

№ ОРД-СТОМ.ОБЩ.П-19

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ФГБУ ВО СОГМА  
Министерства России

О.В. Ремизов  
26 февраля 2021 г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **«Эстетическая реставрация»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.72  
Стоматология общей практики, утвержденной 26.02.2021 г.

Форма обучения: очная  
Срок освоения: 2 года  
Кафедра: стоматологии №3

Владикавказ, 2021 г.

## № ОРД-СТОМ.ОБЩ.П-19

При разработке рабочей программы дисциплины «Эстетическая реставрация» - подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики (ОРД-СТОМ.ОБЩ.П-19) в основу положены:

1) федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 26 августа 2014 г. №1115;

2) учебные планы по программе ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики,

ОРД-СТОМ.ОБЩ.П-19-01-19

ОРД-СТОМ.ОБЩ.П-19-01-20,

утвержденные ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «26» февраля 2021 г., протокол № 4.

Рабочая программа дисциплины «Эстетическая реставрация» по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики одобрена на заседании кафедры стоматологии № 3 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «22» февраля 2021 г., протокол № 4..

Рабочая программа дисциплины «Эстетическая реставрация» по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики одобрена на заседании центрального координационного учебно-методического совета ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «05» февраля 2021 г., протокол № 3.

Рабочая программа дисциплины «Эстетическая реставрация» по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики утверждена ученым Советом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «26» февраля 2021 г., протокол № 4.

**Разработчики:**

Заведующая кафедрой стоматологии № 3  
д.м.н., профессор



А.А. Ремизова

Доцент кафедры стоматологии №3  
к.м.н., доц.



З.Г. Дзгоева

**Рецензенты:**

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии, пропедевтики и постдипломного образования ФГБОУ ВО СОГУ им. К.Л. Хетагурова д.м.н., профессор Р.В. Золоев

Зав. кафедрой стоматологии № 2 ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России, д.м.н., доцент Г.В. Тобоев

### Содержание рабочей программы

1. наименование дисциплины;
1. перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
2. указание места дисциплины в структуре образовательной программы;
3. объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
4. содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
5. перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине;
6. фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
7. перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины;
8. перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины;
9. методические указания для обучающихся по освоению дисциплины;
10. перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
11. описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине;
12. ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения дисциплине и результаты освоения образовательной программы

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Наименование раздела дисциплины	Результаты освоения		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-7	Современные технологии диагностики и лечения кариеса и других болезней твердых тканей зубов. Лечение кариеса зубов и его осложнений на разных стадиях развития	Этиологию и патогенез кариеса и некариозных поражение.	Современные технологии диагностики и лечения кариеса и других болезней твердых тканей зубов. Лечение кариеса зубов и его осложнений на разных стадиях развития	Этиологию и патогенез кариеса и некариозных поражение.
2	ПК- 10	Принципы планирования, внедрения и оценки эффективности программ профилактики стоматологическ их заболеваний	<p>- формы и методы санитарного просвещения;</p> <p>- роль гигиенического содержания полости рта и предупреждение развития заболеваний зубов и пародонта;</p> <p>методы и средства гигиены полости рта;</p> <p>- роль наследственных факторов в развитии стоматологическ их заболеваний;</p>	<p>- проводить санитарно-просветительную работу среди населения, стоматологическ их больных;</p> <p>- проводить диспансеризаци ю здорового населения, стоматологическ их больных.</p>	Умение грамотно излагать информацию, владение навыками общения с пациентами, используя презентации и демонстрационн ые модели.

### 3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина является факультативом и не входит в Базовую часть Блока 1 ФГОС ВО по специальности Стоматология.

### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Год обучения	
		1	
		Количество часов	
1	2	3	
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>	24	24	
Лекции (Л)		2	
Практические занятия (ПЗ),		22	
Семинары			
<b>Самостоятельная работа (СРС), в том числе:</b>	12	12	
<i>Подготовка к занятиям(ПЗ)</i>		6	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>		6	
<b>Вид аттестации</b>	зачет	зачет	
<b>ИТОГО: общая трудоемкость</b>	час. ЗЕ	1	36

