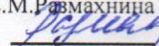




федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ  
И/о заведующего кафедрой  
детской стоматологии  
к.м.н. Е.М.Равмахина

  
(подпись)

«30» июня 2023г.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
практических занятий  
дисциплины «Пропедевтическая стоматология»  
для студентов 2 курса Стоматологического факультета  
III семестра 2023-2024 учебного года

№ п/п	Тематика практических занятий	Кол-во уч. часов
1	Понятие об эндодонте. Анатомо-топографическое строение полости зуба. Понятие об анатомической, рентгенологической и физиологической верхушке. Цели и задачи эндодонтического лечения. Этапы лечения заболеваний пульпы и периодонта	4
2	Эндодонтические инструменты. Виды. Маркировка. Системы эндодонтического инструментария	4
3	Методы лечения заболеваний пульпы и периодонта. Рабочая длина, методы определения рабочей длины. Понятие о конусности	4
4	Ручные методики инструментальной обработки корневых каналов.	4
5	Аппаратные методики обработки корневых каналов. Медикаментозная обработка корневых каналов. Цели и задачи. Растворы для медикаментозной обработки, механизм действия.	4
6	Пломбирование корневых каналов. Материалы, применяемые для пломбирования корневых каналов. Методики пломбирования корневых каналов	4
7	Критерии качества эндодонтического лечения. Лечение инструментально непроходимых корневых каналов. Импрегнационные методы лечения. Ошибки и осложнения при эндодонтическом лечении	4
8	Особенности организации врачебного кабинета и зуботехнической лаборатории ортопедического отделения. Методика получения оттисков различными слепочными массами. Способы получения моделей. Препарирование зубов под различные виды несъемных конструкций зубных протезов. Инструменты для препарирования зубов. Инструменты, используемые в ортопедии.	4
9	Литье зубных протезов из различных сплавов металлов. Технология паяния и сварки благородных и благородных сплавов металлов. Протезирование дефектов твердых тканей зубов штампованными коронками. Протезирование дефектов твердых тканей зубов пластмассовыми и фарфоровыми коронками.	4
10	Протезирование дефектов твердых тканей зубов цельнолитыми металлическими и комбинированными коронками. Протезирование полного отсутствия коронки зуба штифтовыми конструкциями протезов.	4
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>