

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

**17.03.2025г.**

г. Москва

**10:00-10:05 Вступительное слово. Л.П. Кисельникова, Заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой детской стоматологии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ.**

**10:05-11:45 Лекция «Лечение зубочелюстных аномалий у детей несъемными ортодонтическими аппаратами». Лектор Н.С. Дробышева, к.м.н, доцент кафедры ортодонтии ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» МЗ РФ, член Профессионального Общества Ортодонтотв России**

*Формирование зубочелюстных аномалий начинается с рождения ребенка под влиянием как врожденных, так и приобретенных факторов. Усугубление симптомов происходит вместе с развитием зубочелюстной системы и оказывает влияние на функции жевания, глотания, речи, откусывания пищи, способствуя возникновению патологии других органов и систем. Профилактические и лечебные мероприятия в раннем возрасте способны не только корректировать патологию, но и изменить стереотип работы мышц и направить функционирование зубочелюстной системы в правильное русло, обеспечив в будущем нормальное жевание, дикцию и красивую улыбку.*

**10:45-11:05 Лекция к 50-летию юбилею ГБУЗ «ДСП №44 ДЗМ». Лектор М.Г. Рыбакова, к.м.н., врач-ортодонт, главный врач ГБУЗ «ДСП №44 ДЗМ».**

*Лекция посвящена тому, как организованы регулярные консилиумы для сложной группы пациентов, включая патологии ВНЧС, скелетные формы дистальной и мезиальной окклюзии зубных рядов, врожденные пороки развития ЧЛО. В рамках дней междисциплинарного взаимодействия группа экспертов распределяют пациентов для дальнейшего лечения в Клиники ЦС и ЧЛХ.*

**11:05-11:50 Лекция «Эндодонтическое лечение постоянных зубов: особенности механической и медикаментозной обработки корневых каналов». Лектор А.П. Волошина, врач-стоматолог терапевт ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ».**

*В докладе будут рассмотрены основные аспекты лечения корневых каналов постоянных зубов со сформированными корнями: от начала механической обработки до полной подготовки корневых каналов к obturации. Будет рассмотрен вопрос работы инструментами 04 конусности и до какого диаметра расширять корневые каналы, а также, как безопасно применять гипохлорит натрия и почему обработка с помощью этого раствора важна для успеха эндодонтического лечения.*

**11:50-12:00 Дискуссия.**

Главный внештатный детский специалист  
стоматолог, д.м.н., профессор

Кисельникова Л.П.