### 5. Содержание дисциплины

№ п/п	№ года обучения	Название раздела модуля	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)
			Л	ПЗ	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	С, ТЗ, СЗ, УЗ
1	1	Организация работы врача-стоматолога при выполнении эстетических реставраций.		5	2	7	С, ТЗ, СЗ, УЗ
2	1	Анатомо-функциональные особенности зубов, воспроизводимых в реставрации.		5	2	7	С, ТЗ, СЗ, УЗ
3	1	Эстетическая реставрация всех групп зубов прямым методом.		4	4	8	С, ТЗ, СЗ, УЗ
4	1	Моделирование зубов после эндодонтического лечения.	1	4	2	7	С, ТЗ, СЗ, УЗ
5	1	Эстетические ортопедические конструкции	1	4	2	7	С, ТЗ, СЗ, УЗ

		итого	2	22	12	36	
--	--	-------	---	----	----	----	--

#### 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№/п	Год обучения	Наименование учебно-методической разработки
1	1	Учебно-методические пособие по терапевтической стоматологии для ординаторов «Применение системы «Коффердам» в практике врача-стоматолога». Ремизова А.А., Туркина А.Ю., Макеева М.К. – Владикавказ, 2019
2	1	Учебное пособие под редакцией А.А. Ремизовой «Гигиена полости рта» - Москва.- 2020 г
3	1	Новая коронавирусная инфекция (Ковид-19): Методические рекомендации/ под. рук. Ремизова О.В., Ремизова А.А., Дзгоева М.Г., Отараева Б.И., Слепушкин В.Д., Тиньгаева Ю.И. – Владикавказ .- 2020 г
4	1	Клинические аспекты лечения пациентов с бюгельными протезами / Учебное пособие Ремизова А.А., Дзгоева М.Г., Тиньгаева Ю.И. – Москва -2020 г

#### 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

№ /п	Перечень компетенций	№ года обучения	Показатель(и) оценивания	Критерий(и) оценивания	Шкала оценивания	Наименование ФОС
1	2	3	4	5	6	7
1.	ПК-7 ПК-10	1	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о	см. стандарт оценки качества образования, утв. Приказом ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от 10.07.2018 г., № 264/о	Билеты к зачету

#### 8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

##### Основная литература

			Ссылка в электронной библиотеке	Количество
--	--	--	---------------------------------	------------

№ п / п	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	во экземпля ров	
				в биб ли оте ке	на ка фед ре
1.	Терапевтическая стоматология : национальное руководство	ред. Л. А. Дмитриева. - 2-е изд	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 888 с		1
2.	Стоматологический инструментарий: атлас : рекомендовано Мин.образования	Э. А. Базилян. - 2-е изд	- М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970405918.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970405918.html</a>	1
3.	Терапевтическая стоматология · Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Эндодонтия [Текст] : руководство к практическим занятиям: учебное пособие	. М. Максимовский, А. В. Митронин	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 480 с.	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435892.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970435892.html</a>	100
4.	Практическая терапевтическая стоматология : учеб.пособие	А. И. Николаев, Л. М. Цепов.	9-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2014. - 928 с		27
5.	Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии	ред. Э. А. Базилян.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 112 с.	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436165.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436165.html</a>	1

	учеб.пособие					
6.	Фантомный курс терапевтической стоматологии : учебник	А. И. Николаев, Л. М. Цепов	М.:МЕДпресс-информ, 2013. - 432 с.		2	
7.	Терапевтическая стоматология в 3 ч.: учебник.	ред. Е. А. Волков.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 168 с	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426296.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970426296.html</a>	102	
8.	Терапевтическая стоматология : руководство к практическим занятиям : учеб.пособие	Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 432 с.	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418925.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970418925.html</a>	3	
9.	Терапевтическая стоматология : учебник. Ч.3. Заболевания слизистой оболочки полости рта	Под ред. Г.М. Барера	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 256 с	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434604.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434604.html</a>	99	
10.	Терапевтическая стоматология : учебник. Ч.2. Болезни пародонта	под ред. Г.М. Барера.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 224 с.	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434598.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970434598.html</a>	99	

### Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор(ы)	Год, место издания	Ссылка в электронной библиотеке	Количество экземпляров	
					в библиотеке	на кафедре
1.	Особенности дезинфекции и стерилизации	ред. Э. А. Базикян	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016	<a href="http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436165.html">http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970436165.html</a>	1	

