



## О ЛЕКТОРЕ

Доктор

Главный врач клиники «Arco.pro»  
(Москва)

Выпускник постдипломной программы по эндодонтии для иностранных специалистов в Пенсильванском университете (Филадельфия, США)

Член Американской ассоциации эндодонтистов

Научный редактор издательского дома «Азбука стоматолога» и издательства «Квинтэссенция»

## ЦЕНА

**60 000 рублей**

Число участников: 20



## РЕГИСТРАЦИЯ

+7 (495) 181 76 34,  
+7 (968) 830 00 30  
kurs@quintessence.ru  
[www.quintessence.ru](http://www.quintessence.ru)

# Илья Мер

## ТРЕХДНЕВНЫЙ ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС

# ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ ПО ЭНДОДОНТИИ. ЧАСТЬ I. ЭФФЕКТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ КОРНЕВЫХ КАНАЛОВ

**Что принципиально, а что менее важно при лечении корневых каналов. Какой протокол позволяет получить оптимальный результат при лечении пульпита, периодонтита, при повторном эндодонтическом лечении?**

## Москва

### День 1

#### Лекция

1. Постановка правильного диагноза
2. Асептика и антисептика при проведении эндодонтического лечения
3. Размер и дизайн доступа
4. Инструментальная обработка: система файлов, калибр препарирования, длина препарирования
5. Протоколы ирригации, способы подачи и сочетания растворов
6. Ультразвуковое возбуждение растворов
7. Устранение смазанного слоя
8. Лечение в одно или несколько посещений
9. Апикальная проходимость
10. Силер и методика пломбирования
11. Выход пломбировочного материала в периапикальные ткани и obturation латеральных каналов
12. Промежуток времени для финального восстановления и вид реставрации

### День 2

#### Лекция

1. Обследование пациента. Методы лучевой диагностики (показания к прицельным снимкам и КЛКТ)
2. Варианты анестезии в зависимости от диагноза, выбор и дозировка препарата
3. Инструментарий и оборудование для эндодонтического лечения
4. Клиническая анатомия корневых каналов
5. Препарирование полости доступа и создание прямолинейного доступа
6. Алгоритмы инструментальной обработки корневых каналов в зависимости от особенностей анатомического строения
7. Обработка второго мезиально-щечного канала (МЦ2): секреты поиска и прохождения канала
8. Особенности обработки облитерированных каналов
9. Последовательность распломбирования корневых каналов,



- обтурированных гуттаперчей, пастой, цементом
10. Методика припасовки мастер-штифта (рабочего/основного штифта)
  11. Выбор метода obturации в зависимости от анатомии канала
  12. Выбор тактики obturации при широком апикальном отверстии

### День 3

#### Практика (4 часа)

Участникам семинара будет продемонстрирована методика инструментальной обработки и правильной obturации корневых каналов с учетом полученных знаний. Использование эндодонтических инструментов и аппаратуры не является коммерчески ориентированным и основано на практическом опыте автора курса. Методика заключается в создании прямолинейного доступа, постепенном погружении от коронки к верхушке корня (crown down) и апикальном припарировании не менее 35-го калибра, и предполагает сочетание вращающихся инструментов RaCe (FKG), ProFile (Maillefer), ручных стальных и нитиноловых файлов разной конусности и калибра. Демонстрация проводится на удаленном зубе под контролем операционного микроскопа и транслируется на экран.

У каждого участника будет возможность отработать обработку и obturацию двух-трех удаленных зубов и сделать контрольные рентгенграммы.

Каждый участник должен иметь с собой до 10 удаленных зубов разных групп (моляры, премоляры, резцы). Зубы следует хранить в физиологическом растворе или воде. Целесообразно заблаговременно найти устья, но каналы не должны быть обработаны. Следует заранее создать широкий эндодонтический доступ. В условиях учебного курса коррекция доступа в пульпарную камеру невозможна, работать с зубами с минимальным доступом сложно и мешает достижению цели семинара.

Участники семинара, не имеющие удаленных зубов, могут рассчитывать только на благосклонность коллег, организаторы не имеют возможности предоставить удаленные зубы.

### МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Образовательный центр Квинтэссенция/ДОКТуР  
Москва, м. Спортивная, ул. Усачева, 62, стр. 1, офис 1

### КООРДИНАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Рассылается за неделю до начала курса.

### МАТЕРИАЛЫ

Участникам курсов предоставляются все необходимые материалы и оборудование.