



Стоматологическая ассоциация  
Самарской области  
Общественная  
организация

Ассоциация общественных объединений "Стоматологическая Ассоциация России"  
Общественная организация "Стоматологическая ассоциация Самарской области" (СтАС)

## ПРОГРАММА

Симпозиум «Актуальные вопросы стоматологии» в рамках XXI Всероссийского  
форума с международным участием «Стоматология XXI века»  
7 ноября 2018 г., г. Самара

### **11:00 -11:20 Доклад «Современные аспекты диагностики и лечения кандидоза СОПР»**

Доклад посвящен вопросам этиологии и патогенеза кандидоза СОПР, методам диагностики и лечения заболеваний с учетом вида возбудителя, степени его чувствительности к антимикотикам и общего состояния организма.

**Докладчик: Татьяна Михайловна Ткач** – к.м.н., доцент (кафедра терапевтической стоматологии СамГМУ).

**Соавторы:** Т.М. Ткач, Э.М. Гильмияров – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой и клиникой терапевтической стоматологии СамГМУ, Г.К. Бурда – к.м.н., доцент (кафедра терапевтической стоматологии СамГМУ), О.Е. Симановская – к.м.н., доцент (кафедра терапевтической стоматологии СамГМУ).

11:20-11:30 сессия «вопрос-ответ»

### **11:30-11:50 Доклад «Особенности лечения воспалительных заболеваний слизистой оболочки полости рта у ВИЧ инфицированных пациентов»**

В связи с широкой распространенностью ВИЧ – инфекции среди населения Самарской области доклад будет полезен для врачей-стоматологов различного профиля. В нем будут рассмотрены особенности ведения больных с ВИЧ-инфекцией, отражены методики и протоколы лечения различных заболеваний СОПР у больных данной группы.

**Докладчик: Оксана Евгеньевна Симановская** – к.м.н., доцент кафедры терапевтической стоматологии СамГМУ.

11:50-12:00 сессия «вопрос-ответ»

### **12:00-12:20 Доклад «Функциональная диагностика в стоматологии: электромиография, кинезиография»**

Доклад посвящен применению дополнительных функциональных методов обследования в стоматологии. Рассматриваются этапы проведения электромиографического исследования мышц головы и шеи, кинезиографии нижней челюсти. Освещен вопрос применения лечебно-диагностического аппарата в ортопедической и ортодонтической практиках. Продемонстрированы клинические примеры проведения функциональной диагностики и интерпретация полученных данных.

**Докладчик: Михаил Александрович Постников** – д.м.н., доцент (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ)

**Соавторы:** М.А. Постников, Д.А. Трунин – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ), С.Н. Испанова – ординатор (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ),

В.Д. Малкина – ординатор (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ), К.Р. Поштару – аспирант (кафедра стоматологии КГМУ, Молдова).

12:20-12:30 сессия «вопрос-ответ»

**12:30-12:50 Доклад «Междисциплинарный подход в комплексном лечении пациентов с адентией верхних боковых резцов»**

Доклад посвящен вопросу комплексного лечения пациентов с адентией верхних боковых резцов. Рассматриваются клиничко-функциональные аспекты лечения данной патологии. Продемонстрированы клинические примеры.

**Докладчик: Грант Юрьевич Тер-Погосян** – д.м.н., заведующий кафедрой (кафедра детской стоматологии и ортодонтии ЕГМУ им. М. Гераци, г. Ереван, Армения)

12:50-13:00 сессия «вопрос-ответ»

**13:00-13:20 Доклад «Диагностика и планирование тотальных реставраций полости рта с учетом дисфункции ВНЧС»**

Доклад посвящен вопросам диагностики и планирования тотальных реставраций полости рта с учетом дисфункции ВНЧС. Продемонстрированы применения цифровой аксиографии, CAD/CAM технологии у пациентов с дисфункцией ВНЧС. Представлено комплексное стоматологическое лечение с применением цифровых технологий.

**Докладчик: Рустем Равилевич Габдрафиков** – врач-стоматолог-терапевт, врач-стоматолог-ортопед, генеральный директор сети клиник: стоматологические клиники «Дентал Форте», многопрофильная поликлиника и клиничко-диагностическая лаборатория «Медикал Форте», г. Набережные Челны.

**Соавторы:** Р.Р. Габдрафиков, М.А. Постников – д.м.н., доцент (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ), Д.А. Трунин – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой (кафедра стоматологии ИПО СамГМУ).

13:20-13:30 сессия «вопрос-ответ»

**13:30-13:50 Доклад «Возможности ультразвукового исследования в диагностике заболеваний височно-нижнечелюстного сустава».**

Доклад рассчитан на практикующих врачей-стоматологов, желающих улучшить свои знания и компетенции в проведении диагностики и лечения пациентов с заболеваниями височно-нижнечелюстного сустава. В данном докладе описывается возможность ультразвукового исследования в диагностике височно-нижнечелюстного сустава. Ультразвуковое исследование – современный метод диагностики, обладающий возможностью динамического исследования, доступностью, отсутствием лучевой нагрузки. В ходе исследования проводится визуализация головки, капсулы, мышечного аппарата височно-нижнечелюстного сустава и регионарных лимфоузлов. Кроме того, определяют размеры, относительную эхогенность тканей, оценивают функционирование сустава и отдельных его элементов при закрытом и открытом рте.

