

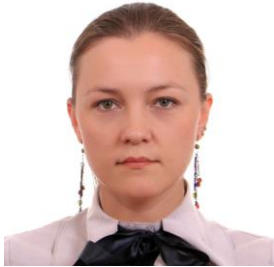


**Проект деловой программы Конгресса стоматологов Юга России,
3-5 апреля 2019г.**

Докладчик	Тема доклада	Время и место проведения
Работа конгресса и выставки		10.00 -18.00
Официальное открытие XVIII Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные вопросы стоматологии – 2019»		10.00 – 11.00 Зал «Орион»
Официальное открытие Конгресса стоматологов Юга России		11.00 – 11.15 Сцена выставки
Церемония награждения участников и победителей конкурса «Лучший стоматолог и стоматология – 2019» <i>Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i>		11.15 – 11.30 Сцена выставки
3 апреля 2019г. (среда)		
 <p>Ольга Пономаренко - врач стоматологической клиники-студии «Аполлония», лектор учебного центра Сергея Радлинского «Аполлония», преподаватель базового интенсив-курса по художественной реставрации и фантомных курсов, личный стоматолог Сергея Радлинского</p>	<p>3 апреля с 10:00 до 13:00, Зал «Вега» <u>Вебинар «Художественная реставрация передних зубов по методике Сергея Радлинского»</u></p> <p>Программа:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общая характеристика и главные правила клинической анатомии Зубов фронтального участка: форма, анатомические элементы, рельеф и контуры передних зубов • Взаимоотношения фронтальной группы зубов в зубной дуге, расчет мезиодистальных размеров, роль «золотых пропорций» в эстетике улыбки • Определения цвета будущей реставрации, оптические иллюзии эстетической реставрации: свет и цвет • Биомиметическая концепция С. Радлинского. Подробный разбор внутренней топографии зуба, и ее влияния на внешние характеристики зуба • Алгоритм реставрации зуба с дефектами III, IV, V классов: изоляция, адгезивная техника, послойное построение зуба «в основе» • Контактные пункты фронтальной группы зубов и методики их восстановления в реставрации • Правила интеграции зубов фронтального участка в окклюзии • Особенности финишной обработки реставраций <p><i>Участие платное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>	
 <p>Ким Алексей Леонидович Физик, материаловед автор нескольких патентов, специалист по имплантологическим системам.</p>	<p>3 апреля с 10:00 до 11:00, Конференц-зал № 3 Лекция «Мини-импланты: протез на час и навсегда». «Как избежать резорбции кости при дентальной имплантации», Вопросы к обсуждению:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Преимущества малоинвазивного протокола •Установки мини - имплантов. Сравнительные характеристики разных имплантологических систем. •Протокол. Правила и особенности установки мини-имплантов в стандартных и сложных клинических условиях. •Вопросы параллельности, остеоинтеграции и условия долгосрочного выживания мини- имплантов. •Дентальные имплантаты: классификация систем дентальных имплантатов. Критерии выбора системы. •Влияние технических особенностей имплантата (поверхность, архитектура, платформа) на клинический результат. •Получение идеальной розовой эстетики на платформе с конусом Морзе. Сравнение различных имплантационных систем. <p><i>Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>	



Ткачук Ольга Евгеньевна, Кандидат медицинских наук. Ассистент кафедры стоматологии ФПК и ППС ГБОУ ВПО РостГМУ МЗ РФ. Врач стоматолог в клинике Валиодент г. Ростов-на-Дону. Опыт работы по специальности с 2004 года.

3 апреля с 10:00 до 13:00, Конференц-зал № 1

Лекция: «Современные концепции лечения глубокого кариеса»

Вопросы к обсуждению:

1. Постановка клинического диагноза – глубокий кариес. Современный взгляд на препарирование.
2. Прокладки. Использовать или нет? Если да, то какие?
3. Выбор пломбировочного материала и адгезива.
4. Отсроченное лечение кариеса.
5. Как избежать ошибок. Осложнения при лечении глубокого кариеса.
6. Разбор клинических случаев. Ответы на вопросы.

