



**ORDEN**

The order of talents

## 3 модуль

*Школа Съёмного Протезирования Алексея Баранова*

**Алексей Баранов, Максим Головин**

**Артикуляционная система и гнатометр**

**в ежедневной практике врача-стоматолога и зубного техника**

### **1 день - Теория:**

- Постуральная система и окклюзия.
- Стоматогнатическая система.
- Функционирование ВНЧС.
- Центральная окклюзия и Центральное соотношение. Как «работают» зубы и ВНЧС одновременно.
- Оклюзионный компас.
- Жевательная эффективность.
- Артикулятор как неизвестное устройство. Предназначение, устройство, комплектация.
- Грамотная гипсовка в артикулятор. Его настройка, программирование и использование.
- Сферические калотты Монсона. Сложное - просто.
- Клинометры. Врачебный и технический. Решение «горизонтальной» задачи.
- Гнатометр Баранова-Гетте-Головина. Регистрация центрального соотношения челюстей, углов саггитального и боковых суставных путей. Их значение в тотальном, съёмном и несъёмном протезировании.
- Индивидуально настроенный резцовый столик. Предназначение и эффективная работа.
- Первичный осмотр пациента. Выявление дисфункции ВНЧС.
- Сбор данных с пациента для полноценной работы зубного техника. «Коридор без ошибок».
- Понятное взаимодействие врача, пациента и зубного техника. Одна концепция для всех участников.

### **2 день - Практика:**

- Снятие параметров лицевой дуги;
- Перенос в приемную опору и гипсовка модели верхней челюсти в артикулятор.

- Изготовление депрограмматора.
- Монтаж гнатометра Баранова-Гетте-Головина.
- Работа с гнатометром Баранова-Гетте-Головина и определение центрального соотношения челюстей и углов сагитального и боковых суставных путей.
- Гипсовка модели нижней челюсти в артикулятор;

### **3 день - Практика:**

- Настройка артикулятора по индивидуальным параметрам.
- Протокол (врачебный и технический) позиционирования гнатометра при работе с пациентами: при полном отсутствии зубов, частичном отсутствии зубов и при полных зубных рядах.
- Разберем пошагово использование артикулятора как инструмента диагностики.
- Проясним вопросы избирательного пришлифовывания, сплент-терапии и окклюзионного протокола.
- Разберем методики реабилитации пациента.

---

Прояснение этих вопросов и понимание протокола действий поможет справляться с такими проблемами, как:

- «завышение» реставраций;
- сколы керамики, разломы/переломы конструкций;
- определение комфортного прикуса у пациентов;
- проблемы с имплантатами (периимплантиты, переломы шеек, винтов) вследствие неправильного распределения окклюзионной нагрузки;
- множественные перепостановки и перебазировки в съемном протезировании.
- Нормализация пациентов с дисфункциями ВНЧС.

Вы добьетесь экономии времени врача и техника, повысите свой уровень грамотности и статус в глазах пациентов, коллег и руководителей.

Артикулятор станет для Вас нормой, а работа с ним - простой и понятной.

Вы станете компетентным специалистом и сможете справиться с любой клинической ситуацией.