

**«Комплексная диагностика структурных компонентов
кранио-мандибулярной системы»**

Двухдневный курс

Лекторы: Писаренко Илья Кириллович, врач-стоматолог-ортопед ЦМСиН, Сойхер Елизавета Михайловна, врач-стоматолог-ортодонт ЦМСиН.

Программа 1 дня:

I. Функциональная анатомия кранио-мандибулярной системы

1. Жевательная мускулатура, прикрепления и функции
2. Структурные элементы, образующие ВНЧС
3. Особенности нервной регуляции жевательного органа

II. Основные методы диагностики

1. Работа с анкетой- сбор анамнеза пациента и определение основной жалобы
2. Фото-документация на первичной консультации
3. Пальпация жевательной мускулатуры
4. Окклюзиограммы
5. Ортопантограмма как минимально необходимый метод оценки целостности челюстных костей

III. Дополнительные методы обследования

Программа 2 дня:

I.a. Регистрация движений нижней челюсти - кондиография

1. Техническо-материальное оснащение кабинета для проведения кондиографии
2. Определение исходного положения - критерии точности регистрата
3. Устройство кинематической дуги
4. Определение шарнирной оси - электронный контроль
5. Запись движений

❖ Основные аксиографические движения

❖ СРМ модуль

❖ Свободные пробы

6. Перенос положения верхней челюсти по шарнирной оси
7. Телерентгенограмма с маркерами шарнирной оси в двух проекциях черепа
8. Интерпретация результатов

I.b. Электромиография жевательной мускулатуры

1. Виды ЭМГ
2. Поверхностная электромиография на аппарате «Синапсис»
3. Наложение электродов
4. Алгоритм проведения исследования
5. Интерпретация результатов

II. Разбор клинических случаев

Стоимость участия: 12 000 руб.

Дата проведения 30-31 января 2020 года.

Адрес: Москва, м. Фрунзенская, Комсомольский пр-т, д.32, корп.2