



Ассоциация общественных объединений «Стоматологическая Ассоциация России»  
Общественная организация «Стоматологическая ассоциация Санкт-Петербурга» (СТАР)

## ПРОГРАММА

### III Международная научно-практическая конференция «Современная детская стоматология и ортодонтия»

2 октября 2020 г., Санкт-Петербург

#### **09:00–09:30 Регистрация участников**

#### **09:30–10:00 Доклад «Об эффективности и безопасности зубных паст»**

В докладе рассмотрены вопросы эффективности зубных паст для гигиены полости рта у пациентов с различными заболеваниями. Особенности влияния их использования на резистентность эмали и свойства слюны. Будет представлен анализ безопасности зубных паст и их особенность при сенсбилизации организма, а также представлены данные спонтанной активации базофилов на составляющие зубных паст.

**Докладчик: Сатыго Елена Александровна** - д.м.н., декан стоматологического факультета ФГБОУ ВО СЗГМУ имени И.И.Мечникова.

#### **10:00–10:30 Доклад «Ортодонтическое лечение глазами пациента»**

Расширение возрастных показаний к ортодонтическому лечению, его востребованность и относительная доступность повлекли за собой увеличение количества претензий, связанных с результатами лечения. Какова мотивация взрослого пациента, обращающегося к ортодонту? Как определить завышенные ожидания и недостаточную информированность относительно деталей и планируемого результата? Эти и другие вопросы освещаются в докладе.

**Докладчик: Зубкова Наталья Вениаминовна** - к.м.н., доцент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

**Содокладчик: Ткаченко Т.Б.** - д.м.н., профессор, заведующая кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии, декан стоматологического факультета ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова.

#### **10:30–11:00 Доклад «Современные тренды восстановительного лечения патологии твердых тканей зубов у детей»**

Доклад посвящен современным тенденциям распространенности и интенсивности патологии твердых тканей зубов у детей. Рассмотрен комплексный клинический подход к лечению патологии твердых тканей временных зубов у детей, в т.ч. планирование восстановительного лечения у детей: сложные задачи, простые решения. Предложены критерии выбора метода восстановительного лечения в зависимости от возраста ребенка, степени активности патологического процесса, степени разрушения твердых тканей зубов.

**Докладчик: Ожгихина Наталья Владленовна** - к.м.н., доцент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский

университет Министерства здравоохранения РФ», заведующая детским отделением  
Стоматологической клиники УГМУ.

**11:00–11:30 Доклад «Преимущества раннего ортодонтического лечения с использованием несъемной аппаратуры»**

Решение о целесообразности раннего ортодонтического лечения до сих пор ставится под сомнение. Это связано с плохим гигиеническим статусом, сложностью кооперации с пациентами и неэффективностью лечения, так как в последствии необходимость в использовании несъемной техники остается актуальной.

**Докладчик: Малахова Наталья Евгеньевна** - ассистент кафедры стоматологии общей практики ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра стоматологии общей практики.

**11:30–12:00 Доклад «Профилактическое направление в системе комплексного лечения детей с врожденной патологией челюстно-лицевой области»**

Врожденная расщелина губы и неба - тяжелый порок развития челюстно-лицевой области. Предупреждение послеоперационных деформаций носа и верхней губы при лечении детей с расщелинами верхней губы и неба – одна из сложнейших задач детской челюстно-лицевой хирургии.

**Докладчик: Степанова Юлия Владимировна** - к.м.н., доцент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии, зав. отделением ЧЛХ ФГБУ НИДООИ им. Г.И. Турнера МЗ РФ.

**12:00-12:30 Доклад «Особенности оказания стоматологической помощи детям с хроническими заболеваниями верхних дыхательных путей. Междисциплинарный подход ЛОР, стоматолога и педиатра»**

В докладе поднимаются актуальные вопросы необходимости преемственности в составлении комплексного плана лечения и ведения пациентов, имеющих ЛОР-патологию на детском стоматологическом приеме.