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Болячин Алексей Вячеславович, Врач-стоматолог, кандидат медицинских наук. Член Российской эндодонтической ассоциации, Американской эндодонтической ассоциации, Европейской Ассоциации Дентальной Микроскопии. Заместитель председателя эндодонтической ассоциации России. Главный редактор журнала «Эндодонтия». Преподаватель кафедры эндодонтии и терапевтической стоматологии ФПДО МГМСУ. Имеет частную эндодонтическую практику в г. Москве

3 апреля с 11:00 до 17:00, Зал «Орион»

Семинар «Техника выполнения основных клинических протоколов в эндодонтии. Острая боль и эндодонтическое лечение»

Программа семинара:

11:00 – 12:45 Лекция: Изоляция сильно разрушенных зубов. Предварительное восстановление коронковой части зуба с использованием техники медного кольца.

Особенности неотложной помощи при необратимом пульпите, апикальном периодонтите. Особенности препарирования и ирригации. Порядок и схемы назначения лекарственных препаратов, анестетиков. Особенности неотложной помощи при необратимом пульпите, апикальном периодонтите

12:45 – 13:00 Сессия вопрос - ответ

13:00 – 13:30 ПЕРЕРЫВ (кофе-брейк)

13:30 – 15:00 Лекция: Обратимый пульпит. Прямое и не прямое покрытие пульпы. Техника, используемые материалы, прогноз. Современная классификация дентинных дефектов. Причины возникновения, профилактика. Прогноз при треснутом зубе. Дифференциальная диагностика с заболеваниями пародонта.

15:00 – 15:30 Сессия вопрос - ответ

15:30 – 16:00 ПЕРЕРЫВ (обед)

16:00 – 17:45 Лекция: Особенности анестезии в зависимости от клинической ситуации. Дополнительные приемы. Внутриканальные медикаменты. Применение антибиотиков и противовоспалительных препаратов при эндодонтических инфекциях. Основные правила, ошибки. Показания и противопоказания, рекомендуемые дозы.

17:45 – 18:00 Сессия вопрос – ответ

Мероприятие аккредитовано. Слушатели получают 6 кредитов по специальностям: стоматология терапевтическая, стоматология общей практики, стоматология детская.

Подробная информация по тел.: 8 928 775 33 43 Рабаданов Руслан Ибрагимович



Ким Алексей Леонидович Физик, материаловед автор нескольких патентов, специалист по имплантологическим системам.

3 апреля с 11:00 до 11:45, Конференц-зал № 3

Мастер-класс «Демонстрация пошаговой установки МИНИ - имплантатов на моделях, работа с инструментами системы»

Вопросы к обсуждению:

- Видео нескольких операций (разбор, дискуссия).
- Стандартный протокол работы с мини-имплантатами и отклонения от стандартов.
- Вопросы параллельности, остеointegrации и условия долгосрочного выживания мини-имплантатов.
- Возможность отработать хирургический и ортопедический протокол на модели (установка 2 мини-имплантатов на модели, перебазировка съемного протеза с использованием ортопедических компонентов (матрицы, шайбы). Изготовленную модель с протезом участники забирают с собой и могут использовать для демонстрации пациентам возможностей мини-имплантов.

Мастер-класс бесплатный; индивидуальная работа с моделями – платное 3500 т. р. Запись на мастер-класс производится по телефону: 8-812-242-80-12



Серегин Иван Игоревич -
практикующий врач стоматолог-
хирург-имплантолог ГАУ РО "СП"

3 апреля с 11:30 до 14:00, Конференц-зал № 2

**Мастер-класс
«Дентальная имплантация, базовый курс»**

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Попова Александра Вячеславовна
Врач гигиенист-пародонтолог сети
клиник «Астродент»

3 апреля с 12:00 до 13:00, Конференц-зал № 3

Лекция «Комплексная гигиена полости рта при заболеваниях пародонта»

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

3 апреля с 11:00 до 18:00, Зал «Альфа»

Симпозиум «Экономика и менеджмент в стоматологии»

Мероприятие аккредитовано. Слушатели получают 6 кредитов по специальностям стоматология терапевтическая, организация здравоохранения и общественное здоровье.

Подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Садовский Владимир Викторович –
Почетный Президент
Стоматологической Ассоциации
России «СтАр», Вице - президент
Общества Врачей России (ОВР),
директор НИИАМС (г. Москва)

«О федеральном Регистре Медицинских работников Российской Федерации и о механизмах включения в него физических лиц»

- Общие сведения о регистрах. Нормативно правовые акты.
- Порядок инициации подключения организаций к Федеральному регистру медицинских организаций (ФРМО) и Федеральному регистру медицинских работников (ФРМР)
- Порядок использования, назначение порядка.
- Порядок рассмотрения заявок на дополнение или изменения сведений регистра и функциональности
- Ответственности сторон
- Контроль за ведением ФРМР



Иванов Александр Сергеевич -
Главный врач МБУЗ
«Стоматологическая поликлиника г.
Ростова-на-Дону, зав кафедрой
стоматологии ФПК и ППС РостГМУ,
к.м.н.

«Документальное сопровождение деятельности стоматологической поликлиники»

- Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство. Количество, содержание, особенности оформления. Основные ошибки при заключении информированного добровольного согласия.
- Первичное обследование. Фиксация информации в медицинской документации.
- План обследования, план лечения, особенности оформления.
- Стандарты диагностики и лечения, протоколы лечения и клинические рекомендации.
- Финансовая смета. Информирование пациента.
- Гарантийные обязательства. Информирование пациента.
- Документы сопровождения пациента.
- Оформление дневников лечения, краткое руководство



Овсянникова Елена Георгиевна –
доцент кафедры организации
здравоохранения и общественного
здоровья с курсом информационных
компьютерных технологий в
медицине и здравоохранении ФПК и
ППС ФГБОУ ВО РостГМУ, к.м.н.,
член Образовательной ячейки
Международной ассоциации по
общению в медицине (EACH), *тренер*
"Школы Диалога в медицине и не
только....";



Овсянников Владимир Артурович,
кандидат социологических наук,
доцент кафедры уголовного права и
криминологии юридического
факультета ФГБОУ ВО "Ростовский
государственный экономический
университет (РИНХ)", учредитель-
тренер "Школы диалога в медицине и
не только..."

«Коммуникационная компетентность персонала как базовое условие успешной работы клиники»

- Современные представления о пациентоориентированной модели взаимодействия в условиях медицинской организации
- Коммуникативная компетентность медицинского работника
- Калгари-Кембриджская модель медицинской консультации
- «Синдром эмоционального выгорания», профилактика
- Сообщение плохих новостей пациентам и досудебное урегулирование последствий врачебной ошибки
- Психологические основы успешного продвижения платных услуг и инновационных методов лечения

3 апреля с 13:00 до 14:00, Конференц-зал № 1

Лекция «Современные методики в имплантологии»

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Ким Алексей Леонидович
Физик, материаловед автор
нескольких патентов, специалист по
имплантологическим системам.

3 апреля с 13:00 до 14:00, Конференц-зал № 3

Доклад «Как сохранить биологическую ширину при имплантации. Зачем конус Морзе ортопеду»

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

Розыгрыш призов среди посетителей Конгресса стоматологов Юга России

**14.00 –
14.30
Сцена
выставк
и**



Ким Алексей Леонидович
Физик, материаловед автор нескольких
патентов, специалист по
имплантологическим системам.

