



DENTALEXPO®



Всероссийская научно-практическая конференция
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СТОМАТОЛОГИИ 2015»

и

15-я всероссийская стоматологическая выставка
«СОВРЕМЕННАЯ СТОМАТОЛОГИЯ. ДЕНТАЛ ЭКСПО. РОСТОВ»

18-20 ноября 2015 г., Дворец Sports, г. Ростов-на-Дону, пер. Халтуринский, 103.

18 ноября 2015 года (среда)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «А»



Секция Международной Школы Стоматологии



Конференц-зал «А», 10:00 – 11:30

Лектор: Гецман Антонина Владимировна

С отличием окончила Уральскую государственную медицинскую академию. Член Международной ассоциации детской стоматологии, европейских ассоциаций дентальной микроскопии и эндодонтии. Проходила интернатуру на кафедре детской стоматологии г.Екатеринбурга. С 2010 г. - главный врач стоматологической клиники Дентал Фэнтези, г. Москва. Специализация: Приём детей с самого раннего возраста с применением закиси азота кислородной седации. Лечение в условиях общего обезболивания. Основная клиническая направленность состоит в терапевтическом и эндодонтическом лечении временных и постоянных зубов у детей.

Тема: Лечение пульпитов и периодонтитов в детской стоматологии.

- Пульпиты молочных зубов в зависимости от степени формирования корней (витальная пульпотомия и пульпэкстракция);
- Тактика лечения однокорневых и многокорневых молочных зубов;
- Периодонтит молочных зубов;
- Острая боль у детей. Тактика ведения.

По окончании выдается сертификат.



Конференц-зал «А», 12:00 – 13:30

Лектор: Поволоцкий Виталий (Тель-Авив, Израиль)

Дипломированный специалист по маркетингу и психологии (университет Бар-Илан). Руководитель проектов развития и управления в стоматологии. Президент консалтинговой компании «Позитив». Профессиональный опыт: проведение семинаров и тренингов в городах России, Израиля, Казахстана, Украины, а так же разработка и внедрение индивидуальных программ развития для частных стоматологических клиник.

Тема: Правила общения с пациентами.

- Психологические аспекты «восприятия» у пациента;
- Выполнение банальных норм этикета и влияния этих норм на формирование первого положительного впечатления;
- Законы и правила общения персонала клиники с пациентом, их нарушения и последствия;
- Принципы общения врача с пациентом;
- Методики построения диалога врача с пациентом в рамках частной клиники;
- Этические аспекты продажи, внутренние конфликты, жизненные принципы;
- Цели клиники и врача.

По окончании выдается сертификат.

**Конференц-зал «А», 14:00 – 15:30****Лектор: Певзнер Михаил Павлович**

Врач стоматолог (DMD), Доктор Медицины, выпускник Кубанского государственного медицинского университета, диплом с отличием. Курс переподготовки специалистов в Иерусалимском Университете (Израиль). Директор Международной Школы Стоматологии. Зав. эндодонтическим отделом Кубанской Научной Школы, лектор и организатор частных курсов ведущих специалистов Израиля и США.

Тема: Восстановление зубов после эндо лечения. Что обязан знать ортопед.

Лекции платные – 5000р (в стоимость входит пакет из 3х лекций данной секции).

По окончании выдается сертификат.

Вся информация по телефону: 8-918-483-39-03**Конференц-зал «А», 16:00 -17:30****Лектор: Гецман Антонина Владимировна****Тема: Лечение в условиях общего обезболивания:**

- Показания и противопоказания к лечению;
- Подготовка к лечению ребенка;
- Подготовка родителей;
- Подготовка кабинета (стоматологические материалы и методы необходимые для оказания - стоматологической помощи в условиях наркоза);
- Планирование лечения (последовательность с учетом временного фактора);
- Тактика лечения «спорных» случаев;
- Организация командной работы;
- Документация, прогнозы;
- Рекомендации после проведенного лечения, осложнения после проведения лечения.

КОНФЕРЕНЦ – ЗАЛ ДЛЯ МАСТЕР-КЛАССОВ «В»**Конференц-зал «Д», 11:30 – 13:30****Лектор: Островский Александр Дэвидович**

К.м.н., научный сотрудник ЦНИИС и ЧЛХ г. Москва, преподаватель Учебного центра новых технологий в стоматологии ЦНИИС и ЧЛХ по разделу эндодонтии.

Тема: Современные аспекты эндодонтии.

