

# CORSO Semestrale di ENDODONZIA

*Dr. Claudio Farnararo*  
*Dr. Francesco Piras*  
*Dr. Riccardo Becciani*

**STAR HOTEL MICHELANGELO**

**9 FEBBRAIO 2019 - 13 LUGLIO 2019**

*Firenze*

## OBIETTIVI DEL CORSO

L'Endodonzia moderna è basata su principi di mini invasività volti a preservare l'integrità strutturale dell'elemento dentale trattato. Questi principi devono essere rispettati in tutte le fasi della procedura endodontica, a cominciare dalla cavità d'accesso fino ad arrivare all'otturazione canalare e al completamento con il restauro post-endodontico. Il corso semestrale offre ai partecipanti la possibilità di apprendere tutte le procedure per l'esecuzione di una endodonzia moderna, con risultati ripetibili e predicibili, attraverso la presentazione di casi clinici, analisi e discussione della più recente letteratura, proiezione di video clinici e live demonstration al microscopio delle diverse tecniche e fasi della terapia. Durante l'Hands-on i partecipanti effettueranno inoltre numerosi trattamenti endodontici completi (dall'apertura della cavità d'accesso fino all'otturazione tridimensionale del sistema dei canali radicolari) su simulatori o denti estratti, il tutto sotto la costante guida dei Relatori.

## A CHI SI RIVOLGE

Il corso si rivolge a tutti gli Odontoiatri desiderosi di fare un salto di qualità nella loro Endodonzia quotidiana per renderla un'attività semplice e remunerativa, ottenendo fin da subito dei risultati clinici ottimali, ripetibili e predicibili.

## BIOGRAFIA DEI DOCENTI



### DR. CLAUDIO FARNARARO

*Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Firenze.*

*Ha conseguito la specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Firenze. Educatore certificato Dentsply-Sirona dal 2012*

*Fondatore del centro corsi [www.dental-art.education](http://www.dental-art.education).*

*Professore a contratto (per l'anno 2015) al master di secondo livello di*

*Endodonzia Seconda Università di Napoli. Relatore e organizzatore di Workshop e congressi in Italia e all'estero.*

*Esercita la libera professione a Napoli e provincia occupandosi di Micro-Endodonzia .*

*Certified Member ESE (European Society of Endodontology)*

*Professore a contratto (2015) al master di secondo livello di Endodonzia Seconda Università di Napoli.*



### DR. FRANCESCO PIRAS

*Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Firenze.*

*Ha conseguito il "Master Post-Universitario di II livello in Micro-Endodonzia Clinica e Chirurgica" presso l'Università degli Studi di Torino Dental School, Direttore Prof. Elio Berutti.*

*Clinical Assistant Professor "Master in Clinical and Surgical Microendodontics" presso la Torino Dental School dal 2016.*

*Educatore Certificato Dentsply Sirona dal 2014, Certified Member ESE (European Society of Endodontology), fondatore del centro corsi [www.dental-art.education](http://www.dental-art.education), relatore a corsi e congressi in Italia e all'estero.*

*Libero Professionista a Firenze e provincia con attività dedicata alla Micro-Endodonzia.*

## BIOGRAFIA DEI DOCENTI

### DR. RICCARDO BECCIANI



*Il Dr. Riccardo Becciani si è laureato a Firenze nel 1983 con 110 e lode e si è specializzato a Siena nel 1989. Dal '92 al '96 ha insegnato come docente di Endodonzia presso la Scuola di Specializzazione dell'Università di Siena. Dal 2002 al 2006 è stato professore a contratto presso l'Università degli studi di Siena nel corso integrativo di Estetica e tecniche adesive in pedodonzia. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche concernenti l'endodonzia e l'odontoiatria conservativa.*

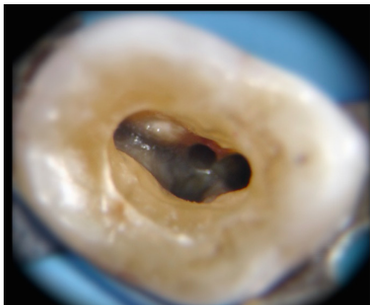
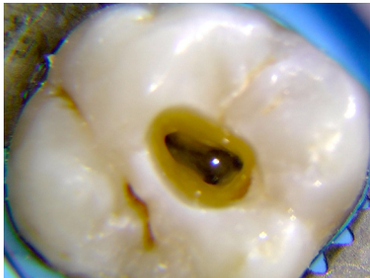
*Ha collaborato con il Dr. Fradeani nella stesura del testo *Riabilitazione Estetica in protesi fissa, Vol.2.**

