



**Dr.ssa Francesca
Parducci**



**Dr. Sandro
Pradella**

Relatori

Endodonzia e restauri post endo nei settori anteriori e posteriori

20-21-22 Novembre 2025

Centro Corsi - Komet Academy Italia

Via Belgio, 12 | 37135 Verona

ENDODONZIA
RESTAURATIVA

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:

- Corso teorico di 3 giornate
- Coffee break e lunch
- Attestato di partecipazione
- Un libro Komet edito da EDRA del valore di 229,00 € + IVA
- 30 CREDITI ECM da conseguire tramite piattaforma FAD: "Trattamenti e ritrattamenti endodontici" del Dr. A. Fava con scadenza il 31/12/2025
- Partecipando a questo corso otterrai il 10% di sconto per la partecipazione ad altri corsi organizzati da Komet*

PER INFORMAZIONI:

Centro Corsi Komet Academy
T. +39 045 11171906 diretto
E-mail: corsi@komet.it

QUOTA DEL CORSO:
(MAX 20 PERSONE)

1.490,00 € + IVA

1.290,00 € + IVA Early Bird
(entro il 01/10/2025)



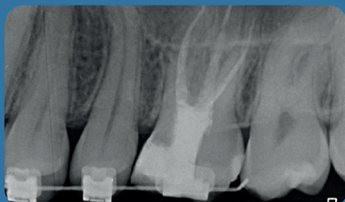
**INQUADRA
IL QR CODE
E ACQUISTA
IL CORSO**

ABSTRACT

Il corso ha l'obiettivo di: insegnare ad affrontare i diversi casi endodontici con un approccio diagnostico e terapeutico corretto; selezionare ed utilizzare tutte le nuove tecnologie, i materiali più avanzati e le tecniche più appropriate per eseguire sia i trattamenti primari che i ritrattamenti endodontici; applicare tutti i protocolli descritti gestendo in prima persona tutta l'endodonzia dal caso più semplice al più complesso; fornire ai pazienti un risultato clinico prevedibile a lungo termine.

MATERIALI CHE DEVE PORTARE IL PARTECIPANTE

- Sonda endodontica DG16 (in caso di denti da aprire).
- 1 molare superiore ed 1 molare inferiore, 1 premolare e 1 incisivo: tutti ben puliti da tartaro e residui con radiografia pre-operatoria in proiezione simile a quella che avrebbero in bocca.
- 2/3 denti anteriori e posteriori (monoradicali e pluriradicali) già trattati endodonticamente e otturati con Back fill.
- Pinzette, forbici piccole, spatolina di HEIDEMANN.



PROGRAMMA | 09.30 - 18.00

1° giorno - ARGOMENTI ENDO (Dr.ssa F. Parducci)

- Diagnosi in Endodonzia.
- L'importanza dell'utilizzo del Microscopio e sistemi ingrandenti.
- L'importanza della ricostruzione pre-endodontica e il trattamento del deep cervical margin.
- Cavità d'accesso: quali strumenti.
- Sondaggio del canale radicolare.
- Come utilizzare in modo corretto i rilevatori d'apice e i nuovi motori endodontici.
- Preflaring manuale e meccanico.
- Sagomatura del canale radicolare con strumenti rotanti e reciprocanti.
- La rifinitura apicale.
- Gestione di anatomie complesse, confluenze, canali a C e accessori.
- Prove pratiche

2° giorno - ARGOMENTI ENDO (Dr.ssa F. Parducci)

- Detersione: i principi base per una corretta disinfezione dei canali radicolari.
- Il miglioramento dei protocolli di debridement e disinfezione del canale radicolare.
- I Ritrattamenti:
 - I fattori prognostici in Endodonzia.
 - Il disassemblaggio coronale.
 - La ricerca e il trattamento dei canali non trattati.
 - La rimozione dei materiali da otturazione ed il superamento dei gradini.
 - Tecniche a caldo e bioceramici a freddo.
 - Prove pratiche

3° giorno - RESTAURI POST-ENDO (Dr. S. Pradella)

- Cause di frattura del dente trattato endodonticamente.
- Criteri di scelta per il dente trattato endodonticamente.
- Valutazione della restaurabilità degli elementi.
- Criteri di scelta per l'utilizzo dei perni in fibra nelle ricostruzioni del dente trattato endodonticamente.
- Lo sbiancamento del dente devitale.
- La ricostruzione diretta del dente trattato

endodonticamente nei settori posteriori.

- La ricostruzione diretta del dente trattato endodonticamente nei settori anteriori.
- Le differenti opzioni terapeutiche:
 - Restauri adesivi estetici (diretti e indiretti).
 - Restauri protesici

3° giorno - PARTE PRATICA (Dr. S. Pradella)

- Esecuzione su simulatore con denti estratti, da parte del relatore, con ripresa diretta video a circuito chiuso di:
 - 1° caso

Ricostruzione Conservativa diretta di dente trattato endodonticamente nei settori posteriori o anteriori. Rimozione dell'otturazione provvisoria, scelta delle strutture da mantenere e quelle da includere nella preparazione, rifinitura delle cavità, trattamento adesivo, build-up camerale, cementazione dei perni di rinforzo in fibra di vetro a seconda delle necessità strutturali, restauro diretto e sua rifinitura. Esecuzione da parte dei partecipanti, con controllo del relatore, di ogni singolo passaggio con eventuali correzioni, su denti estratti già devitalizzati correttamente ripuliti da ogni residuo organico e conservati in soluzione fisiologica, di una di queste possibilità ricostruttive:

- Ricostruzione diretta del dente trattato endodonticamente nei settori posteriori.
- Ricostruzione diretta del dente trattato endodonticamente nei settori anteriori.
- Ricostruzione diretta di monconi protesici sotto ponti preesistenti con tecnica adesive.

M.I.: il partecipante dovrà cementare almeno un perno in fibra di vetro qualunque sia la sua scelta ricostruttiva.