

**ЗАРУБЕЖНЫЕ ЛЕКТОРЫ В МОСКВЕ!
17-18 МАРТА 2018**

Теоретический семинар:
**«Практика реставрационного
и эндодонтического лечения: значение
биологических явлений в клинической
практике».**
Лектор: доктор Доменико Рикуччи

СЕМИНАРЫ ПО ЭНДОДОНТИИ

Эндодонтия — 8 (14 — 15 апреля 2018)
Теоретический семинар:
**«Эндодонтические аспекты в ортопедии
(что обязан знать ортопед и уметь
делать эндодонтист)»**
Лектор: доктор Михаил Соломонов

Эндодонтия — 1 (12 — 13 мая 2018)

Теоретический семинар:
**«Практические нюансы каждодневной
эндодонтии»**
Лектор: доктор Михаил Соломонов

Мастер-класс №1 (01 июня 2018)

«Первичная эндодонтия»
Лектор: доктор Михаил Соломонов

СЕМИНАРЫ ПО ОРТОПЕДИИ

Ортопедия — 1 (17 — 18 марта 2018)
Теоретический семинар:
**«Основные практические методики
необходимые каждому ортопеду»**
Лектор: Доктор Рами Балабановский

Ортопедия — 4 (28 — 29 апреля 2018)

Теоретический семинар:
«Клинические аспекты планирования

**изготовления ортопедических кон-
струкций на имплантах»**

**Лектор: Доктор Рами Балабановский
СЕМИНАРЫ ПО ПАРОДОНТОЛОГИИ
И ИМПЛАНТОЛОГИИ**

**Базовый курс по дентальной
имплантологии
(28 февраля — 02 марта 2018)**
**«Фундаментальные основы успешного
дентального имплантирования»**
Лектор: Фридман Илья — хирург-имплан-
толог. Член ICOI/ICOI/IPS Международной
имплантологической ассоциации.

**Пародонтология — 2
(03 — 04 марта 2018)**

Теоретический семинар и мастер-класс:
**«Основные современные концепции хи-
рургического пародонтального лечения»**
Лектор: доктор Анна Парицки

**Мастер класс по пародонтологии
(05 марта 2018)**

**«Пародонтальная диагностика и перво-
начальная подготовка»**
Лектор: доктор Анна Парицки

**Методика постановки системы коф-
фердам**

(раббердам) (07-08 апреля 2018)
Лектор: доктор Александр Павлов

**Базовый курс по дентальной
имплантологии (16-20 апреля 2018)**

**«Фундаментальные основы успешного
дентального имплантирования»**
Лектор: Фридман Илья — хирург-имплан-

толог. Член ICOI/ICOI/IPS Международной
имплантологической ассоциации.

**Мастер-класс. Пародонтология — 1
(18 мая 2018 — пятница)**

**Мастер-класс и практический семи-
нар: «Пародонтальная диагностика
и первоначальная подготовка»**
Лектор: доктор Анна Парицки

Пародонтология — 1 (19 — 20 мая 2018)

ТЕОРИЯ!
Теоретический семинар:
**«Основные современные концепции
НЕхирургического пародонтального
лечения»**
Лектор: доктор Анна Парицки

**СЕМИНАРЫ ПО ДЕТСКОЙ
СТОМАТОЛОГИИ
И РАБОТЕ С МИКРОСКОПОМ**

**Детская стоматология — 3
(24 — 25 марта 2018)**

Теоретический семинар:
**«Кариозные поражения временных
и постоянных несформированных
зубов. Профилактика: CAMBRA (Caries
Management By Risk Assessment) под-
ход»**
Лектор: Антонина Гецман — детский
врач-стоматолог высшей категории

**Микроскоп для стоматологов тера-
певтов и стоматологов общей практики
(14-15 апреля 2018)**

Практический семинар:
«Микроскоп в стоматологии: начните

**работать с увеличением, и Вы не смо-
жете остановиться!»**

Лектор: Антонина Гецман — детский
врач-стоматолог высшей категории

**СЕМИНАРЫ ПО ДЕТСКОЙ
СТОМАТОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
(21-22 АПРЕЛЯ 2018)**

День первый: теоретический семинар — 5:
**«Восстановление временных зубов
коронками»**
День второй: мастер-класс — 3
(практический семинар):
**«Восстановление молочных зубов стан-
дартными коронками»**
Лектор: Антонина Гецман — детский
врач-стоматолог высшей категории

**Детская стоматология. Мастер — классы
(28 — 29 апреля 2018)**

28 апреля Мастер-класс-2:
**«Лечение пульпитов, периодонти-
тов временных и постоянных зубов у
детей»**
29 апреля Мастер-класс-1:
«Диагностика и лечение кариесов»
Лектор: Антонина Гецман — детский
врач-стоматолог высшей категории

