



**Corso Settimanale  
FULL-IMMERSION**

# **IL CORSO DI ENDODONZIA DELL'ANNO!**

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

*Florence*

**Sirona Dental Center**

**6 - 10 Giugno 2016**

## OBIETTIVI DEL CORSO

L'Endodonzia moderna si basa su principi di minimal intervention volti a preservare l'integrità dell'elemento trattato nelle fasi che vanno dall'esecuzione della cavità d'accesso fino all'otturazione canalare e al completamento con il restauro Post-endodontico.

I partecipanti avranno modo di apprendere ed eseguire le principali e più moderne tecniche in tema di strumentazione ed otturazione canalare con particolare attenzione rivolta alla diagnosi e al piano di trattamento.

## A CHI SI RIVOLGE

Per questo corso settimanale che sarà l'evento Endodontico dell'anno il Dr Claudio Farnararo ed il Dr. Francesco Piras hanno invitato dei relatori nazionali ed internazionali d'eccezione. I corsisti potranno interfacciarsi con il Dr Wilhem Pertot (tra gli ideatori dei nuovi strumenti Wave-one Gold) con il Prof. Angelo Lizio che ci aggiornerà sulla detersione endodontica facendo il punto sulle moderne tecniche e sui loro sviluppi futuri, con Il Dr Riccardo Becciani (uno dei massimi esperti italiani di restaurativa) che spiegherà come ricostruire in maniera semplice e predicibile il dente trattato endodonticamente.

## 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 Mallefer dal 2012.*

*Socio della Società Italiana di Endodonzia.*

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

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

*Professore a contratto presso la Seconda Università degli studi 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.*

*Socio della Società Italiana di Endodonzia. Educatore certificato Mallefer dal 2014.*

*Esercita la libera professione a Firenze e provincia occupandosi di Endodonzia Microscopica.*

### 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 GIORNATA

6 GIUGNO 2016

08.45 Registrazione dei partecipanti

## SESSIONE TEORICA

09.00 Indicazioni alla terapia endodontica

09.30 La patologia pulpare e periradicolare, la gestione delle emergenze

10.00 Diagnosi e Radiologia endodontica

11.00 Break

11.30 L'isolamento del campo operatorio

12.00 Anatomia e cavità d'accesso con strumenti rotanti e punte ultrasoniche

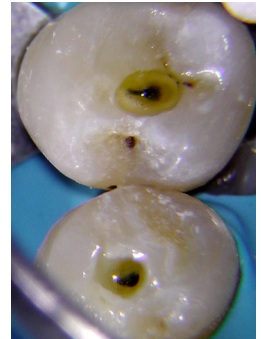
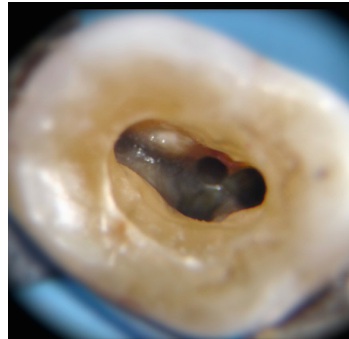
13.15 Discussione

13.30 Lunch

## SESSIONE PRATICA

14.30 Accesso endodontico e rifinitura con punte ultrasoniche

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori



# 2 GIORNATA

7 GIUGNO 2016

08.45 Registrazione dei partecipanti

## SESSIONE TEORICA

09.00 Principi biologici e meccanici della sagomatura

09.30 Classificazione degli strumenti endodontici

10.00 Caratteristiche degli strumenti in Ni-Ti

11.00 Break

11.30 Come prevenire la frattura degli strumenti meccanici Ni-Ti

12.30 Il canal scouting e le lunghezze di lavoro

13.15 Discussione

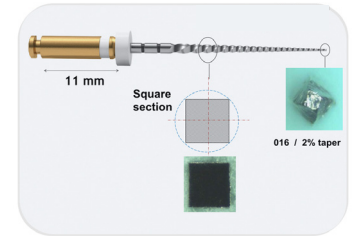
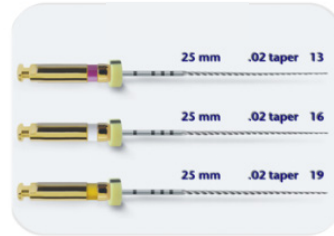
13.30 Lunch

