



Проведи с нами эти два волшебных дня осени!
Приходи на конференцию
9-10 октября 2024 года



3-я Всероссийская научно-практическая конференция ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ КЛИНИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

9-10 октября 2024 года
Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Санкт-Петербург, ул. Боткинская, 21, корпус 6, вход № 6
Очная регистрация: с 9.00 – 1-й этаж
Торжественное открытие конференции:
9.30 – аудитория 18, 3-й этаж

ПЛАН КОНФЕРЕНЦИИ: КОМПАНИИ-ПАРТНЕРЫ, УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ, КОНТАКТЫ



Участие бесплатно



Регистрация обязательна



Паспорт для посещения



Ваш клиентский пакет ждёт Вас!

SOS-номер:
(812) 642-16-12

Проведи с нами эти два волшебных дня осени!
Приходи на конференцию
9-10 октября 2024 года

Организационный и технический комитет конференции ВМедА 2024
Организатор: Алексей Шаров +7 (964) 342-16-12, me@sharovalex.ru
Регистрация: Ксения Халутина +7 (967) 591-90-20 hamomilla.rf@gmail.com
Дизайнер: Софья Ревва +7 (905) 406-00-41 sonyatsoy74@yandex.ru
Документы: Лариса Филиппова +7 (905) 250-60-53 hamomilla.rf@gmail.com
Прием статей: Нэлли Машкова +7 (965) 082-29-52 nelli74@bk.ru
Проход/Въезд: Максим Владимирович Жмудь +7 (921) 327-56-44

ВНИМАНИЕ! КОНКУРС!
Отгадай все экспонаты и выиграй билет и

ПЛАН КОНФЕРЕНЦИИ 2024: ЛОКАЦИИ, МЕРОПРИЯТИЯ, АКТИВНОСТИ, ВЫСТАВКА



Ауд. №5 Доклады по хирургической стоматологии, имплантологии, пародонтологии и регенерации



Ауд. №4 Мастер-классы «Терапевтическая стоматология»



Ауд. №6 Доклады по терапевтической стоматологии, ортопедии, ортодонтии, КЛКТ, управлению

Историческая выставка Военно-медицинского музея



Ауд. №3 Мастер-классы «Хирургическая стоматология»

Конкурс стендовых докладов



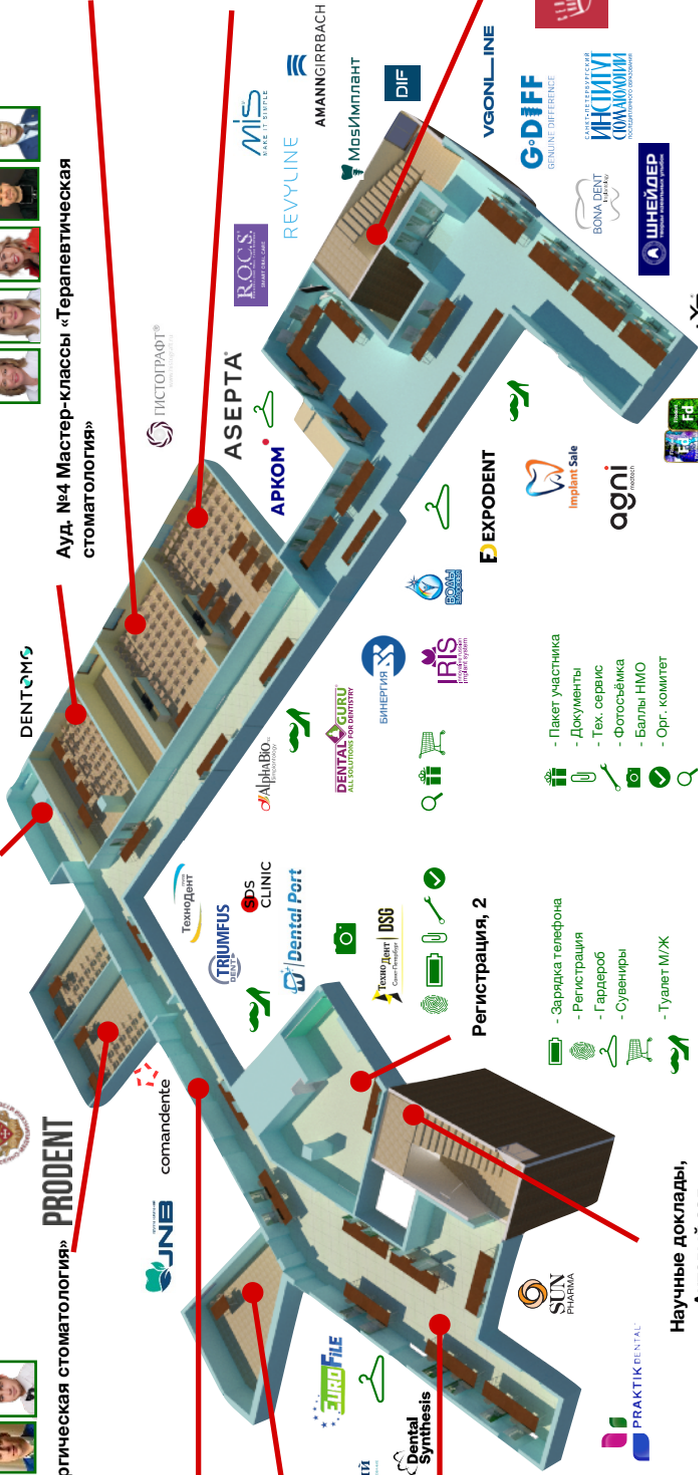
Ауд. №2 Практикум Марии Носовой



Выставка, 2-ой этаж



Научные доклады, Актовый зал ауд. №18, 3 этаж



Регистрация, 2

- Зарядка телефона
- Регистрация
- Гардероб
- Сувениры
- Туалет М/Ж
- Платное участие

- Пакет участника
- Документы
- Тек. сервис
- Фото-съемка
- Баллы НМО
- Орг. комитет
- Кафе, столовая

Спонсоры: DENTOM'S, ASEPTA, ARKOM, MIS, REVYLINE, AMANN GIRRIBACH, Masi Имплант, DIF, VIGNON LINE, G-DIFF, ИИИИИИ СОМАТОЛОГИИ, ВОИНА ДЕНТ, А ШНЕЙДЕР, ЛГО, ELEXPRIDENT, agni, Implant Sale, Alpha Bio, DENTAL GURU, ВИКЕРИЯ, IRIS, DENTOM'S, TRIUMFUS, SOS CLINIC, Dental Part, TemoDent, DSG, JNB, compendente, SUN PHARMA, PRAKTIK DENTAL, JIRO FILE, Dental Synthesis, Северный ИСБ, BIOZEM.



МУЗЫКАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ НА ОТКРЫТИИ КОНФЕРЕНЦИИ



НИКИТА ШИШКИН

«Лучший эстрадный скрипач 2022 года». Участник проектов «Белые Ночи 2018» на 1-ом канале, «Алые Паруса 2020» на 5-ом канале, солист ансамбля песни и пляски ЗВО, лауреат международных конкурсов

КОНКУРС ОТ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ



1. Посети конференцию

2. Загляни на стенд Военно-медицинского музея

3. Сделай фото понравившегося экспоната

4. Найди ответ в любом источнике

5. Прими участие в конкурсе ответов

6. Или назови все экспонаты

Выиграй один из эксклюзивных билетов на посещение музея, подарок для здоровья зубов или памятный сувенир о конференции!

МАСТЕР-КЛАССЫ «ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»

EXPODENT

Компания **EXPODENT** начала свою деятельность на стоматологическом рынке России в **1993** году. За эти годы, импортируемая нами продукция приобрела известность среди врачей-стоматологов и зубных техников. Девиз нашей компании: **“Самое лучшее, самое качественное и только со 100% гарантией!”**

Бренды компании: COLTENE, DIATECH, KENDA, ROEKO, HANEL



9 октября

10.00

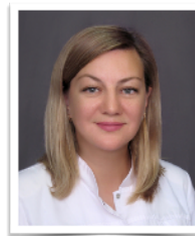
Ауд. №4

Практика

ВОРОБЬЁВА ЮЛИЯ БОРИСОВНА

№1

Врач стоматолог-терапевт, кандидат медицинских наук, доцент. Автор ряда научных публикаций посвящённых адгезивным системам и **bulk-fill** композитам, разработчик запатентованных методов реставрации зубов, автор 10-ти патентов в области терапевтической стоматологии.



ЛАТИФ ИРИНА ИГОРЕВНА

Старший преподаватель кафедры общей стоматологии Военно-медицинской академии, к.м.н. Сфера научных интересов: профилактика стоматологических заболеваний, пародонтология. Автор 3-х патентов в этой научной области.

РЕСТАВРАЦИЯ ДЕФЕКТОВ ТВЁРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБА В ПРИШЕЕЧНЫХ ОБЛАСТЯХ У ПАЦИЕНТОВ С КОМОРБИДНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

1. Взаимосвязь кариозных полостей в пришеечной области с воспалительными процессами в тканях пародонта;
2. Особенности профессиональной гигиены до и после лечения полостей пришеечной локализации. Концепция **GBT**;
3. Заключительная обработка краевого пародонта;
4. Фитодент® Периогель®, FITODENT® PERIOGEL®, умный гель;
5. Индивидуальный подбор предметов и средств оральной гигиены;
6. Реставрация по **V** классу;
7. Эрозия, клиновидный дефект, абфракция, причины, профилактика, роль окклюзии в возникновении дефектов по **V** классу;
8. Объём препарирования и сохранения здоровых тканей;

9. Эстетика со смыслом;
10. Матричные системы для **V** класса;
11. Изоляция рабочей поверхности. Традиционные системы. Текущий коффердам;
12. Композиты для **V** класса по **Блэку**.