**Детская стоматология — 7
(12 — 13 мая 2018)**

Теоретический семинар:
**«Реалии нашего времени: седация и
наркоз в детской стоматологии»**
Лекторы: детский врач стоматолог — Ан-
тонина Гецман и врач анестезиолог-реани-
матолог — Александр Савицкий

**Приглашаем Вас посетить семинар Доменико Рикуччи «Практика эндодонтического лечения —
единство биологии и клиники», который состоится 17-18 марта 2018 года в Москве**

В программе семинара:

1. Пульпарная и периапикальная диагностика: первый шаг в определении верного плана лечения. Клинические критерии определения обратимости/необратимости воспаления пульпы. Возможность сохранения витальности пульпы.
2. Элементы зубной и челюстной рентгенологии. Как улучшить качество снимков. Роль КЛКТ в современной эндодонтии.
3. Изоляция и дезинфекция рабочего поля.
4. Препарирование идеального доступа.
5. Определение рабочей длины. Как включить в рабочий процесс рентгенографию и электронные апекс-локаторы.
6. Пределы апиального препарирования корневого канала и obturation. Почему апиальный предел наших процедур играет критически важную роль в эндодонтическом успехе.

7. Препарирование корневых каналов. Могут ли никель-титановые инструменты обеспечить решение всех клинических случаев? Работает ли подход, когда применяется «всего лишь один инструмент»?
8. Внутриканальные препараты. Когда и как. Критический анализ различных едикоментозных препаратов, представленных на рынке. Биологические цели обработки корневого канала. Как совмещать ручные и вращающиеся инструменты.
9. Пломбирование системы корневого канала. Анализ методик obturation гуттаперчей. Подбор силера. Биологически активные материалы и новые тенденции в obturation корневых каналов.

10. Реставрация зубов после эндодонтического лечения. Показания к прямой и непрямой реставрации. Культя. Стекловолоконные штифты. Перекрытие бугров. Онлеи и коронки.
11. Показания и противопоказания к эндодонтическому лечению.
12. Анализ остаточных структур зуба и планирование лечения. Эндодонтическое лечение, как часть междисциплинарного подхода.
13. Исправление ошибок эндодонтического лечения. Ортоградное перелечение. Показания к апиальной хирургии.
14. Скорая помощь в эндодонтии. Острая боль. Лечение обострений.
15. Подход к лечению сложных случаев, с которыми можно встретиться в клинической практике.

**Приглашаем Вас посетить теоретический семинар Антонины Гецман «Детская стоматология - 3.
Кариозные поражения временных и постоянных несформированных зубов. Профилактика: CAMBRA
(Caries Management By Risk Assessment) подход», который состоится 24-25 марта 2018 года**

Этот семинар в первую очередь будет полезен начинающим докторам. Основной акцент: детский стоматолог - это не просто ремесленник, который пломбирует зубы, это доктор, на плечи которого ложится образование родителей с целью профилактики кариозного процесса. Важно сформировать комплекс профилактических мероприятий с учетом возраста и степени риска развития кариеса каждого конкретного пациента. А также определить, что могут реализовать родители в домашних условиях, а какие процедуры мы должны выполнять в условиях стоматологического кабинета.

В программе:

- Кариес временных и постоянных несформированных зубов
- Обследование, диагностика в детской стоматологии — информация о состоянии зубов и не только.
- Рентген-диагностика в детской стоматологии.
- Местные анестетики для детского приема.
- Применение коффердама, как рутинная манипуляция.
- Препарирование.
- Адгезивные системы и композитный материал в детской практике.
- Актуально ли применение компомеров в детской стоматологии — «за» и «против».

- Стеклоиономерные цементы: показания к применению на примере клинических случаев.
- Миниинвазивное лечение кариеса зубов у детей. Что мы под этим подразумеваем?
- Герметизация фиссур.
- Профилактика кариеса временных и постоянных зубов у детей
- Кабинет профилактики стоматологических заболеваний:
- Диспансерное наблюдение. Сколько времени должно занимать лечение кариеса?

**Приглашаем Вас посетить теоретический семинар Рами Балабановского
«Ортопедия №1. Основные практические методики, необходимые каждому ортопеду»,
который состоится 17-18 марта 2018 года**

Курс предназначен как для ортопедов, так и для стоматологов общей практики, опытных клиницистов, начинающих практиков. На семинаре вы узнаете о методиках съемного и несъемного протезирования, преимуществах и недостатках с учетом физических свойств материалов, анатомических особенностей пациентов, будет проведен анализ типичных ошибок.

В программе семинара:

1. Методики, используемые в несъемном протезировании
2. Методика использования фонетических проб (фонетики) при определении:
3. Методики, используемые в съемном протезировании. Современный анализ и практические рекомендации.

4. Ошибки при протезировании съемными и несъемными конструкциями

Полную программу семинара смотрите на сайте
www.medical-cg.ru