

FULL IMMERSION KATANA™

Estetica bianca e rosa



Relatore
Odt. Daniele Rondoni

 26-27 OTTOBRE 2023, ORE 9.00-18.00

 DENTAL CLUB S.p.A.
Via Dei Fornaciai, 29 - BOLOGNA

Abstract

L'affermazione del flusso di lavoro digitale e le più recenti formulazioni di ossido di zirconio, hanno stravolto la richiesta di corone e ponti a favore di restauri monolitici caratterizzati da una buona integrazione estetica. In questo contesto, oggi più che mai è fondamentale aggiornare le proprie conoscenze per trarre il massimo beneficio dalle tecnologie CAD/CAM e dall'ossido di zirconio. Conoscere meglio il materiale zirconia, i metodi per gestire la sua corretta sinterizzazione, e le nuove tecniche di stratificazione della ceramica ULTRA-sottili è cruciale per il nostro successo professionale e d'impresa.

Le due giornate di full-immersion ci permetteranno di mettere in luce tutti i tasselli del puzzle di lavorazione dell'ossido di zirconio KATANA™ analizzando l'intero percorso di lavorazione CAD/CAM soffermandosi sulle fasi più critiche per analizzarle e condividere i trucchi ed i suggerimenti per superarle.

PROGRAMMA

GIORNO 1

ORE 9.00 Inizio parte teorica

- Zirconia KATANA™: quale scegliere e come usarla
- Gestione sinterizzazione e calibrazione del forno
- Zero cut-back e micro cut-back
- Effetti ed illusione ottica: infiltrazione e gel ceramici
- Tecniche di stratificazione e d'infiltrazione della zirconia

ORE 13.00-14.00 Pranzo di lavoro

- Rifinitura zirconio stato green
- Tessitura di superficie: tecniche di macro e micro finitura
- Test sinterizzazione: verifica reale
- Applicazione colori Esthetic Colorant

ORE 18.00 Fine lavori

Cena con il gruppo di lavoro

Il corso è a numero chiuso per un massimo di 8 partecipanti.
COSTO: 700,00 € IVA esclusa

Ogni partecipante regolarmente iscritto riceverà, inclusi nel costo del corso, i seguenti materiali: Struttura di 6 elementi KATANA™
Verrà rilasciato attestato di partecipazione.

GIORNO 2

ORE 9.00 Inizio parte pratica

- Valutazione di sinterizzazione: proprietà ottiche
- Trattamenti di superficie e tecniche di colorazione interna ILS
- NANO stratificazione flange rosa con FC Paste Stain & CZR Tissue

ORE 13.00-14.00 Pranzo di lavoro

- Tecnica di correzione con FC Paste Stain
- Tecniche di lucidatura meccanica e individuale
- Analisi, discussione e sintesi delle giornate

ORE 18.00 Chiusura lavori

ISCRIVITI SUBITO!

Clicca sul QR CODE
e compila il modulo di iscrizione online.

