

# Подход к ортодонтическому лечению пациентов с постуральными нарушениями.

г. Санкт-Петербург  
3 и 5 марта 2018 г.

## Программа семинара

### Теоретический день. 3 марта.

Разбор клинических случаев. Алгоритм междисциплинарного подхода.

09:00-10:00 - Регистрация  
10:00-18:00 - Лекции

- Обследование зубочелюстной системы. Выявление «ложных» патологий. Понятие «Физиологическая окклюзия».
- Определение степени расширения зубных рядов и челюстей и влияние расширения на перестройку костей черепа и окклюзии в целом. Изменение позуры после расширения зубных рядов и разрыва небного шва на клинических примерах.
- Основные показания к удалению премоляров, сагиттальному сдвигу нижней челюсти, дистализации моляров на верхней и нижней челюстях, а также к ортогнатической хирургии (клинические случаи шаг за шагом).
- Составление протокола диагностики и алгоритмов лечения в случаях наличия разных классов нарушения окклюзии справа и слева (дифференциальная диагностика причины могут быть как на скелетном, так и на зубо-альвеолярном уровне).
- Простой способ дистализации моляров
- Понятие окклюзионных накладок и протокол их применения в современной стоматологии. Клинические случаи применения окклюзионных накладок (алгоритм)
- Показания и противопоказания к использованию межчелюстных эластиков, особенно во фронтальной зоне. Примеры лечения открытого и глубокого прикуса.
- Изменения костных структур в черепе после применения ортодонтических аппаратов и их влияние на направление роста лицевого скелета.
- Мио-функциональное лечение с применением съемной аппаратуры (алгоритм междисциплинарного взаимодействия)
- Анализ и сравнение параметров ТРГ с позиции естественного положения тела в пространстве.
- Анализ стабильности результатов ортодонтического лечения.
- Итоги и выводы.
- Дискуссия. Вопрос-ответ.
- Вручение сертификатов.

### Практический день. 5 марта.

09:00-10:00 - Регистрация      10:00-18:00  
- Лекции

*Основы современных подходов к функциональной диагностике. Диагностика пациентов при краниальных и кранио-мандибулярных дисфункциях с помощью рентгенологической, клинической и функциональной диагностики, а также проведение мышечно-фасциального тестирования. Междисциплинарный подход.*

- Внешний осмотр пациента, включающий осмотр положения тела в пространстве с использованием мышечного тестирования. Оценка постуральных нарушений.
- Обучение мануальному мышечному тестированию, позволяющему выявить влияние патологии прикуса на формирование скелета и мышечного каркаса пациента.
- Сбор анамнеза развития патологии и взаимосвязь с общими проблемами в организме.
- Анатомические ассоциативные связи между структурами ротовой полости, мышцами и костными структурами тела.
- Определение влияния положения языка и подъязычной кости на осанку, заболевания внутренних органов и проблем ВНЧС (отработка упражнений на языке, отработка положения и подвижности подъязычной кости).
- Алгоритм междисциплинарного взаимодействия, подбор аппаратов с применением тестирования позуры, мио-функциональная гимнастика).
- Анализ дисфункции небного и крестообразного шва и их взаимосвязей с дыханием и работой эндокринной системы.
- Анализ дисфункций ВНЧС, определения влияния проблем гортано-глоточного комплекса, проблем тазовых костей и нижних конечностей на развитие дисфункций ВНЧС (проведение мышечного мануального тестирования) Определение триггерных точек и обучение методике «рекойл» - снятие болевых симптомов в области ВНЧС.
- Определение краниальных дисфункций в области сфено-базиллярного синдроза, их взаимосвязь с проблемами зрения, слуха, осанки и др.
- Определение зависимости патологии окклюзии и деформации костей черепа по расчетам ТРГ в прямой проекции (дополненная версия).
- Итоги и выводы.
- Дискуссия. Вопрос-ответ.
- Вручение сертификатов.



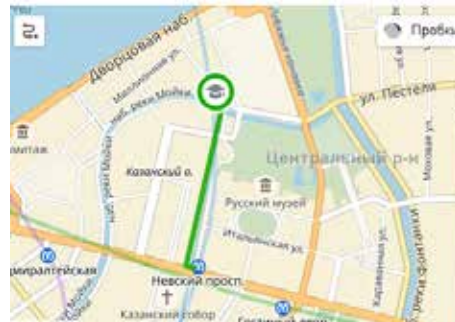
**Лектор:**  
**Васильева**  
**Мария**  
**Борисовна**

Кандидат медицинских наук, врач-ортодонт. Ассистент кафедры Стоматологии детского возраста и ортодонтии Российского Университета Дружбы Народов. Член Всемирной федерации ортодонт, Европейской и Российской ассоциации ортодонт. Международный сертифицированный лектор Всемирной ассоциации Микроимплантации в ортодонтии.

## Место проведения

Адрес: г. Санкт-Петербург, Аптекарский переулок, д.6.

Ближайшая станция метро «Невский проспект», выход на наб. Канала Грибоедова. Это в 10 минутах пешеходной доступности.



## Регистрация и оплата:

Стоимость участия за 2 дня:  
- 22000 р. для докторов-ортодонт;  
- 18000 р. для ординаторов.

Стоимость участия в 1 дне:  
- 15000 р.

Необходима предварительная регистрация.

## Контакты организатора:

Организатор мероприятия  
ООО «Эстелиор» - официальный дистрибьютор Incognito и 3M Unitek в России.  
+7 (921) 900-12-52;  
+7 (812) 610-05-67;  
aestelior@yandex.ru  
www.estelior.ru