3 апреля с 14:30 до 15:30, Конференц-зал № 3
**Лекция "Мини-имплант: протез за час и навсегда".
"Эстетические и функциональные преимущества
имплантатов на конусе Морзе"**

Вопросы к обсуждению:

- Съемное и несъемное протезирование на мини-имплантатах.
- Хирургический этап. Особенности установки имплантатов при наличии острого гребня и поднутрений.
- Как избежать ошибок при установке мини-имплантатов: перелом имплантата, перфорация кости, компрессия нижнечелюстного канала.
- Ортопедический этап. Ранняя отсроченная нагрузка.
- Реабилитация пациентов с полной и частичной адентией.
- «Мифические» преимущества систем дентальных имплантатов.
- Сохранение костной ткани на имплантатах с конусом Морзе –достижение розовой эстетики.

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Рабаданов Руслан Ибрагимович -
практикующий врач стоматолог-ортопед
Областной стоматологической
поликлиники

3 апреля с 14:30 до 17:00, Конференц-зал № 2

Мастер-класс «Несъёмное протезирование с опорой на дентальные имплантаты»

Участие бесплатно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50




Пляскова Юлия Сергеевна
к. м. н., врач-рентгенолог, руководитель

3 апреля с 14:30 до 17:30, Конференц-зал № 1

Лекция «Профессиональные аспекты анализа 3D исследований для стоматолога любой специализации. Современный подход к диагностике для использования в клинической практике»

Вопросы к обсуждению:

- Рентгенологический метод исследования является основным методом диагностики в практике врача-стоматолога. В настоящее время всё чаще для более детального изучения ЧЛЮ применяется метод конусно-лучевой компьютерной томографии. Нами проанализировано множество клинических случаев, на основании которых выведены закономерности, способные облегчить работу практикующему врачу. В ходе семинара слушатели получают представление о конусно-лучевой компьютерной томографии, особенностях

<p>научного отдела компании «Пикассо» Специализация: конусно-лучевая компьютерная томография с 2010 года. Научная деятельность: рентгеноанатомия, заболевания периодонта, пародонта, околоносовых синусов и височной кости. Практическая деятельность: описание компьютерных томографий, проведение вебинаров, семинаров и мастер-классов по диагностике заболеваний челюстно-лицевой области.</p>	<p>метода и правилах интерпретации результатов. Основной упор будет сделан на практические аспекты, тонкости и алгоритмы анализа КЛКТ с учётом стоматологических специализаций: терапевтов, хирургов, ортодонт, пародонтологов.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Особенности назначения пациентам КЛКТ-обследования: правовая обоснованность и лучевая нагрузка. - Методика получения изображения и структура восприятия его доктором. - Выведение любой анатомической единицы для оптимальной визуализации в стоматологии. - Подробный разбор функций программы для точной диагностики патологии и наглядной демонстрации пациенту. - Построение панорамной зонограммы (ОПТГ) по КЛКТ и отличие её от стандартного варианта. - Возможности программы в помощь терапевту. - Хирургические/ортопедические аспекты анализа КЛКТ и планирование операции имплантации. - Визуализация пародонта. - Анализ структур ВНЧС. - Взаимодействие стоматолога и ЛОР-врача. <p><i>Участие бесплатно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>
 <p>Ким Алексей Леонидович Физик, материаловед автор нескольких патентов, специалист по имплантологическим системам.</p>	<p>3 апреля с 15:30 до 16:30, Конференц-зал № 3 Мастер-класс «Демонстрация пошаговой установки МИНИ - имплантатов на моделях, работа с инструментами системы»</p> <p>Вопросы к обсуждению:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Видео нескольких операций (разбор, дискуссия). •Стандартный протокол работы с мини-имплантатами и отклонения от стандартов. •Вопросы параллельности, остеоинтеграции и условия долгосрочного выживания мини-имплантатов. •Возможность отработать хирургический и ортопедический протокол на модели (установка 2 мини-имплантатов на модели, перебазировка съёмного протеза с использованием ортопедических компонентов (матрицы, шайбы). Изготовленную модель с протезом участники забирают с собой и могут использовать для демонстрации пациентам возможностей мини-имплантов. <p><i>Мастер-класс бесплатный; индивидуальная работа с моделями – платное 3500 т. р. Запись на мастер-класс производится по телефону: 8-812-242-80-12</i></p>