Практика:

1. Фиксация матричной системы;
2. Изоляция рабочего поля;
3. Реставрация **V** класса по **Блэку** композитными материалами **Kerr**.

Участники мастер класса участвуют в розыгрыше боров DIATECH, шприцев в пломбирочного материала и больших гелей Фитодент® Периогель®.



Компания **СЕВЕРНЫЙ ЛЕВ** занимается комплексным оснащением медицинских учреждений. Наши клиенты - государственные лечебные учреждения, частные медицинские центры и клиники, агропромышленные комплексы и военные госпитали. Опыт и возможности компании позволяют нашим клиентам получать самое современное и надежное оборудование зарубежного и отечественного производства.

«Ваши пожелания = Наши возможности»

Бренды компании: BENOBY, FIATOS, DENSSETSI, ANHEL

9 октября

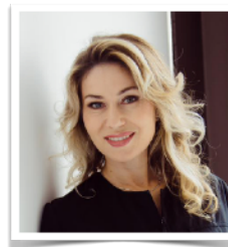
13.30

Ауд. №4

Демонстрация

МУРАВЬЁВА МАРИЯ АНАТОЛЬЕВНА

Врач стоматолог-терапевт, кандидат медицинских наук, ортопед. С **2013** года применяет на приёме увеличение: бинокляры и микроскоп. Основные направления работы - миниинвазивная стоматология, зубосохраняющие методики, эстетическая реставрация зубов, эндодонтическое лечение, микропротезирование. С **2022** года - является лектором компании **TOKUYAMA DENTAL**.



ОСОБЕННОСТИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ КОНТАКТНОГО ПУНКТА ПРИ ЛЕЧЕНИИ ДЕФЕКТОВ II КЛАССА ПО БЛЭКУ

Контактный кариес - одна из самых распространенных форм кариозного процесса!

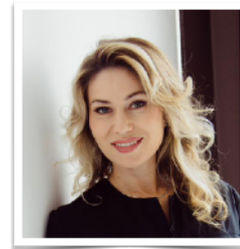
1. Современные способы диагностики контактного кариеса (визуальный осмотр, рентгенологическое обследование, дополнительные методы);
2. Методы изоляции рабочего поля при работе с дефектами **II** класса по **Блэку**;
3. Система коффердам: способы установки, правильный выбор клампа, варианты фиксации;
4. Минимально атравматичный подход к препарированию полостей **2** класса по **Блэку** (препарирование по **David Clark**, «слайс» препарирование, препарирование полости в виде «окна»). Основы и инструменты;
5. Адгезивные протоколы в реставрационной стоматологии;
6. Обзор современных матричных систем (**TOP BM, Palodent, myClip 2.0, WagoTrix**) и дополнительных инструментов для успешной реставрации;
7. Современные методы восстановления дефектов **II** класса по **Блэку** (восстановление текучими материалами; восстановление с использованием инъекционной методики- **Injection moulding technique**);
8. Окклюзионная коррекция реставрации и финишное полирование.

9 октября	15.30
Ауд. №4	Демонстрация

№3

МУРАВЬЁВА МАРИЯ АНАТОЛЬЕВНА

Врач стоматолог-терапевт, кандидат медицинских наук, ортопед. С 2013 года применяет на приёме увеличение: бинокляры и микроскоп. Основные направления работы - миниинвазивная стоматология, зубосохраняющие методики, эстетическая реставрация зубов, эндодонтическое лечение, микропротезирование. С 2022 года - является лектором компании TOKUYAMA DENTAL.



АЛГОРИТМ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ ФРОНТАЛЬНЫХ ЗУБОВ ПРИ ВЫРАЖЕННЫХ ДИСКЛОРИТАХ

1. Причины возникновения дисколоритов зубов, возникающие после их прорезывания;
2. Особенности и необходимость фотопротокола, как важной части коммуникации с пациентом и оценки результатов лечения;
3. Дополнительные методы диагностики: анализ КЛКТ, составление плана лечения;
4. Отбеливание зубов VS прямые композитные реставрации. Разбор клинических случаев.

АРКОМ

АРКОМ – эксклюзивный дистрибьютор мировых брендов уже более 30 лет! Обеспечивает профессиональных врачей-стоматологов качественными материалами, избранными на основе научных и клинических исследований, инструментами и оборудованием в сочетании с технической и научной поддержкой. Мы формируем и развиваем взаимоотношения между компанией и врачом на основе доверия и профессионализма, поддерживая продолжающееся обучение врачей-стоматологов.

Бренды компании: RTD, OMIOTTON, IDS, BREDENT, ARKONA, FABRI, BIOART, CMS DENTAL

10 октября	9.00
Ауд. №4	Практика

№4

ВОРОБЬЁВА ЮЛИЯ БОРИСОВНА

Врач стоматолог-терапевт, кандидат медицинских наук, доцент. Автор ряда научных публикаций посвящённых адгезивным системам и **bulk-fill** композитам, разработчик запатентованных методов реставрации зубов, автор 10-ти патентов в области терапевтической стоматологии.



ОСОБЕННОСТИ ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ БОКОВЫХ ЗУБОВ

1 класс по Блеку

1. Причины нарушения краевого прилегания композитных материалов;
2. Препарирование как ключевой этап лечения дефектов твёрдых тканей зуба;
3. Выбор ротационного инструмента для препарирования;
4. Значение фальца - скоса при формировании полости на боковых зубах;
5. Рельеф препарированной полости;
6. Краевое прилегание композитных реставрационных материалов. Подробный анализ на SEM снимках (из исследований лектора);
7. Выбор адгезивной системы, метод работы для достижения идеальной адаптации, профилактика возникновения «белой линии»;
8. Роль полимеризационных ламп. Обоснование качества световой полимеризации в зависимости от используемого фотополимеризационного устройства (на основании персональных исследований);
9. Реставрации боковой группы зубов с помощью «Гусеницы» на примере материала **БОСТОН**;
10. Сравнительная характеристика группы композитных материалов для реставрации с низким усадочным индексом. На примере материала **БОСТОН**. Краевая адаптация реставрационных материалов к твёрдым тканям зуба для пациентов с повышенной стираемостью зубов, страдающих бруксизмом и пациентов с ортопедическими конструкциями;
11. Профилактика сколов материала.

2 класс по Блеку

12. Контактный пункт - легко и качественно;
13. Секрет конденсации материала в полости;
14. Определение краевого прилегания, выявление трещин, проверка герметичности реставрационного материала;
15. Подбор цвета, работа с композитными красителями – индивидуализация прямой реставрации;
16. Поэтапная шлифовка и полировка;
17. Экономия времени врача и профилактика профессиональных заболеваний;
18. Клинические примеры.

Практическая часть:

1. Работа с матричными системами;
 2. Работа с композиционными красками при восстановлении жевательной группы зубов;
 3. Реставрация по 1 и 2 классу композитными материалами (реставрация зубов **Гусеницей**);
 4. Изоляция рабочего поля. Преимущества использования «жидкого» коффердама;
 5. Особенности полировки и шлифовки реставрации с моделированной с помощью **Гусеницы**;
 6. Реставрация с помощью армирования «гусеницей»: композит-волоконно-композит.
- Участники мастер класса разыграют боры и гели Фитодент®!**

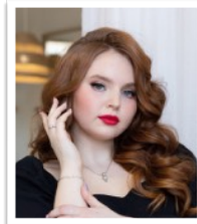


СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ МАГАЗИН "РОМАШКА" основан в 2013-ом году. Наша цель: повышение качества клинической работы врачей-стоматологов и уровня гигиенической культуры населения нашей страны. Мы занимаемся разработкой и производством средств для восстановления тканей человека и управляемой персонифицированной регенерации при различных заболеваниях; ведём непрерывную образовательную и научную деятельность по собственным продуктам. Мы разработали обучающие программы, в том числе при грантовой поддержке **РОСНАНО** и **РФФИ**, непрерывно создаём информационные и наглядные медиа, в т.ч. - призы научных конкурсов в 2021-2023 годах.



ШАРОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

Генеральный директор ООО «Стоматологический магазин «РОМАШКА». Провизор, магистр экономики, частный научный исследователь, автор **5-ти** патентов и более **100** научных работ, разработчик средств **«ФИТОДЕНТ»®**, автор образовательных программ при поддержке грантов Фонда поддержки инноваций. Эксперт в области промышленного медицинского и фармацевтического маркетинга.



РЕВВА СОФЬЯ СЕРГЕЕВНА

Специалист в области дизайна ООО «Стоматологический магазин «РОМАШКА».

№5

ШАРОВА ЕКАТЕРИНА

МИСС УЛЫБКА МИРА 2003 и основатель международного модельного агентства и продюсерского центра **FASHION CINEMA**



10 октября

13.30

Ауд. №4

Демонстрация

ОБРАБОТКА ФОТОМАТЕРИАЛОВ И ДИЗАЙН ПРЕЗЕНТАЦИЙ

1. Портретная и интраоральная фотосъёмка профессиональной модели с применением зеркал, ретрактора, контрактора;
2. Анализ фотографии: качество, экспозиция, композиция и др.;
3. Обработка выбранных фотографий: цветокоррекция, фильтры, резкость, экспозиция, кадрирование;
4. Использование для презентации, консультации пациента и демонстрационных материалов в практике врача-стоматолога.

Среди участников пройдёт розыгрыш купонов на 50%-ную скидку на полный курс по фотосъёмке для стоматолога!



