

Учебно-тематический план и содержание программы

№	Название темы	Основное содержание
1	Учебный раздел 1. «Методы лучевой диагностики в стоматологии»	
1.1	Тема 1. Лучевые методы исследования зубочелюстной системы. Показания и противопоказания.	Лучевые методы исследования зубочелюстной системы (внутриротовые, внеротовые методы исследования). Показания и противопоказания к исследованию. Основы радиационной безопасности.
2	Учебный раздел 2. «Лучевая диагностика в стоматологии»	
2.1	Тема 2.1. Лучевая картина зубочелюстной системы в норме и при патологии. Общие принципы интерпретаций рентгенограмм.	Рентген анатомия зубочелюстной системы. Рентгенологическая семиотика воспалительных, опухолеподобных, опухолевых процессов зубочелюстной системы. Рентгенодиагностика травматических повреждений челюстно-лицевой области. Последующая тактика лучевого исследования. Протокол оформления.
2.2	Тема 2.2. Современные методы лучевой диагностике зубочелюстной системы. Общие принципы интерпретации компьютерных томограмм.	Общие принципы интерпретации компьютерных томограмм. Алгоритм чтения и описание компьютерных томограмм. Дифференциальная диагностика заболеваний зубочелюстной системы.
3.	Стажировка	Проверка приобретенных умений в реальном режиме и времени с применением мануальных навыков