**Докладчик: Антон Викторович Сенцов** – заведующий диагностическим отделением, врач-хирург, врач ультразвуковой диагностики НУЗ «Дорожная клиническая больница на ст. Самара ОАО «РЖД».

**Соавторы:** А.В. Сенцов, Л.А. Каменева – к.м.н., ассистент кафедры ортопедической стоматологии, В.П. Потапов – д.м.н., профессор кафедры ортопедической стоматологии, А.А. Кайновская – врач-стоматолог-ортопед.

13:50-14:00 сессия «вопрос-ответ»

#### **14:00-14:20 Доклад «Клинические аспекты протезирования на реплантированных зубах»**

Доклад рассчитан на врачей-стоматологов-ортопедов, желающих освоить технологии протезирования с опорой на реплантированных зубах. Он даст представление о решающей роли тканей периодонта и надкостницы на результативность операции реплантации. Это позволит определить возможность применения реплантированных зубов в качестве опоры под несъемные ортопедические конструкции. Расширяет представление о сути и механизмах процессов регенерации тканей периодонта и надкостницы, и проведении этапов одонтопрепарирования реплантированных зубов.

**Докладчик: Александр Валериевич Иващенко** - д.м.н., доцент (кафедра ортопедической стоматологии СамГМУ).

**Соавторы:** А.В. Иващенко, И.М. Федяев - д.м.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ, В.П. Тлустенко - д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической стоматологии СамГМУ, А.Е. Яблоков - клинический ординатор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ, Е.И. Баландин - ординатор кафедры общей стоматологии института "Реавиз".

14:20-14:30 сессия «вопрос-ответ»

#### **14:30-14:50 Доклад «Использование съемных ортопедических конструкций при лечении пациентов с частичным и полным отсутствием зубов»**

Доклад рассчитан на врачей-стоматологов, желающих улучшить свои знания и компетенции при ортопедическом лечении пациентов с частичным и полным отсутствием зубов. В докладе рассмотрены клинические аспекты использования бюгельных протезов с замковой и телескопической системой фиксации. Применение термопластических протезов при ортопедическом лечении данной категории пациентов. Использование в клинической практике съемных ортопедических конструкций с фиксацией на разборные дентальные имплантаты. Рассмотрены вопросы клинико-лабораторных этапов изготовления ортопедических конструкций.

**Докладчик: Сергей Сергеевич Комлев** – к.м.н., доцент (кафедра ортопедической стоматологии СамГМУ), врач-стоматолог-ортопед.

**Соавторы:** С.С. Комлев; В.П. Тлустенко - д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической стоматологии СамГМУ, Президент СтАС; И.М. Байриков - д.м.н., профессор, зав. кафедрой ЧЛХ и стоматологии СамГМУ.

14:50-15:00 сессия «вопрос-ответ»

#### **15:00-15:20 Доклад «Применение лазерных технологий в стоматологии»**

Доклад рассчитан на врачей-стоматологов терапевтического, хирургического и ортопедического профиля. Он даст представление о методиках применения лазерных технологий в стоматологии, о механизме и способах воздействия лазерного луча на мягкие и твердые ткани полости рта, о показаниях и противопоказаниях к использованию данного метода лечения заболеваний полости рта.

**Докладчик: Татьяна Владимировна Романова**– к.м.н., ассистент кафедры терапевтической стоматологии СамГМУ.

**Соавторы:** Романова Т.В., Э.М. Гильмияров – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой и клиникой терапевтической стоматологии СамГМУ, паст-президент секции «Эстетическая стоматология» СтАР.

15:20-15:30 сессия «вопрос-ответ»

**15:30-15:50 Доклад «Опыт применения диодного лазера в комплексном лечении эндо-пародонтальных поражений»**

В докладе рассматриваются актуальные вопросы антибактериального воздействия диодного лазера в комплексной терапии эндо-пародонтальных поражений.

**Докладчик: Елена Валерьевна Крикун** – врач-стоматолог-терапевт высшей категории, ассистент кафедры терапевтической стоматологии Казанского ГМУ (г. Казань)

**Соавторы:** Е.В. Крикун, С.В. Блашкова, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО Казанского ГМУ (г. Казань)

15:50-16:00 сессия «вопрос-ответ»

**16:00-16:20 Доклад «Местная анестезия в стоматологии – эффективно и безопасно»**

Адекватное обезболивание – необходимое условие качественного лечения стоматологических заболеваний и коммерческого успеха каждого врача-стоматолога. За последние годы расширился ассортимент основных средств обезболивания в стоматологической практике. Однако при несоблюдении техники анестезии остается риск возникновения местных и системных токсических реакций. Для снижения риска их развития необходимо обеспечить точность подведения к нервному стволу. Обеспечение точности подведения местноанестезирующих веществ осложнено тем, что челюстно-лицевая область анатомически сложна. Предотвращение осложнений и обеспечение эффективной анестезии зависит от разработки и внедрении в практику способов, ориентированных на индивидуальные анатомические ориентиры и заболевания пациентов, для безопасных путей подведения анестезии.

