

VivEndo

NUOVO PERCORSO
FORMATIVO AIE

Forme e soluzioni
nell'Universo Endodontico

AIE
ACCADEMIA
ITALIANA
ENDODONZIA

Cari Colleghi,

l'Accademia Italiana di Endodonzia è orgogliosa di presentarVi la sua proposta di formazione per l'anno 2020: "VivEndo: forme e soluzioni nell'Universo Endodontico".

Nel desiderio di venire incontro con sempre maggior attenzione ed efficienza alle esigenze di formazione e aggiornamento dei propri soci e amici, AIE ha pensato di rinnovare la formula didattica dei suoi Corsi formativi che da oltre dieci anni sono stati il fiore all'occhiello dell'Accademia e che hanno sempre riscosso un assoluto successo. La nuova offerta formativa sarà costituita da quattro moduli specialistici, distinti e autonomi fra loro. In totale saranno offerte 15 giornate di approfondimento teorico-pratico, dalla formazione basica a quella specialistica; gli incontri si svolgeranno nei mesi di luglio, settembre, ottobre e novembre e in ognuno di

essi si alterneranno spazi dedicati alle lezioni frontali e momenti riservati alle esercitazioni pratiche. Sarà possibile sia partecipare all'intero percorso formativo, sia accedere separatamente ai singoli moduli, scegliendo quello o quelli che più interessano.

Il primo modulo (" Nettuno"), della durata di 3 giornate, dopo aver trattato i temi relativi all'anatomia e fisiopatologia endodontica, alla radiologia e alla diagnosi, entrerà nel vivo dell'operatività endodontica affrontando l'argomento dell'apertura della camera pulpare: i Corsisti si eserciteranno nell'esecuzione di questa importante fase dell'endodonzia utilizzando il microscopio operatorio e i sistemi ingrandenti. Nel secondo modulo (" Saturno"), di 5 giornate, verranno illustrati e sperimentati i diversi protocolli operativi relativi a 6 differenti sistematiche di strumentazione

e otturazione canalare. La prima parte del Corso, di due giorni, sarà dedicata all'analisi delle caratteristiche degli strumenti al Ni-Ti, alle tipologie di sagomatura e otturazione canalare e alle proprietà chimico fisiche dei materiali utilizzati per il sigillo tridimensionale dello spazio endodontico; nella seconda parte, di tre giorni, i partecipanti potranno sperimentare praticamente i vari strumenti e materiali, verificandone direttamente caratteristiche e peculiarità su denti estratti o repliche in resina. Il terzo modulo ("Urano"), di 3 giorni, tratterà della restaurativa post-endodontica diretta e indiretta, affrontando varie problematiche relative al comportamento biomeccanico dei denti devitalizzati, all'adesione, alle tecniche di sbiancamento, alla sindrome del dente incrinato; i Corsisti, durante le numerose esercitazioni sotto la guida

dei nostri Tutors, potranno cimentarsi su denti estratti nelle ricostruzioni post endodontiche dirette e indirette e avranno l'opportunità di visionare e utilizzare anche le innovative tecniche CAD-CAM. Infine, il quarto modulo ("Giove"), che si svolgerà in 4 giornate, vuole offrire competenze specialistiche e una formazione più avanzata relativamente a ritrattamenti e chirurgia endodontica, affrontando problematiche più complesse quali la rimozione di ancoraggi canalari e strumenti fratturati, il recupero della percorribilità endodontica in presenza di ostruzioni, la gestione di perforazioni, apici beanti o riassorbiti, l'impiego di biomateriali; anche in questa occasione verrà dato ampio spazio alle esercitazioni col microscopio operatorio, in modo da acquisire familiarità con questo strumento divenuto ormai fondamentale

per la professione e inoltre sarà possibile impraticarsi nella gestione chirurgica dei tessuti molli grazie a esercitazioni su modello animale. Il pomeriggio dell'ultimo giorno sarà dedicato interamente alla chirurgia endodontica in live surgery.

