



УТВЕРЖДАЮ  
И.о. заведующего кафедрой  
детской стоматологии  
к.м.н. Е.М.Размахнина  
*Размахнин Е.М.*  
«25» января 2024г

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ  
Факультет Стоматологический  
дисциплина Пропедевтическая стоматология  
семестр II (весенний) учебный год 2023/2024  
(1 курс)

№ п/п	Наименование темы	Кол-во уч. часов
1	Стоматология как единый раздел общей медицины, ее связь с другими науками. Организация работы врача-стоматолога и оснащение стоматологического кабинета. Стерилизация в стоматологии. Виды, режимы, контроль стерилизации. Техника безопасности при работе в стоматологическом кабинете	4
2	Эргономика в стоматологии. Рабочее место врача-стоматолога и ассистента стоматолога. Эргономика работы в «4 руки». Устройство фантома. Стоматологические установки, стоматологические наконечники. Виды, назначение. Средства индивидуальной защиты врача-стоматолога. Стоматологический мануальный инструментарий.	4
3	Анатомия челюстно-лицевой области. Пародонт и периодонт. Анатомическое строение зубов.	4
4	Окклюзия и артикуляция. Строение зубных рядов. Плоскости. Зубные, мышечные и суставные признаки окклюзии. Физиологические и патологические виды прикуса.	4
5	Биомеханика жевательного аппарата. Вертикальные, сагиттальные и трансверзальные движения нижней челюсти. Фазы жевательных движений нижней челюсти. Жевание, глотание, звукообразование и речь – физиология этих актов.	4
6	Методы обследования стоматологического пациента. Основные и дополнительные методы обследования.	4
7	Изоляция операционного поля в стоматологии. Системы коффердама. Методы наложения. Ротационные стоматологические инструменты. Инструменты для моделирования	4
8	Классификация пломбировочных материалов, используемых при лечении кариеса. Адгезивные системы в стоматологии. Принципы адгезии. Лечебные и изолирующие прокладки	4
9	Кариес. Причины. Классификации. Классификация по Блэк. Принципы препарирования кариозных полостей 1-5 классов по Блэк. Контактный пункт. Методы создания контактного пункта. Матричные системы. Виды, назначение.	4
10	Принципы препарирования кариозных полостей под цементы, амальгаму, СИЦ, композиционные материалы.	4
	Итого	40