



Ivoclar Vivadent
Italia

☰ Open menu

[HOME](#) | [FORMAZIONE](#) | [PROGRAMMA CORSI](#)

Riabilitazione adesiva | Soluzioni semplici per riabilitazioni di casi complessi abrasivo/erosivi_2018

Data e Sede

26.10.2018 - 27.10.2018

09:00 - 16:00 ore

Quota Corso

EUR 700.00 + IVA

ICDE

Via del Lavoro, 47

40033 Casalecchio di Reno

Italy

[Modulo d'iscrizione](#)

ORARIO INDICATIVO

09.00 - 17.00 primo giorno

09.00 - 16.00 secondo giorno

ECM: evento non accreditato

Corso teorico/pratico

OBIETTIVI

I relatori illustreranno come arrivare ad un risultato protesico predicibile su paziente, per mezzo di un approccio coordinato e semplificato di tecniche già conosciute:

3Step Technique (Dr. F. Vailati), SmileApp (gestione digitale del sorriso), registrazione occlusale (metodo Luksich), tecnica BOPT (Dr. I. Loi) e l'uso di denti prefabbricati in composito. Combinando queste tecniche si può ottenere in maniera più economica il restauro estetico/funzionale di casi complessi. Durante le due giornate sarà mostrato su paziente come determinare una relazione intermascellare corretta, con

Luca Braccini



[CV Luca Braccini](#)

Dr. Piero Parisini



[CV Piero Parisini](#)

Contatto

Daniela Bugamelli

Via Isonzo 69
40033 Casalecchio di

l'utilizzo dell'apparecchio del Prof. Luksich, che permetterà una riabilitazione corretta.

Reno
Italy

[E-mail](#)

DESTINATARI

A tutti i medici e tecnici che vogliono risolvere casi complessi abrasivo/erosivi seguendo protocolli consolidati di adesione e cementazione in uso presso l'Università di Ginevra.

PROGRAMMA

1° GIORNO

Parte Teorica

- Principi di adesione/cementazione
- Presentazione e pianificazione del caso clinico
- SmileApp, semplice ed economica applicazione per la digitalizzazione del sorriso
- Montaggio dei modelli in articolatore utilizzando il metodo del Prof. Luksich, tramite una registrazione 3D tra le arcate
- Indicazioni per una corretta esecuzione di Waxup e Mock-up su denti non preparati gestendo i tessuti molli per mezzo di profili d'emergenza anatomici (tecnica BOPT)

Parte Pratica

- Scelta dei materiali: ceramica feldspatica, disilicato di Litio, composito
- Preparazione dei restauri, onlay e faccette, secondo un diverso approccio
- Fasi cliniche di adesione e cementazione
- Laboratorio: realizzazione di faccette anteriori partendo da denti prefabbricati in composito

2° GIORNO

Parte Pratica

- Parte pratica su paziente: registrazione della articolazione con tecnica Luksich

Parte Teorica

- Discussione e visione di casi clinici
- Discussione di casi clinici dei corsisti

Shortcuts

[Impressum](#)

[Termini e Condizioni](#)

[Informativa sulla Privacy](#)

[TIN Login](#)

Navigation

[Home](#)

[Ivoclar Vivadent](#)

[Prodotti](#)

[Azienda](#)

[Media](#)

[Carriera](#)

[Formazione](#)

[Blog](#)

[Downloads](#)

[Contatto](#)

[Newsletter](#)

© 2018

Ivoclar Vivadent srl

Via Isonzo 69

40033 Casalecchio di

Reno - BO

Tel. +39 051 6113555

Fax. +39 051 6113565

P.IVA IT 02714140213

Ivoclar Vivadent

Manufacturing Srl

Via Gustav Flora 32

39025 Naturno - BZ

Tel. +39 0473 670111

Fax. +39 0473 667780

P.IVA IT 00123710212



CLOSE 