

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Медицинский колледж

ОТЯНИЯП

Методическим советом по СПО

Протокод №3 от 22.05.2025 г.

Председатель

МЕДИЦИНСКИИ

Л.М. Федорова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПЦ.03. СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

для специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая (на базе среднего общего образования) форма обучения: очная ЦМК стоматологического профиля

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – $\Phi \Gamma O C$) по специальности среднего профессионального образования (далее – $C \Pi O$) 31.02.05 Стоматология ортопедическая

Организация-разработчик: Медицинский колледж Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского Минздрава России

Разработчик: Флегентова Ирина Евгеньевна, преподаватель стоматологических дисциплин

Рецензенты:

Зав. кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний д.м.н. доцент О.В. Еремин Зав. кафедрой стоматологии ортопедической д.м.н. профессор В.В. Коннов

Согласовано:

Директор Научной медицинской библиотеки СГМУ Кузнецова И.Г.

Рабочая программа рассмотрена и согласована на заседании методического совета по среднему профессиональному образованию от 25.05.2023. протокол N = 3.

от 30.05.2024. протокол № 3 .

от 22.05.2025. протокол № 3 .

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОПЦ.03 «Стоматологические заболевания»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Учебная дисциплина ОПЦ.03 «Стоматологические заболевания» является обязательной частью общепрофессионального цикла программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Учебная дисциплина ОПЦ.03 «Стоматологические заболевания» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций и личностных результатов по всем видам деятельности ФГОС по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
- OК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- OК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- OK 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
- OК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
- ПК 1.1. Осуществлять подготовку стоматологического оборудования и оснащения зуботехнической лаборатории к работе с учетом организации зуботехнического производства
- ПК 1.2 Проводить контроль исправности, правильности эксплуатации стоматологического оборудования и оснащения, материалов зуботехнической лаборатории
- ПК 1.3 Обеспечивать требования охраны труда, правил техники безопасности, санитарно-эпидемиологического и гигиенического режимов при изготовлении зубных протезов и аппаратов
- ПК 1.4 Организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала
- ПК 2.1. Изготавливать съемные пластиночные протезы при частичном и полном отсутствии зубов.
 - ПК 2.2. Производить починку съемных пластиночных протезов.
- ПК 2.3. Изготавливать различные виды несъемных протезов с учетом индивидуальных особенностей пациента.
 - ПК 2.4. Изготавливать литые бюгельные зубные протезы.

- ПК 3.1. Изготавливать основные съемные и несъемные ортодонтические аппараты с учетом индивидуальных особенностей пациента;
 - ПК 3.2. Изготавливать фиксирующие и репонирующие аппараты;
 - ПК 3.3. Изготавливать замещающие протезы;
 - ПК 3.4. Изготавливать обтураторы при расщелинах твёрдого и мягкого нёба;
 - ПК 3.5. Изготавливать лечебно-профилактические аппараты (шины).
- ЛР 13 Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности
- ЛР 14 Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
- ЛР 15 Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами
- ЛР 16 Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность
- ЛР 17 Соблюдающий нормы медицинской этики, морали, права и профессионального общения

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

1

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

	1 1 2 7 1 1	<u> </u>		
Код ПК,ОК	Умения	Знания		
OK 01	– использовать средства	- структуру стоматологической помощи		
OK 02	индивидуальной гигиены	населению;		
OK 04	полости рта;	– этиологию, патогенез, диагностику,		
OK 05	- применять знания о	принципы лечения и профилактики		
OK 07	заболеваниях полости рта при	основных стоматологических заболеваний;		
OK 09	планировании ортопедических	– роль зубных протезов в возникновении и		
ПК 1.1 - 1.4.	конструкций.	развитии стоматологических заболеваний		
ПК 2.1 - 2.4.		(кариес, пародонтит, патологические		
ПК 3.1 - 3.5.		изменения слизистой оболочки полости		
ЛР 13		рта), меры профилактики.		
ЛР 14				
ЛР 15				
ЛР 16				
ЛР 17				

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	76
в том числе:	
теоретическое обучение	22
практические занятия	44
Самостоятельная работа	2
Консультации	2
Промежуточная аттестация - экзамен	6