- Особенности анатомии и топографии корневых каналов и их устьев.
- Обзор эндодонтического инструментария. Ручные файлы. Особенности дизайна, характеристики, преимущества и недостатки, оптимизация использования. Машинные файлы. NiTi-инструменты.
- Особенности дизайна, характеристики, преимущества и недостатки, рекомендации выбора в соответствии с клиническим случаем.
- Эндомоторы, эндонаконечники и их характеристики.
- Эндодонтический доступ.
- Инструментальная обработка корневых каналов. Инструменты, различные техники.
- Рабочая длина. Методы ее определения. Апекслокаторы. Характеристики и принципы действия.
- Иригация корневых каналов.
- Применение звуковых и ультразвуковых инструментов в эндодонтии.
- Обтурация корневых каналов. Временное пломбирование каналов.
- Метод одного штифта. Латеральная конденсация холодной гуттаперчи. Адгезивные системы для пломбирования каналов. Описание техники, преимущества и недостатки, рекомендации по клиническому использованию.
- Ошибки и осложнения в эндодонтии. Пути их устранения. Понятие успеха и неуспеха в эндодонтии.

Конференц-зал «В» 14:00 – 18:00**Мастер-класс: Современные аспекты эндодонтии.****Работа на эндоблоках и удаленных зубах, имитирующая практическую работу в полости рта, с использованием эндомоторов, угловых и турбинных наконечников.***

- Анализ применения различных боров.
- Раскрытие полости зуба.
- Прохождение корневых каналов ручными и Ni-Ti инструментами.
- Применение беспроводных эндомоторов.

- Повторное эндодонтическое лечение («ретритмент»).
 - Освоение навыков гибридной методики пломбирования корневого канала.
- *Мастер-класс платный - 3 900 рублей. По окончании выдаётся сертификат. Т.: +7-918-502-502-7, badunenko@mail.ru**

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «С»



Конференц-зал «С», 10:00 – 11:45

Лектор: **Мельник Александр Витальевич.**

Ведущий специалист направления "Эстетическая стоматология" STI dent
Сертифицированный лектор компании Ultradent "Gold level"

Тема: Сочетание офисного и домашнего отбеливания.

Система Oralescence. Почему все хотят белоснежную улыбку, а получают единицы?

- Актуальность темы.

- Безопасность и эффективность отбеливания.
- "Химия" процесса.
- Виды дисколоритов. Этапы отбеливания.
- Показания и противопоказания к процедуре. Правовая информация.
- Домашнее отбеливание его значение. Изготовление индивидуальной каппы. Технология и ошибки.
- Реминерализующая терапия и десенсибилизация. Давайте не путать!
- Маркетинг. Кто и как продает отбеливание в стоматологической клинике?
- Особенности протокола адгезии после устранения дисколоритов.
- Критерии выбора композитного материала для проведения реставрации после устранения дисколоритов.
- Практические советы по сохранению белоснежной улыбки Вашего пациента. «Белая диета» для пациента и композита.



Конференц-зал «С» 12:00 – 13:45

Лектор: **Платонов Евгений Владиславович**

Окончил ФГБОУ «ЧГУ им. И.Н. Ульянова» по специальности «стоматология» г. Чебоксары. Интернатура на базе ФГБУ «Учебно-научный медицинский центр» Управления Делами Президента РФ г. Москва. Прошел профессиональную переподготовку по программе «терапевтическая стоматология» на базе «РУДН» г. Москва. Прошел профессиональную переподготовку по программе «ортопедическая стоматология» на базе «Институт Усовершенствования врачей» Минздравсоцразвития

РФ г. Москва. Член Стоматологической Ассоциации России

Систематическое прохождение сертификационных курсов повышения квалификации.

Тема: Инновационные методы обработки искривленных корневых каналов зуба роторными инструментами и специальной эндодонтической системой Gentlefile (Гибкие файлы). Техника пломбирования корневых каналов методом введения термопластифицированной гуттаперчи.

