



Corso Teorico-Pratico

Nuova Endodonzia: integrazione e semplicità clinica

Dagli strumenti rotanti ai materiali bioattivi

PRATO

Sabato 23 Maggio 2026



RELATORE: DOTT. ANDREA GESI

Si è laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Siena nel 1988. Negli anni 1993-94 ha frequentato i corsi ed il reparto del Prof. Herbert Schilder presso la Boston University (USA). Nel 2001 ha conseguito il Master in "Materiali Dentari e loro Applicazioni Cliniche" presso l'Università degli Studi di Siena. Dal 1996 è stato ricercatore presso l'University of Göteborg (Svezia) conseguendo nel 2003 il "Licentiate in Odontology" sotto la guida del Prof. Gunnar Bergenholtz. È stato Professore a contratto presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Genova nell' A.A. 2001-2002 e dell'Università di Siena dal 2002 al 2006. Nel 2007 è stato "invited lecturer" al Master di Endodonzia dell'Università di Valencia (SP). È Past-president dell'Accademia Italiana di Endodonzia (AIE). È "Socio Attivo" della Società Italiana di Endodonzia (SIE) e "Specialist Member" della European Society of Endodontology (ESE). È stato autore di oltre 60 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali. Nel 2007 ha vinto il "Premio Samuel Seltzer" per il miglior lavoro scientifico di endodonzia pubblicato nell'anno sulla rivista internazionale Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology and Endodontics. È stato relatore in numerosi congressi nazionali ed internazionali e tiene corsi di aggiornamento teorico-pratici per colleghi odontoiatri in tutta Italia.

SEDE DEL CORSO E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Revello F.le Prato

Via Giovanni Fattori, 32
59100 Prato (PO)

Email: centro.studi@revello.net

QUOTA DI PARTECIPAZIONE : € 150,00 + iva

Oppure un acquisto di materiale di almeno
€200,00 dal catalogo Simit Next

POSTI DISPONIBILI: 12



ABSTRACT

L'endodonzia moderna si fonda sull'integrazione tra innovazione strumentale, protocolli clinici ottimizzati e materiali di nuova generazione, in grado di garantire trattamenti sempre più predicibili anche in presenza di anatomie canalari complesse. In questo contesto, l'evoluzione degli strumenti rotanti e delle tecniche di sagomatura consente una gestione più sicura ed efficiente del sistema canalare, mentre i materiali di obturazione contribuiscono a migliorare la qualità del sigillo e la stabilità nel tempo. Tra questi, i cementi bioceramici rappresentano una valida opzione grazie alla loro biocompatibilità e capacità di interagire favorevolmente con i tessuti periapicali. L'impiego del cemento bioceramico in associazione alla tecnica del cono singolo si inserisce in un protocollo clinico semplificato, volto a migliorare l'efficienza operativa e la predicibilità dei risultati. Durante l'incontro verranno illustrate le principali innovazioni in ambito endodontico, con particolare attenzione all'integrazione tra strumenti rotanti di ultima generazione, tecniche di obturazione e materiali avanzati, per un approccio moderno, efficace e clinicamente predicibile.

PROGRAMMA

Ore 9:00 - Registrazione partecipanti

Ore 9:00 - Sagomatura moderna

- BlueShaper® PRO: due leghe in un unico strumento per efficienza, controllo e rispetto dell'anatomia canalare
- SlimShaper® PRO: trattamenti minimamente invasivi e preservazione della struttura dentale

Ore 11:00 - Coffee break

Ore 11:30 - Il ruolo centrale dei bioceramici nell'endodonzia contemporanea

- NeoSealerFlo – AvalonBiomed: composizione, meccanismo di presa e bioattività

- Tecnica del cono singolo: semplicità operativa e sigillo tridimensionale
- Evidenze scientifiche e predicibilità clinica

Ore 13.00 – Lunch

Ore 14.00 – Sessione pratica

- Prove di sagomatura con micromotore
- Protocollo di obturazione con sigillante bioceramico NeoSealerFlo
- Gestione clinica step-by-step e suggerimenti operativi

Ore 17.00 – Fine lavori

MODULO D'ISCRIZIONE:

Inviare Form d'iscrizione alla segreteria organizzativa

NOME COGNOME

INDIRIZZO

CAP CITTA' PROV.

TEL. E-MAIL

PEC CODICE SDI

P.IVA C.FISCALE

