

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «Пропедевтика стоматологических заболеваний»
для обучающихся по образовательной программе специалитета
по специальности 31.05.03 «Стоматология»,
направленность (профиль) Стоматология,
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год
2 курс 4 семестр**

| № | Темы самостоятельной работы | Часы (академ) |
|---|---|------------------|
| 1 | <p>Пропедевтика ортопедической стоматологии. Ортопедические конструкции¹ Виды мостовидных протезов. Клинические и лабораторные этапы изготовления паяных и цельнолитых мостовидных конструкций. Виды частичных съемных протезов. Бюгельные протезы. Методы фиксации и виды ретенционных элементов. Искусственные зубы. Характеристика. Методы постановки. Основные материалы, применяемые для восстановления зубов и зубочелюстной системы в ортопедической стоматологии. ¹ Классификация и химическая природа базисных материалов в ортопедической стоматологии. Классификация и основные свойства, требования к базисным пластмассам Режим полимеризации пластмасс. Ошибки на этапах полимеризации. Пластмассы для ремонта и перебазировки съемных протезов Вспомогательные материалы в стоматологии ¹ Классификация и характеристика оттисковых материалов. Моделировочные материалы. Назначение, свойства и состав. Состав и классификация формовочных материалов. Абразивные материалы для шлифования и полирования зубных протезов... Состав, свойства, применение.</p> | 10 |
| 2 | <p>Пропедевтика терапевтической стоматологии. Эндодонтия.¹ Топографо-анатомические особенности полостей различных групп зубов. Эндодонтические инструменты, их назначение, последовательность использования. Особенности проведения эндодонтических манипуляций в различных видах зубов верхней и нижней челюстей. Методы obturation корневых каналов. Восстановление разрушенных коронок зубов с использованием внутриканальных штифтов. Материалы для пломбирования корневых каналов зубов. Классификация и свойства материалов для пломбирования корневых каналов зубов. Гуттаперчевые штифты для пломбирования корневых каналов. Заполнители (герметики, уплотнители) или силеры и их назначение.²</p> | 8 |
| 3 | <p>Пропедевтика хирургической стоматологии. Операция удаления зубов.¹ Основные принципы операции удаления зуба. Показания. Инструменты. Виды щипцов. Элеваторы. Ошибки и осложнения при операции удаления зуба.²</p> | 3 |
| | Итого | 21 |

¹ – тема занятия

² – сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний «27» мая 2023 г., протокол № 17

Заведующий кафедрой



Д.В.Михальченко