УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой общей и ортопедической стоматологии с курсом ФПК и ПК

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Э.Л. Мачкалян

\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2025

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

на весенний семестр 2024/2025 учебного года

по учебной дисциплине: ортопедическая стоматология

для специальности: стоматология

курс: 5

форма получения образования: дневная­­­

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ занятия** | **Наименование темы занятия по учебной программе учреждения образования** | **Вид учебного занятия** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Использование параллелометрии в выборе конструкции бюгельных протезов. | Практическое занятие |  |
| 2 | Патология твердых тканей зубов. Этиология, клиника, методы обследования больного с дефектами твердых тканей коронки зуба. Вкладки, показания к их применению. Методы, клинические и лабораторные этапы изготовления вкладок. Металлические коронки, показания к их применению. Клинические и лабораторные этапы изготовления различных видов металлических коронок. | Практическое занятие |  |
| 3 | Пластмассовые, комбинированные, цельнолитые, металлоакриловые, металлокерамические коронки. Показания к их применению. Клинико-лабораторные этапы изготовления. | Практическое занятие |  |
| 4 | Ортопедическое лечение при полном отсутствии коронки зуба. Штифтовые конструкции и их элементы. Показания к их применению. Методы обследования. Требования, предъявляемые к состоянию корня и окружающих его тканям. Клинико-лабораторные этапы изготовления: простой штифтовый зуб, по Ильиной-Маркосян, Ричмонду и др. Ортопедическое лечение при отсутствии коронки культевыми конструкциями, Показания к их применению и их лабораторные этапы изготовления. | Практическое занятие |  |
| 5 | Частичные дефекты зубных рядов. Клиника, этиология, классификация дефектов зубных рядов (Кеннеди, Гаврилов). Протезирование частичной вторичной адентии мостовидными протезами, показания к их применению. Методы обследования больного. | Практическое занятие |  |
| 6 | Патология твердых тканей зубов. Этиология, патогенез. Вкладки, штифтовые зубы, культевые штифтовые вкладки, коронки (металлические, пластмассовые, керамические, комбинированные). Мостовидные протезы. Показания и противопоказания, клинико-лабораторные этапы изготовления. | Практическое занятие |  |
| 7 | Частичное отсутствие зубов (частичная вторичная адентия). Этиология, патогенез, клиника, классификация дефектов. Особенности обследования и лабораторные методы исследования при частичном отсутствии зубов, обоснование диагноза. Клинико-лабораторные этапы. | Практическое занятие |  |
| 8 | Бюгельные протезы. Показания к применению. Конструктивные элементы, их назначение и расположение по отношению к тканям протезного ложа. Методика снятия оттиска. Кламмерная система. Параллелометрия. Понятие путей введения и выведения протеза. | Практическое занятие |  |
| 9 | Протезирование частичной вторичной адентии съемными пластиночными и бюгельными протезами. | Практическое занятие |  |
| 10 | Полная вторичная адентия. Протезирование при полной потере зубов. | Практическое занятие |  |
| 11 | Особенности клинического обследования при полной потере зубов. | Практическое занятие |  |
| 12 | Клинические и лабораторные этапы изготовления зубных протезов у больных с полной вторичной адентией. | Практическое занятие |  |
| 13 | Классификации беззубых челюстей по Шредеру, Келлеру, Курлядскому В.Ю., Оксману И.М. Методы фиксации и стабилизации съемных протезов при полном отсутствии зубов. | Практическое занятие |  |
| 14 | Протезирование при полной потере зубов. | Практическое занятие |  |
| 15 | Заболевания периодонта. Классификация заболеваний периодонта. Этиология, патогенез, клиника, методы обследования, дифференциальная диагностика. Избирательное пришлифовывание зубов, как первый этап ортопедического лечения заболеваний периодонта. | Практическое занятие |  |
| 16 | Непосредственное протезирование, как средство профилактики перегрузки периодонта. Ортодонтическое лечение при заболеваниях периодонта и его роль в устранении травматической окклюзии. | Практическое занятие |  |
| 17 | Этиология, патогенез, клиника, диагностика и ортопедическое лечение заболеваний периодонта. | Практическое занятие |  |
| 18 | Организационные основы стоматологической ортопедической помощи. Структура оказания стоматологической помощи в Республике Беларусь. | Практическое занятие |  |
| 19 | Тактические, диагностические и технологические ошибки в ортопедической стоматологии. | Практическое занятие |  |
| 20 | Итоговое занятие. Прием практических навыков. | Итоговое занятие. |  |

Рассмотрен на заседании кафедры. Протокол № \_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 2025