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
	Раздел 1. Организация стоматологической помощи населению	10	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	4	ОК 01
Стоматологическая	1. История развития отечественной стоматологии.		OK 02
поликлиника.	2. Организация стоматологической помощи населению.		OK 04
Стоматологический	3. Структура и функции стоматологической поликлиники.		OK 05
кабинет.	4. Санитарно-противоэпидемиологический режим стоматологической поликлиники.		OK 07
Медицинская	Цели и методы дезинфекции.		OK 09
документация.	Гигиенические требования к организации помещений и их дезинфекция.		
Санитарно-	5. Дезинфекция стоматологического оборудования и инструментария, слепков.		
эпидемиологический	В том числе практических занятий	6	
режим.	1. Составление схемы-проекта стоматологической поликлиники	2	
	2. Заполнение медицинской документации	2	
	3. Разведение дезинфицирующих растворов, дезинфекция слепков	2	
Раздел 2. Болезни зуб	бов и полости рта	64	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	6	ОК 01
Болезни зубов	1. Аномалии формы зубов. Врожденные пороки развития твердых тканей (гипоплазия		ОК 02
некариозного	эмали). Флюороз. Патологическая стираемость. Клиновидный дефект. Некроз твердых		ОК 04
происхождения.	тканей. Изменение зуба в цвете (этиопатогенез, клиническая картина, диагностика).		OK 05
Кариес зубов.	2. Методы терапевтического и ортопедического лечения: отбеливание, пломбирование:		ОК 07
	виниры, искусственные коронки.		OK 09
	3. Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии болезней зубов		ПК 1.1 - 1.4.
	некариозного происхождения.		ПК 2.1 - 2.4.
	4. Кариес: этиопатогенез, стадии процесса, клиническая картина. Классификация		ПК 3.1 - 3.5.

			T
	кариеса. Степень разрушения твердых тканей. Классификация полостей.		
	5. Оценка эпидемиологии кариеса по ВОЗ: индексы распространенности,		
	интенсивности, заболеваемости.		
	6. Комплексный системный подход при лечении кариеса.		
	7. Профилактика кариеса.		
	8. Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии кариеса зубов		
	В том числе практических занятий	16	
	1. Обследование полости рта стоматологического пациента с применением		
	стоматологического инструментария. Запись зубной формулы.		
	2. Диагностика болезней твердых тканей зубов некариозного происхождения.	2	
	3. Подбор интердентальных средств и предметов индивидуальной гигиены полости рта	2	
	для пациента.		
	4. Решение ситуационных и тестовых задач на тему: «Болезни зубов некариозного	2	
	происхождения».		
	 5. Защита презентации на тему: «Болезни зубов некариозного происхождения». 6. Решение ситуационных и тестовых задач на тему: «Кариес зубов» 7. Составление рекомендаций по профилактике кариеса зубов 		
	8. Защита презентации на тему: «Кариес зубов»	2	
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Осложненный	1. Пульпит. Этиопатогенез, клиника, диагностика. Классификация пульпита. Стадии		OK 02
кариес. Стадии	заболевания. Методы лечения. Неотложная помощь.		OK 04
заболевания	2. Периодонтит. Этиопатогенез, клиника, диагностика. Классификация периодонтита.		OK 05
	Стадии. Методы лечения. Неотложная помощь.		OK 07
	3. Роль ортопедических конструкций в возникновении и развитии пульпитов и		OK 09
	периодонтитов.		ПК 1.1 - 1.4.
	В том числе практических занятий	4	ПК 2.1 - 2.4.
	1. Разбор клинических ситуаций при диагностике пульпитов и периодонтитов.	2	ПК 3.1 - 3.5.
	2. Решение ситуационных задач при оказании неотложной помощи при острой зубной	2	
	боли.		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	2	ОК 01
Заболевания	1. Строение СОПР. Элементы поражения СОПР.		OK 02

