

Informazioni

Sede del corso:

breident GmbH
Weißenhorner Straße 2
89250 - Senden
Germania



Durata del corso:

2 giorni

Quota di partecipazione:

450,00 € + IVA

Numero massimo di partecipanti:

10

Segreteria organizzativa:

breident srl
Via Roma, 10 - 39100 - Bolzano (BZ)
Tel. 0471 - 469576 - 400781
info@breident.it

Creative Dynamic Layering



Relatore: Odt. Christian Dalla Libera

Protocollo "Creative Dynamic Layering"

- Cut back dei denti neo.lign e stratificazione individuale con crea.lign;
- Rifinitura tessitura e corretta lucidatura dei denti caratterizzati;
- Tecnica di modellazione in cera naturale della zona gengivale;
- Protocollo per trasformare la nostra modellazione in cera in una gengiva in composito crea.lign GUM;
- Rifinitura e lucidatura del Toronto Bridge individuale.

Relatore



Christian Dalla Libera

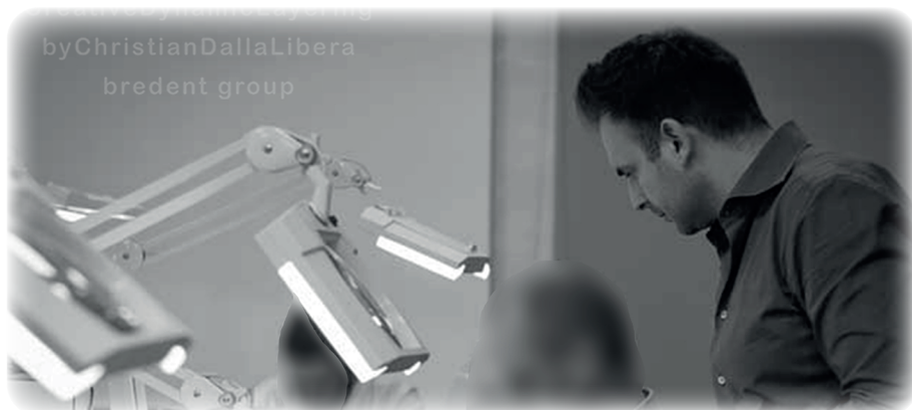
Nato a Padova (ITA) il 22 aprile 1979, consegue il diploma di odontotecnico nel 1998. Nel 2000 inizia la collaborazione con il lab. odt. Gold Dental di Mestrino (PD).

Inizia un percorso formativo in Italia e all'estero specializzandosi in monofusione di precisione su impianti (odt. Fabio Levratto), funzione ed estetica individualizzata in protesi totale mobile (M. Odt. Jan Schuenemann), estetica in ceramica su protesi toronto bridge (M. Odt. Nondas Vlachopoulos - Oral design Stefan Picha), "Still life-shooting" fotografico e video (Nicola Verardo), aspetti funzionali, occluso-posturali (Odt. Giorgio Borin), microstratificazione ceramica liquida Miyo vs disilicato Amber Mill (M. Odt. Cristian Petri).

Nel 2005 inizia a collaborare con vari professionisti sviluppando un'importante casistica nella tecnica del carico immediato su impianti e crea il protocollo F.E.P. e l'inizio dei corsi di c.i. su casi complessi in "Live Surgery".

Nel 2014 sviluppa il protocollo C.D.L. (Creative.Dynamic.Layering) per la stratificazione individuale delle resine composite su denti e porzione gengivale.

Nel 2015 inizia a collaborare come relatore in Italia e all'estero per Bredent group. Dal 2019 diventa titolare con la sorella Sara del laboratorio odontotecnico Gold Dental 1973.



Programma

Venerdì

Ore 8:30 Ritrovo in azienda e inizio lavori

Parte teorica:

- Veloce introduzione al programma del corso con presentazione del protocollo di lavoro.

Parte pratica:

Modello con struttura avvitata in BioHPP di un caso frontale su impianti

- Analisi, montaggio e modellazione dei denti neo.lign in armonia con il viso dei nostri pazienti sulla struttura avvitata in BioHPP.
- Cut back dei denti neo.lign e stratificazione individuale con crea.lign.

Ore 13:00 – 14:00 pausa pranzo

- Rifinitura tessitura e corretta lucidatura dei denti caratterizzati.
- Tecnica di modellazione in cera naturale della zona gengivale.

Ore 17:00 Visita dell'azienda

Ore 19:30 Cena

Sabato

Ore 8:30 inizio lavori

- Protocollo per trasformare la nostra modellazione in cera in una gengiva in composito crea. lign GUM.
- Rifinitura e lucidatura del Toronto Bridge individuale.

Ore 13:00 – 14:00 pausa pranzo

Parte teorica:

- L'importanza della protesi provvisoria a carico immediato o pre-estrattiva come base imprescindibile per l'analisi e lo studio della protesi definitiva su impianti.
- Durante la presentazione verrà approfondito il protocollo operativo per un risultato funzionale ed estetico predicibile di due casi complessi a carico immediato. Verranno analizzate le caratteristiche anatomiche del paziente, la corretta analisi dei modelli e tutti i parametri necessari per un perfetto trasferimento delle nostre protesi, dall'articolatore alla bocca del paziente.