- Доступ, оси канала. Критическая зона осей канала. Устье и «линия развития» (истмус), как залог успеха для роторных систем, обработки и ирригации каналов.
- Пропущенная анатомия: (ось канала, MB1, MB2, zipping zone, рентген-диагностика, применение микроскопов, бинокляров, обесцвечивание(прозрачность) экстрагированных зубов, как наилучший способ диагностики ошибок.
- «Неадекватное» препарирование (ручные и NiTi инструменты, сравнение всех роторных систем, S-canal, зонная методика, скандинавская методика препарирования апикальной непроходимости, авторские комбинированные методики работы с NiTi, рабочая длина, уступы и ступеньки, курватуры и анастомозы...).
- Пакуемость (вертикальная, латеральная, мастер-штифт, метод непрерывной волны – плюсы и минусы, когда, какой и в каких случаях, комбинированные методики, алгоритм шаг за шагом...)
- Пакуемость гуттаперчи при одонтогенных процессах и перелечивании.
- Сравнительный анализ эргономики всех NiTi инструментов. Почему NiTi дешевле?
- Этапы эндодонтического лечения. Стандартизация процессов эндодонтического лечения.
- Отломы инструментов, преимущества никель-титановых инструментов.
- Роторная технология, «с чего начать?»
- Комбинированные методики препарирования и obturаций.
- Сравнение эндомоторов, преимущества и недостатки.
- Качественная обработка и пломбирование 3-х каналов за 20 мин. – это возможно?!

- Ошибки при работе с роторными инструментами, нюансы, исправление ошибок.
- Физиология или рентгенология? До куда все таки лучше и в каких случаях?
- Техника работы никель-титановыми инструментами Mtwo, Pro-Taper, Reciproc, Wave-one, K-3, Path file, C-Pilot, Ra-Ce, FlexMaste.
- GentleFile
- «Комплексы» и obturаторы для пломбирования систем корневых каналов.
- Контроль и оценка эндодонтического лечения.



18 ноября. Конференц-зал «А-1 (С)», 14:00 – 14:45

19 ноября. Конференц-зал «А», 12:00 – 12:45

Лектор: **Есина Татьяна Ивановна**

Директор НОУ ДПО «Институт повышения квалификации «ЮТАМЕДФАРМ», Эксперт профессионально-общественной аккредитации.

Непрерывное стоматологическое образование.

Содержание: Реализация 323 - ФЗ, аспекты сертификации и аккредитации специалистов.

С января 2016 года работа медицинских клиник и всех форм собственности, включая ИП,

будет осуществляться с учетом накопительной системы повышения квалификации.

На семинаре будут рассматриваться следующие вопросы:

Практические советы о том, как перестроить работу в соответствии с законодательными нововведениями;

Пошаговые алгоритмы решения управленческих задач (Методические рекомендации на CD – диске);

Детальные инструкции по подготовке документации (Инструкции на CD – диске).

Каждому участнику выдается именной сертификат, который идет в зачет накопительной системы.

Участие в семинаре платное. Дополнительная информация, запись и регистрация по телефону: + 7

(962) 403 5808 или e-mail: medfarm.st@yandex.ru



18 ноября. Конференц-зал «С», 15:00 – 17:00

19 ноября. Конференц-зал «D», 13:00 – 15:00

Лектор: **Сердобинцев Евгений Васильевич**

Врач-рентгенолог компании "Пикассо", редактор научно-медицинского журнала «X-RAY ART».

Тема: Основы применения конусно - лучевой компьютерной томографии в практике врача - стоматолога.

- Критерии преимущества КЛКТ по сравнению с другими рентгенологическими методами.

- Дозиметрия в стоматологической рентгенологии.

- Принципы визуализации в КЛКТ.

- Терапия: получение ОПТГ из КЛКТ, измерение длины канала, способы определения количества каналов, анализ деструкции в периапикальной области.

- Хирургия: взаимоотношение корней зубов с нижнечелюстным каналом и в/ч синусами, определение парадоксальных изгибов корней.

- Имплантология и ортопедия; выделение нижнечелюстного канала, алгоритм планирования имплантации, применение хирургических стереолитографических шаблонов, планирование параметров ортопедических конструкций.

- Ортодонтия: получение ТРГ из КЛКТ, принципы измерения основных линейных параметров по КЛКТ.

Тема: Краткий анализ программного обеспечения конусно - лучевых томографов, применяемых в России.

- Обзор конусно - лучевых томографов, применяемых в России.

- Основы визуализации с точки зрения программы - просмотрщика.

- Терапевтические возможности на разных томографах.

- Хирургические аспекты планирование операции имплантации.

- Возможности для ортодонта в зависимости от программы - просмотрщика.

- Сравнительная характеристика программного обеспечения томографов.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «D»



Конференц-зал «D», 10:30 – 11:15

Лектор: Соловьева Татьяна Николаевна, научный сотрудник ЗАО ВладМиВа

Тема: Новые отечественные полимерные материалы БЕЛАКРИЛ; БЕЛФЛЕКС и НОЛАТЕК производства ВладМиВа и их применение в ортопедической стоматологии и ортодонтии.