4 апреля 2019г. (четверг)

<p>Работа конгресса и выставки</p>		<p align="right">10.00 - 18.00</p>
 <p>Башмаков Алексей Игоревич Врач-стоматолог, менеджер по профессиональному образованию в компании Ivoclar Vivadent, руководитель учебного центра ICDE, член Academy of Dental Materials.</p>	<p>4 апреля с 10.00 до 13.00, Конференц - зал № 3 Лекция "Современный подход к фиксации не прямых безметалловых реставраций – как не ошибиться в выборе материала".</p> <p>Вопросы к обсуждению:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Материалы для изготовления не прямых реставраций. Полевошпатная керамика, лейцитная керамика, дисиликат лития, оксидная керамика, лабораторные композитные материалы – современные безметалловые системы. 2. Зачем нужна подготовка поверхности не прямых реставраций? Чем отличается силанизация стеклокерамики и прайминг оксидной керамики? Самопротравливающие праймеры. 2. Адгезивные системы. IV-VII поколения, и особенности их применения в зависимости от показаний. Универсальные адгезивные системы: быстрее, проще, надёжнее? Выбор адгезива, исходя из клинических показаний? 3. Композитные цементы, эстетические композитные цементы и самопротравливающие композитные цементы. Преимущества и нюансы использования. 4. Протоколы фиксации не прямых реставраций, исходя из конструкции и субстратов. 	

5. Световая полимеризация как один из ключевых факторов успешности реставрации. Клиническое значение световых полимеризационных систем. Факторы, влияющие на глубину полимеризации. Совместимость с клиническими материалами. Роль эргономики и дизайна.

6. "Каша из топора" или светлое будущее. Последние тенденции в фиксации цельнокерамических реставраций.

Подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Рогацкин Дмитрий Васильевич (г. Смоленск), врач - рентгенолог объединения стоматологических клиник «ОРТОС», автор книг «Искусство рентгенографии зубов» и «Радиодиагностика челюстно-лицевой области. Конусно-лучевая компьютерная томография. Основы визуализации»

Мероприятие аккредитовано. Слушатели получат 6 кредитов по специальностям стоматология общей практики, стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, ортодонтия, стоматология хирургическая, стоматология детская, челюстно-лицевая хирургия

4 апреля с 10:00 до 18:00, Зал «Орион»

Семинар «Комплексная радиодиагностика заболеваний челюстно-лицевой области. Специализированный курс. Часть 2.»

Программа семинара:

10:00 – 11:45 Лекция: Комплексная радиодиагностика в пародонтологии.

Традиционные методы лучевого обследования тканей альвеолярного периодонта (пародонта). Что такое периодонт – где он есть и где он кончается на снимке.

Панорамная томография и изометрическая радиография – искажения и ошибки интерпретации при использовании. Интерпроксимальная и ортогональная съемка, методика и применение. Компьютерная томография – особенности применения в пародонтологии. Отличие степени информативности КТ от двухмерных снимков. Трехмерное моделирование проекционных искажений, видимых на обычных снимках. Панорамная реконструкция на основе данных КТ – особенности построения, сравнение степени информативности с обычной панорамной томограммой. Оценка убыли костной ткани по виртуальным объемным моделям. Периадикулярные деструкции при продольных трещинах и множественных коллатералях корневого канала. Как выглядит остеопороз в трехмерном отображении и что им не является.