COMANDENTE - Компания-импортёр современных новинок стоматологического оборудования. **Бренды компании: REFINE, AIDITE, SEMORR, CADCAM, E.HANNENKRATT, CODYSON** и др. Эксклюзивный дистрибьютор в России микроскопов **BONDENT**. Наша миссия: **«Предоставить каждому стоматологу в России возможность работать с высококачественным оборудованием»**

STOMDEVICE - интернет-магазин профессионального стоматологического оборудования, основанный стоматологами. Уже более 10 лет стоматологи со всей России обращаются в **STOMDEVICE** за помощью.

10 октября

15.30

Ауд. №4

Демонстрация

БАТЮКОВ НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ

Ректор, заведующий кафедрой стоматологии общей практики **СПБИНСТОМ**, к.м.н., доцент. Стаж клинической работы **27** лет, педагогической — более **20** лет.

Автор **70** научных публикаций, 7 патентов на изобретения.

Сфера научных и практических интересов по терапевтической стоматологии: эндодонтия и реставрация зубов.



№6

ДЕМОНСТРАЦИЯ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ЭНДОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ С МИКРОСКОПОМ

1. Эндодонтическое лечение на фантоме с микроскопом;
2. Инструментальная обработка каналов инструментами с управляемой памятью формы, ирригация и способы её активации, пломбирование каналов разогретой гуттаперчей;
3. Основные методы удаления фрагментов инструментов из каналов.

ВНИМАНИЕ! КОНКУРС!
Отгадай все экспонаты
и выиграй билет и



МАСТЕР-КЛАССЫ «ХИРУРГИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ»

DENTOMO

ТехноДент



Основное направление деятельности **Техно-Дент-Групп** заключается в продаже, ремонте и обслуживании стоматологического оборудования Sirona в Санкт-Петербурге. Компания **НМФ ФДЛАБ** является разработчиком искусственного интеллекта **DENTOMO** и ведущим разработчиком в области создания искусственного интеллекта для интерпретации **КЛКТ** зубочелюстной системы. Основана в **2018** году. Модель ИИ на основе сверточных нейросетей и машинного зрения. В настоящий момент **SAAS**-платформа **DENTOMO** интерпретирует изображения **КЛКТ** в формате **DICOM**, предоставляя максимум подробной трехмерной информации. Модель ИИ **DENTOMO** была обучена с использованием более чем **2.000 КЛКТ**-изображений пациентов, достигнув точности в анализе **КЛКТ** выше **95%** по всем показателям.

9 октября

10.00

Ауд. №3

Демонстрация

ЧИБИСОВА МАРИНА АНАТОЛЬЕВНА

№7

Д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии и кафедры детской и терапевтической стоматологии им. **Ю.А.Федорова СЗГМУ им. И.И. Мечникова**. Профессиональный стаж - **37** лет, врач-рентгенолог высшей категории, научно-педагогический стаж - **21** год. Автор более **400** научных работ, в т.ч. в национальных руководствах по стоматологии и и лучевой диагностике. Член редакционной коллегии журналов «**Институт стоматологии**», «**Медицинский алфавит**» и др.



КЛКТ ДЛЯ ВРАЧЕЙ-СТОМАТОЛОГОВ: КАК ВИДЕТЬ НА КТ БОЛЬШЕ?

1. Признаки разных биотипов костной ткани (**LEKSHOLM & ZARB, 1983**) в разных зонах **ЧЛО** и **ВНЧС**;
2. Анатомия нижнечелюстного канала, объём и истинная величина кортикальной кости альвеол;
3. Динамическая остеоденситометрия тканей периодонта, оценка пародонтальных карманов;
4. Анатомия верхнечелюстных пазух в норме и при различных патологических состояниях;

5. Обзор базовых диагностических инструментов в различных пакетах **КЛКТ**-диагностики;
6. Обзор расширенных диагностических инструментов в различных пакетах **КЛКТ**-диагностики;
7. Организация работы с файлами и данными **КЛКТ**, экспортами и фрагментами в практике врача.

Центр стоматологии **ПЕТРОДЕНТ** специализируется на обучении врачей-стоматологов пародонтологов, хирургов, имплантологов, ортодонтотв и терапевтов.

Системный подход к диагностике и лечению основных стоматологических заболеваний: психология, организации стоматологической помощи, оказание неотложной помощи, аллергология. Лабораторная диагностика, рентгено- и лучевая диагностика. В семинары включены лекции врачей-инфекционистов про проявления многих общих заболеваний на слизистой полости рта и пародонта.

Анализ общесоматического статуса, физиологических процессов (беременность, предменопауза, менопауза и др.) формулировка развернутого диагноза с учётом всех выявленных проблем.

PC
PETRODENTCLASS

9 октября

12.00

Ауд. №3

Практика

ШТОРИНА ГАЛИНА БОРИСОВНА

Врач-стоматолог, доцент, к.м.н., врач высшей категории, доцент. Главный врач в «Стоматологический центр «Петродент».

Оперирующий пародонтолог, преподаватель раздела пародонтология. Имеет более **90** печатных работ. Общий стаж работы по специальности — **35** лет. Является автором более **150** публикаций, в том числе **10** учебных пособий.



№8

ЛЕЧЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА В КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ

Теоретическая часть

1. Генерализованный пародонтит и системные заболевания;
2. Генерализованный пародонтит и другие стоматологические заболевания;
3. Оценка поражений пародонта, преддверия полости рта, тяжёлой уздечек, эстетических параметров лица и улыбки;
4. Кюретаж, гингивотомия, гингивэктомия;

5. Малоинвазивные лоскутные операции;

6. Операции иссечения дистального клина, коронковое удлинение.

Практическая часть

1. Современные методы хирургического лечения воспалительных заболеваний пародонта и рецессии десны.

Каждый участник проведет хирургическое вмешательство на биологических моделях!

9 октября	14.30
Ауд. №3	Демонстрация

№9

РЯЗАНЦЕВ ПАВЕЛ СЕРГЕЕВИЧ

Врач-стоматолог-терапевт-хирург-ортопед.

Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова (стоматология) - **2018.**

Ординатура – СПбГПМУ (стоматология общей практики) - **2022.**

Регулярно повышает свою квалификацию, что даёт возможность комбинировать стандартные варианты решения, так и инновационные методы и технологии.

Особое внимание уделяет эстетической стоматологии.



ФОТОПРОТОКОЛ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

1. Какие бывают фотографии по свойствам и области применения?
2. Функции дентальной съемки с подробным разбором кейсов;
3. Что такое экспозиция, композиция и как они между собой связаны?
4. Качество света при съемке - разбираемся сразу в практике.
5. Протокол фотосъемки для стоматологов разных специальностей.
6. Планирование и моделировка, пространственное - виртуальное!
7. Разбор 2-х кейсов подробно: от первого визита до **10** лет результата.
8. Выводы, резюме, квинтэссенция, заключение, применение!



Компания **DENTAL PORT** — официальный представитель на территории Северо-Западного Федерального округа продукции **EUROFILE** (ручные и роторные эндодонтические инструменты), эндодонтических инструментов и оборудования компаний **DENTSPLY-SIRONA** и **VDW**, боров и систем **BONE MANAGEMENT: JOTA, MEISINGER**, систем аппаратного отбеливания **OPALESCENCE** и **PHILIPS ZOOM**, медицинских и стоматологических инструментов европейского производства, оборудования для лазерной стоматологии, микроскопов и зуботехнических техноскопов, рентген оборудования ведущих мировых производителей.

У нас есть все, что надо Вам!

9 октября	16.00
Ауд. №3	Практика

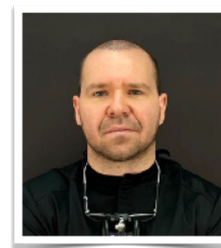
№10

ШЕРСТОБИТОВ НИКИТА ВЛАДИМИРОВИЧ

Врач стоматолог-терапевт, эндодонтист.

Закончил Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И.Евдокимова по специальности Стоматология. 2010–2016г.

Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз» 2019–2021г. Врач стоматолог общей практики. Повышение квалификации.



ЭНДОДОНТИЯ ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС

Теоретическая часть

1. Эндодонтический доступ: критерии, правила выполнения, инструменты;
2. Активация ирригационных растворов;
3. Эндодонтические инструменты, преимущества и недостатки;
4. Выбор апекслокатора и эндомотора;
5. Ковровая дорожка и предварительное расширение корневого канала;
6. Очистка и формирование системы корневого канала;
7. Обтурация: выбор силлера и методики обтурации.

Практическая часть

1. Скаутинг и создание ковровой дорожки;
2. Формирование (обработка) корневого канала;
3. Обтурация корневого канала.

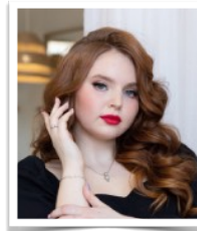


СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ МАГАЗИН "РОМАШКА" основан в 2013-ом году. Наша цель: повышение качества клинической работы врачей-стоматологов и уровня гигиенической культуры населения нашей страны. Мы занимаемся разработкой и производством средств для восстановления тканей человека и управляемой персонализированной регенерации при различных заболеваниях; ведём непрерывную образовательную и научную деятельность по собственным продуктам. Мы разработали обучающие программы, в том числе при грантовой поддержке **РОСНАНО** и **РФФИ**, непрерывно создаём информационные и наглядные медиа, в т.ч. - призеры научных конкурсов в 2021-2023 годах.



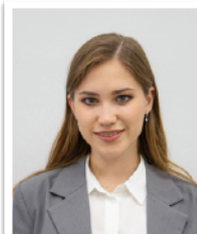
ШАРОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

Генеральный директор ООО «Стоматологический магазин «РОМАШКА».
Провизор, магистр экономики, частный научный исследователь, автор **5-ти** патентов и более **100** научных работ, разработчик средств «**ФИТОДЕНТ**»®, автор образовательных программ при поддержке грантов Фонда поддержки инноваций. Эксперт в области промышленного медицинского и фармацевтического маркетинга.



