

СЕМИНАРЫ ПО ЭНДОДОНТИИ

Лектор: Михаил Соломонов (Израиль) — дипломированный специалист по эндодонтии (Иерусалимский университет)

Эндодонтия-5 (3-4 февраля 2018 г.)

Теоретический семинар: «Высшая математика эндодонтии: все о резорбциях и эндо-перио-поражениях»

Эндодонтия-8 (14-15 апреля 2018 г.)

Теоретический семинар «Эндодонтические аспекты в ортопедии (что обязан знать ортопед и уметь делать эндодонтист)»

Эндодонтия-1 (12-13 мая 2018 г.)

Теоретический семинар «Практические нюансы каждодневной эндодонтии»

СЕМИНАРЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ

ПО ОРТОПЕДИИ

Лектор: Доктор Балабановский Рами — дипломированный специалист по ортопедической стоматологии, Иерусалимский университет, 1994 год

Ортопедия-2 (20-21 января 2018 г.)

Теоретический семинар «Препарирование зубов под различные виды конструкций»

Ортопедия-1 (17-18 марта 2018 г.)

Теоретический семинар «Основные практические методики, необходимые каждому ортопеду»

Ортопедия-4 (28-29 апреля 2018 г.)

Теоретический семинар «Клинические аспекты планирования изготовления ортопедических конструкций на имплантах»

Мастер-класс. Ортопедия-1

(17 и 18 февраля 2018 г.)

Практический мастер-класс на фантомных моделях «Препарирование зубов под эстетические цельнокерамические (all-ceramic), металлокерамические коронки и керамические виниры на фантомах»

СЕМИНАРЫ ПО ПАРОДОНТОЛОГИИ

И ПРОДВИНУТОЙ ИМПЛАНТОЛОГИИ

Лектор: Доктор Анна Парицки — дипломированный специалист по пародонтологии (Иерусалимский университет, 2004), специалист признанный Европейской федерацией пародонтологии. Специализация по сложным имплантологическим методикам (Германия, 2006)

Пародонтология-2 (3-4 марта 2018 г.)

Теоретический семинар и мастер-класс «Основные современные концепции хирургического пародонтального лечения»

Пародонтология-1 (18 мая 2018 г.)

Мастер-класс и практический семинар «Пародонтальная диагностика и первоначальная подготовка»

Пародонтология-1 (19-20 мая 2018 г.)

ТЕОРИЯ!
Теоретический семинар «Основные современные концепции НЕхирургического пародонтального лечения»

СЕМИНАРЫ ПО ДЕТСКОЙ

СТОМАТОЛОГИИ И РАБОТЕ

С МИКРОСКОПОМ

Лектор: Антонина Гецман — детский врач-стоматолог высшей категории

Микроскоп стоматологический.

(20 - 21 января 2018)

«Микроскоп в стоматологии: начните работать с увеличением, и Вы не сможете остановиться!» Микроскоп для стоматологов-терапевтов и стоматологов общей практики

Детская стоматология — 4

(3-4 февраля 2018 г.)

Теоретический семинар «Лечение пульпитов и периодонтитов в детской стоматологии. Острая боль в детской стоматологии»

Детская стоматология — 3

(24-25 марта 2018 г.)

Теоретический семинар «Кариозные поражения временных и постоянных несформированных зубов. Профилактика: CAMBRA (Caries Management By Risk Assessment) подход»

Детская стоматология. Мастер-классы

(28-29 апреля 2018 г.)

28 апреля мастер-класс-2: «Лечение пульпитов, периодонтитов временных и постоянных зубов у детей»

29 апреля мастер-класс-1: «Диагностика и лечение кариесов»

Детская стоматология — 7

(12-13 мая 2018 г.)

Теоретический семинар: «Реалии нашего времени: седация и наркоз в детской

стоматологии» **Лекторы:** детский врач-стоматолог Антонина Гецман и врач анестезиолог-реаниматолог Александр Савицкий

Семинары Антонины Гецман в г. Санкт-Петербурге

Детская стоматология — 1

(17-18 февраля 2018 г.)

