

ПРОГРАММА

Школа-семинар для врачей стоматологов детских г.Москвы в онлайн формате

14.03.2022

г. Москва

10:00-10:30 Лекция «Интеграция цифровых технологий в протокол диагностики и планирования ортодонтического лечения пациентов с зубочелюстно-лицевыми аномалиями». В докладе будут представлены разработки кафедры ортодонтии МГМСУ: компьютерная версия медицинской карты ортодонтического пациента (форма 043-1/у) с примером ее заполнения, компьютерный анализ цифровых моделей зубных рядов и телерентгенограмм головы по авторским методикам. Будут продемонстрированы возможности виртуального планирования ортодонтического лечения.

Лектор С.В. Текучева, к.м.н., доцент кафедры ортодонтии МГМСУ им. А.И.Евдокимова г. Москва.

10:30-10:45 Дискуссия.

10:45-11:15 Лекция «Кортикальная опора ортодонтии». Это одна из наиболее эффективных моделей в ортодонтии. Использование кортикальных (или внутрикостных) минивинтов позволяет создать устойчивую точку опоры, снизить побочные эффекты в виде нежелательного воздействия опорных зубов и равномерного перемещения коронки и корня зуба.

Лектор С.В. Проскокова, д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической стоматологии РНИМУ им. Н.И Пирогова, зав. отделением Ортодонтии и детской стоматологии ГАУЗ МО МОСП, г. Москва.

11:15-11:25 Дискуссия.

11:25-11:45 Лекция «Комплексный подход к лечению зубочелюстных аномалий у детей 8-12 лет с помощью съемных двучелюстных аппаратов». В докладе будет рассмотрен клинический случай, продемонстрирован междисциплинарный подход к лечению пациентов данной возрастной группы.

Лектор М.А. Фатеева, зав. ортодонтическим отделением ГБУЗ «ДСП №37ДЗМ», врач ортодонт высшей категории.

11:45-12:00 Дискуссия

Подпись руководителя
Заместитель главного внештатного специалиста
стоматолога (детская сеть)
Д.м.н., профессор
Кисельникова Л.П.