Tutte le lezioni teoriche e le esercitazioni pratiche saranno tenute da Soci Attivi della nostra Accademia, con una didattica "step by step" in grado di trasmettere il più efficacemente possibile ai partecipanti conoscenze e competenze, da utilizzare immediatamente al ritorno nei propri studi. I Corsisti potranno intervenire attivamente e presentare dei propri casi clinici, confrontandosi fra loro e coi Relatori e discutendo insieme diagnosi e strategie terapeutiche. Da sempre i Corsi di formazione rappresentano per AIE un momento fondamentale, in cui si condividono

valori, conoscenze ed esperienze e si cresce nella professione in un ambiente altamente qualificato e al tempo stesso amichevole ed informale. Tutti gli incontri avranno luogo a Fiumana di Predappio, nella splendida sede della Dental Trey, dove avremo a disposizione sia i migliori strumenti per la didattica, sia gli ambienti ideali per socializzare.

Ci auguriamo che questa nuova formula incontri il vostro favore, essendo stata elaborata anche in base alle opinioni e ai suggerimenti raccolti nelle passate edizioni, ai quali da sempre AIE presta grande attenzione e considerazione. Vi aspetto numerosi!

Claudio Luigi Citterio

Presidente AIE



NETTUNO



SATURNO



URANO



GIOVE



2-3-4 luglio 2020

Giovedì, 2 luglio

14.30-17.30 **L'anatomia dello spazio endodontico**
(prima parte)

Claudio Luigi Citterio (Monza),

Alberto Pellegatta (Busto Arsizio - VA)

17.30-18.00 **Discussione con i partecipanti**

Venerdì, 3 luglio

9.00-10.00 **Elementi di radiologia in endodonzia**

Alberto Mazzocco (Verona)

10.00-11.30 **La cavità d'accesso: procedure operative e analisi degli errori**

Francesca Parducci (Ovada - AL)

11.30-12.30 **La cavità d'accesso isolamento del campo operatorio pre trattamento endodontico**

Francesca Parducci (Ovada - AL)

12.30-13.00 **Discussione con i partecipanti**

13.00-15.00 *Pausa pranzo*

15.00-17.00 **Anatomia fisiologia e patologia dell'organo pulpo dentinale**

Mauro Venturi (Bologna)

17.00-17.30 **Discussione con i partecipanti**

Sabato, 4 luglio

9.00-11.00 **La diagnosi e la diagnosi differenziale in Endodonzia** (prima parte)

Federica Fonzar (Campoformido - UD)

11.00-11.15 **Discussione con i partecipanti**

11.15-12.45 **La diagnosi e la diagnosi differenziale in Endodonzia**
(seconda parte)

Federica Fonzar (Campoformido - UD)

12.45-13.00 **Discussione con i partecipanti**

13.00-14.30 *Pausa pranzo*

14.30-16.15 **L'endodonzia nel Piano di Trattamento**

Federica Fonzar (Campoformido - UD)

16.15-16.30 **Discussione con i partecipanti**

Giovedì, 10 settembre

9.30-11.00 Strumenti manuali in acciaio
caratteristiche tecniche. La geometria
della sagomatura nel terzo apicale
medio e coronale

*Antonello Coppola (Monte San Savino - AR),
Carlo Piana (Milano)*

11.00-11.15 Discussione con i partecipanti

11.15-12.45 Gli irriganti canalari

Carlo Piana (Milano)

12.45-13.00 Discussione con i partecipanti

13.00-15.00 Pausa pranzo

15.00-16.30 Le leghe in Ni-Ti in endodonzia.
Gli strumenti rotanti in Ni-Ti
caratteristiche generali –
Tips and Tricks

*Nicola Maria Grande (Roma),
Gianluca Plotino (Roma)*

16.45-17.00 Discussione con i partecipanti

17.00-18.30 Gli strumenti rotanti in Ni-Ti:
analisi critica comparativa per
categorie - Tips and Tricks