Конференц-зал «D», 13:45 – 15:15, 15:30 - 17:00

Лектор: Нейзберг Даниил Михайлович, к.м.н, доцент, хирург имплантолог-пародонтолог

Окончил СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова в 1997, с 1998 года работает в Городском Пародонтологическом центре «ПАКС» и на кафедре терапевтической стоматологии СПб ГМУ им. акад. И.П. Павлова. Основное направление деятельности – лечение заболеваний пародонта и их последствий. Особое внимание уделяет вопросам реконструктивной пародонтологии, особенностям имплантации и реабилитации у пациентов пародонтологического профиля. В 2004 году защитил кандидатскую диссертацию посвященную вопросам прогнозирования течения и лечения воспалительных заболеваний пародонта. Член редакции журнала «Пародонтология», автор более 30 печатных работ. Ведет широкую преподавательскую деятельность как на до, так и на последипломном обучении.

Тема: Операции на мягких тканях полости рта в пародонтологии и имплантологии

- Операции на укороченной уздечке.
- Операции при мелком преддверии полости рта.
- Реконструкция и сохранение мягких тканей десны и альвеолярного гребня в пародонтологии и имплантологии.

Тема: Направленная регенерация тканей в пародонтологии и имплантологии. Простые решения с системой НРТ «КОЛЛОСТ®»

- Технологическое обеспечение НРТ.
- Система направленной регенерации тканей «КОЛЛОСТ®».
- Использование системы «КОЛЛОСТ®» в стандартных методиках НРТ и альтернативные технические решения.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «E»



18 ноября 12:15 – 13:00 лекция

19 ноября 12:00 – 14:00 мастер-класс

Лектор: Лев Бедрак

Основатель и руководитель образовательного центра Shendall и центра планирования имплантации Shendall Тес (Израиль). Лектор международного класса. Автор известных концепций : «функционально-эстетической модели», «долгосрочных временных конструкций», «дублирования абатментов» .Автор популярных методик, широко используемых в протезировании на имплантатах. Автор и разработчик учебно- методических пособий по зубному протезированию и дентальной имплантации. Консультант издания первого учебного пособия по дентальной имплантологии Национального Медицинского Университета им. А. Богомольца . Виз. Профессор Государственного Университета Медицины и Фармации им. Н. Тестемицану. Действительный член Международной ассоциации имплантологов ICOI и ассоциаций имплантологов DGOI, IAOI, UDIA.

Тема лекции и мастер-класса: «Современный взгляд на протезирование на имплантатах».

- Протезирование на дентальных имплантатах – значимый раздел современной ортопедической стоматологии. Восстановление зубных рядов – главная цель имплантации. Два аспекта протетического этапа имплантации. Предоперационный протетический этап. Постоперационный протетический этап. Тенденции, характерные для сегодняшнего этапа развития имплантологии. Понятие «народной имплантологии».
- Достижения современных технологий, используемые в дентальной имплантологии. Множественная и «тотальная» имплантация. Виды протезных конструкций на имплантатах (съёмные, несъёмные, условно

съёмные конструкции). Трансформация понятия – «условно съёмная конструкция». Способы фиксации протезных конструкций. Конструкции на винтовой фиксации, конструкции на клеевой фиксации. Достоинства и недостатки.

- Понятие «адгезивной фиксации». Принципы выбора способа фиксации.
- Планирование имплантации. Выбор протезных конструкций. Основные критерии, лежащие в основе выбора конструкции. Значение возраста, пола, социальной принадлежности. Клинические и технические этапы протезирования. Значение высокой точности проведения этапов. Критерии успеха имплантации. Планирование протезных конструкций. Конструирование. Моделирование.
- Концепция функционально-эстетической модели будущих зубных рядов. Параметры функционально-эстетической модели. Определение и использование параметров. Понятие «сохранения параметров». Концепция «долгосрочных временных конструкций». Использование параметров функционально-эстетической модели при создании долгосрочных временных конструкций.
- Концепция дублирования абатментов. Обоснованная необходимость дублирования абатментов. Разработки ведущих компаний в области решения задач дублирования абатментов. Различные методики дублирования абатментов. Система дублирования индивидуально изготовленных абатментов «Аналойд». Аналог имплантата "LA". Протокол Shendall Tec.