РЕВВА СОФЬЯ СЕРГЕЕВНА

Специалист в области дизайна
ООО «Стоматологический магазин «РОМАШКА».



ПРИВАЛОВА КСЕНИЯ АНДРЕЕВА

Клинический ординатор кафедры хирургической стоматологии СПбГМУ им. И.П. Павлова

ЛЫСОВА ВАЛЕРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

Студентка 4-го курса Самарского государственного медицинского университета, Самара, Российская федерация.

10 октября	10.00
Ауд. №3	Демонстрация

№11

ПИШЕМ НАУЧНЫЕ СТАТЬИ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

1. Предварительный этап – с чего начать писать статью? Информация об авторе на русском и английском языках, название учреждений, аффилиация авторов.
2. Выбор темы. Формулировка названия статьи, исходя из поставленных задач и цели исследования.

3. Методы исследования: описание, интерпретация;
4. Поиск и обработка источников литературы, работа в научных базах данных, регистрация автора в базах учёных.

Демонстрация процесса работы с научной литературой, формулировка тезисов и выводов!



Компания **ТИОМЕД** занимается поставками продукции для имплантологии, ортопедии и челюстно-лицевой хирургии. Именно благодаря профессиональной специализации в этой области мы добились большого успеха, а наша компания получила репутацию надежного, добросовестного поставщика. **ТИОМЕД** - официальный эксклюзивный дистрибьютор имплантатов, биоматериалов, инструментов **MIS IMPLANTS TECHNOLOGIES LTD**, CAD/CAM систем и оборудования для лабораторий **AMANN GIRRBACH AG** (Германия/Австрия) в Санкт-Петербурге и СЗФО.

10 октября	12.00
Ауд. №3	Демонстрация

ШУЛЬМАН СТАНИСЛАВ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ

Хирург-имплантолог, Стоматолог-ортопед.
Ординатура по челюстно-лицевой хирургии.
Член команды **MEET MIS** Член команды **GLOBAL MCENTERS**. Клинический консультант компании **MIS** по навигационной имплантации
Международный лектор компании **MIS** и **Dentsply Sirona**.

Имеет более **90** печатных работ. Общий стаж работы по специальности — **35** лет. Является автором более **150** публикаций, в том числе **10** учебных пособий.



№12

ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ В ИМПЛАНТОЛОГИИ, ПОДБОР АБАТМЕНТОВ CONNECT В ЭСТЕТИЧЕСКИ ЗНАЧИМОЙ ЗОНЕ В ЦИФРОВОМ ФОРМАТЕ

Разберём возможности современных цифровых комплексов для планирования имплантации, а также выбора необходимых протетических компонентов (титановых оснований, мультиюнитов и других супраструктур).

1. Цифровой **wax-up** как прототип будущей конструкции;
2. Загрузка данных в программное обеспечение;
3. Требования к **КЛКТ**, слепкам или интраоральным сканам;
4. Этапы планирования;
5. Реализация: шаблон - имплантат - временная коронка - постоянная коронка.

Демонстрация работы с хирургическим шаблоном, протокол операции, фиксация временной коронки на заранее подобранной супраструктуре!



СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ МАГАЗИН "РОМАШКА" основан в 2013-ом году.

Наша цель: повышение качества клинической работы врачей-стоматологов и уровня гигиенической культуры населения нашей страны. Мы занимаемся разработкой и производством средств для восстановления тканей человека и управляемой персонифицированной регенерации при различных заболеваниях; ведём непрерывную образовательную и научную деятельность по собственным продуктам. Мы разработали обучающие программы, в том числе при грантовой поддержке **РОСНАНО** и **РФФИ**, непрерывно создаём информационные и наглядные медиа, в т.ч. - призы научных конкурсов в **2021-2023** годах.

10 октября	14.00
Ауд. №3	Демонстрация

№13

ЧИБISOVA МАРИНА АНАТОЛЬЕВНА

Д.м.н., профессор кафедры клинической стоматологии и кафедры детской и терапевтической стоматологии им. **Ю.А.Федорова СЗГМУ им. И.И. Мечникова**. Профессиональный стаж - **37** лет, врач-рентгенолог высшей категории, научно-педагогический стаж - **21** год. Автор более **400** научных работ, в т.ч. в национальных руководствах по стоматологии и и лучевой диагностике. Член редакционной коллегии журналов **«Институт стоматологии»**, **«Медицинский алфавит»** и др.



КЛКТ ДЛЯ ВРАЧЕЙ-СТОМАТОЛОГОВ: КАК ВИДЕТЬ НА КТ БОЛЬШЕ?

1. Признаки разных биотипов костной ткани (**LEKCHOLM & ZARB, 1983**) в разных зонах **ЧЛО** и **ВНЧС**;
2. Анатомия нижнечелюстного канала, объём и истинная величина кортикальной кости альвеол;
3. Динамическая остеоденситометрия тканей периодонта, оценка пародонтальных карманов;
4. Анатомия верхнечелюстных пазух в норме и при различных патологических состояниях;
5. Обзор базовых диагностических инструментов в различных пакетах **КЛКТ**-диагностики;
6. Обзор расширенных диагностических инструментов в различных пакетах **КЛКТ**-диагностики;
7. Организация работы с файлами и данными **КЛКТ**, экспортами и фрагментами в практике врача.



Основное направление деятельности **Техно-Дент-Групп** заключается в продаже, ремонте и обслуживании стоматологического оборудования Sirona в Санкт-Петербурге. Компания **НМФ ФДЛАБ** является разработчиком искусственного интеллекта **DENTOMO** и ведущим разработчиком в области создания искусственного интеллекта для интерпретации **КЛКТ** зубочелюстной системы. Основана в **2018** году. Модель ИИ на основе сверхточных нейросетей и машинного зрения. В настоящий момент **SAAS**-платформа **DENTOMO** интерпретирует изображения **КЛКТ** в формате **DICOM**, предоставляя максимум подробной трехмерной информации. Модель ИИ **DENTOMO** была обучена с использованием более чем **2.000** **КЛКТ**-изображений пациентов, достигнув точности в анализе **КЛКТ** выше **95%** по всем показателям.

10 октября	16.00
Ауд. №3	Демонстрация

№14

ОБРУБОВ АЛЕКСАНДР АНДРЕЕВИЧ

Медицинский директор **DENTOMO**, сотрудник **ЦНИИСиЧЛХ** Министерства Здравоохранения Российской Федерации Руководитель медицинской части проекта, специалист по **КЛКТ**. Куратор R&D направления. Главный врач сети инновационных **КЛКТ**-центров **MyRay Diagnostica**. Стаж развития и управления в медицинском бизнесе **8** лет.



КАК БЫСТРО И ТОЧНО АНАЛИЗИРОВАТЬ КЛКТ С ИСКУССТВЕННЫМ ИНТЕЛЛЕКТОМ DENTOMO. ВРАЧ-СТОМАТОЛОГ 2.0

Теоретическая часть

1. Сложности анализа КТ с различных программ для визуализации;
2. Почему с **DENTOMO** эффективнее, чем без?
3. Функционал **DENTOMO**, который упростит работу стоматологу;
4. Цифровая статистика для стоматологии и ее автоматизация с помощью **DENTOMO**;
5. Возможности использования **DENTOMO** в комплексных анализах, на примере 3Д цефалометрического анализа.

9 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 18, 3-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ

Время	НАУЧНЫЕ ДОКЛАДЫ КАФЕДРЫ ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ И ГОСТЕЙ КОНФЕРЕНЦИИ
09.30	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
09.50-10.10 	ОСОБЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ АМБУЛАТОРНОЙ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ВОЕННОСЛУЖАЩИМ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ <i>Железняк В.А., Гребнев Г.А., Балин В.В., Полевая Л.П., Михайлик Р.А.</i> Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Железняк Владимир Андреевич – начальник кафедры и клиники общей стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова, кандидат медицинских наук, доцент, полковник медицинской службы
10.10-10.40 	НАУЧНАЯ И ПРАКТИЧЕСКАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ СТОМАТОЛОГИЯ: ПРИОРИТЕТ – ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ <i>Николаев А.И., Глебова Д. А., Гладаревская Е. И.</i> Смоленский государственный медицинский университет, Смоленск Докладчик: Николаев Александр Иванович – заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Смоленского ГМУ, Заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор
10.40-11.00 	ВЛИЯНИЕ СТРЕССОВОЙ РЕАКЦИИ НА РЕАКТИВНОСТЬ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ В ТКАНЯХ ПАРОДОНТА, А ТАКЖЕ РОТОВОЙ ЖИДКОСТИ <i>Петров А.А., Лобода Е. С., Вашнева В. Ю., Косова Е. В., Косов С. А., Орехова Л. Ю.</i> Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Петров Александр Александрович – ассистент кафедры терапевтической стоматологии ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова, кандидат медицинских наук
11.00-11.30 	ВОЗМОЖНОСТИ КЛКТ В РАННЕЙ ДИАГНОСТИКЕ И ПРОФИЛАКТИКЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАЦИЕНТОВ РАЗНЫХ ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП <i>Чибисова М.А.</i> Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург Докладчик: Чибисова Марина Анатольевна – профессор кафедры клинической стоматологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова, доктор медицинских наук, профессор, Председатель секции СтАР Лучевая диагностика в стоматологии
11.30-11.50 	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ И ОРТОДОНТИИ С ЦЕЛЬЮ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОШИБОК И ОСЛОЖНЕНИЙ <i>Булычева Е.А., Булычева Д.С.</i> Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Институт красоты Галактика, Санкт-Петербург Докладчик: Булычева Дарья Сергеевна – врач-ортодонт Института красоты Галактика, кандидат медицинских наук
11.50-12.20 	ИНВАЗИВНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ СТЕПЕНЬЮ ТЯЖЕСТИ ПАРОДОНТИТА: ОПЕРАЦИИ ОТЧАЯНИЯ КАК ВТОРАЯ ЖИЗНЬ ПАРОДОНТА <i>Беленова И.А., Ризаев Ж.А., Попова О.Б., Казарян Д.Г.</i> Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко, Воронеж Докладчик: Беленова Ирина Александровна – заведующий кафедрой подготовки кадров высшей квалификации в стоматологии, доктор медицинских наук, профессор, член Совета секции Эстетической стоматологии
12.20-12.50 	ТЕМПЕРИРОВАННЫЙ ПОДХОД В ПАРОДОНТОЛОГИЧЕСКОМ ВЕДЕНИИ ОРТОДОНТИЧЕСКИХ ПАЦИЕНТОВ <i>Лобода Е.С., Нейзберг Д.М., Орехова Л.Ю., Гриненко Э.В.</i> Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Лобода Екатерина Сергеевна – доцент кафедры терапевтической стоматологии ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, кандидат медицинских наук, доцент, Вице-президент Пародонтологической ассоциации России
12.50-13.10 	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА НОВООБРАЗОВАНИЙ ПОЛОСТИ РТА. КОГДА НАСТОРОЖИТЬСЯ? <i>Пиняева С.М., Железняк В.А., Пиняева Н.М.</i> Ленинградская областная клиническая больница Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Пиняева Светлана Михайловна – заведующий отделением радиотерапии Ленинградской областной клинической больницы, врач-онколог
13.10-14.00	ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ
14.00-14.30 	ЭФФЕКТИВНОСТЬ КОНТРОЛИРУЕМОЙ ЧИСТКИ ЗУБОВ В ДЕТСКИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ <i>Хамадиева А.М.</i> Самарский государственный медицинский университет, Самара Докладчик: Хамадиева Альфия Минвалиевна – профессор кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии Самарского ГМУ, доктор медицинских наук, профессор
14.30-14.40 	ХАРАКТЕРИСТИКА МЕСТНОГО ИММУНИТЕТА ПОЛОСТИ РТА У ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СЪЁМНЫМИ АКРИЛОВЫМИ ПРОТЕЗАМИ НА ФОНЕ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ <i>Писаревский Ю.Л., Кибалина И.В., Найданова И.С., Першин В.А., Ранжуров В.В.</i> Читинская государственная медицинская академия, Чита Докладчик: Писаревский Юрий Леонидович – заведующий кафедрой ортопедической стоматологии ЧГМА, доктор медицинских наук, профессор

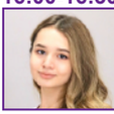
<p>14.40-15.00</p> 	<p>АЛИМЕНТАРНЫЙ ФАКТОР В ЭТИОПАТОГЕНЕЗЕ КАРИЕСА ЗУБОВ У ДЕТЕЙ</p> <p style="text-align: right;">Свердлова С.В., Соколович</p> <p>Санкт-петербургский государственный университет, Санкт-Петербург Докладчик: Свердлова Светлана Васильевна — ассистент кафедры стоматологии СПбГУ</p>
<p>15.00-15.30</p> 	<p>ДЕГИДРОЭПИАНДРОСТЕРОН – ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ, ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ, ПОТЕНЦИАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В СТОМАТОЛОГИИ</p> <p style="text-align: right;"><i>Копецкий И.С., Гусева О.Ю., Никольская И.А., Цагареева Т.Г.</i></p> <p>Российский Национальный Исследовательский Медицинский Университет имени Н.И. Пирогова, Москва Докладчик: Копецкий Игорь Сергеевич – заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Института Стоматологии РНИМУ имени Н.И. Пирогова, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>15.10-15.35</p> 	<p>ПРИМЕНЕНИЕ АППАРАТА ГЕРБСТА ДЛЯ КОРРЕКЦИИ СКЕЛЕТНЫХ ФОРМ ЗУБОЧЕЛЮСТНЫХ АНОМАЛИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ЗАВЕРШЕННЫМ РОСТОМ ЛИЦА</p> <p style="text-align: right;">Фадеев Р.А., Пирский Н.Д.</p> <p>Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург Докладчик: Фадеев Роман Александрович – заведующий кафедрой ортопедической стоматологии, ортодонтии и гнатологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>15.35-15.50</p> 	<p>ОЦЕНКА СВЯЗИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО СТАТУСА И ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТАХ С ТОКСИЧНЫМИ ХИМИКАТАМИ</p> <p style="text-align: right;"><i>Морозова Е.В., Латиф И.И., Воробьева Ю.Б.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Морозова Екатерина Владимировна – преподаватель кафедры общей стоматологии ВМедА</p>
<p>15.50-16.10</p> 	<p>ПЬЕЗОХИРУРГИЧЕСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА НА ЧЕЛЮСТНЫХ КОСТЯХ ПРИ ОРТОДОНТИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ, КАК АЛЬТЕРНАТИВА ОРТОХИРУРГИЧЕСКИМ ОПЕРАЦИЯМ</p> <p style="text-align: right;"><i>Солдатова Л.Н., Госьков И.А., Зубкова Н.В.</i></p> <p>Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Госьков Иван Анатольевич – ассистент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова</p>
<p>16.10-16.25</p> 	<p>ОПТИМИЗАЦИЯ СРОКОВ ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ С ОПТИМАЛЬНЫМ РЕЗУЛЬТАТОМ</p> <p style="text-align: right;"><i>Ткаченко Т.Б., Зубкова Н.В., Васильченко О.В.</i></p> <p>Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Васильченко Ольга Васильевна – аспирант кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии ПСПбГМУ имени академика И.П. Павлова</p>
<p>16.25-16.45</p> 	<p>СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ РЕЦИДИВОВ МНОГОФОРМНОЙ ЭКССУДАТИВНОЙ ЭРИТЕМЫ</p> <p style="text-align: right;"><i>Ковалевский А.М., Железняк В.А., Полещук Е.В., Устинов Д.А.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Ковалевский Александр Мечиславович – доцент кафедры общей стоматологии ВМедА, доктор медицинских наук, доцент, Заслуженный изобретатель Российской Федерации</p>
<p>16.45-17.00</p> 	<p>ЗАБОЛЕВАНИЯ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ. ИЗБРАННЫЕ АСПЕКТЫ</p> <p style="text-align: right;"><i>Солдатова Л.Н., Николаева Д.И., Зубкова Н.В., Думчев Н.Н.</i></p> <p>Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Клиника My Ort, Санкт-Петербург Докладчик: Николаева Дарья Игоревна – врач-стоматолог Клиники My Ort</p>
<p>СЕССИЯ «ВОПРОС-ОТВЕТ» ПРОВОДИТЬСЯ ПОСЛЕ КАЖДОГО ВЫСТУПЛЕНИЯ/ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПЕРВОГО ДНЯ КОНФЕРЕНЦИИ</p>	
<p>10 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 18, 3-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ</p>	
<p>09.00-09.30</p> 	<p>НЕРЕШЁННЫЕ ВОПРОСЫ ПРИМЕНЕНИЯ НПВП ПРИ БОЛЕВОМ СИНДРОМЕ ПОСЛЕ ХИРУРГИЧЕСКИХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ</p> <p style="text-align: right;">Борисова Э.Г.</p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Борисова Элеонора Геннадиевна – профессор кафедры общей стоматологии ВМедА, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>09.30-10.00</p> 	<p>МОДЕЛЬ РАБОТЫ ГИГИЕНИСТА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО В ВОЕННО-МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ</p> <p style="text-align: right;"><i>Шевченко О.В., Латиф И.И., Железняк В.А.</i></p> <p>Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии, Москва Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Шевченко Олеся Вячеславович – научный сотрудник отдела профилактики ЦНИИС и ЧЛХ, кандидат медицинских наук</p>
<p>10.00-10.30</p> 	<p>ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД К СОВРЕМЕННОЙ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ (УЗИ, КЛКТ, МСКТ, МРТ) И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ПРОГРАММ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА (ИИ) В ВЫЯВЛЕНИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ ВНЧС</p> <p style="text-align: right;">Чибисова М.А.</p> <p>Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург Докладчик: Чибисова Марина Анатольевна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры клинической стоматологии СЗГМУ имени И.И. Мечникова; Председатель секции СтАР Лучевая диагностика в стоматологии</p>