11:45 – 12:00 Сессия вопрос - ответ

12:00 – 13:00 ПЕРЕРЫВ (кофе-брейк)

13:00 – 14:45 Лекция: 3D диагностика изменения костной ткани при воспалительных заболеваниях челюстей – от периодонтита до остеомиелита. Норма на КТ. Крайние варианты нормального строения костной ткани нераспознаваемые на двухмерных снимках. Состояние костной ткани в норме и при патологии по данным КТ. 3D диагностика осложнений кариеса. Начальные проявления периапикальной патологии, не распознаваемые на обычных снимках. Сравнение степени информативности различных методов лучевого обследования – внутриротовые снимки, панорамные и компьютерная томография при одинаковой патологии. Как выглядит воспалительный процесс на трехмерном снимке? Где кончается периодонтит и начинается внутрикостный абсцесс. Что из МКБ 10 можно увидеть на КТ, как оно выглядит «на вскрытии» и чего нельзя разглядеть на обычном снимке.

14:45 – 15:00 Сессия вопрос - ответ

15:00 – 16:00 ПЕРЕРЫВ (обед)

16:00 – 17:45 Лекция: Пошаговая визуализация – от острого и хронического периодонтита до остеомиелита. Анкилоз – реально существует или выдумка ортодонтов? Погруженные молочные моляры и ретенционные клыки – разница в строении окружающей ткани. Первые признаки воспалительной ремоделиции периапикальной кости при воспалении пульпы. Особенности визуализации проявлений конденсирующего остита. Дифференциальная диагностика склеротических и деструктивных изменений костной ткани в 3D. Признаки воспалительной ремоделиции губчатого вещества на КТ у детей, подростков и взрослых. Радиосемиотика остеомиелитов. Радиодиагностическая классификация остеомиелитов. Хронический склерозирующий остеомиелит подростков как осложнение эндодонтического лечения. Диффдиагностика одонтогенного остеомиелита и фиброзной дисплазии у детей и подростков. Лучевой некроз и фосфорный некроз челюстей. Бисфосфонатная ремоделиция костной ткани челюстей и медикаментозноиндуцированные остеонекрозы – причины, следствия, диагностика. Осложнения операции удаления зубов и имплантации на фоне приема бисфосфонатов и при химиотерапии. Сквестрация при пародонтите и

	<p>ортодонтическом лечении. 17:45 – 18:00 Сессия вопрос - ответ</p> <p><i>Подробная информация по тел.: 8 928 775 33 43 Рабаданов Руслан Ибрагимович</i></p>
 <p>Садовский Владимир Викторович – Почетный Президент Стоматологической Ассоциации России «СтАр», Вице - президент Общества Врачей России (ОВР), директор НИИАМС (г. Москва)</p>	<p>4 апреля с 09:30 до 15:00, конференц-зал по адресу: г.Ростов-на-Дону, пер. Университетский, 133</p> <p>Мастер-класс по отбеливанию KLOX.</p> <p><i>Подробная информация по тел.: 8 928 775 33 43 Рабаданов Руслан Ибрагимович</i></p>
 <p>Серегин Иван Игоревич - практикующий врач стоматолог- хирург-имплантолог ГАУ РО "СП"</p>	<p>4 апреля с 10:00 до 13:00, Конференц-зал № 2</p> <p>Мастер-класс «Остеопластика в дентальной имплантации: синус-лифтинг, расщепление альвеолярного гребня, направленная костная регенерация, аутотрансплантация костными блоками»</p> <p><i>Участие бесплатно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>
 <p>Тонян Артем Валерьевич - региональный координатор Ассоциации Молодых Стоматологов, ассистент стоматолога хирурга- имплантолога</p>	<p>4 апреля с 11:00 до 12:00, Конференц-зал № 1 Лекция «Современные методы лечения пародонтита и пародонтоза»</p> <p><i>Участие бесплатно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>
 <p>Максим Христенко – врач-стоматолог ортопед, зубной техник, тренер-консультант Ivoclar Vivadent.</p>	<p>4 апреля с 12.00 до 18.00, Конференц-зал №1 Семинар «Высокоэстетичные металлокерамические реставрации с IPS Style. Демонстрационный курс» Вопросы к обсуждению:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Как правильно моделировать металлический каркас •Как работать опакерами IPS Style Powder Opaquer •Как использовать краевые массы IPS Style Ceram Margin •Как легко добиваться эстетического результата при послойном нанесении керамических масс IPS Style® Ceram •Как использовать краски из системы Ivocolor •Как формировать текстуру реставрации •Как проводить финишную обработку, глазурование и полировку. <p><i>Подробная информация по тел.: (863) 268 77 50</i></p>
<p>Розыгрыш призов среди посетителей Конгресса стоматологов Юга России</p>	
	<p>13.00 – 13.30 Сцена</p>



