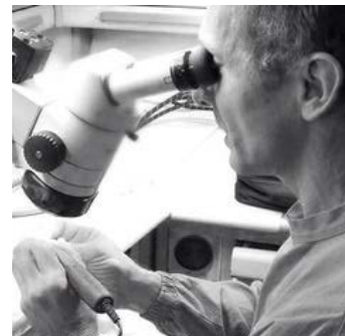


COLORE SU ZIRCONIA E PMMA



Giovedì 14 novembre 2019 dalle 14.00 alle 18.00

Bologna presso Dental Club S.p.A. Via dei Fornaciai, 29/B

Relatore: Odt. Marini Marco



Nel 1982 si diploma presso l'Istituto Professionale di Stato per l'Industria e l'Artigianato di San Benedetto del Tronto. Dal 1987 è titolare in qualità di socio del laboratorio odontotecnico in cui si occupa prevalentemente di protesi fissa in metallo-ceramica e in zirconia-ceramica. Ha frequentato corsi in Italia e all'estero

sulla modellazione delle strutture in lega-ceramica, modellazione, stratificazione della ceramica e tutto ciò che riguarda le ceramiche integrali. Nei primi anni 2000 si avvicina al mondo delle ceramiche Metal-Free e inizia la sua formazione di ceramizzazione su zirconia e, soprattutto, di colorazione delle strutture pre e post sinterizzazione in materiale traslucido. Appassionato di fotografia, frequenta corsi per la corretta divulgazione del colore tra il professionista e il laboratorio. Collabora con diverse aziende per la ricerca nel settore Cad-Cam, per lo sviluppo di nuovi materiali sempre più naturali e lavora nel settore colore per ottenere protocolli di lavorazione più semplici per la colorazione estetica su zirconia, su nuovi materiali fresabili e di stampa 3d. Tiene corsi sulla sistematica di rifinitura e colorazione su zirconia in Italia e all'estero.

Programma

Ore 14.00 Presentazione corso

- Linee guida sulle caratteristiche chimico fisiche dei materiali utilizzati: Zirconia, PMMA, GC Lustre Paste, GC Optiglaze

Ore 15.00

Inizio **corso pratico** su elemento in **zirconia**

- Preparazione delle superfici da colorare, schema colore su elemento monolitico con sistema **GC Lustre Paste**
- Cottura delle masse colori e chiarimenti sulle temperature dei forni utilizzati

Ore 16.30 Coffee break

Ore 16.45

Inizio **corso pratico** su elemento in **PMMA**

- Rifinitura e preparazione delle superfici da colorare, schema colore su elemento con sistema **GC Optiglaze**
- Caratteristiche e proprietà dei fotopolimerizzatori

Ore 18.00

Discussioni e chiusura lavori

Materiale a carico del corsista

Frese

per rifinitura Zirconia Sinterizzata

- punte montate, punte diamantate sinterizzate (per zirconia)
- punte al tungsteno varie forme (per PMMA)
- gommini abrasivi per ceramica -spazzolini tipo bison feltri e moscioni -paste diamantate

Pennelli

- n°2 pennelli piccolo, medio (per glasur ceramica)
- n°2 pennelli piccolo, medio (per colore optiglaze)

Strumenti

- Tavolozza in ceramica (con pozzetti piccoli) o piastra di vetro
- Pinzetta ad espansione o similare
- Strumento con punta sottile (tipo tiranervi)

Materiale fornito

- n°1 Elementi in Zirconia Traslucida Sinterizzato
- n°1 Elemento in PMMA

Quota di partecipazione € 120,00 iva compresa

Ai partecipanti verrà omaggiato 1 disco Nacera Preshaded da 18mm (valore € 197,60 + iva)
oppure 3 dischi PMMA Polident da 18mm (valore € 187,20 + iva)

Per prenotazioni ed informazioni:

Dental Club S.p.A. Bologna Sig.ra Monica Mammana Tel. 051 323941 Fax 051 6389602 bologna@dentalclub.it