*Nicola Maria Grande (Roma),
Gianluca Plotino (Roma)*

18.30-18.45 Discussione con i partecipanti

Venerdì, 11 settembre

09.00-10.30 Finalità e limiti dell'otturazione
del sistema canalare

Giovanni Marzari (Verona)

10.30-10.45 Discussione con i partecipanti

10.45-12.15 Le tecniche di impiego a caldo della
guttaperca (prima parte)

Giovanni Marzari (Verona)

12.15-12.30 Discussione con i partecipanti

12.30-14.30 Pausa pranzo

14.30-16.15 Le tecniche di impiego a caldo
della guttaperca (seconda parte)

Mauro Venturi (Bologna)

16.15-16.30 Discussione con i partecipanti

16.30-18.15 I biomateriali, il loro impiego
e tecniche di otturazione

Gianluca Fumei (Milano)

18.15-18.30 Discussione con i partecipanti





Sabato, 12 settembre

09.00-10.30 La sagomatura con le 3 sistematiche Komet in rotazione continua e/o reciprocante

Alessandro Fava (Parma)

10.30-11.00 Discussione con i partecipanti

11.00-12.30 La preparazione del canale radicolare con strumenti Hyflex. Descrizione delle caratteristiche dello strumento e modalità di impiego

Eugenio Pedullà (Catania).

Gianluca Fumei (Milano)

12.30-13.00 Discussione con i partecipanti

13.00-15.00 *Pausa pranzo*

15.00-16.30 La preparazione del canale radicolare con Strumenti Twisted Files Adaptive. Descrizione delle caratteristiche dello strumento e modalità di impiego

Marco Forestali (Ancona)

16.30-17.00 Discussione con i partecipanti

17.00-18.30 Strumentazione e detersione canalare con strumenti rotanti “espansivi”: FKG Endo Shaper & Endo Finisher. Caratteristiche tecniche e razionale d'utilizzo clinico

Francesco Bellucci (Avellino)

18.30-19.00 Discussione con i partecipanti

Martedì, 17 novembre

- 09.00-11.00** Esercitazione sul microscopio operatorio (prima parte)
Tutor: Citterio, Mazzocco, Parducci, Pellegatta
- 11.00-11.30** Coffee break
- 11.30-13.30** Esercitazione sul microscopio operatorio (seconda parte)
Tutor: Citterio, Mazzocco, Parducci, Pellegatta
- 13.30-14.30** Pausa pranzo
- 14.30-15.30** Esercitazione sul microscopio operatorio (terza parte)
Tutor: Citterio, Mazzocco, Parducci, Pellegatta
- 15.30-16.00** Coffee break
- 16.00-18.30** Esercitazione pratica sulle tecniche di preparazione manuale del canale radicolare (sondaggio e glide path)
Antonello Coppola (Monte San Savino - AR), Carlo Piana (Milano)

Mercoledì, 18 novembre

- 09.00-11.00** Esercitazione pratica con le tre sistematiche Komet
Alessandro Fava (Parma)
- 11.00-11.30** Coffee break
- 11.30-13.30** Esercitazione pratica con tecnica Hyflex
Eugenio Pedullà (Catania), Gianluca Fumei (Milano)
- 13.30-14.30** Pausa pranzo
- 14.30-16.30** Esercitazione pratica con tecnica Twisted Files Adaptive
Marco Forestali (Ancona)
- 16.30-17.00** Coffee break
- 17.00-19.00** Esercitazione pratica con FKG Endo Shaper e Finisher
Francesco Bellucci (Avellino)