Конференц-зал «Е», 13:15 – 15:15

Лектор: **Хабиев Камиль Наильевич**

Член Европейской Ассоциации Остеоинтеграции (ЕАО). Член ICOI (международный конгресс стоматологической имплантологии). Президент группы компаний "Дентал Гуру". Владелец научно-исследовательской клиники "Дентал Гуру", врач-имплантолог.

Тема: Синус-лифтинг и костная пластика. Расщепление костного гребня самим имплантатом. Одномоментная установка имплантата сразу после удаления.

- Краткое ознакомление с уникальной системой имплантов премиум класса AnyRidge (Ю.Корея).

- Выбор остеопластического материала при проведении костной пластики на нижней челюсти.
- Методики забора аутокостной ткани. Применение компактных блоков "Аллоплант". Расщепление гребня. Остеодистракция.
- Особенности установки имплантатов после проведения костной пластики.
- Установка имплантата в лунку удаленного зуба.



Конференц-зал «Е», 15:30 – 17:00

Лектор: **Мартынов Анатолий Олегович**

Врач стоматолог общей практики, преподаватель учебного центра ЭХО, проходил неоднократное обучение за рубежом, директор стоматологической клиники ЗУБР, г. Невинномысск, работает с микроскопом.

Тема: Анатомия жевательной поверхности зубов, формообразование по сохранившимся ориентирам.

Клиническое применение материалов BulkFill. 1 порция до 4 мм глубиной.

19 ноября 2015 года (четверг)

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «А»



Конференц-зал «А», 11:00 – 11:45

Лектор: **Светлана Юрьевна Дубовик.**

Со-основатель и руководитель проекта «Бизнес - Кардинал». Занимается обучением работников здравоохранения с 2003 года. Работает в личном консалтинге с владельцами и руководителями медицинского бизнеса более 10 лет. Автор и ведущий обучающих систем. «Школа администратора». «Успешная врачебная практика». «Академия управления медицинским бизнесом». Образование. Санкт-петербургский государственный политехнический университет, гидротехнический факультет. Санкт-

Петербургский государственный университет, экономика и управление на предприятии. Сертификация. Сертифицированный тренер Международных Коучинговых Ассоциаций: ICN (Международная Ассоциация Коучей, Тренеров и Терапевтов) и ICU (Международный Союз Коучей). С 2003 года является со-основателем консалтинговой компании «Бизнес-Кардинал».

Тема: Управление бизнесом: практические способы повышения оборота медицинской клиники.



Конференц-зал «А», 14:00 -15:00

Лектор: Галеева Наталия Ивановна, доцент кафедры стоматологии и имплантологии ФМБА РОССИИ, врач стоматолог высшей категории, кандидат медицинских наук.

Тема лекции: Этиотропные и патогенетические методы лечения заболеваний пародонта. Использование препаратов на основе гиалуроновой кислоты на этапах лечения.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ «С»



Конференц-зал «С», 12:00 -12:45

Лектор: Коробцев Владимир Анатольевич

Место работы: Стоматологическая клиника "Профидент".

Образование - высшее медицинское. В 1998 г. поступил на стоматологический факультет Кубанской Государственной медицинской академии, которую окончил в 2003 г. по специальности стоматология. С 2003 г. по 2007 г. - кафедра хирургической стоматологии и ЧЛХ Кубанской Государственной медицинской академии. С 2005 г. частнопрактикующий врач-стоматолог. Специализация: общая стоматология, стоматология ортопедическая, стоматология хирургическая, ортодонтия.

Тема: Структура, определяющая функцию и функция формирующая структуру. Взаимосвязи прикуса и постуры.

- Определение понятия "постура" Постуральный тонус. Постуральный дисбаланс.

- "Окклюзия" - что мы об этом знаем.

- Междисциплинарный подход, обнаружение и управление связями внутри системы "человек" - залог успеха в работе стоматолога.



Конференц-зал «С», 13:00 – 15:00

Лектор: Журавский Игорь - зубной техник, представитель фирмы «АлвикМедэкспресс», г.Санкт-Петербург

Тема лекции: Ассортимент гипсов "Zhermack". Ошибки при работе с гипсами.

КОНФЕРЕНЦ ЗАЛ «D»



Конференц –зал D, 11:00 – 12:45

Лектор: Морозова Елизавета Владимировна

Частнопрактикующий врач, руководитель клиники «Эстет». Врач-консультант компании Coltene.