Теоретический семинар «Менеджмент поведения в детской стоматологии. Этапы, визиты, план действий от „простого“ к „сложному“». Действия каждого члена команды и родителей»

Детская стоматология

(21-22 апреля 2018 г.)

День первый: теоретический семинар — 5 «Восстановление временных зубов коронками». День второй: мастер-класс — 3 (практический семинар) «Восстановление молочных зубов стандартными коронками»

Семинары Антонины Гецман в Крыму

10-11 февраля 2018 года

«Детская стоматология — 4»,

«Лечение пульпитов и периодонтитов в детской стоматологии. Острая боль в детской стоматологии»

СЕМИНАРЫ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ,

ГЛАВНЫХ ВРАЧЕЙ И ЮРИСТОВ

1-2 марта 2018 г. (четверг/пятница)

«Документооборот стоматологической клиники: как не стать жертвой шантажа пациента»

Лектор: Салыгина Екатерина Сергеевна

В ПРОГРАММЕ СЕМИНАРОВ:

Рами Балабановский. Ортопедия №2. Препарирование зубов под различные виды конструкций

1. Биологические, механические и эстетические принципы препарирования зубов

- Анализ сохранения твердых тканей зуба и здорового состояния тканей пародонта.
- Анализ напряжений в цементной пленке при воздействии различных видов нагрузки.
- Ретенция реставрации. Факторы, влияющие на степень ретенции.
- Устойчивость реставрации.
- Тангенциальная точка. Тангенциальная линия. Зона резистентности и ее влияние на устойчивость реставрации.
- Рычаговая нагрузка и устойчивость реставрации.
- Вращение реставрации вокруг вертикальной оси. Анализ. Практические рекомендации.
- Пути введения реставрации в различных клинических случаях.
- Анализ обеспечения прочности реставрации. Скол функциональных бугорков. Препарирование окклюзальной поверхности с учетом прикуса.

- Виды краевого прилегания реставрации (на уровне десны, над- и поддесневое препарирование зубов).
- Механические и химические ретракторы десны.
- Инструменты для препарирования зубов. Препарирование зубов при лечении диастемы. Формирование зубного сосочка.
- Анализ препарирования зубов под различные виды конструкций:
- Методика щадящего избирательного препарирования при скученности и ротации зубов:
- Ошибки при препарировании зубов и анализ их устранения.
- 2. Планирование препарирования зубов под керамические виниры
- Анализ диагностических моделей.
- Диагностическое воскование.
- Изготовление и цели силиконовых шаблонов.
- Диагностический mouck-up.
- Диагностическое предварительное шлифование.
- Препарирование вестибулярной поверхности:
- Препарирование режущей трети зуба и его контроль.
- Препарирование пришеечной трети зуба.

- Анализ и степень глубины препарирования проксимальных поверхностей.
- Варианты препарирования в придесневой проксимальной области с сохранением десневого сосочка.
- Препарирование режущего края и его перекрытие виниром.
- Анализ препарирования небной поверхности и границы препарирования.
- Виды границ препарирования под виниры.
- Преимущества и недостатки ретракции десны.
- Методика щадящего избирательного препарирования при скученности и ротации зубов.
- Предварительное эстетическое изменение контура зуба.
- Восковое моделирование и силиконовый ключ. Планирование конечного результата.
- Диагностический эстетический шаблон и его использование для точного препарирования.
- Особенности препарирования зубов под культевую штифтовую вкладку.
- Ошибки при препарировании зубов и анализ их устранения.

Антонина Гецман. Детская стоматология — 4. Лечение пульпитов и периодонтитов в детской стоматологии. Острая боль в детской стоматологии

Семинар о лечении осложненного кариеса временных и постоянных несформированных зубов у детей, это два насыщенных актуальной информацией дня.

Классификация пульпитов в детской стоматологии. Что подразумевается под обратимым и необратимым пульпитом в детской стоматологии.

Методы диагностики.

Рентгенологическое исследование, пробы на витальность. Витальные и девитальные методы лечения. Преимущества и недостатки.

Особенности пульпы временных зубов.