пародонта, слизистой оболочки полости рта (СОПР).	 Строение пародонта. Классификация заболеваний пародонта. Современные представления об этиологии и патогенезе воспалительных заболеваний пародонта. Профилактика заболеваний пародонта и слизистой оболочки полости рта. Гингивит: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика. Пародонтит: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика. Пародонтоз: этиология, патогенез, клиническая картина, принципы лечения, профилактика. Современные представления о травматической окклюзии и функциональной перегрузке пародонта. Резервные силы пародонта и их изменение при заболеваниях. 		ОК 04 ОК 05 ОК 07 ОК 09 ПК 1.1 - 1.4. ПК 2.1 - 2.4. ПК 3.1 - 3.5.
	Избирательное пришлифовывание зубов. Временное шинирование подвижных зубов. Виды стабилизации. Современные методы, технологии, материалы, применяемые для шинирования. 7. Адентия. Виды. Основные принципы консервативного, хирургического и ортопедического методов лечения. В том числе практических занятий	4 2	
	1. Разбор клинических ситуаций при диагностике заболеваний СОПР.		
	2. Решение ситуационных задач при лечении заболеваний пародонта и СОПР.	2	
Тема 2.4.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Заболевания	1. Гальванический стоматит. Гальванические пары. Анодирование. Протезный токсико-		OK 02
пародонта и СОПР,	аллергический стоматит.		OK 04
возникающие при	2. Кандидозный стоматит.		OK 05
ношении протезов	3. Папилломатозная гиперплазия слизистой.		OK 07
	4. Дольчатая фиброма.		OK 09
	5. Лейкоплакия СОПР.		ПК 1.1 - 1.4. ПК 2.1 - 2.4.
	6. Травматические поражения съемными и несъемными протезами пародонта и СОПР и		ПК 2.1 - 2.4.
	др.		111 3.1 - 3.3.
	7. Влияние качества изготовления протезов на возникновение заболеваний пародонта и		
	СОПР, их профилактика.		
	В том числе практических занятий	2	
	Разработка рекомендаций по уходу за полостью рта при наличии протезов.	2	
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	2	OK 01

Основы	1. Классификация хирургических заболеваний стоматологического профиля.		OK 02
хирургической	2. Методы обследования хирургических больных в стоматологии.		OK 04
стоматологии.	3. Виды анестезии.		OK 05
Дентальная	4. Методы удаления зубов.		ОК 07
имплантология	5. Дентальная имплантология.		ОК 09
	В том числе практических занятий	4	ПК 1.1 - 1.4.
	1. Ознакомление с хирургическим инструментарием и методами удаления зубов.	2	ПК 2.1 - 2.4.
	2. Разбор клинических ситуаций при протезировании на имплантатах.	2	ПК 3.1 - 3.5.
Тема 2.6.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Основы ортодонтии	1. Понятие о зубочелюстных аномалиях и деформациях: аномалии зубов, зубных рядов		OK 02
	и прикуса.		OK 04
	2. Факторы риска возникновения зубочелюстных аномалий и деформаций у детей.		OK 05
	3. Современные методы лечения зубочелюстных аномалий у детей.		OK 07
	В том числе практических занятий	2	OK 09
	1. Решение ситуационных задач по диагностике зубочелюстных аномалий и	2	ПК 1.1 - 1.4.
	деформаций.		ПК 2.1 - 2.4.
			ПК 3.1 - 3.5.
Тема 2.7.	Содержание учебного материала	2	OK 01
Профилактика	1. Факторы риска возникновения стоматологических заболеваний.		OK 02
стоматологических	2. Понятие о первичной вторичной и третичной профилактике стоматологических		OK 04
заболеваний	заболеваний. Виды профилактики.		OK 05
	3. Методы стоматологического просвещения населения.		OK 07
	4. Роль зубного техника в санитарном просвещении населения по уходу за зубными		ОК 09 ПК 1.1 - 1.4.
	протезами. 5. Роль гигиены полости рта в профилактике основных стоматологических		ПК 2.1 - 2.4.
	заболеваний.		ПК 3.1 - 3.5.
	6. Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта. Гигиенические индексы.		
	7. Современные методы и средства гигиены полости рта.		
	8. Уход за зубными протезами и ортодонтическими аппаратами.		
	В том числе практических занятий	6	
	1. Защита презентации по современным методам и средствам гигиены полости рта.	2	
	2. Разработка памяток по уходу за зубными протезами и ортодонтическими аппаратами.	2	

	3. Решение тестовых заданий на тему: «Профилактика стоматологических	2	
	заболеваний»		
Самостоятельная	Подготовка к промежуточной аттестации	2	
работа			
Консультации		2	
Промежуточная	Экзамен	6	
аттестация			
Всего:		76	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет стоматологических заболеваний, оснащенный *оборудованием:*

- функциональная мебель для обеспечения посадочных мест по количеству обучающихся;
 - функциональная мебель для оборудования рабочего места преподавателя;
 - стоматологическая установка;
 - стоматологическое кресло;
 - стоматологический столик;
 - стоматологический инструментарий;
 - емкости для обработки инструментария;
 - стоматологические материалы;
- предметы гигиены полости рта: зубные щетки, флоссы, зубочистки; *техническими средствами обучения*:
 - компьютер (ноутбук) с лицензионным программным обеспечением;
 - оборудование для отображения графической информации и ее коллективного просмотра.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1 Основная литература:

