения санитарноэпидемиологического благополучия населения определены
- А) Конституцией РФ
- Б) № 52-ФЗ
- В) № 294-ФЗ
- Γ) СΠ 1.1.1058-01
- 9. Указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения приведены в документе
- А) СП 1.1.1058-01
- Б) СП 2.1.3678-20
- В) СанПиН 2.1.3684-21
- Г) МУ-287-113
- 10. Функциями каких объективов должен обладать объектив для стоматологической съемки?
- А) Сверхширокоугольных и нормальных
- Б) ближних телеобъективов и макрообъективов
- В) широкоугольных и телеобъективов
- Г) всех объективов

Эталоны ответов:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Γ	Γ	В	В	Γ	б	a	б	Γ	б

Критерии оценки тестирования. Оценка выставляется пропорционально доле правильных ответов: 70-100% – «зачтено», менее 70% правильных ответов – «не зачтено».

2. Пример ситуационных задач

Вид	Код	Текст элемента задачи (мини-кейса)	
И	1	ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ	
У	1	Пациент после протезирования зуба 2.3 металлокерамической коронкой предъявляет жалобы на скол керамической облицовки.	
В	1	С чем может быть связано это явление?	
В	2	Тактика врача-стоматолога.	

Эталон ответа

Н	-	004
В	1	С чем может быть связано это явление?
Э	1	Нарушение этапов изготовления металлокерамической коронки: неочишенная поверхность металлического каркаса, слишком большой слой керамики, качество материалов; а также невыверенные окклюзионные контакты.
В	2	Тактика врача-стоматолога.
Э	-	Починка или замена конструкции с учетом особенностей.

Критерии оценки задания:

За соответствие каждому пункту таблицы курсатну ставится от 0 до 1 балла Отлично — выставляется, если курсант правильно ответил на 90% вопросов Хорошо — выставляется, если курсант правильно ответил от 80% до 90% вопросов Удовлетворительно — выставляется, если курсант правильно ответил от 70% до 80% вопросов Неудовлетворительно — выставляется, если курсант правильно ответил менее 69% вопросов Результаты тестирования курсанта оцениваются как «не зачтено», если курсант набрал менее 60% максимального балла

9. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Квалификация научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным квалификационными требованиями к медицинским и фармацевтическим работникам, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, 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 Минздравсоцразвития РФ 11.01.2011 г. №1н, и профессиональному стандарту «Педагог дополнительного образования детей и взрослых» (Приказ Минтруда РФ от 22.09.2021 N 652H. "Об утверждении профессионального стандарта "Педагог дополнительного образования детей и взрослых")

№ п/п	Наименование модулей (дисциплин, модулей, разделов, тем)	Фамилия, имя, отчество,	Ученая степень, ученое звание	Место работы, должность
	УМ -1 «Организаци я стоматологич еской помощи»	Салеева Гульшат Тауфиковна	д.м.н. профессор	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии
1		Салеев Ринат Ахмедуллович	д.м.н., профессор	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, профессор кафедры ортопедической стоматологии
		Юдина Гузалия Нургаязовна	к.м.н., доцент	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доцент кафедры ортопедической стоматологии
	УМ-2 «Диагностик а стоматологии »	Валеев Мансур Басырович		ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
		Шамсутдинов Марсель Ильдусович	к.м.н., доцент	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доцент кафедры ортопедической стоматологии
2		Голубева Евгения Борисовна		ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, ассистент кафедры ортопедической стоматологии
		Шакирова Ляйсан Ринатовна	К.м.н.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
	УМ-3 «Эстетически е аспекты ортопедическ ого лечения»	Михалин Андрей Николаевич	к.п.н.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, ассистент кафедры ортопедической стоматологии
2		Шакиров Эдуард Юрьевич		ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
3		Гималетдинова Альбина Махмутовна	К.М.Н.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
		Денисов Николай Дмитриевич		ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
4	УМ-4 «Фотопроток ол в практике врача стоматолога»	Михалёв Павел Николаевич	K.M.H.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
		Сойхер Михаил Григорьевич	K.M.H.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии
		Мустакимова Резеда Фаритовна	K.M.H.	ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России ассистент кафедры ортопедической стоматологии