Лечение обратимого лечения временных зубов в одно посещение:

- Этапы лечения.
- Уточнение поставленного диагноза на этапах лечения.
- Выбор терапевтического агента при витальной ампутации пульпы в зависимости от степени формирования корней и степени коммуникации ребенка.
- Восстановление зуба.
- Осложнения.

Лечение корневых каналов временных зубов:

- Особенности системы корневых каналов временных зубов.
- Механическая обработка системы корневых каналов. Что выбрать – ручные или вращающиеся инструменты.

- Медикаментозная обработка. Перекись водорода, хлоргексидин, физ.раствор, эдта, гипохлорит натрия - что выбрать детскому стоматологу?
- Определение длины корневых каналов.
- Обтурация корневых каналов в молочном прикусе. Выбор материала в зависимости от степени формирования корневых каналов.

Динамическое наблюдение — что мы под этим подразумеваем.

- Периодонтит молочных зубов: лечить или удалять?
- Принятие решения в зависимости от течения воспалительного процесса, возраста ребенка и степени его сотрудничества.

- Сохранение временных зубов с диагнозом периодонтит: этапы лечения, выбор материалов, прогнозы.
- Удаление временных зубов: мотивация родителей, коммуникация с ребенком в процессе лечения и после, этапы, последствия.

Лечение пульпита постоянных зубов с несформированными корнями:

- Диагностика, обратимый пульпит — что это значит для детского и взрослого стоматолога?
- Аспектогенез, обоснование методов лечения.
- Выбор метода лечения (прямое покрытие пульпы, частичная пульпотомия, полная пульпотомия)
- Прогнозы...

- Тактика лечения и особенности работы на примере клинических случаев.

- Необратимый пульпит в постоянных несформированных зубах: кто должен лечить «шесть» зубы ребенку **9 лет**, «педодонт» или «эндодонт».

Периодонтит постоянных несформированных зубов:

- Диагностика.
- Апексификация — теория и практика.
- Методики проведения.
- Тактика лечения, материалы и оборудование.
- Реваскуляризация — миф или реальность?
- Обоснование метода, показания к применению.
- Этапы проведения лечения, материалы.
- Осложнения.

Острая боль у детей:

- Острая боль — стресс для пациента и НЕ только.
- Командная работа (администратор, врач, ассистент).
- Тактика проведения консультации: 10 минут вместо привычных 45!
- Постановка диагноза: кому верить, родителям или ребенку?
- Менеджмент поведения при «острой боли».
- Особенности течения воспалительных процессов в различных возрастных периодах и выбор метода лечения
- Симптоматическое лечение - что мы под этим подразумеваем?
- Методы лечения и создание условий для его проведения в зависимости от коммуникабельности и возраста ребенка.

Михаил Соломонов. Эндодонтия №5.

Высшая математика эндодонтии: все о резорбциях и эндо-перио-поражениях

Эндодонтально-периодонтальные (пародонтальные) совместные поражения (endodontic-periodontal lesions)

- Определение, этиология и патогенез.
- Классификация.
- Клинические и рентгенологические признаки.
- Диагностика и дифференциальная диагностика.
- Методы лечения и их последовательность в различных группах поражений.
- Прогноз.

- Разбор сложных клинических случаев.
- Схема совместной работы пародонтолога (периодонтолога) и эндодонтиста.
- 2. Резорбции: Internal (внутренняя), External Inflammatory (наружная воспалительная), Apical Inflammatory (апикальная воспалительная), Surface (поверхностная), Cervical invasive (пришеечная инвазивная), Replacement (заместительная), Transitional Apical Breakdown (проходящий апикальный прорыв)
- Биология процессов резорбции кости и зубов.
- Защитные механизмы и их нарушения.
- Определение, этиология и патогенез.
- Классификации и их сравнение.

- Клинические и рентгенологические признаки.
- Диагностика и дифференциальная диагностика.
- Методы лечения, их варианты и комбинирование, новейшие подходы и разработки.
- Прогноз и сроки наблюдений.
- Разбор клинических случаев.
- Резорбции в практике терапевта, эндодонтиста и ортодонта.
- Авторская классификация резорбций.
- 3. Невитальное отбеливание
- Препараты, техника, показания и противопоказания, опасности, прогноз