<p>10.30-10.50</p> 	<p>ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ СЛОЖНЫХ ВОПРОСОВ – УТОПИЯ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ? <i>Седнева Я.Ю., Рязанцева Т.О.</i></p> <p>Городская детская стоматологическая поликлиника № 6, Санкт-Петербург Докладчик: Седнева Яна Юрьевна – главный врач Городской детской стоматологической поликлиники № 6, главный внештатный детский специалист-стоматолог по Северо-Западному Федеральному округу</p>
<p>10.50-11.10</p> 	<p>ОНКОНАСТОРОЖЕННОСТЬ НА АМБУЛАТОРНОМ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМ ПРИЕМЕ. ТАКТИКА ВРАЧА-СТОМАТОЛОГА НА ФОНЕ АДЬЮВАНТНОЙ ТЕРАПИИ РАКА ПОЛОСТИ РТА <i>Кулик И.В., Гордеева В.А., Хромова Е.А., Лордкипанидзе М.В.</i></p> <p>Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова, Санкт-Петербург Докладчик: Силин Алексей Викторович – заведующий кафедрой стоматологии общей практики СЗГМУ им. И.И. Мечникова, доктор медицинских наук, вице-президент Ассоциации ортодонтос России</p>
<p>11.10-11.30</p> 	<p>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ШИНИРУЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ К АДГЕЗИИ ОРАЛЬНОЙ МИКРОБИОТЫ <i>Китаева В.Н., Шарафутдинова Э.Н.</i></p> <p>Институт медицины, экологии и физической культуры, Ульяновск Докладчик: Шарафутдинова Эльвира Нурфикатовна – ассистент кафедры общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии ИМЭиФК</p>
<p>11.30-11.50</p> 	<p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО РЕЦИДИВИРУЮЩЕГО АФТОЗНОГО СТОМАТИТА <i>Колегов И.С., Китаева В.Н., Выродов А.С.</i></p> <p>Институт медицины, экологии и физической культуры, Ульяновск Докладчик: Колегов Илья Сергеевич – аспирант кафедры общей и оперативной хирургии с топографической анатомией и курсом стоматологии ИМЭиФК</p>
<p>11.50-12.10</p> 	<p>АДАПТИВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ НЕРВНО-РЕЦЕПТОРНОГО АППАРАТА ЖЕВАТЕЛЬНОГО ЗВЕНА У ВОЕННОСЛУЖАЩИХ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПАРОДОНТА <i>Васильева Л.В., Бородулина И. И., Лисина М.А.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Лисина Марианна Андреевна – преподаватель кафедры оперативной хирургии с топографической анатомией ВМедА</p>
<p>12.10-13.00</p>	<p>ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ</p>
<p>13.00-13.20</p> 	<p>НОВЫЙ СПОСОБ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПАРОДОНТИТА НА ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ <i>Моисеев Д.А.</i></p> <p>Институт стоматологии Российского научно-исследовательского медицинского университета имени Н.И. Пирогова, Москва Докладчик: Моисеев Денис Александрович – ассистент кафедры терапевтической стоматологии Института стоматологии РНИМУ имени Н.И. Пирогова, кандидат медицинских наук</p>
<p>13.20-13.40</p> 	<p>ОСОБЕННОСТИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА У ПАЦИЕНТОВ С МУКОЗИТАМИ НА ФОНЕ АДЬЮВАНТНОЙ ТЕРАПИИ РАКА ПОЛОСТИ РТА <i>Хромова Е.А., Кулик И.В., Гордеева В.А., Лордкипанидзе М.В., Матело С.К.</i></p> <p>Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Докладчик: Хромова Елена Алексеевна – доцент кафедры стоматологии общей практики СЗГМУ имени И.И. Мечникова, кандидат медицинских наук</p>
<p>13.40-14.00</p> 	<p>ПЕРСПЕКТИВНАЯ КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО КУПИРОВАНИЮ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ПАРОДОНТА У ЖИТЕЛЕЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ГОРОДОВ <i>Бутюгин И.А., Булычева Е.А.</i></p> <p>Санкт-Петербургский медико-социальный институт, Санкт-Петербург Докладчик: Бутюгин Иван Александрович – доцент кафедры клинической стоматологии СПбМСИ, кандидат медицинских наук, доцент</p>
<p>14.00-14.20</p> 	<p>МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЖЕВАТЕЛЬНО-РЕЧЕВОГО АППАРАТА ПРИ ПАРАФУНКЦИИ ЖЕВАТЕЛЬНЫХ МЫШЦ <i>Найданова И.С., Трезубов В.Н., Булычева Е.А.</i></p> <p>Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Найданова Ирина Санжимитуповна – кандидат медицинских наук, ассистент кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых ПСПбГМУ</p>
<p>14.20-14.40</p> 	<p>КЛИНИЧЕСКИЕ И ИММУНОГИСТОХИМИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ДИАГНОСТИКИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА У БОЛЬНЫХ С ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНЬЮ <i>Осипова Ю.Л., Островская Л.Ю.</i></p> <p>Саратовский Государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского, Саратов Докладчик: Осипова Юлия Львовна – профессор кафедры стоматологии терапевтической СГМУ имени В.И. Разумовского, доктор медицинских наук, доцент</p>
<p>14.40-15.00</p> 	<p>ВЗАИМОСВЯЗЬ СРАЩЕНИЯ КОРНЕЙ С ОБРАЗОВАНИЕМ С-SHAPЕ КОНФИГУРАЦИИ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВ ПЕРВЫХ И ВТОРЫХ МОЛЯРОВ ВЕРХНЕЙ ЧЕЛЮСТИ <i>Конограева А.С., Гусева О.Ю., Соколова Л.А.</i></p> <p>Институт стоматологии Российского научно-исследовательского медицинского университета имени Н.И.Пирогова, Москва Докладчик: Конограева Анна Сергеевна – старший лаборант кафедры терапевтической стоматологии ИС РНИМУ им. Н.И. Пирогова</p>

<p>15.00-15.20</p> 	<p>КОМПЛЕКСНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ БОЛЕВОЙ ДИСФУНКЦИИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА</p> <p style="text-align: right;"><i>Николаев А.В., Железняк В.А., Чибисова М.А.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Северо-западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова Докладчик: Николаев Андрей Владимирович – преподаватель кафедры общей стоматологии ВМедА, кандидат медицинских наук</p>
<p>15.20-15.40</p> 	<p>ПРИМЕНЕНИЕ ПОВИАРГОЛА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ПОЛОСТИ РТА</p> <p style="text-align: right;"><i>Ковалевский А.М., Полещук Е.В.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Ковалевский Александр Мечиславович – доцент кафедры общей стоматологии ВМедА, доктор медицинских наук, Заслуженный изобретатель Российской Федерации</p>
<p>15.55-16.15</p> 	<p>ОПЕРАЦИЯ СИНУС-ЛИФТИНГА: КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА, ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ И МЕТОДЫ ИХ ПРОФИЛАКТИКИ</p> <p style="text-align: right;"><i>Гребнев Г.А., Музыкин М.И., Агрба А.И.</i></p> <p>Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург Докладчик: Агрба Анри Игоревич – адъюнкт кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ВМедА. капитан медицинской службы</p>
<p>16.15-16.30</p> 	<p>ОСОБЕННОСТИ ПАРТИСИПАТИВНОГО ПОДХОДА В ПРОФИЛАКТИКЕ ПАТОЛОГИИ ТВЕРДЫХ ТКАНЕЙ ЗУБОВ У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА</p> <p style="text-align: right;"><i>Улитовский С.Б., Калинина О.В.</i></p> <p>Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова, Санкт-Петербург Докладчик: Калинина Ольга Владимировна – доцент кафедры стоматологии профилактической ПСПбГМУ имени акад. И.П. Павлова, доктор медицинских наук, доцент</p>

9 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 5, 2-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ

Время	ДОКЛАДЫ ПО ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ИМПЛАНТОЛОГИИ, ПАРОДОНТОЛОГИИ
<p>09.00-10.00</p> 	<p>ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ МНОЖЕСТВЕННЫХ РЕЦЕССИЙ ДЕСНЫ В ОБЛАСТИ ЗУБОВ И ИМПЛАНТАТОВ. ОБЗОР ДИССЕРТАЦИОННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ</p> <p>Учреждения: Академия Хлорофилла и коры Осины, Стоматологический магазин «РОМАШКА», Санкт-Петербург Носова Мария Александровна - врач-стоматолог-хирург-пародонтолог, соискатель учёной степени кандидата медицинских наук. Клинический консультант по материалам «ЛИОПЛАСТ», Самара</p>
<p>10.00-11.00</p> 	<p>ЗНАЧЕНИЕ ОБЪЁМА ПРИКРЕПЛЁННОЙ ДЕСНЫ В ПЕРИИМПЛАНТНОЙ ЗОНЕ. КЛИНИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ</p> <p>А.Д. Лысов, А.Н. Шаров, М.А. Носова, К.А. Привалова, Е.С. Михайлова, М.А. Постников, Лысова В.А. Учреждения: Группа компаний «Дентал Гуру», Университет «РеаВиЗ», Стоматология «Антистресс», Самара Лысов Александр Дмитриевич - к.м.н., врач-стоматолог-хирург-пародонтолог, Самара</p>
<p>11.00-12.00</p> 	<p>КЛЮЧ К УСПЕХУ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГЕНЕРАЛИЗОВАННОГО ПАРОДОНТИТА</p> <p>Учреждения: Центр Стоматологии «Петродент», Санкт-Петербург Шторина Галина Борисовна - врач-стоматолог-хирург-пародонтолог, доцент, главный врач в «Центр Стоматологии «Петродент». Региональный представитель по СПб и СЗФО Независимой Ассоциации Пародонтологов России, Санкт-Петербург</p>
<p>12.00-12.30</p> 	<p>НАНОГИДРОФИЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ИМПЛАНТАТА NINA ОТ ALPHA BIO TEC. ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, УСПЕШНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ В ПРАКТИКЕ КЛИНИЦИСТА</p> <p>Учреждения: SDSclinic, Учебный центр Дениса Сучкова, Санкт-Петербург Сучков Денис Сергеевич - врач-стоматолог высшей категории, основатель клиники SDSclinic. Специализация по хирургической стоматологии и ортопедической стоматологии</p>
<p>12.30-13.00</p> 	<p>НАВИГАЦИОННАЯ ХИРУРГИЯ ОТ ALPHA BIO TEC. ПРОСТОТА В ПРИМЕНЕНИИ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ЛЕЧЕНИЯ</p> <p>Учреждения: SDSclinic, Учебный центр Дениса Сучкова, Санкт-Петербург Сучков Денис Сергеевич - врач-стоматолог высшей категории, основатель клиники SDSclinic. Специализация по хирургической стоматологии и ортопедической стоматологии</p>
<p>13.00-14.00</p>	<p>ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ</p>
<p>14.00-15.00</p> 	<p>РОССИЙСКИЕ ДЕНТАЛЬНЫЕ ИМПЛАНТАТЫ ИЗ НАНОСТРУКТУРИРОВАННОГО ТИТАНА С ПЭО ПОВЕРХНОСТЬЮ. ПРОШЛОЕ-НАСТОЯЩЕЕ-БУДУЩЕЕ</p> <p>Учреждения: ВО ЮУГМУ Минздрава России, Dental Synthesis, Челябинск Нурьева Наталья Сергеевна - стоматолог-ортопед, проректор по науке и развитию, доктор медицинских наук, профессор ЮУГМУ Минздрава России, Челябинск Горбунов Дмитрий Анатольевич - управляющий партнёр компании "Dental Synthesis", стаж в стоматологическом бизнесе более 15 лет</p>
<p>15.00-16.00</p> 	<p>ОПТИМИЗАЦИЯ СОВРЕМЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ДЕНТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ: СИМУЛЬТАНТНЫЕ ОПЕРАЦИИ УДАЛЕНИЯ ЗУБОВ, ИМПЛАНТАЦИИ, ПЛАСТИКИ КОСТНОЙ И МЯГКИХ ТКАНЕЙ</p> <p>Учреждения: IRIS Implants, Москва Мураев Александр Александрович - д.м.н., профессор кафедры ЧЛХ и ХС РУДН, участник Европейской ассоциации черепно-челюстно-лицевых хирургов и Ассоциации специалистов по 3Д-печати в медицине</p>

