

Лопухова Наталья Бэртовна

врач-стоматолог-ортопед, ортодонт,
к.м.н., доцент, Master of Science ,
Академический эксперт в области гнатологии
и междисциплинарной стоматологии
(Дунайский университет, г. Кремс, Австрия),
лауреат Чемпионата стоматологического мастерства
СтАР в номинации «Ортопедическая стоматология»,
член секции гнатологии СтАР,
член International College of Dentists
директор учебного центра «Дента-Люкс»



Курс практических семинаров для ортоднтов
**«ОСНОВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
МНОГОПЕТЛЕВОЙ ТЕХНИКИ (МЕАВ)
ПО МЕТОДУ ПРОФЕССОРА С. САТО»**
гнатологический подход в ортодонтическом лечении

ОПИСАНИЕ КУРСА



Уважаемые коллеги! Конечно, друзья!

Уже более 10 лет учебный центр «Дента-Люкс» занимается продвижением и внедрением основ гнатологии в повседневную практику стоматолога. Вы, сами того не ведая, сформировали совершенно новый для страны слой неугомонных молодых стоматологов-профессионалов, которые готовы тратить время и деньги для того, чтобы изменить себя и всё вокруг. Ни кризис, ни другие напасти не могут остановить вас в стремлении стать лучше, узнать больше и получать удовлетворение от выполненной работы.

Вся предыдущая работа учебного центра «Дента-Люкс» была востребована в основном стоматологами-ортопедами. Это понятно, так как исторически именно врачи этой специальности берут на себя этап первичной диагностики и ответственность за реализацию комплексного плана лечения.

Итак, ортопеды уже чётко усвоили «Основные детерминанты окклюзии». Сначала избегали, а потом навсегда полюбили «Лист пальпации жевательных мышц» и «Динамический анализ ТРГ».

С огромным удовольствием сообщаю о том, что настало время научить ортодонтонтов понимать поставленные ортопедами гнатологические задачи. Самое сложное - найти эффективный инструмент их решения. Предложенная программа обучения рассчитана на ортодонтонтов тех клиник, где врачи-ортопеды уже прошли обучение и используют гнатологический подход. Цель предложенного курса - помочь ортодонтонтам стать полноправными членами команды в реализации междисциплинарного подхода в комплексной реабилитации стоматологического пациента.

А теперь конкретно.

- Программа рассчитана на 3 модуля по 2 дня с перерывом в несколько месяцев. Время необходимо для выполнения домашнего задания.
- Предполагается, что каждый участник владеет навыками составления презентаций и знаком с протоколом фоторегистрации пациента.
- Каждый модуль подразумевает теоретическую часть и практику - работа с моделями или приём пациентов.
- Учебный центр «Дента-Люкс» предоставляет все необходимые материалы.

С остальными условиями обучения можно ознакомиться в Программе.

Увидимся в Твери!

Лопухова Наталья Бэртовна



ПРОГРАММА КУРСА

Теоретическая часть курса. Вопросы, обсуждаемые в ходе лекции:

- динамическая теория развития лицевого скелета профессора С. Сато (Япония);
- анализ ТРГ по методу Ким–Сато;
- основные биомаркеры в построении новой окклюзионной схемы;
- правила и последовательность составления плана перемещения зубов VTO (работа с программой Гамма);
- динамический анализ контрольно-диагностических моделей в артикуляторе;
- изготовление моделей Set-up;
- составление плана комплексной реабилитации пациента (техническое задание всем членам команды);
- правила контроля окклюзионной плоскости на этапах лечения.

Практическая часть:

- протокол фоторегистрации;
- виды дуг, используемых в технике профессора Сато;
- техника изгибания базовой дуги MAW;
- методы изгибания дополнительных дуг (Muligan, DAW, Z-дуга).

Вопросы 2 и 3 модулей:

- Лечение открытого прикуса. Основные схемы биомеханики перемещения зубов при лечении открытого прикуса в разных типах лицевого скелета (II, III классы).
- Методы контроля окклюзионной плоскости на этапах ортодонтического лечения (что ХОЧЕТ ортопед и что МОЖЕТ ортодонт). Правила активации дуг для контроля межальвеолярного расстояния (VD).
- Определение показаний к удалению отдельных зубов. Стадии формирования зачатка 3-го моляра, показания и правила проведения гермэктомии.
- Контроль выполнения комплексного плана лечения при подготовке к протезированию. Серийные ТРГ, аксиография, КДМ.
- Этапы лечения аномалий II, III классов. Протоколы взаимодействия со смежными специалистами (остеопат, психоневролог, ЛОР-врач, эндокринолог).
- Лечение пациентов с дисфункцией ВНЧС:
 - методы устранения болевых симптомов;
 - сплнт-терапия в ортодонтической практике;
 - методы формирования ретрузионного контроля в ходе ортодонтического лечения.
- Виды ретенции зубов в технике профессора С. Сато.

УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ

Продолжительность обучения:

полный курс включает в себя 3 модуля по 2 дня, всего 6 дней.

Режим работы: каждый модуль подразумевает теоретическую часть и практику (работа с моделями, разбор клинических случаев).

- **1-й день** - лекция (8 часов), ответы на вопросы;
- **2-й день** - практические занятия (8 часов).

Начало обучения в 9:00, предусмотрены перерывы на обед и кофе-брейки.

Количество участников: до 20 слушателей.

Стоимость обучения:

- 1-й модуль - 70 000 рублей за каждого слушателя;
- 2-й и 3-й модули - по 75 000 рублей за каждого слушателя.

Стоимость включает:

- организацию и проведение кофе-брейков;
- обед;
- методические пособия;
- иллюстрации лекционного материала;
- зуботехнические работы;
- консультацию и разбор клинических случаев.

На протяжении всего цикла обучения наши слушатели получают возможность консультироваться с преподавателем дистанционно, например, по эл. почте.

Проезд и проживание в период обучения в стоимость обучения не входят.

Каждому участнику необходимо иметь на курсе:

- щипцы Ким-Сато или щипцы Сато (щипцы Твида не подходят!!!, в крайнем случае можно тонкие щипцы Вайнгарта);
- щипцы Нансе (или любые с плоскими щёчками);
- дистальные кусачки для дуг;
- медицинскую рабочую одежду и сменную обувь.

Записаться на курс Вам поможет:

Мария Потелидзе

заместитель директора учебного центра «Дента-Люкс»



(915) 7272040



education-dl@mail.ru

пожалуйста, при звонке учитывайте разницу во времени:

в Твери Московское время (GMT+03)



Учебный Центр «Дента-Люкс»

170100, г. Тверь,
ул. Московская, 26

www.dentaluxe.tver.ru
education-dl@mail.ru

тел.: (4822) 770-626
(4822) 770-636