Брагарева Наталья Викторовна

Врач-стоматолог-ортопед, кандидат медицинских наук. Лауреат конкурса СТАР по эстетической реставрации зубов. Руководитель сети клиник, KOL GC Europe. Автор множества статей в Российской и зарубежной литературе. Опыт работы более 20 лет. Имеет авторскую методику препарирования. Автор именных наборов боров TOP-6 и TOP-10

4 апреля с 13:30 до 15:30, Конференц-зал № 3

Лекция: Виниры и безметалловые коронки. Ошибки при препарировании и фиксации.

1. Ошибки при планировании будущей работы. Макро-микро и функциональный анализ. Баланс белого и розового. Зависимость величины десневых сосочков от формы коронки зуба. «Выращивание» десневых сосочков. Гингивэктомия и хирургическое удаление.
2. Методы обследования пациентов при протезировании безметалловыми конструкциями, обязательные и желательные: анализ диагностических моделей, анализ ТРГ ортопедом для планирования окклюзионной плоскости.
3. Принятие решения о реконструкции при работе в привычной окклюзии. Определение центрального соотношения челюстей. Высота нижнего отдела лица. Ошибки при определении. LVI – показатель.
4. Расчет углов для зуботехнической лаборатории.
5. Толщина эмали основных групп зубов. Опасные зоны.
6. WAX-UP. Техника изготовления силиконовых ключей для контроля редукции и толщины.
7. Пошаговый протокол препарирования под 3 вида виниров и прессованную коронку авторским набором TOP-10 (COMET).
8. Изготовление временных коронок в полости рта. Контроль качества припасовки. Фиксация временных виниров. Ошибки и осложнения.
9. Протокол фиксации постоянных виниров. Step by step.

Стоимость участия – 3000 руб.

Подробная информация по тел.: 8906 414 47 77



Кудрявцев Дмитрий Владимирович

Врач-стоматолог ортопед, терапевт, хирург-имплантолог. Научный сотрудник "Омега Дент". Автор научных статей по лазерной стоматологии и эндодонтии. Ведущий врач-стоматолог сети клиник "ARTDENT", Нижний Новгород

4 апреля с 15:30 до 17:30, Конференц-зал № 3

Лекция: «Современные протоколы эндодонтического лечения. Эндодонтия от А до Я»

Участие бесплатно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Рабаданов Руслан Ибрагимович

- практикующий врач стоматолог-ортопед Областной стоматологической поликлиники

4 апреля с 15:30 до 18:00, Конференц-зал № 2

Мастер-класс «Съёмное протезирование с опорой на дентальные имплантаты»

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

5 апреля 2019г. (пятница)

Работа конференции и выставки

10.00 -
15.00

5 апреля с 10:00 до 15:00, Конференц-зал № 2

Форум частных клиник «Как стать лидером на рынке стоматологических услуг»

Участие платно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

Федулова Надежда Николаевна,
к.м.н. (РГМУ им. Н.И. Пирогова), в
течение 20 лет работала
оперирующим хирургом, master of
business administration (MBA)
Московской бизнес-школы,
реализовала более 30 проектов по
открытию, строительству и
оснащению медицинских учреждений,
работала руководителем в
медицинских клиниках: МЕДСИ,
«МЕДИЛЮКС-ТМ», проект «ФК
УРАЛСИБ» – Оздоровительная
корпорация, «МЕТАклиник», с 2009
г. владелица и Генеральный директор
"Медицинской Консалтинговой
Группы", с 2015 г. Руководитель
Агентства D-ZERTS

