



Giovanni Marzari

Strategie tecnologiche per l'eccellenza in endodonzia: B-4U & Ceraseal



PROFILO DEL RELATORE

Giovanni Marzari

Giovanni Marzari è laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Verona. Nel 2006 frequenta i corsi tenuti da Cliff J. Ruddle presso l'Advanced Endodontics di Santa Barbara (USA). Nel 2008 è ospite presso i programmi post graduate in endodonzia di TUFTS University e Boston University di Boston (USA). Tra il 2011 ed il 2014 frequenta i corsi annuali di Parodontologia ed Implantologia con il Dr. L. Landi. Nel 2013 completa il Master in Microendodonzia Clinica e Chirurgica presso l'Università di Torino diretto dal Prof. Elio Berutti.





Parma.

Autore di articoli e libri in ambito endodontico, ha attualmente il ruolo di Professore a contratto di Odontoiatria Restaurativa presso l'Università degli studi di Verona e di Clinical Instructor durante il Master in Microendodonzia Clinica e Chirurgica presso l'Università di Torino. Svolge la libera professione a Verona.

ABSTRACT

Nell'era della "consapevolezza endodontica" la preservazione della struttura dentale sana è la chiave per il successo nel tempo dei denti compromessi. Raggiungere tutti gli obiettivi di sagomatura, detersione e riempimento del sistema endodontico preservando quanto più struttura dentale che resista alle forze di carico è la chiave. Le nuove tecnologie di design virtuale svolgono un ruolo rilevante nel raggiungimento di questi obiettivi e permettono di progettare e ottimizzare virtualmente gli strumenti endodontici prima della loro produzione.

L'obiettivo del corso è di illustrare una nuova prospettiva sull'endodonzia moderna e presentare le innovazioni in ambito di diagnosi, strumentazione ed otturazione. Sequenze operative e casi clinici verranno illustrati per rappresentare concretamente le caratteristiche degli strumenti e sviluppare al meglio la confidenza dell'operatore.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.11.25

CROWNE PLAZA VERONA: Via Belgio 16 37135 Verona

8:30 Registrazione partecipanti

9:00 Inizio lavori

PARTE TEORICA

- Come scegliere se mantenere un dente compromesso e creare un piano di trattamento efficiente
- Avere successo nel tempo con l'endodonzia: Minimally-invasive shaping
- Gli strumenti B-4U e le seguenze operative

10:30 Coffee break

11:00 Ripresa lavori

PARTE TEORICA

- Tecniche di otturazione, i criteri di scelta e le tecniche di utilizzo: i coni di guttaperca dedicati, cono singolo e cementi bioceramici, i sistemi carrierbased.
- Soluzioni semplici per risolvere casi complessi. Come ottenere un risultato costante e predicibile con semplicità.

12:30 Lunch

13:30 Ripresa lavori

PARTE PRATICA

- Shaping mininvasivo: i nuovi strumenti endodontici rotanti progettati con moderne tecniche ingegneristiche di design virtuale, realizzati con leghe ottimizzate per la preservazione della struttura radicolare sana ed il mantenimento dell'anatomia originaria.
- Tecniche di otturazione dedicate, coni di guttaperca e cemento bioceramico, tecniche carrier-based.

16:30 Fine lavori

Ciascun partecipante dovrà portare il seguente materiale per la parte pratica:

- denti estratti conservati in ambiente umido e disinfettati, con camera pulpare correttamente aperta e canali sondabili con un k-file 10 fino al termine del canale, e sistemi ingrandenti personali
- sonda endodontica DG16
- Pinzetta odontojatrica

DATE E ORARI

08.11.25 | 8.30-16.30

QUOTA

€ 120,00

SEDE

CROWNE PLAZA VERONA

Via Belgio 16, 37135 Verona

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa **entro 15 giorni** dalla data di inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Numero massimo di partecipanti: 20

Compilare e inviare via mail all'indirizzo customerservice@sweden-martina.com

ITEND02025065

Nome e Cognome

Ragione sociale fatturazione

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel E-mail
Part.IVA Cod. Fisc

Nata/o a

SDI PEC

Informativa completa GDPR disponibile a questo indirizzo: https://www.sweden-martina.com/it_it/privacy/

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà avvenire al momento dell'iscrizione tramite assegno o bonifico. Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento comporterà l'impossibilità di accedere al corso.

Bonifico bancario effettuato su:

Banca Adria Colli Euganei Credito Cooperativo Società coop. Filiale di Montegrotto IT 61 Q 08982 62680 030000500272

Beneficiario: Sweden & Martina SpA

Causale versamento: saldo corso CODICE CORSO

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Eventuali disdette vanno obbligatoriamente comunicate tramite email alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre 30 giorni dalla data di inizio dell'evento. Solo in questo caso verrà effettuato un rimborso pari al 50% della quota di iscrizione (IVA compresa).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD) Tel 049.91.24.300 education@sweden-martina.com | www.sweden-martina.com