*Socio attivo della Società Italiana di Endodonzia, dell'Accademia Italiana di Conservativa e della Accademia Italiana di odontoiatria Estetica (IAED).*

*È il segretario culturale de "Il Giglio aggiornarsi a Firenze" Relatore a numerosi corsi e congressi in Italia e all'estero, il Dr. Becciani da diversi anni si occupa di argomenti come la biomeccanica del dente trattato endodonticamente, l'odontoiatria adesiva ricostruttiva e l'odontoiatria estetica con particolare attenzione all'utilizzo delle ceramiche integrali.*

# 1° Incontro

9 FEBBRAIO 2019



**08:45** Registrazione dei partecipanti

## **09:00** SESSIONE TEORICA

- Indicazioni alla terapia endodontica
- La patologia pulpare e periradicolare
- Diagnosi e Radiologia endodontica

**11:00** Coffee break

- 11:15**
- L'isolamento del campo operatorio
  - Anatomia e cavità d'accesso con strumenti rotanti e punte ultrasoniche

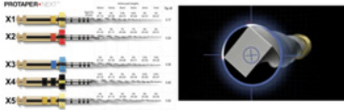
**13:30** Lunch

## **14:30** SESSIONE PRATICA

Accesso endodontico e rifinitura con punte ultrasoniche

**18.00** Conclusioni e chiusura dei lavori

## Off Centered rectangular Cross Section



# II° Incontro

## 9 MARZO 2019

**08:45** Registrazione dei partecipanti

### 09:00 SESSIONE TEORICA

- Principi biologici e meccanici della sagomatura
- Classificazione degli strumenti endodontici
- Caratteristiche degli strumenti in Ni-Ti

**11:00** Coffee break

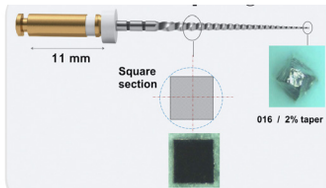
- 11:15**
- Come prevenire la frattura degli strumenti meccanici Ni-Ti
  - Il canal scouting e le lunghezze di lavoro.
  - I rivelatori elettronici d'apice
  - Glidepath manuale e meccanico

**13:30** Lunch

### 14:30 SESSIONE PRATICA

- La sagomatura dei canali radicolari

**18:00** Conclusioni e chiusura dei lavori



# III° Incontro

13 APRILE 2019

08:45 Registrazione dei partecipanti

09:00 **SESSIONE TEORICA**

- I sistemi ingrandenti e l'illuminazione in Endodonzia
- Caratteristiche del movimento reciprocante in Endodonzia. Single file technique

11:00 Coffee break

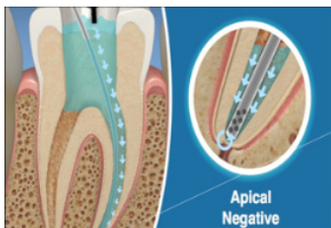
- Soluzioni irriganti e loro attivazione
- Moderne tecniche di detersione e irrigazione canalare

13:30 Lunch

14:30 **SESSIONE PRATICA**

- Sagomatura dei canali radicolari

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori



Apical Negative

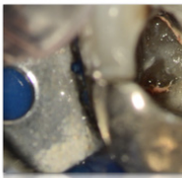
It is possible that the small volume of the root canal (only a few microliters) contributes to a rapid saturation of the chemical and thereby loss of effectiveness. In such situations, the use of liquid products and continuous irrigation should be recommended.



Ho Yoonan PT, Hattwell GJ, Lister A. Chipping spines in root canal treatment: made of stone and stainless steel. Int J Endod. 2013;36:191-5.

Zabner M. Root canal irrigation. J Endod. 2006;32:389-94.

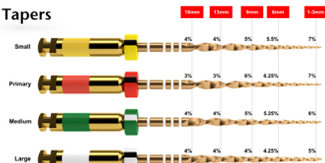
## 1 MINIMAL INVASIVE ENDODONTICS



Sempijak HR, Hattwell GJ. Frequency of second mesiodistal canals in maxillary molars as determined by use of an operating microscope. J Endod. 2007;31:100-2.

www.dental-art-education

### Tapers



Variable taper along the active part of the files

# IV° Incontro

18 MAGGIO 2019

08:45 Registrazione dei partecipanti

## 09:00 SESSIONE TEORICA

- Principi biologici dell'otturazione canalare
- Materiali e strumenti da otturazione
- Condensazione verticale della guttaperca: indicazioni e tecnica

