



Corso Teorico-Pratico

ENDODONZIA PREDICIBILE

*Dalla Sagomatura Moderna
all'Otturazione con Cementi Bioceramici*

NAPOLI

Martedì 14 Aprile 2026



RELATORE: DOTT. GIORGIO VITTORIA

Socio ATTIVO della Società Italiana di Endodonzia SIE. Nel 2001 consegue il Perfezionamento in Endodonzia presso l'Università Federico II di Napoli. Nel 2002 post-gratuato in Endodonzia Clinica a Torino dal prof. Elio Berutti. Docente al Corso di Perfezionamento dell'Università degli Studi di Napoli «Federico II» per gli anni 2015-2017 e 2022-2023. Coordinatore di Macro Area SUD (Campania, Calabria, Puglia, Molise, Basilicata e Sicilia) della SIE per il biennio 2019-2020. Revisore di Conti della SIE biennio 2021-2022 e 2023-2024. Libero professionista in Napoli.

SEDE DEL CORSO E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Revello F.le Napoli

Via Pisciarelli, 79

80078 Pozzuoli (NA)

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 e materiali di nuova generazione, con l'obiettivo di ottenere trattamenti sempre più predicibili anche in presenza di anatomie canalari complesse. In questo scenario, la fase di sagomatura riveste un ruolo centrale nel determinare l'efficacia della detersione e la qualità dell'otturazione tridimensionale. L'impiego dei sistemi rotanti **BlueShaper® PRO** e **SlimShaper® PRO** consente di affrontare in modo sicuro e controllato anche canali stretti, curvi o calcificati. Grazie alle loro caratteristiche metallurgiche e al design ottimizzato, questi strumenti permettono una sagomatura rispettosa dell'anatomia originale, riducendo lo stress meccanico e migliorando la gestione clinica del caso. Una corretta preparazione canalare rappresenta la base per un'otturazione efficace: in questo contesto, l'utilizzo di cementi bioceramici in associazione alla tecnica del cono singolo completa un protocollo clinico semplificato, efficiente e altamente predicibile. Durante l'incontro verranno approfondite le strategie di sagomatura con sistemi di ultima generazione, il loro razionale clinico e l'integrazione con le moderne soluzioni di otturazione per un approccio endodontico **attuale, sicuro e orientato al successo a lungo termine**.

PROGRAMMA

Ore 9:00 - Registrazione partecipanti

Ore 9:15 - Sagomatura moderna e preparazione al sigillo bioattivo

- 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

Ore 13.00 - Lunch

Ore 14.00 - Sessione pratica

- Prove di sagomatura con micromotore
- Protocollo di otturazione 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