

Pittura di monolitici Traslucenti IPS e.max System



Giovedì 26 settembre 2019 dalle 14.00 alle 18.00
Torino presso Lab. Pianeta Dentale via Chambery, 58



Abstract: Finalizzazione mediante pittura di disilicato di litio IPS e.max Press e ossido di zirconio IPS e.max Prime, con IPS Ivocolor. Differenze e procedure di lavorazione tra i due materiali.



Relatore
Odt. Marco Pagnutti

Dal 1982 titolare di laboratorio. Ha partecipato in Italia e all'estero ai più importanti corsi e conferenze sulla metallo-ceramica. Si è specializzato, in particolar modo, nella ceramizzazione su strutture fuse ed elettroformate. Vanta collaborazioni con le più importanti aziende del settore odontotecnico. L'esperienza maturata nel tempo ha portato alla realizzazione di una grandissima quantità di documentazione fotografica che arricchisce i suoi corsi e conferenze.

Programma

Disilicato di litio IPS e.max Press

caratteristiche: traslucenza opacità

Rifinitura

Colorazione, Saturazione con IPS Ivocolor, procedura di lavoro con risoluzione finale in due fasi.

IPS e.max ZirCAD Prime Ossido di zirconio

caratteristiche, rifrazione della luce.

Rifinitura

Colorazione della superficie con risoluzione finale in due fasi con IPS Ivocolor.

Il workshop sarà composto da una prima parte teorica dove, mediante presentazione, verranno illustrati i materiali utilizzati e le fasi procedurali. Seguirà una parte pratica realizzativa condotta dal relatore. Nello svolgimento sarà possibile effettuare domande e quesiti sulle tematiche affrontate.

Quota di partecipazione € 20,00 iva inclusa

Per informazioni ed iscrizioni:

Dental Club S.p.A. Torino (To) Tel. 011 0650390 Fax 011 0650394 torino@dentalclub.it