

CORSO  
DI FORMAZIONE

DENTALPRO  
ACADEMY

# ENDODONZIA

ACCREDITATO 19,1 CREDITI ECM\*

03 - 04 OTTOBRE 2025

DentalPro Academy | 09.00 - 18.00

\*Tramite Provider Agenas

## DOCENTE

Dott. Maurizio Damario (Dentalica)

## PROGRAMMA

### ENDODONZIA

#### Giorno 1

09.00-11.00

- Anatomia dell'endodonto. Radiologia endodontica.
- Diagnosi delle patologie pulpo-periapicali.
- Gestione delle emergenze endodontiche e controllo del dolore.
- Isolamento del campo operatorio.
- Apertura della camera pulpare: sequenza tecnica step by step per l'apertura della camera pulpare di tutti i denti, dagli anteriori ai posteriori.
- Sondaggio canalare e determinazione della lunghezza di lavoro con l'utilizzo di localizzatori apicali e di radiografie.
- Irriganti canalari: principi biochimici alla base del funzionamento degli irriganti.
- Tecniche di attivazione degli irriganti.

11.00-11.15 Coffee Break

11.15-13.00

- La conicità in Endodonzia e l'impiego razionale degli strumenti rotanti in Nichel-Titanio.
- Gestione del Glide-path.
- Strumentazione con strumenti in Ni-Ti: principi e concetti alla base degli strumenti in Nichel-Titanio usati in endodonzia, descrizione degli strumenti di ultima generazione.

13.00-14.00 Lunch

14.00-15.00

- Strumenti austenitici e strumenti martensitici: differenze cliniche. Sequenze cliniche step by step di **Absolute Taper** e **Absolute Taper EVO**.

15.00-15.30

- Esercitazione su denti estratti: apertura di camera e reperimento degli imbocchi canalari. Strumentazione Ni-Ti con sistematiche **Absolute Taper** e **Absolute Taper EVO**.

15.30-15.45 Coffee Break



## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

€ 800<sup>+iva</sup>

15.45-18.00

- Esercitazione su denti estratti: apertura di camera e reperimento degli imbocchi canalari. Strumentazione Ni-Ti con sistematiche **Absolute Taper** e **Absolute Taper EVO**.

### Giorno 2

09.00-11.00

- Otturazione del sistema canalare: importanza del sigillo tridimensionale nella terapia endodontica. Materiali e strumenti da otturazione. Apical gauging. Tecniche di otturazione canalare a caldo: tecnica carrier-based (**Thermo-GP**).

11.00-11.15 Coffee Break

11.15-13.00

- Cementi Bioceramici: caratteristiche chimico-fisiche, campi di impiego, utilizzo clinico.

13.00-14.00 Lunch

14.00-16.00

- Parte pratica: Esercitazione su denti estratti: Strumentazione Ni-Ti con sistematiche **Absolute Taper** e **Absolute Taper EVO**.

16.00-16.15 Coffee Break

16.15-18.00

- Parte pratica - Otturazione con tecnica carrier-based (**Thermo-GP**).

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Il corso si propone di fornire ai corsisti le basi biologiche e tecniche per eseguire una corretta endodonzia. Verranno trattati i più importanti argomenti endodontici: dall'apertura della camera pulpare alla strumentazione rotante NiTi, fino alle nuove tecniche di otturazione canalare. Il corso prevede esercitazioni pratiche dei corsisti su denti estratti.