<p>16.00-17.00</p> 	<p>ФАКТОРЫ УСПЕХА В ДЕТАЛЬНОЙ ИМПЛАНТАЦИИ Учреждения: Компания ООО «БОНА-ДЕНТ», Москва; ACH Medical Co., Ltd Дерябин Николай Михайлович - Стоматология, ЧЛХ, дентальная имплантация. Специализации по дентальной имплантации, ЧЛХ, тканевой регенерации: ЦНИИС и ЧЛХ (Москва, Россия); Медицинский университет Сконе; Каролинский госпиталь; Медицинский университет Гётеборга</p>
<p>17.00-17.30</p> 	<p>ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ В ПОЛОСТИ РТА Гроссер В.А. Учреждения: «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург; ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва Бжания София Николаевна - аспирант кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии ВМА</p>
<p>10 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 5, 2-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ</p>	
<p>Время</p>	<p>ДОКЛАДЫ ПО ХИРУРГИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ИМПЛАНТОЛОГИИ, ПАРОДОНТОЛОГИИ</p>
<p>10.00-10.30</p> 	<p>ЭКОСИСТЕМА РОССИЙСКОЙ ЦИФРОВОЙ СТОМАТОЛОГИИ Учреждения: Стоматологическая клиника «Sky Dent», Москва Жусев Василий Андреевич - Врач стоматолог хирург, Москва</p>
<p>10.30-11.00</p> 	<p>ВЫБИРАЙ НАШЕ! Учреждения: Триумфус-Трейд, Рязанский центр стоматологии и имплантации, Рязань Ушаков Андрей Анатольевич - генеральный директор ООО «Триумфус-Трейд»</p>
<p>11.00-12.00</p> 	<p>ПРЕДСКАЗУЕМЫЕ ПРОТОКОЛЫ МЯГКОТКАННОЙ ПЛАСТИКИ В ОБЛАСТИ ИМПЛАНТАТОВ Учреждения: MIS, Москва Ковалёва Татьяна Демьяновна - хирург-имплантолог-пародонтолог. Автор 6 научных публикаций. Трижды участник выступлений на международных конгрессах молодых врачей. Член команды MEET MIS</p>
<p>12.00-13.00</p> 	<p>ВЛИЯНИЕ ГЕН-АКТИВИРОВАННОГО ОСТЕОПЛАСТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА «ГИСТОГРАФТ» НА РЕПАРАТИВНЫЙ ОСТЕОГЕНЕЗ Пресняков Е.В., Деев Р.В. Учреждения: Гистографт, Москва Бозо Илья Ядигерович - к.м.н., челюстно-лицевой и пластический хирург, генеральный директор АО «Гистографт», заведующий отделением челюстно-лицевой и реконструктивно-пластической хирургии НКЦ №2 РНЦХ им. Б.В. Петровского, лауреат премии Правительства Москвы молодым ученым 2022 года</p>
<p>13.00-14.00 ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ</p>	
<p>14.00-15.00</p> 	<p>ДИОДНЫЙ ЛАЗЕР В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ Постников М.А., Рожкова Е.Н. Учреждения: СамГМУ, Самара; ВГМУ им.Бурденко, Москва Корчагина Милана Сергеевна - ассистент кафедры терапевтической стоматологии СамГМУ, Самара</p>
<p>15.00-16.00</p> 	<p>ПРЕДСКАЗУЕМАЯ ИМПЛАНТАЦИЯ В СЛОЖНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ СИТУАЦИЯХ Учреждения: Группа компаний «Дентал Гуру», Москва Хабиев Камиль Наильевич - к.м.н., сертифицированный имплантолог Европейской Ассоциации Остеоинтеграции (ЕАО), Член Международного Конгресса Имплантологов (ICOI), Автор более 20 научных статей по имплантации и эстетической реабилитации, Президент группы компаний Дентал Гуру, Стаж преподавательской деятельности 25 лет</p>
<p>16.00-16:30</p> 	<p>ЛЕЧЕНИИ ХЕЙЛИТОВ У ПАЦИЕНТОВ С ОРТОДОНТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ Аверьянов С.В., Шаров А.Н., Носова М.А. Учреждения: «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства Здравоохранения Российской Федерации Ахметова Девика Хамитовна - Ординатор 2 года, кафедра ортопедической стоматологии с курсами ИДПО, г. Уфа</p>
<p>9 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 6, 2-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ</p>	
<p>Время</p>	<p>ДОКЛАДЫ ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ, УПРАВЛЕНИЮ</p>
<p>10.00-11.00</p> 	<p>ПРОФИЛАКТИКА АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ НА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМ ПРИЁМЕ Учреждения: Российский университет медицины Громовик Мария Васильева - к.м.н., врач-стоматолог ФГБОУ ВО «Российский университет медицины», Москва.</p>
<p>11.00-12.00</p> 	<p>МЕСТНОЕ ОБЕЗБОЛИВАНИЕ И ФАРМАКОТЕРАПИЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ «ГОРЯЧИХ ЗУБОВ» Учреждения: JNB, Москва Васильев Юрий Леонидович - д.м.н., стоматолог, анатом. Эксперт терминологической комиссии Научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов России. Член Европейской федерации по развитию анестезиологии в стоматологии (EFAAD) и ответственный секретарь Российской группы всемирной ассоциации по борьбе с болью в стоматологии (IFDAS)</p>
<p>12.00-12.30</p> 	<p>МНОГОВЕКТОРНАЯ АКТИВНАЯ МЕТОДИКА ВОССТАНОВЛЕНИЯ КОНТАКТНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОКОВЫХ ЗУБОВ (СОБСТВЕННАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ РАЗРАБОТКА) Пермякова А.В., Монахова А.Н. Учреждения: Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, Смоленск. Николаев Александр Иванович – д.м.н., профессор заведующий кафедрой терапевтической стоматологии, Заслуженный врач Российской Федерации, Смоленский гГМУ Минздрава России, Смоленск</p>