Venerdì, 23 ottobre

- 09.00-10.15** L'adesione smalto-dentinale nelle procedure restaurative del dente trattato endodonticamente
Annalisa Mazzoni (Bologna)
- 10.15-10.30** Discussione con i partecipanti
- 10.30-11.45** Il sigillo Coronale. Biomeccanica dell'elemento dentale
Federico Tognetti (Padova)
- 11.45-12.00** Discussione con i partecipanti
- 12.00-13.00** Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM (prima parte)
*Paolo Ferrari (Parma),
Raffaele Esposito (Somma Vesuviana NA),
Fabio Piccotti (Firenze)*
- 13.00-13.15** Discussione con i partecipanti
- 13.15-15.00** Pausa pranzo

- 15.00-16.15** Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM (seconda parte)
*Paolo Ferrari (Parma),
Raffaele Esposito (Somma Vesuviana NA),
Fabio Piccotti (Firenze)*
- 16.15-16.30** Discussione con i partecipanti
- 16.30-17.45** Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM (terza parte)
*Paolo Ferrari (Parma),
Raffaele Esposito (Somma Vesuviana NA),
Fabio Piccotti (Firenze)*
- 17.45-18.00** Discussione con i partecipanti

Sabato, 24 ottobre

- 09.00-11.00** Sindrome del dente incrinato
Stefano Bottacchiari (Ancona)
- 11.00-11.30** Discussione con i partecipanti
- 11.30-13.00** Sbiancamento del dente devitalizzato "Walking Bleaching"
Alberto Pellegatta (Busto Arsizio VA)
- 13.00-13.30** Discussione con i partecipanti

Giovedì, 19 novembre

09.00-10.30 Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM. Tips and Tricks e discussione di casi clinici. Esercitazione pratica (prima parte)
Tutor: Ferrari, Esposito, Piccotti, Pellegatta, Tognetti

10.30-11.00 *Coffee break*

11.00-13.00 Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM. Tips and Tricks e discussione di casi clinici. Esercitazione pratica (seconda parte)
Tutor: Ferrari, Esposito, Piccotti, Pellegatta, Tognetti

13.00-14.00 *Pausa pranzo*

14.00-16.30 Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM. Tips and Tricks e discussione di casi clinici. Esercitazione pratica (terza parte)
Tutor: Ferrari, Esposito, Piccotti, Pellegatta, Tognetti

16.30-17.00 *Coffee break*

17.00-19.00 Dalla ricostruzione diretta alla cementazione dell'indiretto CAD-CAM. Tips and Tricks e discussione di casi clinici. Esercitazione pratica (quarta parte)
Tutor: Ferrari, Esposito, Piccotti, Pellegatta, Tognetti





VivENDO — 4° MODULO — Giove

PARTE TEORICA - 18-19 settembre 2020

Venerdì, 18 settembre

9.00-10.30 Indicazioni e controindicazione al ritrattamento endodontico*Paolo Mareschi (Spilimbergo - UD)***10.30-10.45** Discussione con i partecipanti**10.45-12.15** Impianti o recupero? Criteri di scelta*Francesco Bellucci (Avellino)***12.15-12.30** Discussione con i partecipanti**12.30-14.30** Pausa pranzo**14.30-15.45** Procedure operative (parte 1): il disassemblaggio e l'accesso al sistema canalare*Alessandro Fava (Parma)***15.45-16.00** Discussione con i partecipanti**16.00-17.15** Procedure operative (parte 2): il disassemblaggio e l'accesso al sistema canalare – rimozione di corone e perni*Alessandro Fava (Parma)***17.15-17.30** Discussione con i partecipanti**17.30-18.45** Procedure operative (parte 3): Rimozione dei materiali da otturazione canalare*Gianluca Fumei (Milano)***18.45-19.00** Discussione con i partecipanti

