

APPLICAZIONE CLINICA DELLE PREPARAZIONI VERTICALI NELLA MODERNA ODONTOIATRIA corso teorico-pratico



Venerdì 27 - Sabato 28 Settembre 2019

Argomento: Protesi

OBIETTIVO

Obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti gli strumenti sia culturali che clinici per dar loro la possibilità di mettere subito in pratica il protocollo clinico presentato anche attraverso la parte hands-on. Al corsista verranno spiegati: come tecnicamente si applica il protocollo attraverso l'esposizione dei singoli passaggi quando è indicato l'utilizzo di tale protocollo e quali sono i materiali e gli strumenti più idonei a facilitare l'applicazione del protocollo stesso e renderlo realmente efficace perché l'applicazione di questo protocollo è in grado di dare risultati clinici ripetibili in un breve tempo operativo ma soprattutto stabili nel tempo

Tutti i corsisti avranno a disposizione una postazione di lavoro completa di: micromotore, manipoli, modello e materiale per l'esercitazione.

Venerdì 27 Settembre 2019: ore 10.00-19.00

DALLA PREPARAZIONE ALLA RIBASATURA DEL PROVVISORIO

Analisi clinica e scientifica della linea di finitura in protesi fissa

Geometrie orizzontali (spalla 90°, spalla arrotondata, chamfer)

Geometrie verticali (feather edge, spalla bisellata)

Risposta dei tessuti attorno ai restauri in base alla linea di finitura

Rapporti tra la linea di finitura ed il supporto parodontale

Il rispetto dell'ampiezza biologica

Differenze cliniche tra ampiezza biologica e complesso dento-gengivale

Meccanismi e tempistica nella guarigione dei tessuti post-trauma non-chirurgico

Protocollo di preparazione con geometria verticale: le procedure cliniche step-by-step (con video)

Lo strumentario dedicato

Le procedure cliniche

La ribasatura del provvisorio e la gestione dei tessuti: presentazione delle tecniche e dei materiali step-by step (con video)

Caratteristiche tecniche del provvisorio pre-limatura

La ribasatura con resina

Il bordino cervicale e la creazione di un corretto profilo d'emergenza

Utilizzo dei compositi nella ribasatura dei provvisori

Il kit e le procedure per la rifinitura del provvisorio

La scelta del cemento per la cementazione provvisoria

PARTE PRATICA (HANDS-ON)

La preparazione dei denti:

preparazione su modello di quattro denti (due anteriori e due posteriori)

due denti con linea di finitura orizzontale

due denti con linea di finitura verticale

La ribasatura dei provvisori:

Ribasatura con resina

Il bordino cervicale ed il profilo d'emergenza realizzato con resina e con composito

Sabato 28 Settembre 2019 ore 09.00-16.00

LE IMPRONTE FINALI, LA CONSEGNA DEL DEFINITIVO ED I FOLLOW-UP NEL TEMPO

Le impronte definitive: timing, materiali e tecniche (con video)

Dopo quanto è possibile prendere le impronte?

Materiali per le impronte definitive:

-polieteri

-siliconi

Utilizzo degli scanner digitali su preparazioni verticali

Gli Scanner Intraorali (IOS)

Classificazione dei moderni IOS

Accuratezza ed affidabilità degli IOS

Efficacia degli IOS nelle preparazioni verticali

Gli scanner fissi da studio

Accuratezza ed indicazioni

Tecniche d'impronta:

-monofasica ("one-step")

-bi-fasica ("two-step")

Tecniche per lo spiazzamento dei tessuti:

-il filo singolo

-il doppio filo

"Tecnica del provvisorio"

Utilizzo della geometria verticale in implantologia

Dal dente naturale al pilastro implantare

Linea di finitura in implantologia

Il contorno protesico implantare

Contorno critico e sub-critico

Protesi e stabilità dei tessuti peri-implantari

Rapporto tra fattori protesici ed insorgenza delle peri-implantiti

Differenze tra protesi avvitata e protesi cementata

Corretta selezione del cemento

Importanza della forma dei pilastri:

- Il pilastro anatomico
- Il pilastro dritto
- Il pilastro concavo

Selezione del materiale da restauro definitivo

La metallo ceramica

L'ossido di zirconio

Il disilicato di litio

I casi clinici ed il follow-up nel medio e lungo periodo

PARTE PRATICA (HANDS-ON)

Impronta definitiva sui denti preparati il giorno prima

Tecnica one-step

Tecnica two-step

Coffee break offerto dalla nostra organizzazione.

