УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой общей и

ортопедической стоматологии с курсом ФПК и ПК

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

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

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

на осенний семестр 2025/2026 учебного года

по учебной дисциплине: несъёмное протезирование

для специальности: стоматология

курс: 3

форма получения образования: дневная­­­

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ занятия** | **Дата**  | **Наименование темы занятия по учебной программе учреждения образования** | **Вид учебного занятия** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 1.09-5.09 | «Эстафета поколений: сохраняя прошлое, создаём будущее». Обследование пациентов с заболеваниями твердых тканей коронок зубов. Определение понятия «несъёмное протезирование коронок зубов» и их разновидности. | Практическое занятие |  |
| 2 | 8.09-12.09 | Принципы организации и обеспечения процесса лечения пациентов несъёмным протезированием коронок зубов. Этика и деонтология | Практическое занятие |  |
| 3 | 15.09-19.10 | Определение понятия вкладка, виниры, виды, показания и противопоказания к их применению. | Практическое занятие |  |
| 4 | 22.09-26.09 | Клинические этапы лечения пациентов с дефектами твердых тканей коронок зубов протезированием вкладками, в том числе технологией фрезерования (CAD/CAM). | Практическое занятие |  |
| 5 | 29.09-3.10 | Клинические этапы лечения пациентов с дефектами твердых тканей коронок зубов протезированием винирами, в том числе технологией фрезерования (CAD/CAM). | Практическое занятие |  |
| 6 | 6.10-10.10 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием штампованными коронками. | Практическое занятие |  |
| 7 | 13.10-17.10 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием цельнолитыми коронками. | Практическое занятие |  |
| 8 | 20.10-24.10 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием пластмассовыми коронками. | Практическое занятие |  |
| 9 | 27.10-31.10 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием керамическими коронками, в том числе технологией фрезерования (CAD/CAM). | Практическое занятие |  |
| 10 | 3.11-7.11 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием комбинированными металлопластмассовыми коронками (по Белкину). | Практическое занятие |  |
| 11 | 10.11-14.11 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием комбинированными металлопластмассовыми коронками (цельнолитыми).Клинические этапы лечения пациентов протезированием комбинированными металлокерамическими коронками, в том числе технологией фрезерования (CAD/CAM). | Практическое занятие |  |
| 12 | 17.11-21.11 | Определение понятия «обширный дефект», виды, показания и противопоказания к их протезированию.Определение понятия «штифтовая конструкция», виды, показания и противопоказания к их применению. | Практическое занятие |  |
| 13 | 24.11-28.11 | Клинические этапы применения анкерных и стекловолоконных штифтовых конструкций. | Практическое занятие |  |
| 14 | 1.12-5.12 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием культевыми штифтовыми конструкциями (цельнолитыми), в том числе технологией фрезерования (CAD/CAM). | Практическое занятие |  |
| 15 | 8.12-12.12 | Клинические этапы лечения пациентов протезированием разборными (цельнолитыми) и проволочно-витыми штифтовыми конструкциями. | Практическое занятие |  |
| 16 | 15.12-19.12 | Ошибки и осложнения при лечении пациентов несъёмным протезированием твёрдых тканей коронок зубов, способы их устранения и профилактика. | Практическое занятие |  |

Рассмотрен на заседании кафедры. Протокол № от