

09 октября 2019

10.00-17.00

г.Уфа, ул.Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, Зал №1, 2-ой этаж

СЕМИНАР

«ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВЛИЯНИЕ БРУКСИЗМА, ОККЛЮЗИОННОЙ ТРАВМЫ И ДИСФУНКЦИИ ВИСОЧНО-НИЖНЕЧЕЛЮСТНОГО СУСТАВА НА РАЗВИТИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПАРОДОНТА. ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ»



**ПРИ
ПОДДЕРЖКЕ
СТАР**

Лектор: ГЕРАСИМОВА ЛАРИСА ПАВЛОВНА (г.Уфа)

д.м.н., профессор, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО МЗ РБ, д.м.н., профессор, Заслуженный врач РБ, член Российской Пародонтологической Ассоциации, член Европейской пародонтологической ассоциации, член ревизионной комиссии СтАР

9:30-10:00 Регистрация участников

10:00-10:45 Лекция: «Основные факторы, влияющие на развитие заболеваний пародонта. Понятие функциональной окклюзии, суперконтакты»

10:45-11:30 Лекция с демонстрацией: «Влияние окклюзионной травмы и бруксизма на состояние тканей пародонта».

11:30-12:15 Лекция: «Ошибки и осложнения при восстановлении окклюзии».

12:15-12:50 Лекция: «Взаимосвязь заболеваний пародонта и дисфункции ВНЧС. Клиническая, электромиогафическая и рентгенологическая диагностика заболеваний ВНЧС».

12:50-13:00 Сессия вопросы-ответы

13:00-14:00 Перерыв (обед)

14:00-14:45 Лекция: «Гиперчувствительность зубов, методы диагностики и лечения».

14:45-15:30 Лекция: «Лечение окклюзионной травмы и бруксизма. Пришлифовывание зубов. Окклюзионные шины. Физиотерапевтическое лечение».

15:30-16:30: Сессия вопросы-ответы

Заявка по образовательному мероприятию представлена в комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям.

Стоимость участия:

- 4000 руб\чел. – при оплате до 01.09.2019

- 5000 руб\чел. – при оплате после 01.09.2019

Запись:

ВЦ «Лигас»:

тел. (347) 253 76 05, 253 77 11, 253 77 00

Email: ligas@ufanet.ru

www.ligas-ufa.ru

09 октября 2019

10.00-17.00

г.Уфа, ул.Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, Зал №2, 2-ой этаж

СЕМИНАР

«MUCOSA ORIS» ОТ ЗУБОВРАЧЕВАНИЯ К МЕДИЦИНЕ ПОЛОСТИ РТА»



**ПРИ
ПОДДЕРЖКЕ
СТАР**

Лектор: **МАКЕЕВА ИРИНА МИХАЙЛОВНА (г.Москва)**

директор Института стоматологии Первого Московского медицинского университета имени И.М.Сеченова, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии, профессор, д.м.н., председатель Эндодонтической секции Стоматологической Ассоциации России, член Международной Федерации эндодонтических ассоциаций, член Международной Ассоциации стоматологических исследований, Лауреат Премии Правительства РФ за научное обоснование, разработку и внедрение в клиническую практику современных эффективных и результативных методов реабилитации больных с социально значимыми стоматологическими заболеваниями

09:00 – 10:00 – регистрация участников

10:00 – 11:00 – Лекция «**Особенности обследования пациентов с заболеваниями слизистой оболочки рта с учетом принципов онкологической и специфической настороженности**»

- строение и функции слизистой оболочки рта. Нормальные образования слизистой оболочки, принимаемые врачами за патологические процессы. Возрастные особенности слизистой оболочки рта.

- местные факторы, отягощающие течение заболеваний слизистой оболочки рта. Хроническая механическая травма как одна из причин развития предраковых процессов.

- реализация принципов онкологической настороженности при проведении осмотра. Аппаратные методы диагностики. Признаки озлокачествления.