**Докладчик: Мосихин Сергей Борисович** - профессор кафедры оториноларингологии Казанской медицинской академии, д.м.н., врач высшей квалификационной категории.

**12:30-13:00 Сессия «Вопрос-ответ»**

**13:00-14:00 Перерыв**

**14:00-14:30 Доклад «Некариозные поражения зубов у детей и подростков. Тактика детского стоматолога»**

Некариозные поражения зубов у детей и подростков довольно часто встречаются в практической работе детского стоматолога. Важно уметь провести грамотную дифференциальную диагностику, поставить диагноз и выбрать оптимальный план реабилитации. В докладе будет показана клиническая реабилитация и лечебные кейсы по различным видам некариозных поражений у детей и подростков, а именно: гипоплазия эмали, МРГ (молярно-резцовая гипоминерализация), флюороз. Будут освещены протоколы ведения пациентов различного возраста и с различными формами некариозных поражений.

**Докладчик: Кобиясова Ирина Владимировна** - к.м.н., врач-стоматолог детский, заведующая стоматологическим отделением сети клиник «Евромед Кидс», член международной ассоциации детских стоматологов IAPD, руководитель медико-образовательного проекта «Детская стоматологическая кухня».

**14:30–15:00 Доклад «Определение показаний и выбор тактики при удалении зачатков третьих постоянных моляров у детей»**

Аномалии прикуса, связанные с дефицитом места в зубной дуге, встречаются достаточно часто. При коррекции этих аномалий у детей регулярно встает вопрос о необходимости удаления зачатков третьих постоянных моляров у детей. При планировании хирургического вмешательства очень важно тесное взаимодействие ортодонта и стоматолога-хирурга.

**Докладчик: Госьков Иван Анатольевич** – врач - стоматолог-хирург высшей категории, ГК МЕДИ.

**14:30-15:00 Доклад «Анализ профильных телерентгенограмм и планирование ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий и деформаций у детей и подростков с применением автоматизированной методики с элементами искусственного интеллекта "Аллегро"»**

Диагностика является важнейшим этапом в планировании лечения ортодонтических пациентов. Обеспечить точный и быстрый анализ телерентгенограммы, сохранять результаты и сравнивать данные на этапах до, во время и после лечения позволяют различные компьютерные программы. Примером такой программы является методика модифицированного анализа боковых телерентгенограмм, основанная на принципе экспертных систем "Allegro". Данная методика прекрасно зарекомендовала себя на практике и в научной деятельности. В докладе подробно рассматриваются преимущества и особенности работы с программой и демонстрируются реальные.

**Докладчик: Тимченко В.В.** - врач-ортодонт, к.м.н., доцент кафедры ортопедии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, доцент кафедры ортодонтии ЧОУ СПБИНСТОМ.

**Содокладчик: Фадеев Р.А.** - профессор, д.м.н., заведующий кафедрой ортопедии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, заведующий кафедрой ортодонтии ЧОУ СПБИНСТОМ.

**15:00-15:30 Доклад «Методы приостановления кариеса временных зубов и основные направления их развития»**

В докладе будут рассмотрены теоретические основы и существующие методы приостановления кариеса временных зубов, а также представлены основные направления их развития. Особое внимание будет уделено механизмам возникновения окрашивания при серебрении твердых тканей зубов и способам его минимизации. Также будут представлены результаты экспериментальной оценки предложенного нами способа применения фторида диамина серебра.

**Докладчик: Бутвиловский Александр Валерьевич** - к.м.н., доцент 2-й кафедры терапевтической стоматологии БГМУ.

**Содокладчики:** Терехова Т.Н. - д.м.н., профессор, зав. кафедрой стоматологии детского возраста БГМУ; Юркевич Е.С. - к.м.н., ведущий научный сотрудник лаборатории профилактической и экологической токсикологии государственного предприятия «НПЦГ»; Колб А.В. - к.м.н., доцент кафедры биохимии БГМУ.

**15:30—16:00 Сессия «Вопрос-ответ»**

08.11.19 г.

Ярёменко А.И.