**«УТВЕРЖДАЮ»**

Заведующий кафедрой

Челюстно лицевой хирургии и стоматологии

Зав.кафедра д.м.н. Боймурадов Ш.А

“\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024й.

**Кафедра:** Челюстно-лицевой хирургии и стоматологии

**Предмет:** Стоматология

**Факультет:** Медико-педагогический, 5-курс, IX-X семестр

Часы: 72 практика-32, лекция-4, СРС –36.

**ТЕМЫ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО СТОМАТОЛОГИИ**

**ДЛЯ 5-КУРСА МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**

**НА 2024 -2025 УЧЕБНЫЙ ГОД:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ** | **ЧАСЫ** |
| 1. | Обследование челюстно-лицевой области, (перкуссия, зондирования, пальпация). Заболевания зубов: кариес, пульпит, периодонтит. Клиника, диагностика и лечения. Заболевания пародонта и слизистая оболочки полости рта. Клиника, диагностика и лечения. | 4 |
| 2. | Обезболивания в стоматологии, при стоматологических манипуляциях и операциях. Удаление зуба. Техника. Показания и противопоказания к удалению зубов. Осложнения | 4 |
| 3. | Одонтогенные и Недонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области: периостит, абсцесс, флегмона, остеомиелит. Фурункул, карбункул и лимфаденит.Клиника, диагностика и лечения. | 6 |
| 4. | Классификация травм челюстно-лицевой области. Травмы мягких тканей и костей лицевого скелета. Виды иммобилизации – временная и постоянная. Виды ортопедических иммобилизаций. Особенности проведения первичной хирургической обработки ран челюстно-лицевой области. Осложнения травм: Кровотечения, шок, асфиксия. Оказания первой помощи на этапах эвакуации. | 6 |
| 5. | Опухоли и опухолеподобные образования челюстно-лицевой области. Доброкачественные и злокачественные опухоли. Течение, клиника, диагностика и лечение. | 6 |
| 6. | Врождённые и приобретенные пороки челюстно-лицевой области. | 6 |
|  | **Итого:** | **32** |