

Tecniche e materiali per sviluppare un metodo atto a migliorare la predicibilità del risultato Il corso propone un moderno approccio alla riabilitazione protesica ed implanto-protesica sia attraverso la visione tradizionale che quella con workflow digitale. Verranno fornite informazioni necessarie al trattamento di un ampio range di condizioni cliniche, dall'elemento singolo alla riabilitazione completa della bocca. Sarà data particolare attenzione all'approccio minimamente invasivo attraverso l'utilizzo delle tecniche adesive, per poi valutare in modo dettagliato il ruolo del protesista nella riabilitazione impianto protesica, dando le basi per la pianificazione implantare ottimale. Durante il corso verranno messi anche in evidenza i punti fondamentali di un corretto rapporto con il laboratorio.

COSA SI IMPARA

1

Analizzare in modo attento l'insieme di valutazioni estetiche

2

Risolvere le problematiche funzionali e biologiche

3

Pianificare con attenzione per poter ottenere risultati predicibili e a lungo termine

4

Sviluppare un approccio sistematico che possa contare anche su un rapporto di comunicazione ideale all'interno the team riabilitativo

5

Sviluppare un ideale piano di trattamento protesico che possa soddisfare le esigenze estetiche e funzionali

PER ISCRIVERTI

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



QUOTA DI ISCRIZIONE

€ 3000,00 + IVA

COSTO SINGOLO MODULO - 18 ECM

€ 890,00 + IVA

COSTO PER ODONTOTECNICO

€ 450,00 + IVA a modulo

SEDE DEL CORSO

Centro Corsi Dental Campus
Via Sbrozzola 17 Q/R - 60027 Osimo (AN)

MODALITÀ DI PAGAMENTO

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

Coffee break offerto dalla nostra organizzazione

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



Dental **CAMPUS**

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



PROTESI FISSA
corso teorico-pratico



**72
ECM**

Francesco **MINTRONE**

CORSO DI PROTESI FISSA
**La riabilitazione protesica
a supporto dentale e implantare**

in 4 moduli

2023

ANCONA

Obiettivo formativo num. 18

CORSO DI PROTESI FISSA

La riabilitazione protesica a supporto dentale e implantare

72
ECM

18
ECM

MODULO 1

24 - 25 MARZO 2023

- Obiettivi e finalità della riabilitazione protesica
- Approccio del paziente nella riabilitazione protesica
- L'analisi Estetica nella sua complessità:
Analisi facciale, dento-labiale, funzionale ed analisi fonetica
- I piani di riferimento per la progettazione protesica
- Arco facciale e il suo corretto utilizzo
- Articolatori e relativi settaggi
- L'utilizzo dell'assiografo
- Strumenti digitali come aiuto all'analisi del paziente e comunicazione clinico-tecnico
- Orientamento del piano oclusale ideale
- Digital Patient concept
- La ceratura come punto di partenza della valutazione del profilo protesico finale
- L'approccio multidisciplinare: ortodonzia e chirurgia pre-protesica
- Analisi degli elementi dentali residui come processo decisionale per la valutazione implantare
- Cos'è necessario conoscere sull'Occlusione?
- Occlusione su denti naturali e su impianti: come organizzare lo schema oclusale
- Diagnosi e gestione dell'usura dentale: considerazioni cliniche e restaurative
- La dimensione verticale: come e quando modificarla
- Relazione Centrica (RC) e Massima Intercuspidazione (MI): indicazioni e tecniche di registrazione

Parte pratica

- La relazione centrica e la sua registrazione (prove tra i partecipanti)
- Arco facciale (montaggio in articolatore)
- Scansione facciale (prove tra i partecipanti)
- Aggiustamento oclusale (bilanciamento dei modelli in articolatore)



MODULO 2

5 - 6 MAGGIO 2023

18
ECM

- La previsualizzazione come strumento di comunicazione
- Valutazione del Ideal Future Free Gingival Margin IFFGM
- Modifiche al livello dei tessuti in relazione alle necessità estetiche e biologiche
- Allungo di corona clinica e ricopertura radicolare
- Preparazione con approccio minimamente invasivo a salvaguardia dell'integrità strutturale del dente
- Valutazione del profilo protesico ottimale come punto focale nel disegno della preparazione
- Posizione margine di finitura protesica in relazione ai tessuti
- Preparazione con frese calibrate
- Provvisori diretti ed indiretti e loro funzionalizzazione
- Fresatura, stampa o approccio tradizionale: I provvisori e loro tipologie
- Dalla protesi provvisoria a quella definitiva: cosa serve al laboratorio per creare i restauri
- La scansione intraorale su denti naturali
- Scan body e scansione implantare
- Soluzioni restaurative monolitiche nel trattamento dei settori posteriori ed anteriori
- Ceramiche stratificate come quando e perchè

Parte pratica

- Mock-up e sua rifinitura
- Preparazione dentale per restauri completi e parziali (faccette, table top, oclusal buccal veneer, corone e ponti)
- Scansione e relativi protocolli (prove con scanner intraorale)



MODULO 3

16 - 17 GIUGNO 2023

18
ECM

- Pianificazione implantare attraverso il concetto del IFFGM
- Strutture anatomiche e possibilità terapeutiche
- L'utilizzo di Software dedicati alla progettazione implantare
- La chirurgia guidata e l'approccio congiunto protesista-chirurgo-odontotecnico
- Le regole biologiche in campo implantare: Tessuto cheratinizzato e ampiezza biologica
- Le connessioni implantari e loro caratteristiche

- Concetto "one abutment one time" : il ruolo dello spessore dei tessuti molli nell'integrazione e nella stabilità del restauro
- Il provvisorio su impianti: elemento singolo e arcata completa
- Strategie per il carico immediato
- La gestione del profilo di emergenza: implicazioni cliniche ed istologiche
- Soluzioni protesiche monolitiche in protesi implantare
- Il trattamento in zona estetica con impianto singolo: tecniche a confronto
- Considerazioni biomeccaniche ed oclusali in protesi implantare

Parte Pratica

- Pianificazione implantare di diverse situazioni cliniche attraverso l'utilizzo di software dedicati
- Inserimento di impianti su modellini o mandibole di maiale
- Gestione dei tessuti molli
- Realizzazione del provvisorio su impianti



MODULO 4

6 - 7 LUGLIO 2023

18
ECM

- Trattamento implanto-protesico del paziente totalmente edentulo
- Il trattamento delle gravi atrofie
- Guided Bone regeneration vs pink porcelain
- Dal provvisorio alla riabilitazione finale
- Il montaggio incrociato con approccio tradizionale e approccio nel workflow digitale
- Materiali per il restauro del dente naturale
- Materiali protesici della terapia implantare
- Scelta e gestione del materiale restaurativo nella porzione subgingivale e sopragingivale
- Protesi Avvitata vs Cementazione su impianti
- L'adesione in protesi fissa: predicibilità e longevità
- Cementi e cementazione
- Night guard

Presentazione dei casi e loro discussione

Parte Pratica

- Presentazione di un caso clinico da parte dei partecipanti

