

PIANO DI TRATTAMENTO E PREPARAZIONI PARZIALI ANTERIORI: FACCETTE E MARYLAND BRIDGES

LA PRIMA VISITA

- Anamnesi, esame obiettivo e radiografico
- La lista terapeutica e il piano di trattamento

ANALISI ESTETICA E ANALISI OCCLUSALE

- Gli articolatori e la registrazione occlusale
- Mock-up diretto e indiretto

IL PIANO DI TRATTAMENTO DEFINITIVO

- I materiali protesici e i materiali ceramici
- La zirconia, il disilicato di litio, i compositi rinforzati con fibre

INDICAZIONI PER LE FACCETTE IN CERAMICA

Decolorazioni, fratture, ripristino denti fortemente compromessi

LE PREPARAZIONI PARZIALI NEI SETTORI ANTERIORI

- Le preparazioni per faccette
- Margine butt joint, window preparations
- Le preparazioni per faccette palatine
- Maryland Bridge con sottostrutture in metallo e in ceramici

LE PREPARAZIONI SU DENTI PARODONTALI

Tecniche di chiusura dei triangoli neri

PASSAGGI DI LABORATORIO PER REALIZZAZIONE FACCETTE

- Con preparazione dentale, senza preparazione dentale
- In ceramica cotta su refrattario e in ceramica termopressata
- Faccette realizzate con tecnologia digitale

IL PROVVISORIO DIRETTO E INDIRETTO

LA PROVA BISCOTTO

- Tecniche di realizzazione e di cementazione dei provvisori
- Tecniche di cementazione per faccette in ceramica
- Trattamento superficie interna e ceramica dei tessuti dentali
- La cementazione con compositi o cementi resinosi

CEMENTAZIONE DEI MARYLAND BRIDGE

PARTE PRATICA

- La registrazione occlusale, la relazione centrica
- L'arco facciale, il montaggio in articolatore
- Le preparazioni per faccette nei settori anteriori
- Le preparazioni per Maryland Bridge

2 MODULO 9-10 MAGGIO

VEN. 10:00-19:30 SAB. 9:00-15:30

18 ECM

RESTAURI PARZIALI NEI SETTORI POSTERIORI INTARSI E PONTI SU INTARSI ANTERIORI:

INDICAZIONI PER I RESTAURI PARZIALI

- Il restauro singolo
- I restauri multipli
- I rialzi occlusali con restauri parziali

LA SCELTA DEL MATERIALE

- Le resine composite
- · Le resine nano ceramiche
- Le ceramiche feldspatiche, termopressate e realizzate con sistematiche CAD/CAM

LE PREPARAZIONI PER INTARSI

 Preparazioni tradizionali e minimamente invasive (table tops) nei casi di usura occlusale

L' IMPRONTA E IL PROVVISORIO

- Tecniche tradizionali e tecniche digitali CAD/CAM per i restauri parziali
- I materiali per i restauri provvisori

LE PREPARAZIONI PER INLAY BRIDGE

 Preparazioni per ponti in metallo-ceramica, zirconia/ceramica e fibra/composito

I PASSAGGI DI LABORATORIO PER LA REALIZZAZIONE DI INTARSI

Resine composite, nano ceramiche e le ceramiche termopressate

LE TECNICHE DI CEMENTAZIONE

- Trattamento delle differenti superfici interne e dei tessuti dentali
- La cementazione adesiva

18 ECM

3 MODULO

6-7 GIUGNO

VEN. 10:00-19:30, SAB. 9:00-15:30

LE PREPARAZIONI TOTALI

IL PIANO DI TRATTAMENTO NEI CASI SEMPLICI E COMPLESSI INDICAZIONI E BIOMECCANICA DELLE PREPARAZIONI

- Preparazioni orizzontali e verticali: spalla, chamfer, lama di coltello
- Il margine protesico e il condizionamento del solco gengivale
- La rifinitura delle preparazioni

I PROVVISORI

- Il provvisorio prelimatura
- Differenti tecniche di ribasatura dei provvisori con resina acrilica o composita
- Il secondo provvisorio

L'IMPRONTA DEFINITIVA TRADIZIONALE E DIGITALE

- La gestione dei tessuti
- Tecnica con filo singolo e doppio filo
- I materiali da impronta
- La scelta del portaimpronta standard e individuale
- L'impronta implantare