AL TERMINE DEL CORSO VERRANNO RILASCIATI ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE E ATTESTATO CREDITI ECM

Iscrizione Online

Padova	
Dal 27/09/2019 Al 28/09/2019	<input type="checkbox"/> Quota Iscrizione € 690,00 + IVA
	⤴ Registrati (javasctip:void(0);)

Relatore

Dr. Fabio Scutellà

Formazione

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Specializzato in Protesi presso la Boston University "Goldman School of Dental Medicine" (Boston-USA)

Master in Materiali Dentari presso il dipartimento di Biomaterials della Boston University "Goldman School of Dental Medicine" (Boston-USA)

Incarichi Accademico/Istituzionali

Responsabile del dipartimento di Oral Rehabilitation presso Humanitas Research Hospital Dental Center - (Rozzano-Mi) (Direttore: Prof. R.L. Weinstein)

Visiting Lecturer "Linhart Continuing Education Program" New York University, College of Dentistry, (New York-USA)

Produzione Scientifica

Autore del libro : Mechanical behavior of composite layered ceramic beams - Editor David



Johnson, Lambert Publishing 2013.

Autore delle opere multimediali:

La preparazione a finire in protesi fissa: Come, Quando e Perché. (Ed. Fadmedica-2014)

Chirurgia guidata e carico immediate nei settori ad alta valenza estetica. (Ed. Utet Medica -2014)

Autore e responsabile del canale monotematico sul portale Osteocom: "Preparazioni Verticali"

Ha collaborato come co-autore ai seguenti libri:

Il carico immediato: basi biologiche e procedure chirurgiche- ACME 2009.

Immediate loading: A new era in oral implantology – Quintessence Publishing 2011

The art of detailing. The philosophy behind excellence – Quintessence Publishing 2013

Ha partecipato in qualità di relatore ad oltre 100 Congressi in Italia ed all'estero ed ha all'attivo numerose pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali su argomenti esclusivamente relativi alla protesi su denti ed impianti

Affiliazioni

Socio ordinario della Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica (AIOP)
Membro Attivo della American Academy of Fixed Prosthodontics (AAFP)
Membro Attivo della European Prosthodontics Society (EPA)
Presidente della BUIA (Boston University Italian Alumni)

Esercita la libera professione a Milano

Relatore



Fabio Scutellà

Protesi

- [+] Padova

◦

Dal 27/09/2019 Al 28/09/2019

- » Quota Iscrizione € 690,00 + IVA

Partecipanti: 25 max

ECM: 18

Obiettivo: APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM - EBN - EBP) (1)

Calendario

2019 Aprile



Mon

Tue

Wed

Thu

Fri

Sat

Sun

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12

Argomenti

- Chirurgia / Implantologia (/eventi.php?idargomenti=19)
- Comunicazione/Management (/eventi.php?idargomenti=17)
- Conservativa / Endodonzia (/eventi.php?idargomenti=18)
- Emergenze/BLSD e Sicurezza (/eventi.php?idargomenti=15)
- Gnatologia / Ortodonzia (/eventi.php?idargomenti=11)
- Protesi (/eventi.php?idargomenti=2)

Tutti Argomenti (index.php)



Contattaci

DentalCorsi

Via della Sbrozzola, 17s

60027 Osimo (AN)

Telefono: (Telephone) +39 071 918469

Email: (Email)

Links

- [\(..\)/chi-siamo.php](#)
- [\(..\)/servizi.php](#)
- <http://www.dentalcampus.it>

Chi siamo

DentalCorsi è un marchio di proprietà della DentalCampus con sede in Ancona, ditta specializzata nella creazione di eventi nel settore medico-scientifico, con particolare attenzione all'odontoiatria. **Da Gennaio 2015 la Dental Campus è PROVIDER STANDARD accreditato con n. 2760**

(../servizi.php)