	стоматологии : учеб.пособие					
2.	Атлас заболеваний полости рта : пер. с англ	. П. Лангле, К. С. Миллер.	М. : ГЭОТ АР-Медиа, 2010. - 224 с.		2	
3.	Стоматологические композиционные пломбировочные материалы : учеб.пособие	Е. Н. Иванова, И. А. Кузнецова.	Ростов н/Д : Феникс, 2006. - 96 с.		1	
4.	Практическое руководство по моделированию зубов : учеб.пособие	/ С.В. Дмитриенко и др	М. : ГОУ ВУН МЦ МЗ РФ, 2001. - 240 с.		64	



*В. Логмада*

### 9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины

1. <http://www.elibrary.ru> – научная электронная библиотека, осуществляется поиск по тематическому разделу, названию журнала, автору. Содержит каталог русскоязычных и иностранных изданий.
2. <http://www.studmedlib.ru>– Электронная библиотеке медицинского вуза «Консультант студента».
3. [ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org) - Поиск по статьям свободной универсальной энциклопедии, написанным на русском языке. Избранные статьи, интересные факты, текущий день в истории, ссылки на тематические порталы и родственные проекты.

### 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Обучение складывается из контактной работы, включающих лекционный курс (2 часа), практические занятия (22 часа), самостоятельной работы (12 часов).

При изучении данной дисциплины как факультатива необходимо использовать знания из разделов нормальной и патологической физиологии, патологической анатомии, биохимии, нормальной анатомии, гистологии и освоить практические умения, формируемые при проведении лабораторного практикума по стоматологии терапевтической.

Практические занятия проводятся в виде семинаров, практических занятий, решения ситуационных задач.

**11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:**

Microsoft Office

1. Microsoft Power Point
2. Программа тестирования TestOfficePro
3. Internet Explorer

**12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.**

**Кафедра стоматологии № 3** расположена на базе стоматологической поликлиники СОГМА (ул. Кирова, 66).

**Общая площадь 192 м<sup>2</sup>:**

1. Лечебный кабинет №1 – 18 м<sup>2</sup> (одна установка) ;
2. Лечебный кабинет №2 совм. с учебной комнатой – 20,5 м<sup>2</sup>. (одна установка)
3. Лечебный кабинет №3 совм. с учебной комнатой -74,5 м<sup>2</sup>. (четыре установки)
4. Лечебный кабинет №4 совместно с кабинетом заведующего кафедрой 30 м<sup>2</sup> (две установки)
5. Ассистентская – 9 м<sup>2</sup>.
6. Фантомный класс – 40 м<sup>2</sup>.

№/п	Наименование оборудования	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4
<b>Специальное оборудование</b>			
1	ноутбук	1	Хорошее
2	проектор	1	Хорошее
3	ПК	3	Хорошее
4	Стоматологические установки	8	Хорошее
5	Аппараты ЭОД «Пульп тестер»	1	Хорошее
6	Лазерный аппарат «Оптодан»	1	Хорошее
7	Система «Термофилл	1	Хорошее
8	Налобная бинокулярная лупа EyeMag Pro S Zeiss	1	Хорошее
9	Лампы светодиодные «Led B»	5	Хорошее
10	Эндомотор Gold VDW	1	Хорошее

11	Эндодонтический микроскоп	1	Хорошее
<b>Фантомы</b>			
1	Стоматологические фантомы	10	удовлетворительное
<b>Муляжи</b>			
1	Челюсти для препарирования	7	удовлетворительное

### **13. Ведение образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

В условиях введения ограничительных мероприятий (карантина), связанных с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией, угрозой распространения новой коронавирусной инфекции и прочих форс-мажорных событиях, не позволяющих проводить учебные занятия в очном режиме, возможно изучение настоящей дисциплины или ее части с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Преподавание дисциплины в вышеописанных ситуациях будет осуществляться посредством освоения электронного курса с доступом к видео лекциям и интерактивным материалам курса: презентациям, статьям, дополнительным материалам, тестам и различным заданиям. При проведении учебных занятий, текущего контроля успеваемости, а также промежуточной аттестации обучающихся могут использоваться платформы электронной информационно-образовательной среды академии и/или иные системы электронного обучения, рекомендованные к применению в академии, такие как Moodle, Zoom, Webinar и др.

Лекции могут быть представлены в виде аудио-, видеофайлов, «живых лекций» и др.

Проведение семинаров и практических занятий возможно в режиме on-line как в синхронном, так и в асинхронном режиме. Семинары могут проводиться в виде web-конференций.