ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН лабораторных занятий на первое полугодие 2024/2025 уч.г. для студентов 2 курса специальности 31.05.03 Стоматология по дисциплине

ПРОПЕДЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ

№	Тема занятия	Кол-во часов
1	Клиническая анатомия постоянных зубов. Признаки принадлежности зуба. Клиническая анатомия временных зубов. Отличия временных и постоянных зубов. Строение зубных рядов. Окклюзионные кривые и окклюзионная поверхность. Рисование зубов. Моделирование зубов из пластилина.	4
2	Стоматологические наконечники. Микромоторы. Правила работы. Наконечник и аппарат для определения подвижности зубов, для диагностики заболеваний пародонта. Наконечники для фотополимеризации светоотверждаемых материалов. Лазерные наконечники.	4
3	Наконечники, аппараты для проведения электрокоагуляции. Ротационные инструменты. Типы материалов, покрывающие рабочую часть инструментов (алмазные, силиконовые боры). Форма рабочей части инструмента. Абразивные материалы.	4
4	Правильное обследование и оформление медицинской карты стоматологического пациента — учетная форма №043/ У. Международная классификация стоматологических болезней, травм и причин смерти на основе МКБ-10. Индекс разрушения окклюзионной поверхности зубов (ИРОПЗ). Оформление медицинской карты. Сбор анамнеза стоматологического пациента. Каждый студент самостоятельно проводит осмотр полости рта с использованием одноразового стоматологического набора и оформляет медицинскую карту стоматологического пациента.	4
5	Контроль влажности и коффердам (изоляция рабочего поля от слюны). Наложение коффердама. Каждый студент самостоятельно отрабатывает техники наложения коффердама.	4
6	Матричные системы, виды матриц, их фиксация. Средства для обеспечения гемостаза: ретракционные нити, жидкости, гели; деревянные и пластмассовые клинья. Отработать на фантоме наложение матриц и матрицедержателя на разных группах зубов верхней и нижней челюстей. Отработать на фантоме наложение клиньев на разных группах зубов верхней и нижней челюстей.	4
7	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей I класса по Блэку. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
8	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей II класса по Блэку. Наложение лечебных прокладок. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
9	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей III класса по Блэку. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
10	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей IV класса по Блэку. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
11	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей V класса по Блэку. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
12	Этапы и техника препарирования и пломбирования кариозных полостей VI класса по Блэку. Препарирование и пломбирование на фантомах.	4
13	Пародонт. Десна. Надкостница. Десневой желобок. Функция пародонта. Методы обследования. Осмотр пародонтологического пациента. Заполнение парокарты. Определение пародонтологических индексов.	4
14	Неминерализованные мягкие зубные отложения. Неминерализованные твердые зубные отложения. Образование пелликулы. Образование зубного камня. Воспалительное состояние пародонта. Индексы гигиены полости рта. Способы удаления зубных отложений. Средства, используемые при удалении зубных отложений.	4
15	Рентгенологические исследования зубов, челюстей, магнитно-резонансная томография (МРТ), компьютерная томография (КТ). Электроодонтодиагностика. Реография. Лазерная допплеровская флоуметрия. Цитологический анализ слюны.	4
16	Зачёт. Сдать оформленные альбом, рабочие тетради и модели 28 зубов из пластилина, воска или гипса.	4