11:00 Coffee break

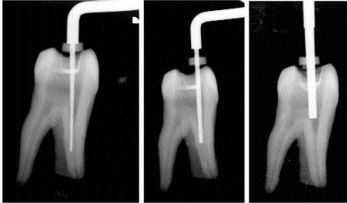
- 11:15
- Onnda continua di condensazione e down-packing a backfilling con guttaperca termoplastica
  - Otturazione carrier based: indicazioni e tecnica di utilizzo

13:30 Lunch

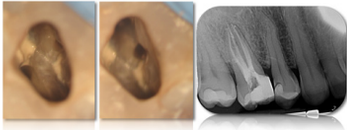
## 14:30 SESSIONE PRATICA

- Otturazione dei denti precedentemente sagomati con guttaperca termoplasticizzata

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori



*Lateral Canals Sealing ability*



# V° Incontro

15 GIUGNO 2019

**08:45** Registrazione dei partecipanti

## **09:00** SESSIONE PRATICA I

- Esercitazione da parte dei partecipanti delle tecniche di sagomatura e otturazione apprese durante i precedenti incontri.

**11:00** Coffee break

## **11:15** SESSIONE PRATICA II

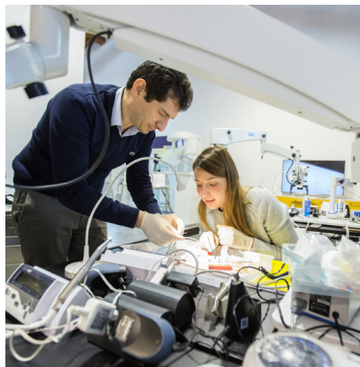
- Esercitazione da parte dei partecipanti delle tecniche di sagomatura e otturazione apprese durante i precedenti incontri.

**13:30** Lunch

## **14:30** SESSIONE PRATICAIII

- Esercitazione da parte dei partecipanti delle tecniche di sagomatura e otturazione apprese durante i precedenti incontri.

**18.00** Conclusioni e chiusura dei lavori





Dr. Riccardo Becciani

# VI° Incontro

13 LUGLIO 2019



**08:45** Registrazione dei partecipanti

**09:00** Restauro del dente trattato endodonticamente: differenze con il dente vitale

**10:00** Tecniche di restaurativa e materiali

**11:00** Break

**11:15** Il restauro protesico con il perno. L'importanza del sigillo coronale

**13:15** Discussione

**13:30** Lunch

**14:30** **SESSIONE PRATICA**  
Esercizi di restaurativa post-endodontica

**18:00** Conclusioni e chiusura dei lavori

PER INFORMAZIONI  
CONTATTARE LA  
SEGRETERIA  
ORGANIZZATIVA



**MCR Conference Srl**

Via Finlandia, 26 -

50126 Firenze

Tel. 055 4364475

Fax 055 4222505

info@mcrconference.it

www.mcrconference.it



### SEDE DEL CORSO

Star Hotel Michelangelo

Viale Fratelli Rosselli, 2

50123 Firenze

www.starhotels.com

### Iscrizione

Il Corso è a numero chiuso ed è riservato a 12 partecipanti.

**Costo d'iscrizione € 2.800 (IVA 22% inclusa)** € 500 euro all'atto dell'iscrizione e possibilità di dilazionare il pagamento fino al 4° incontro. (€ 500 al 1°, € 500 al 2°, € 500 al 3° e € 800 al 4°)

*In caso di annullamento delle iscrizioni non sono previsti rimborsi per le cancellazioni pervenute a 30 giorni dall'inizio dell'evento.*

L'iscrizione comprende: partecipazione ai lavori, kit congressuale, attestato di partecipazione, break.

### MATERIALE OBBLIGATORIO PER LA PARTE PRATICA:

- FORBICINE E BISTURI MONOUSO
- CAMICE (ANCHE MONOUSO)
- MANIPOLO ANELLO ROSSO
- NITIFLEX 35
- DENTI ESTRATTI CONSERVATI IN FISIOLGICA (POSSIBILMENTE NON TERZI MOLARI)
- KIT DI FRESE DI ACCESSO DENTAL-ART  
(*Sig. Biagio Formicola 338 8570540*)

### CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONATO DI

**ASA DENTAL**

MAKE PEOPLE SMILE

**Kerr**

**Simit<sup>®</sup> NEXT**

Endodonzia & Conservativa

**STAYFIT**  
do Endo!

**zumax**