**Докладчик: Ильнар Тахирович Юнусов** – к.м.н., ассистент кафедры ЧЛХ и хирургической стоматологии КГМУ (г. Казань).

16:20-16:30 сессия «вопрос-ответ»

**16:30-16:50 Доклад «Комплексный подход к лечению больных с посттравматическими деформациями костей лица»**

Доля пациентов с посттравматическими деформациями нижней челюсти в последние годы, по данным различных авторов, составляет от 20% до 40% от всех пациентов отделений челюстно-лицевой хирургии. Современный подход к лечению данных больных предполагает хирургическое реконструктивное вмешательство с последующим реабилитационным периодом.

На кафедре челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ разрабатываются собственные методы лечения пациентов с посттравматическими деформациями костей челюстно-лицевой области, качестве фиксаторов остеотомированных фрагментов используются индивидуальные наkostные титановые металлоконструкции, металлические спицы с бионапылением. В настоящее время проводится активное внедрение в клиническую практику биodeградируемых наkostных конструкций. В послеоперационном периоде широко используются методы озонотерапии, гипербарической оксигенации, криотерапии, лечебной гимнастики и т.д.

**Докладчик: Марина Геннадьевна Самуткина** – к.м.н., доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ.

**Соавторы:** М.Г. Самуткина, А.Л. Савельев – к.м.н., ассистент кафедры ЧЛХ и стоматологии СамГМУ, О.В. Воронин – аспирант кафедры ЧЛХ и стоматологии СамГМУ.

16:50-17:00 сессия «вопрос-ответ»

**17:00-17:20 Доклад «Особенности получения функциональных оттисков у пациентов с полным отсутствием зубов при различных степенях атрофии слизистой оболочки протезного ложа»**

Доклад рассчитан на практикующих врачей-стоматологов, желающих улучшить свои знания и компетенции в проведении ортопедического лечения пациентов полными съемными конструкциями. В данном докладе описываются актуальные аспекты одного из основополагающих клинических этапов изготовления полных съемных пластиночных протезов – снятия функциональных оттисков. По ходу доклада проводится разбор наиболее современных и инновационных методик получения функциональных оттисков с беззубой челюсти, осуществляется тщательный анализ и описание существующих оттискных материалов и даются развернутые рекомендации по их применению, а также рассматривается алгоритм действий врача стоматолога при получении оттисков как с истонченной, так и гипертрофированной слизистой оболочки. Посещение данного доклада позволит проводить правильное и адекватное протезирование пациентов, осуществлять выбор и оценку используемых материалов и методов получения функциональных оттисков при различных клинических условиях в полости рта. Что, в свою очередь, позволяет значительно повысить качество ортопедического лечения пациентов с полным отсутствием зубов, сократить ошибки и неточности, возникающие на этапах протезирования до минимума и всегда добиваться прогнозируемого результата при изготовлении полных съемных пластиночных протезов.

**Докладчик: Марсель Рамильевич Сагиров** – лаборант кафедры ортопедической стоматологии СамГМУ.

**Соавторы:** М.Р. Сагиров, В.П. Тлустенко – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой ортопедической стоматологии; М.И. Садыков – д.м.н., профессор кафедры ортопедической стоматологии; А.М. Нестеров – д.м.н., доцент кафедры ортопедической стоматологии.

17:20-17:30 сессия «вопрос-ответ»

**17:30-17:50 Доклад «Пневмовибростимуляция и одноименный аппарат для проведения синуслифтинга»**

Доклад рассчитан на врачей-стоматологов, желающих улучшить свои знания и компетенции в технологиях проведения синуслифтинга. Он даст четкое представление о технике проведения синуслифтинга с использованием аппарата для пневмовибростимуляции, прогнозировать результат лечения, понимать суть проводимой методики. Это позволит проводить операцию синуслифтинга с меньшим риском повреждения мембраны Шнайдера. Использование авторского аппарата позволит существенно снизить процент неудач при проведении синуслифтинга.

**Докладчик: Алексей Дмитриевич Гришин** – клинический ординатор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ.

**Соавторы:** А.Д. Гришин, И.М. Байриков – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ; И.М. Федяев - д.м.н., профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ; А.Е. Яблоков - клинический ординатор кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ; И.Н. Колганов- аспирант кафедры челюстно-лицевой хирургии и стоматологии СамГМУ.

17:50-18:00 сессия «вопрос-ответ»

Гильмияров Э.М.  
14.07.18 г.