Sabato, 19 settembre

9.00-10.30 Procedure operative (parte 4): Risoluzione del problema "strumenti fratturati"*Francesco Bellucci (Avellino),**Gianluca Fumei (Milano)***10.30-10.45** Discussione con i partecipanti**10.45-12.00** Procedure operative (parte 5): Sagomatura, detersione ed otturazione dei canali nei ritrattamenti endodontici*Francesco Bellucci (Avellino)***12.00-12.15** Discussione con i partecipanti**12.15-14.30** Pausa pranzo**14.30-15.45** Procedure operative (parte 6): gestione dell'anatomia apicale alterata – gradini, deformazioni e riassorbimenti*Andrea Candotti (Besana in Brianza – MB)***15.45-16.00** Discussione con i partecipanti**16.00-17.15** Procedure operative (parte 7): danni iatrogeni diagnosi e trattamento in presenza di stripping e perforazioni radicolari e forali*Simona Bonati (Carrara MS)***17.15-17.30** Discussione con i partecipanti

Venerdì, 20 novembre

09.00-10.30 La chirurgia endodontica: indicazioni e controindicazioni. La prognosi della chirurgia endodontica. Lo strumentario chirurgico e l'importanza dei sistemi di ingrandimento.

Fabio Rovai (Perugia)

10.30-11.00 *Coffee break*

11.00-13.00 Procedure operative (parte 8): La chirurgia endodontica “modern technique” e la chirurgia endodontica “digitalmente guidata”

Emanuele Ambu (Bologna)

13.00-14.00 *Pausa pranzo*

14.00-15.30 Esercitazione pratica al microscopio (parte 1): rimozione di perni in fibra, recupero dei sistemi canalari

Tutor: Ambu, Bellucci, Bonati, Candotti, Fava, Fumei, Rovai

15.30-16.00 *Coffee break*

16.00-18.30 Esercitazione pratica al microscopio (parte 2): rimozione di perni in fibra, recupero dei sistemi canalari

Tutor: Ambu, Bellucci, Bonati, Candotti, Fava, Fumei, Rovai

Sabato, 21 novembre

09.00-11.00 Esercitazione pratica con i microscopi (parte 3): sigillo di perforazioni radicolari e coronali, creazione di un “apical plug”

Tutor: Ambu, Bellucci, Bonati, Candotti, Fava, Fumei, Rovai

11.00-11.30 *Coffee break*

11.30-13.00 Esercitazione pratica con i microscopi (parte 4): gestione dei lembi chirurgici su mandibola animale, apicectomia e sigillo retrogrado

Tutor: Ambu, Bellucci, Bonati, Candotti, Fava, Fumei, Rovai

13.00-14.00 *Pausa pranzo*

14.00-15.30 Intervento di chirurgia endodontica “modern technique” in TCC

*Emanuele Ambu (Bologna),
Fabio Rovai (Perugia)*

15.30-16.00 *Coffee break*

16.00-18.30 Intervento di chirurgia endodontica “digitalmente guidata” in TCC

*Emanuele Ambu (Bologna),
Fabio Rovai (Perugia)*

Informazioni generali

SEDE

VivEndo
Dental Trey
Via Partisani, 3 - 47016 Fiumana di Predappio (FC)

MODALITÀ E QUOTE D'ISCRIZIONE (IVA inclusa)

1° MODULO - NETTUNO

- Socio AIE* € 450
- Non Socio € 600

2° MODULO - SATURNO

- Socio AIE* € 1.000
- Non Socio € 1.500

3° MODULO - URANO

- Socio AIE* € 550
- Non Socio € 700

4° MODULO - GIOVE

- Socio AIE* € 1.000
- Non Socio € 1.200

Iscrizione 4 MODULI

- Socio AIE* € 3.000 sconto 10% € 2.700
- Non Socio € 4.000 sconto 10% € 3.600

ACCADEMIA ITALIANA DI ENDODONZIA

Sede legale

Via Piave, 6
21052 Busto Arsizio (VA)
Tel./Fax 0331 686222
E-mail: segreteria@accademiaitalianaendodonzia.it
www.accademiaitalianaendodonzia.it

 **dental trey** è lieta di darVi il benvenuto mettendo a disposizione gratuitamente la sala congressi e offrendo ai partecipanti coffee break in occasione del Nuovo Percorso Formativo AIE 2020.



NETTUNO



SATURNO



URANO



GIOVE