

AIE presenta

Roma 26-27 settembre 2025

CORSO DI AGGIORNAMENTO 2025

Clinical Guidelines

TAVOLA CLINICA



Strumenti rotanti, reciprocanti ed espansivi FKG : criteri razionali di scelta nelle varie situazioni cliniche

Francesco Bellucci *Avellino*

Nel 1996 consegue la laurea con lode presso l'Università di Napoli Federico II in Odontoiatria e Protesi Dentaria, perfezionandosi presso lo stesso ateneo in Chirurgia Orale.

Successivamente frequenta i corsi di endodonzia del Dott. A. Castellucci, di chirurgia parodontale, muco gengivale e rigenerativa del Dott. P. Cortellini, e di chirurgia e protesi implantare del Dott. E. Euwe.

Nel 2015 ottiene il Diploma in Endodonzia Microscopica presso l'Università di Valencia con il Dott. E. Ambu e Prof. L. Forner, e nel 2016 è tutor presso il medesimo Ateneo per la seconda edizione del corso.

Socio Attivo AIE e membro del Consiglio Direttivo 2025-2026. Ha relazionato e pubblicato su temi di chirurgia ed endodonzia.

Ad oggi svolge la sua attività presso il suo studio privato in Avellino e collabora presso altri studi come consulente in endodonzia.

Negli ultimi anni si è assistito ad una costante innovazione nella produzione di strumenti endodontici che stessero al passo con quello che è il concetto di minima invasività e semplificazione dei protocolli di sagomatura. Ma tutta questa semplificazione è davvero in grado di raggiungere lo scopo di avere una sagomatura ottimale per ogni dente?

In questo workshop verranno prese in esame varie situazioni cliniche, dal sondaggio meccanico dei canali calcificati o curvi, alla strumentazione dei canali ovalari, fino ad analizzare la gestione dei ritrattamenti per capire come ottimizzare le sequenze di sagomatura con gli strumenti più opportuni.