Тема: Методики выполнения эстетической и функциональной реставрации. Изменение концепции цвета в реставрационных материалах.

Материалы для реставрации с высокой степенью достоверности. Переход от послойной техники реставрации к анатомической. Композитные материалы для бюджетного приема. Адгезивные системы. Техника тотального травления, самопротравливающие системы.

ОТКРЫТЫЙ КОНФЕРЕНЦ-ПАВИЛЬОН

18 ноября 10:30 – 14:30

Лектор: Акулович Андрей Викторович

к.м.н., доцент кафедры терапевтической стоматологии ПСПбГМУ, гл. врач клиники «Дентикюр», основатель «Общества по изучению цвета в стоматологии», консул SCAD в России, ESCD country chairperson, шеф-редактор журнала «Эстетическая стоматология»

Тема: Современные методы определения цвета зубов. Методики устранения дисколоритов.





19 ноября 12:00 – 13:45

Лектор: Рощин Евгений Михайлович.

Врач стоматолог-ортопед, стоматолог-ортодонт. Кандидат медицинских наук. Директор компании Prosystom. Разработчик оборудования для функциональной диагностики, автор 13 запатентованных методик.

Тема: Новые возможности при проведении функциональной диагностики.

- Презентация оборудования для функциональной диагностики.
- Новая методика переноса положения модели в/ч в артикулятор без применения среднеанатомических лицевых дуг.
- сравнительный анализ использования среднеанатомических лицевых дуг и специальных стоек.
- Учет индивидуальных параметров при гипсовке в артикулятор.
- Программирование артикуляторов по индивидуальным параметрам и по ошибочным параметрам.
- Регистрация артикуляции н/ч. Анализ ультразвуковых систем.
- Презентация аппарата Dentograf.
- Механические и виртуальные артикуляторы. Разбор распространенных ошибок при работе с артикуляторами.



18 ноября 14:30 – 16:00

19 ноября 14:00 – 16:00

Лектор - КИМ Алексей Леонидович, специалист по имплантологическим системам
Генеральный директор ООО АТЛАНТ

Тема: Комплексный подход к протезированию на мини-имплантах». Эстетические и функциональные преимущества дентальных имплантов.

- Критерии выбора системы.
- Виды МИНИ-имплантов. Типы соединений.
- Области применения, показания и противопоказания.
- Сравнительные характеристики разных имплантологических систем.
- Планирование конструкций, анализ рентгенограммы.
- Хирургический этап:
- Протокол, правила и особенности установки мини-имплантов.
- Особенности установки имплантов в сложных клинических ситуациях.
- Введение в функцию.
- Вопросы параллельности, остеоинтеграции и условия долгосрочного выживания мини-имплантов.
- Ортопедический этап:
- Протокол, особенности протезирования на мини-имплантах.
- Использование имплантов при реабилитации пациентов с полной и частичной адентией

КОНСУЛЬТАЦИИ НА СТЕНДАХ 18 и 19 НОЯБРЯ

Стоматологический интернет-магазин «Консул»,

Стенд 14.2



18 ноября 10:30 – 11:30, 19 ноября 15:45 – 17:00

Лектор: Баранов Алексей Борисович, врач-стоматолог-ортопед, г.Краснодар

Демонстрационная лекция для врачей-ортопедов и зубных техников: «Регистрация прикуса в съемном и несъемном протезировании».

18 ноября 13:15 – 15:15, 19 ноября 11:45 – 13:45

Демонстрационная лекция для врачей-ортопедов и зубных техников: «Искусство и эстетика съёмного протезирования»



Лектор: Штеренберг Александр Харитонович

к.м.н. B.Sc. Ph.D., University of Toronto, Canada, практикующий хирург –стоматолог, консультант и лектор компании “ Sunstar Guidor”, Zurich, Switzerland, по вопросам клинического применения остеотропных материалов в Восточной Европе, член европейской ассоциации ортопедов.

18 ноября 11:45 – 13:00, 19 ноября 14:00 – 15:30

Демонстрационная лекция: "Клиническая и экспериментальная оценка применения пластичного, твердеющего в дефекте костьзамещающего материала Easy Graft в реабилитации стоматологических больных"

18 ноября 15:30 – 17:00, 19 ноября 10:30 – 11:30

Демонстрационная лекция: «Сравнительная эффективность различных костьзамещающих материалов. Пути минимизации рисков и увеличения регенеративного потенциала остеотропных материалов при замещении костных дефектов и аугментации костной ткани в различных клинических случаях».