● Клиентская задача-2019: привлечь и удержать

Федулова Надежда Николаевна,
к.м.н. (РГМУ им. Н.И. Пирогова), в
течение 20 лет работала
оперирующим хирургом, master of
business administration (MBA)
Московской бизнес-школы,
реализовала более 30 проектов по
открытию, строительству и
оснащению медицинских учреждений,
работала руководителем в
медицинских клиниках: МЕДСИ,
«МЕДИЛЮКС-ТМ», проект «ФК
УРАЛСИБ» – Оздоровительная
корпорация, «МЕТАклиник», с 2009
г. владелица и Генеральный директор
"Медицинской Консалтинговой
Группы", с 2015 г. Руководитель
Агентства D-ZERTS

● Администратор-лицо клиники, как выстроить работу руководителя клиники

Воропаев Артем, использование
материалов допускается только при
наличии гиперссылки. Руководитель
Медико-правового центра
"МедПравоВед". Руководитель
Медико-правового центра
"МедПравоВед", врач, юрист, к.м.н.
14-летний опыт судебной и
досудебной защиты частных клиник
от претензий пациентов и
проверяющих органов. Автор
системы анти-претензионной
документации для медицинских
клиник.

● Методы эффективного продвижения в сети – Интернет

● Юридические аспекты ведения стоматологического бизнеса

**Семинар «Лечение осложненного кариеса сформированных и несформированных временных
зубов»**

Участие платно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

10.00 -
15.00
Зал
«Бета»



Данилов Олег Валентинович,
партнер компании «Лазеры и
Технологии», эксперт по лазерной
стоматологии
Практический опыт:
-стажировка в независимом
Международном Центре
Лазерного Обучения (ICLE) в
США - более 150 мастер-классов
по лазерной стоматологии в
различных регионах России

5 апреля с 10:00 до 15:00, Конференц-зал № 3

Семинар: «ЛАЗЕРНАЯ СТОМАТОЛОГИЯ. Преимущества и ежедневная практика применения диодного лазера терапевтом, пародонтологом, хирургом и ортопедом»

Вопросы к рассмотрению:

1. АКТУАЛЬНОСТЬ И ЗНАЧИМОСТЬ ЛАЗЕРА ДЛЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА ТКАНИ НАШЕГО ОРГАНИЗМА

- Свойства лазеров (физика лазерного излучения)
- Виды стоматологических лазеров и их основные характеристики (длина волны, поглотитель, мощность, режимы и т.д.)
- Области применения стоматологических лазеров (хирургия, пародонтология, эндодонтия и т.д.)

3. ПРИМЕНЕНИЕ ДИОДНЫХ ЛАЗЕРОВ В СТОМАТОЛОГИИ

- Преимущества лазерной стоматологии (противопоказания к применению и преимущества по сравнению с традиционными методами лечения)
- Практика применения диодных лазеров в стоматологии (клинические случаи, результаты применения лазера и отзывы пользователей)
- Организационно-правовые вопросы (законодательство РФ регулирующее применение лазеров)
- Финансовые вопросы (формирование стоимости услуг и окупаемость лазеров)

Участие платно, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50



Колесникова Ольга Юрьевна,
адвокат, адвокатский кабинет
«Аспект»

5 апреля с 11:00 до 12:00, Конференц-зал № 1

Семинар «Правовая защита врача-стоматолога».

Вопросы к обсуждению:

1. Правовая защита врача-стоматолога при осуществлении его профессиональной деятельности.
2. Характеристика основных нормативных документов обеспечивающих защиту врача-стоматолога от необоснованных жалоб, претензий, исков.
3. Необходимо ли страхование профессиональной ответственности в стоматологической практике.

Участие бесплатное, подробная информация по тел.: (863) 268 77 50

Розыгрыш призов среди посетителей Конгресса стоматологов Юга России

13.00 – 13.30
Сцена выставки