14.30 I rivelatori elettronici d'apice.  
Glidepath manuale e meccanico

15.30 Moderne tecniche di detersione e irrigazione canalare.

## 16.30 SESSIONE TEORICA E PRATICA

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori



# 3 GIORNATA

8 GIUGNO 2016

08.45 Registrazione dei partecipanti

## SESSIONE TEORICA

09.00 Principi biologici dell'otturazione canalare

10.00 Materiali e strumenti da otturazione

11.00 Break

11.30 Condensazione verticale della guttaperca:  
dalla tecnica di Schilder all'Onda continua di  
condensazione

12.30 Thermafil e guttacore: indicazioni e tecnica di utilizzo  
Otturazione con MTA e sue applicazioni cliniche

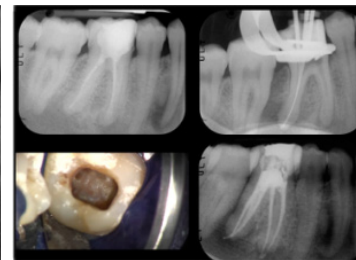
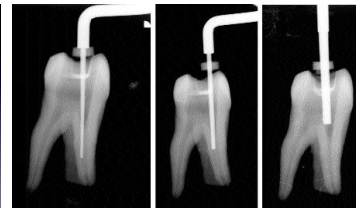
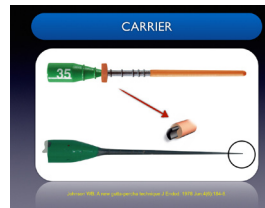
13.15 Discussione

13.30 Lunch

## SESSIONE PRATICA

14.30 Otturazione dei denti precedentemente sagomati  
con guttaperca termoplastificata

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori



# 4 GIORNATA

9 GIUGNO 2016



Dr. Riccardo Becciani

- 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
- 11.30 Il restauro protesico con il perno. L'importanza del sigillo coronale
- 13.15 Discussione
- 13.30 Lunch
- 14.30 Esercizi di sagomatura e otturazione canalare
- 18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori





# 5 GIORNATA

10 GIUGNO 2016

08:45 Registrazione dei partecipanti

## 09:00 SESSIONE PRATICA

Esecuzione da parte dei partecipanti delle tecniche di sagomatura ed otturazione canalare apprese durante gli incontri precedenti con l'utilizzo del Microscopio Operatorio

18.00 Conclusioni e chiusura dei lavori

20.30 Cena di gala  
Finale con consegna di attestati di partecipazione



## SEDE DEL CORSO

Sirona Dental Center Firenze  
Via Panciatichi,14  
50141 Firenze  
(a 500 metri dalla Stazione Rifredi di Firenze)

## ISCRIZIONE

Il Corso è a numero chiuso ed è riservato a 10 partecipanti. Il costo del corso è di € 1.830,00 (IVA inclusa).

### **Professione: Odontoiatra**

L'iscrizione comprende:

- Partecipazione ai lavori
- Kit congressuale
- Attestato di partecipazione
- Break

**SI PREGA I PARTECIPANTI DI FORNIRSI DEL SEGUENTE STRUMENTARIO:  
CAMICE, GUANTI, MANIPOLO ANELLO ROSSO E DENTI ESTRATTI CONSERVATI IN FISIOLÓGICA.**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



### **MCR Conference Srl**

Via Finlandia, 26

50126 Firenze

Tel. 055 4364475

Fax 055 4222505

[info@mcrconference.it](mailto:info@mcrconference.it)

[www.mcrconference.it](http://www.mcrconference.it)



#MCRCONFERENCE

## CON IL SUPPORTO NON CONDIZIONATO DI



[www.Dental-Art.education](http://www.Dental-Art.education)