- 1. Миронова, М. Л. Стоматологические заболевания : учебник / Миронова М. Л. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 320 с. ISBN 978-5-9704-6075-7. https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460757.html
- 2. Макеева, И. М. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / И. М. Макеева [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 256 с. 256 с. ISBN 978-5-9704-6842-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468425.html (дата обращения: 24.05.2023).
- 3. Базикян, Э. А. Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии : учебное пособие / под ред. Базикяна Э. А. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 112 с. ISBN 978-5-9704-5349-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453490.html (дата обращения: 24.05.2023).
- 4. Макеева, И. М. Болезни зубов и полости рта: учебник / И. М. Макеева [и др.]. Москва: ГЭОТАР- Медиа, 2018. 256 с.: ил. 256 с. ISBN 978-5-9704-4757-4. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447574.html (дата обращения: 24.05.2023). —

3.2.2. Дополнительная литература:

- 1. Базикян, Э. А. Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога / под ред. Э. А. Базикяна Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. 96 с. ISBN 978-5-9704-3057-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970430576.html (дата обращения: 24.05.2023). -
- 2. Робустова Т.Г., Рогачева И.Ф., Карапетян И.С. и др. «Хирургическая стоматология», М., 2003г.
- 3. Кузьмина Э.М. «Профилактика стоматологических заболеваний», М., 2003г.
- 4. Орехова Л.Ю., Улитовский С.Б., Кудрявцева Т.В., Кучумова Е.Д., Краснослободцева О.А.,

- Порхун Т.В. «Стоматология профилактическая» М., 2005 г.
- 5. Основы технологии зубного протезирования: учебник: в 2 т. / под ред. Э. С. Каливраджияна. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. Т. 1. 576 с.: ил. ISBN 978-5-9704-3609-7. Текст: непосредственный.
- 6. Основы зубопротезной техники: учебное пособие/под ред. А.В. Севбитова, Н.Е. Митина. Ростов-на-Дону: Феникс, 2016. 331,[1]с. ISBN 978-5-222-26477-5. –Текст: непосредственный.
- 7. Стоматологический инструментарий: атлас: учебное пособие. 3-е изд, стер./ Э.А. Базикян Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 168с.: ил. ISBN 978-5-9704-4049-0. (Текст: непосредственный).

3.2.3. Электронные ресурсы

- 1. Министерство здравоохранения Российской Федерации: [официальный сайт]. Москва. Обновляется в течение суток. URL: http://www.rosminzdrav.ru/ (дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный
- 2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: [официальный сайт]. URL: http://rospotrebnadzor.ru/ (дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.
- 3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: [официальный сайт]. -URL: http://www.gcgie.ru/ (дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.
- 4. Информационный вестник Стоматологической Ассоциации России: [сайт].- URL: www.stomatolog.ru (дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.
- 5. Поли Медиа Пресс: издательство: [сайт]. URL: http://www.dentoday.ru/(дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.
- 6. Профессиональный стоматологический портал: [сайт]. URL: https://stomatologclub.ru (дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.
- 7. Консультант Плюс: справочная правовая система: [сайт]. URL: http://www.consultant.ru. Режим доступа: для зарегистр. пользователей. Текст: электронный.
- 8. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России: [сайт]. URL: http://www.femb.ru/(дата обращения: 21.12.2021). Текст: электронный.

1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания:	ориентируется в структуре	письменный/устный
этиология, патогенез,	стоматологической помощи	опрос;
диагностика, принципы лечения и	населению;	тестирование;
профилактики основных	владеет принципами,	наблюдение и экспертная
стоматологических заболеваний;	диагностики, лечения и	оценка при выполнении
структура стоматологической	профилактики основных	индивидуальных и
помощи населению;	стоматологических заболеваний;	групповых практических
роль зубных протезов в	определяет и обосновывает	заданий;
возникновении и развитии	значение зубных протезов в	портфолио обучающегося.
стоматологических заболеваний	возникновении и развитии	
(кариес, пародонтит,	стоматологических заболеваний	
патологические изменения	(кариес, пародонтит, патологические	
слизистой оболочки полости рта);	изменения слизистой оболочки	
	полости рта);	

умения:

использовать средства индивидуальной гигиены полости рта

использовать знания о заболеваниях полости рта при планировании конструкции протезов

соблюдает правила инфекционной безопасности в профессиональной деятельности; грамотно рекомендует средства индивидуальной гигиены полости рта для профилактики стоматологических заболеваний у пациентов с зубными протезами и аппаратами;

учитывает знания о заболеваниях полости рта при изготовлении зубных протезов и аппаратов.