

Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра терапевтической стоматологии

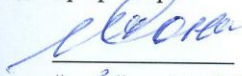
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины вариативной части (по выбору)
основной профессиональной программы высшего образования
по подготовке кадров высшей квалификации (ординатура)
по специальности 31.08.73 «Стоматология терапевтическая»
Модуль 1.12 «Реставрация зубов»


Рабочая программа разработана сотрудниками
кафедры терапевтической стоматологии:
профессором, д.м.н. Э.М. Гильмияровым,
доцентом, к.м.н. О.Е. Симановской

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ИПО,
проректор по лечебной работе
профессор


А.Г. Сонис
« 3 » июня 2015 г.

Программа рассмотрена и одобрена
на заседании кафедры
(протокол № 8 20.05. 2015 г.)
Заведующий кафедрой профессор


Э.М. Гильмияров
« 20 » мая 2015 г.

Самара 2015

Модуль 1.12 «Реставрация зубов»

1. Цели и задачи модуля:

Цель: подготовка врача стоматолога, способного оказать пациентам с заболеваниями твёрдых тканей зубов реставрационную стоматологическую терапевтическую помощь.

Программа направлена на освоение следующих компетенций:

УК-1 - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

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 заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;

ПК-5 - готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

ПК-7 - готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в терапевтической стоматологической помощи;

ПК-10 - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

Знать:

- освоение методов диагностики, используемых при обследовании пациентов с заболеваниями твёрдых тканей зубов;
- освоение показаний для терапевтического лечения пациентов с заболеваниями твёрдых тканей зубов;
- освоение планирования терапевтического лечения пациентов с заболеваниями твёрдых тканей зубов;
- формирование теоретических и практических умений по терапевтическому реставрационному лечению пациентов с заболеваниями твёрдых тканей зубов;
- освоение выявления, устранения и профилактики возможных осложнений при лечении заболеваний твёрдых тканей зубов.

Уметь:

- нормальное развитие зубочелюстной системы;
- классификации, этиологию, патогенез заболеваний твёрдых тканей зубов;
- методы обследования, диагностики, профилактики и терапевтического лечения патологии твердых тканей зубов;
- причины осложнений в терапевтической производственной (клинической) практике при лечении кариеса зубов, некариозных поражений твердых тканей зубов и способы их предупреждения;
- ошибки, возникающие при лечении кариеса зубов, некариозных поражений твердых тканей зубов, методы их профилактики и устранения;
- использование пломбировочных материалов при лечении кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.
- составить план и обследовать пациента с кариесом и другими заболеваниями твердых тканей зубов;
- использовать дополнительные методы исследования (лучевые, электрометрические методы диагностики) для уточнения диагноза;
- поставить диагноз;
- планировать лечение кариеса зубов, некариозных поражений твердых тканей зубов;

- выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при лечении кариеса зубов, некариозных поражений твердых тканей зубов;
- провести лечение кариеса с помощью неинвазивных и инвазивных методов, позволяющих сохранить жизнеспособность пульпы, и восстановить форму, функцию зуба у пациентов;
- провести лечение некариозных поражений зубов у пациентов с помощью неинвазивных и инвазивных методов;
- выявить, устранить и предпринять меры профилактики осложнений при лечении кариеса, некариозных поражений твердых тканей зубов.

Владеть:

- методами обследования пациентов с кариесом и другими заболеваниями твердых тканей зубов;
- методами проведения реминерализирующей терапии, инфильтрации кариозного пятна;
- методами лечения пациентов с кариесом зубов;
- методами лечения пациентов с заболеваниями твердых тканей зубов некариозного происхождения;
- методами отбеливания витальных и девитальных зубов;
- методами atraumatic preparation (АТР препарирование).

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет **108 часов 3 з.е.**

4.1. «Реставрация зубов» и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов /ЗЕ
Аудиторные занятия (всего)	72 (2,0)
В том числе:	
Лекции (Л)	6 (0,2)
Практические занятия (ПЗ)	66 (1,8)
Самостоятельная работа (всего)	36 (1,0)
В том числе:	
Подготовка к занятиям	18 (0,5)
Вид промежуточной аттестации. Решение ситуационных задач, тесты	18 (0,5)
Общая трудоемкость: часов	108
зачетных единиц	3

5 Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины "Реставрация зубов"

№ п/п	Наименование разделов	Содержание	Коды компетенций	Формы рубежного контроля
1	2	3	4	5
1.	Реставрация фронтальной группы зубов.	Диагностика и планирование лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов. Реставрация фронтальной группы зубов. Отбеливание зубов.	ПК-7 ПК-9 ПК-10 ПК-12	Устный опрос, решение ситуационных задач, тесты

2.	Реставрация жевательной группы зубов.	Реставрация жевательной группы зубов. Методы лечения кариеса зубов. Реставрация зубов. Общие принципы.	ПК-7 ПК-8 ПК-9 ПК-12	Устный опрос, решение ситуационных задач, тесты
3.	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и других заболеваниях твердых тканей зубов.	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и некариозных поражениях твердых тканей зубов. Методы обследования стоматологического пациента с кариесом и некариозными поражениями твердых тканей зубов. Осложнения и ошибки при диагностике и лечении заболеваний твердых тканей зубов.	ПК-10 ПК-12	Устный опрос, решение ситуационных задач, тесты

5.3. Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы					Всего часов.
		Лекц.	Практ. занят.	Экзамен	Лаб. зан.	СРС	
1.	Реставрация зубов	6	66	-	-	36	108

6. Лекции

№ п/п	Раздел дисциплины	Тематика лекций	Трудоемкость (час)
1.	Реставрация фронтальной группы зубов.	Диагностика и планирование лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов. Реставрация фронтальной группы зубов. Отбеливание зубов.	2,0
2.	Реставрация жевательной группы зубов.	Диагностика и планирование лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов. Реставрация жевательной группы зубов.	2,0
3.	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и других заболеваниях твердых тканей зубов.	Методы обследования стоматологического пациента с кариесом и некариозными поражениями твердых тканей зубов. Осложнения и ошибки при диагностике и лечении заболеваний твердых тканей зубов.	2,0
Итого:			6,0

7. Практические занятия

№ п/п	Раздел дисциплины	Тематика практических занятий	Формы текущего контроля	Трудоемкость (час)
1	2	3	4	5
1	Реставрация фронтальной группы зубов.	Изменения цвета зубов. Отбеливание. Реставрация фронтальной группы зубов. Новые	Микрокурация больных, тесты,	22,0

		технологии лечения кариеса и заболеваний твердых тканей зубов.	ситуационные задачи	
2	Реставрация жевательной группы зубов.	Реставрация жевательной группы зубов. Диагностика и планирование лечения кариеса и других заболеваний твердых тканей зубов. Использование пломбировочных материалов при лечении кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.	Микрокурация больных, тесты, ситуационные задачи	22,0
3	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и других заболеваниях твердых тканей зубов.	Лечебная концепция реставрации зубов при кариесе и некариозных поражениях твердых тканей зубов. Профилактика осложнений и ошибок в диагностике и лечении кариеса и других заболеваний твердых тканей зубов.	Микрокурация больных, тесты, ситуационные задачи	22,0
Итого:				66