11:00 – 11:15 – перерыв

11:15 – 13:00 – Лекция «**Заболевания слизистой оболочки рта, наиболее часто встречающиеся в ежедневной практике стоматолога**»

- красная волчанка и ее проявления в полости рта.

- КПЛ и лихеноидные реакции.

- гальванический синдром в полости рта: клиника, диагностика, лечение и профилактика. Группы риска.

- пузырьчатка в полости рта: чем может помочь стоматолог.

13:00 – 13:30 - Сессия «**вопрос-ответ**»

13:30 – 14:30 – Перерыв (кофе-брейк)

14:30 – 17:00 – Продолжение лекции

- острый герпес и хронический рецидивирующий герпетический стоматит. Клиника, диагностика, лечение.

- дисбактериоз полости рта: профилактика, клиника, диагностика, лечение.

- истинная и ложная ксеростомия – чем может помочь стоматолог.

- проявления инфекционных заболеваний в полости рта и внеротовые признаки, которые должны насторожить стоматолога. Клиническая картина кори в полости рта.

17:00 – 17:30 – Сессия «**вопрос-ответ**»

Заявка по образовательному мероприятию представлена в комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям.

Стоимость участия:

- **5000 руб\чел.** – при оплате до 01.09.2019

- **6000 руб\чел.** – при оплате после 01.09.2019

Запись:

ВЦ «Лигас»:

тел. (347) 253 76 05, 253 77 11, 253 77 00

Email: ligas@ufanet.ru

www.ligas-ufa.ru

09 октября 2019

г.Уфа, ул.Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, Зал №1, 1-й этаж

10.00-10.30

Семинар: **Ортодонтия «Начало пути к успеху» часть 2.**

Лектор: **Машкина Юлия Игоревна**- заведующая ортодонтическим отделением «Золотое сечение», клинический специалист лаборатории iOrto, врач стоматолог-ортодонт (г.Уфа)

БЕСПЛАТНО

11.00-12.00

Семинар **«Ортодонт на миллион. Как заработать свой первый миллион на консультациях». Часть 2.** Лектор: **Кариев Рафаэль Рафисович** – директор центра ортодонтии «Золотое сечение», директор лаборатории iOrto, врач стоматолог – ортодонт (г.Уфа)

Стоимость участия – 3000 руб.

Запись:

Компания I-Orto,

89018167920

Sharmante888@gmail.com

Рахимкулова Диана

12.30-13.30

Семинар **«Диагностика 2.0 предсказуемый результат ортодонтического лечения. Как сделать 90% еще до установки брекет-системы». Часть 2.**

Лектор: **Халикова Гузель Хакимовна** - главный врач центра ортодонтии «Золотое сечение», старший клинический специалист лаборатории iOrto, врач стоматолог-ортодонт (г.Уфа)

Стоимость участия – 2000 руб.

Запись:

Компания I-Orto,

89018167920

Sharmante888@gmail.com

Рахимкулова Диана

14.00-15.00

Семинар **«Ортодонтия будущего, 3D элайнеры». Часть 2**

Лектор: **Кариев Рафаэль Рафисович** – директор центра ортодонтии «Золотое сечение», директор лаборатории iOrto, врач стоматолог – ортодонт (г.Уфа)

Стоимость участия – 2000 руб.

Запись:

Компания I-Orto,

89018167920

Sharmante888@gmail.com

Рахимкулова Диана

15.30-16.00

Семинар «**Клиника будущего. Идеальная стоматология**»

Лектор: **Кариев Рафаэль Рафисович** – директор центра ортодонтии «Золотое сечение», директор лаборатории iOrto, врач стоматолог – ортодонт (г.Уфа)

Стоимость участия – 3000 руб.

Запись:

Компания I-Orto,

89018167920

Sharmante888@gmail.com

Рахимкулова Диана

17.00-18.00

Семинар «**Правовая документация в стоматологии с учетом изменений нормативно-правовой документации 2019. Как открыть стоматологию. Часть 2**»

Лектор: **Литовченко Алина Винеровна** - директор студии здоровья и красоты «Клевер», заведующая по санитарно-эпидемиологической части клиники «Золотое сечение» (г.Уфа)

Кариев Рафаэль Рафисович – директор центра ортодонтии «Золотое сечение», директор лаборатории iOrto, врач стоматолог – ортодонт (г.Уфа)

Стоимость участия – 4000 руб.

