



Giovedì, 23 febbraio 2023

12.30-18.00

CORSO PRE-CONGRESSUALE – a numero chiuso

Strumenti rotanti nel trattamento endodontico



Giovanni Messina

Laureato nel 2005 con lode, vede pubblicata la tesi di laurea in una rivista specialistica.

Muove i primi passi in Chirurgia, Implantologia, Microchirurgia Endodontica ed Endodonzia, approfondendo le conoscenze attraverso corsi specialistici nazionali ed internazionali.

Consegue i master di II livello in “Chirurgia Orale e d’Urgenza” e in “Medicina Legale Odontoforense”.

ESE Certified Member, socio attivo SIE e AIOM, bronze member of MDC, partecipa come relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali di Endodonzia e Odontoiatria Microscopica. Vincitore del contest “Isolation Challenging Contest” nel 2018.

Inventore del #Bfrkit per la rimozione di strumenti fratturati e della tecnica “MEA Inverse Taper”.

Titolare del corso di formazione Single Tooth Rescuer a più moduli in campo endodontico, decide di esercitare la propria professione in consulenza, con esclusivo interesse alla Endodonzia, Microchirurgia Endodontica e Medicina Legale.

Il Corso ha l'intento di far conoscere ai partecipanti i prodotti della Perfect Medical Instrument e il loro disciplinato uso per i diversi casi clinici.

Gestione dei canali calcificati, stretti e curvi, del giusto reperimento dell'MB2 e sua corretta strumentazione.

Si parlerà anche della natura delle diverse leghe metalliche (blue, gold, austenitiche) e del loro utilizzo clinico, ma anche di movimento alternato, continuato e ibrido.

Sarà inoltre trattato l'argomento della corretta esecuzione dell'apertura camerale e della tecnica di chiusura con cementi bioceramici.