

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «Инновационные технологии в ортопедической
стоматологии» для обучающихся 2020 года поступления
по образовательной программе 31.05.03. Стоматология,
профиль Стоматология (специалитет), форма обучения очная
2024- 2025 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ)
9 семестр		
1.	Современные направления в эстетической ортопедической стоматологии. Цифровой анализ эстетических параметров в ортопедической стоматологии. ¹ Цифровое планирование. 3Dпроектирование. Цифровое определение цвета зубов. Цифровое изготовление виниров, вкладок, коронок, мостовидных протезов, бюгельное протезирование. ²	2
2	CAD/CAM технологии в ортопедической стоматологии. Система CEREC. Понятие CAD/CAM системы. Алгоритм работы CAD/CAM при изготовлении различных конструкций зубных протезов. Применение виртуальных артикуляторов. ²	2
3.	Инновационные технологии изготовления съёмных протезов. ¹ Термопласты, литьевое прессование, селективное лазерное спекание. ²	2
	Итого	6

1 - тема

2 - сущностное содержание

Рассмотрено на заседании кафедры ортопедической стоматологии с курсом клинической стоматологии Протокол № 11 от 14.05.2024 г.

Зав.кафедрой



В.И. Шемонаев