Запись:

Компания I-Orto,

89018167920

Sharmante888@gmail.com

Рахимкулова Диана

09 октября 2018

10.00-12.00

г.Уфа, ул.Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, Зал №2, 1-й этаж

СЕМИНАР

«ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА МЕТОДА ЭСТЕТИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ЗУБОВ ПРИ НЕКАРИОЗНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ»



**ПРИ
ПОДДЕРЖКЕ
СТАР**

Лектор: БАБИНА КСЕНИЯ СЕРГЕЕВНА (г.Москва)

к.м.н., доцент кафедры Терапевтической стоматологии Института стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ (г.Москва)

09:00-10:00 Регистрация участников

10:00 – 11:00 – Лекция «Этиология, клиника и классификация некариозных поражений зубов»

Классификация некариозных поражений твердых тканей зубов, сопровождающихся убылью тканей (эрозия, клиновидный дефект, патологическая стираемость).

Причины развития данных патологических процессов и настороженность врача в отношении общесоматической патологии.

Гиперестезия как важный диагностический признак активности процесса и степени минерализации очага поражения.

Профилактика развития некариозных поражений (индивидуальная, профессиональная).

Особенности проведения индивидуальной и профессиональной гигиены у пациентов с пришеечными дефектами.

11:00 – 12:00 – Лекция «Проблемы, возникающие на этапах выполнения реставрации в пришеечной области и методы их решения»

1. Постоперационная чувствительность
 - Особенности препарирования полости в зависимости от этиологии дефекта
 - Выбор адгезивной системы в различных клинических ситуациях и протокол проведения адгезивной техники;
2. Нарушение краевого прилегания и выпадение реставрации

- Полимеризационный стресс и С-фактор. Методики снижения полимеризационного стресса.
3. Воспаление маргинальной десны
 - Профилактика травматизации десневого края при препарировании и финишной обработке (использование гингивэлеваторов, скальпелей)
 4. Выбор композитных материалов и методика восстановления полостей по V классу.

12.00-12.15 - Сессия «вопрос-ответ»

Стоимость участия:

- 2500 руб\чел. – при оплате до 01.09.2019
- 3000 руб\чел. – при оплате после 01.09.2019

Заявка по образовательному мероприятию представлена в комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО на соответствие установленным требованиям.

Запись:

ВЦ «Лигас»:

тел. (347) 253 76 05, 253 77 11, 253 77 00

Email: ligas@ufanet.ru

www.ligas-ufa.ru

09 октября 2018

12.00-18.00

г.Уфа, ул.Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, Зал №2, 1-й этаж

Семинар: «Практичные клинические приемы для получения гарантировано высокого результата при проведении синус-лифтинга на системе Dentium»

Лектор: **Алешин Дмитрий Сергеевич**- врач-стоматолог-хирург, имплантолог, ортопед сети стоматологических клиник «Европейский стоматологический центр», консультирующий специалист национального проекта «Имплант.Ру» (г.Екатеринбург).

БЕСПЛАТНО

Теоретическая часть:

- Физиология и метаболизм костной ткани. Гистология новообразованной кости. Показания и противопоказания к операции. Типы доступа и критерии выбора. «Закрытый синус» - менее травматично, но не менее эффективно. Имплантация с одномоментным проведением синус-лифтинга: что, когда и как. Алмазные и твердосплавные фрезы: что и как работает.
- Типы костнопластических материалов. Подбор костного материала для синус-лифтинга.

Практическая часть:

- Создаем доступы всеми возможными способами.
- Отслаиваемся всеми возможными способами.
- Подробно разбираем работу наборов: остеостомы.
- Работаем с Гидросепарацией.

- Вносим костный материал.
- Ставим имплантаты.