**Практический курс**

**«Лингвальная постановка зубов по методу А.Гербера.**

**Моделирование и индивидуализация протезов пластмассами и интенсивами Candulor»**

**Преподаватели:**

* **Семёнова Елена Евгеньевна, зубной техник**
* **Баранов Алексей Борисович, врач-стоматолог-ортопед**

**Программа курса**

1. **Анализ и разметка моделей в съёмном протезировании.**

Основная статическая линия, линия внутренней (Паунда) и наружной коррекции, линия «нет окклюзии», функциональная зона - значение этих элементов для стабильности полного съемного протеза.

Правила, которыми руководствуется зубной техник, при принятии решения о постановке вторых моляров. В каких случаях противопоказана постановка второго премоляра.

Практическое применение знаний модельного анализа при планировании работ на имплантатах.

**Демонстрация.**

**Практика.**

**2**. **Окклюзионная стабильность при тотальной атрофии протезного ложа.**

Основные принципы окклюзионной стабильности профессора Гербера (Цюрих, Швейцария) - лингвальная окклюзия. Её применение в полном протезировании, особенно при тотальной атрофии протезного ложа и отсутствии клапана, при протезировании c опорой на имплантаты (изготовлении балочных конструкций, All-on-4, All-on-6).

Инструменты для контроля правильности постановки зубов.

**Демонстрация.**

**Практика. Постановка композитных зубов Candulor.**

**3. Восковое моделирование базисов протезов.**

**Демонстрация.**

**Практика.**

**4. Подготовка к ндивидуализации базисов пластмассами и интенсивами Candulor.**

Подготовка моделей к гипсовке в кювету. Выпаривание. Изоляция.

Паковка в кювету Polymaster Candulor.

Пластмассы и интенсивы Candulor. Расчет количества пластмассы на протез.

Подготовка композитных зубов Candulor.

**Демонстрация.**

**Практика.**

**5. Индивидуализация. Схема индивидуализации пластмассами и интенсивами.**

Расчет пропорций пластмасс. Правила и особенности работы с пластмассами.

Демонтрация индивидуализации протезов.

Практика.

**Практика:**

**6. Извлечение готового протеза из кюветы Polymaster.**

**7. Реокклюзия протезов.**

Почему нельзя работать копиркой, а только артикуляционным шелком.

**8. Текстурирование десны.**

**9. Финишная обработка протезов. Полировка.**

———————————————————«»—————————————————

Каждый участник самостоятельно выполняет:

* модельный анализ;
* постановку композитных зубов Candulor по методу проф. А. Гербера в настроенном артикуляторе;
* восковое моделирование десны;
* индивидуализацию базиса пластмассами Candulor с использованием интенсивов;
* полимеризацию протезов;
* реокклюзию;
* финишную обработку и полировку.

**Свою работу участники забирают с собой!**