I PASSAGGI DI LABORATORIO PER LA REALIZZAZIONE DELLA SOTTOSTRUTTURA

- Progettazione, design e precisione
- Fusione, Cad-Cam, Laser Sintering
- Lega metallica e Ossido di zirconio

PROVA DELLA SOTTOSTRUTTURA E DEL BISCOTTO

- L'adattamento marginale
- Prove estetiche e fonetiche

I PASSAGGI DI LABORATORIO

 Scelta del colore, stratificazione della ceramica, condizionamento dei tessuti gengivali e finalizzazione

LA CEMENTAZIONE IN PROTESI FISSA

- Cementi convenzionali e resinosi
- Indicazioni e applicazioni cliniche

PARTE PRATICA

- Le preparazioni orizzontali e verticali per corone e ponti
- Preparazioni orizzontali e preparazioni verticali
- La cementazione dei restauri protesici





- Le preparazioni per intarsi e ponti su intarsi
- La cementazione dei restauri indiretti

Tutti i corsisti avranno a disposizione per ogni incontro una postazione di lavoro completa di: micromotori, manipoli, modello, kit frese e materiale per l'esercitazione.





DALLA PROGRAMMAZIONE IMPLANTARE ALLA FINALIZZAZIONE DEL RESTAURO PROTESICO

IL PIANO DI TRATTAMENTO IN IMPLANTOLOGIA

Quali sono i fattori determinanti nella scelta implantare?

LA PIANIFICAZIONE IMPLANTARE

- Pianificare il posizionamento implantare con i sistemi digitali?
- Dati radiologici e valutazione tridimensionale della Cone Beam
- La ceratura tradizionale e digitale

LA SCELTA DELLA PIATTAFORMA IMPLANTARE

- Quando utilizzare un impianto "bone level" o "tissue level"?
- La pianificazione del tragitto transmucoso nei casi estetici

LA CHIRURGIA GUIDATA

- Quando utilizzare la chirurgia guidata?
- Oual'è il livello di affidabilità?

L' IMPRONTA TRADIZIONALE E DIGITALE

- Utilizzare l'impronta tradizionale e digitale in implantologia
- La pianificazione del tragitto transmucoso nei casi estetici

LA SCELTA DEI MATERIALI IN IMPLANTOLOGIA

Utilizzo del cromo cobalto, del titanio e dello zirconio

FLUSSI DI LAVORO CON I NUOVI MATERIALI

Quali sono i flussi di lavoro nei casi templi e nei casi complessi?

LA PROTESI CEMENTATA O AVVITATA?

Come e quando scegliere la tipologia protesica?

PARTE PRATICA 1

• Pianificazione 3d e impronta digitale in implantologia Attraverso l'utilizzo del proprio pc i partecipanti, singolarmente o a coppia avranno la possibilità di utilizzare e pianificare con un software implantare. I partecipanti potranno esercitarsi sui percorsi da seguire durante l'acquisizione un'impronta digitale

PARTE PRATICA 2

Pianificazione digitale implantare

Durante l'esercitazione i partecipanti potranno esercitarsi a pianificare digitalmente diversi casi clinici forniti dal relatore o dagli stessi partecipanti

PER ISCRIVERTI

Scannerizza il qr-code e compila il modulo On-line oppure vai al sito www.dentalcampus.it



QUOTA DI ISCRIZIONE

Odontoiatra € 3000,00 + IVA Odontotecnico € 1800,00 +IVA

COSTO SINGOLO MODULO - 18 ECM

Odontoiatra € 890,00 + IVA Odontotecnico € 490,00 + IVA

SEDE DEL CORSO

Hotel NH Milano Congress Centre**** Strada 2a - 20057, Milanofiori (MI)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario a favore di: DENTAL CAMPUS srl - BPER IBAN: IT66D0538737260000042882325

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dental Campus srl Provider n.2760 Via Sbrozzola 17 r/q 60027 Osimo (AN)

La partecipazione al corso è aperta a odontoiatri, odontotecnici



Dental Campus srl Provider n.2760 segreteria@dentalcampus.it Tel: 071 918469 www.dentalcampus.it



Carlo MONACO

CORSO MODULARE INTENSIVO DI PROTESI FISSA

Dalla protesi adesiva alla protesi tradizionale e implantare

2025
MILANO
Objettivo formativo num. 18