<p>12.30-13.00</p> 	<p>МЕТОДИКА КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С АНКИЛОГЛОССИЕЙ Ипполитов Ю.А. Лесников Р.В., Золотарева Е.Ю. <i>Учреждения:</i> Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко МЗ РФ, Воронеж <i>Коваленко Михаил Эдуардович</i> – к.м.н., доцент кафедры детской стоматологии с ортодонтией Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко МЗ РФ, Воронеж</p>
<p>13.00-14.00</p> 	<p>КОМПОЗИТЫ MICERUM S.P.A. В ПРЯМОЙ РЕСТАВРАЦИИ ЗУБОВ <i>Учреждения:</i> «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова», Санкт-Петербург <i>Абрамова Наталья Евгеньевна</i> - к.м.н., доцент кафедры клинической стоматологии Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова Минздрава России, Санкт-Петербург</p>
<p>ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ</p>	
<p>15.30-16.00</p> 	<p>АЛМАЗ НА ОДИН РАЗ? ИЛИ МНОГО, МНОГО, РАЗ? Воробьева Ю.Б., Латиф И.И. <i>Учреждения:</i> Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург <i>Воробьева Юлия Борисовна</i> – доцент кафедры общей стоматологии ВМедА имени С.М. Кирова, к.м.н.</p>
<p>16.00-16.30</p> 	<p>ПЛАНИРОВАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ ВНЧС И ЖЕВАТЕЛЬНЫХ МЫШЦ Лопутнева П.В., Гелетина А.П. <i>Учреждения:</i> Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, Смоленск <i>Гелетин Петр Николаевич</i> – д.м.н., профессор кафедры пропедевтической стоматологии, врач-стоматолог-ортопед, Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, Смоленск</p>
<p>16.30-17.00</p> 	<p>ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ МОТИВАЦИИ ДЕТЕЙ НА ОРТОДОНТИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ <i>Учреждения:</i> Стоматологическая поликлиника №28, Санкт-Петербург <i>Кардаков Данила Алексеевич</i> – к.м.н., доцент кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии. Заведующий детским отделением стоматологической поликлиники №28</p>
<p>17.00-17.30</p> 	<p>МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ПОДГОТОВКЕ К ОРТОДОНТИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ ВЗРОСЛЫХ ПАЦИЕНТОВ Ковалевский В.А. <i>Учреждения:</i> ЧОУ «СПБИНСТОМ», Филиала №5 (1ВМКГ) ФГКУ «442ВКГ» МО РФ, Санкт-Петербург <i>Павловская Карина Алексеевна</i> – врач-ординатор ЧОУ «СПБИНСТОМ» по специальности «Ортодонтия»</p>
<p>10 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА. АУДИТОРИЯ 6, 2-Й ЭТАЖ, КАФЕДРА ОБЩЕЙ СТОМАТОЛОГИИ</p>	
<p>Время</p>	<p>ДОКЛАДЫ ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ, ОРТОПЕДИИ, УПРАВЛЕНИЮ</p>
<p>10.00-11.00</p> 	<p>КАК СФОРМИРОВАТЬ ЗАПИСЬ ПАЦИЕНТОВ НА 2 НЕДЕЛИ? ПРАКТИЧЕСКИЙ ПОДХОД, ПЛАНИРУЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ! <i>Учреждения:</i> Vgonline, Санкт-Петербург <i>Джоиева Виктория Витальевна</i> - врач - стоматолог, интернет маркетолог. Руководитель маркетингового агентства "Vgonline" и совладелец группы компаний "Dentinvest"</p>
<p>11.00-12.00</p> 	<p>КАК ПОБЕДИТЬ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ ЭКСТРЕМИЗМ В МЕДИЦИНСКОМ БИЗНЕСЕ? <i>Учреждения:</i> «Юрист на стороне врачей и медицинских организаций», P&I Legal, Санкт-Петербург <i>Барсова Алена Леонидовна</i> - выиграла более 500 дел в судах различных инстанций. Специализируется на правовой защите медицинских организаций. Спикер крупных учебных центров: Гранд Мед, Амрита, РокадаМед, Пумпа, RUDENTA. Эксперт профессиональный форумов: Деловой Петербург, Деловая Россия, ИД Коммерсант, SPIEF.</p>
<p>12.00-13.00</p> 	<p>АНАЛИЗ СИСТЕМНОГО ПОДХОДА К ПЛАНИРОВАНИЮ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С РЕЦЕССИЕЙ ДЕСНЫ <i>Учреждения:</i> «Академия Хлорофилла и коры Осины», Стоматологический магазин «РОМАШКА», Санкт-Петербург <i>Михайлова Екатерина Станиславовна</i> - д.м.н., доцент, выполняющий лечебную работу кафедры терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО СПбГУ, Генеральный директор клиники «Классика», Санкт-Петербург</p>
<p>13.00-14.00</p> 	<p>ВОЗМОЖНОСТИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА DENTOMO В АНАЛИЗЕ КЛКТ <i>Учреждения:</i> ТехноДент, Санкт-Петербург; DENTOMO, Москва <i>Обрубов Александр Андреевич</i> - врач-рентгенолог сети КТ-центров MyRay Diagnostica, разработчик DENTOMO — искусственного интеллекта для анализа КЛКТ в стоматологии, научный сотрудник отдела лучевой диагностики НМИЦ ЦНИИСиЧЛХ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Резидент Сколково, Москва</p>
<p>ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ, КОНКУРС СТЕНДОВЫХ ДОКЛАДОВ, ЭКСПОЗИЦИЯ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ</p>	
<p>15.00-15.30</p> 	<p>ВНЕДРЕНИЕ ВНУТРИФИРМЕННЫХ СТАНДАРТОВ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ Ступин М.Г., Мироненко О.В. <i>Учреждения:</i> СЗГМУ им И.И. Мечникова, ЧОУ «СПБИНСТОМ», Санкт-Петербург <i>Батюков Николай Михайлович</i> - к.м.н., доцент, ректор, зав. Кафедрой стоматологии общей практики «СПБИНСТОМ»</p>
<p>15.30-16.00</p> 	<p>ЮРИДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СТОМАТОЛОГИИ <i>Учреждения:</i> ТехноДент, Санкт-Петербург; DENTOMO, Москва <i>Соловьев Евгений Анатольевич</i> - врач-стоматолог, д.м.н., доцент, генеральный директор и разработчик DENTOMO</p>
<p>16.00-17.00</p> 	<p>КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ГЕЛЕЙ ДЛЯ УХОДА ЗА ТКАНЯМИ ПОЛОСТИ РТА С ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ, АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ И АНТИСЕПТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ Воробьева Ю.Б., Шаров А.Н., Носова М.А. <i>Учреждения:</i> «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Минобороны России, Санкт-Петербург <i>Латиф Ирина Игоревна</i> - к.м.н., старший преподаватель кафедры общей стоматологии Военно-медицинской академии. Сфера интересов: профилактика стоматологических заболеваний, пародонтология. Автор 5-и патентов.</p>



НОСОВА МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА (САНКТ-ПЕТЕРБУРГ)

Врач-стоматолог-хирург-пародонтолог, **соискатель** учёной степени кандидата медицинских наук.

2003 год - Стажировка **American Dental Academy** по пародонтальной хирургии.

2005 год - Стажировка у **Николаса Амиго** в Чикагском центре пародонтологии (Москва).

2008 год - Стажировка в Университете Стоматологии на кафедре **Денниса Тарноу** (Нью-Йорк, США).

2009 год - Междисциплинарные хирургические методики. Эстетика в пародонтологии (Нью-Йорк, США).

Обладатель грантов на проведение фундаментальных исследований: 1. Грант **РФФИ**, 2019, 2. Грант **РОСНАНО** на разработку программ обучения врачей-хирургов лечению рецессий десны с ТМО (Dura Mater), 2021.

Автор более **40** клинических и фундаментальных научных публикаций в отечественных и иностранных журналах.

Автор **5 патентов** на изобретение и разработчик средств для регенерации пародонта «**Фитодент**» (Россия)

Стаж 22 года. Постоянный докладчик на всероссийских научных конференциях и международных симпозиумах.

С 2013 года лектор по мукогингивальной хирургии и пародонтологии в групповых и персональных форматах.

Диссертация: «**Оптимизация хирургического лечения пациентов с множественными рецессиями десны**».



МУКОГИНГИВАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ В ОБЛАСТИ ИМПЛАНТАТОВ

9-10 октября. Усложнённые хирургические методы

1. Устранение одиночных рецессий десны: корональное и латеральное перемещение:

Дизайн и препарирование слизисто-надкостничного лоскута в каждом методе; однослойные и двухслойные методы, применение пластических материалов, выбор хирургического метода операции.

2. Устранение множественных рецессий: VISTA, тоннельные методики, ротируемый лоскут:

Разбор каждого метода отдельно: показания, дизайн разреза и формирование слизисто-надкостничного лоскута; применение пластического материала: выбор, подготовка, фиксация, ушивание раны. Классификация Д.Тарноу убыли межзубного сосочка. Современная классификация пародонтальных дефектов 2018 года.

3. Особенности мукогингивальной хирургии в области имплантатов, хирургическое лечение перимплантита и перимплантоза:

Методы увеличения зоны прикрепленной десны в области имплантатов: на этапе раскрытия одиночного или нескольких имплантатов; на этапе установки ФДМ. Устранение рецессии десны в области имплантата: особенности, формирование СНЛ, пластический материал, разрез, методики, швы. Обзор исследований.

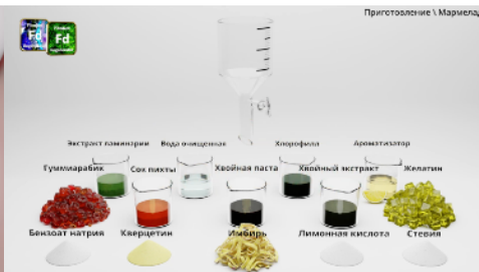
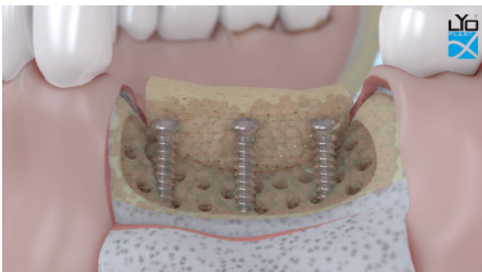


ООО «Стоматологический магазин «РОМАШКА»

Основано в 2013 году. Российский разработчик оригинальных средств для полости рта. Научно-исследовательская компания в области хирургии, профилактики и лечения стоматологических заболеваний



Сделано в России
Сделано с любовью
Мы любим наше и точка!



Пластические материалы «ЛИОПЛАСТ»®

- Костные заменители и мембраны аллогенного происхождения для стоматологии, ЧЛХ и ЛОР.
- 100% полное замещение собственными тканями пациента во всех случаях.
- Эффективность клинически доказана более чем в 2000 лечебных учреждениях за 30 лет.
- Стандартные и индивидуальные решения для случаев любого уровня сложности.



Растительные комплексы «Фитодент»®

- Отечественные средства из растительного сырья для ухода за дёснами и слизистой рта.
- Эликсир-концентрат, полоскание, масла, гели, жевательный мармелад, питьевой хлорофилл.
- Ускоряют заживление ран, нормализуют флору рта, укрепляют местный иммунитет.
- Защищены патентами РФ, прошли лабораторное и клиническое тестирование.

Фитодент и Лиопласт на Международном военно-техническом форуме АРМИЯ 2024

- Питьевой травяной хлорофилл «Фитодент»® - средство для повышения защитных сил.
- Содержит комплекс хлорофилла из крапивы и экстракт укропа.
- Является мощным природным антиоксидантом, антигипоксантом, детоксикантом.
- Способствует укреплению иммунитета, повышает уровень гемоглобина и эритроцитов.



Контакты: г. Санкт-Петербург, Невский пр., 46; +7 (812) 642-16-12; +7 (964) 342-16-12; hamomilla.rf@gmail.com hamomilla.shop lyoplast.com

Реклама. Все рекламируемые товары и услуги имеют необходимые лицензии и сертификаты. Необходима консультация специалиста