

# OBIETTIVO DEL CORSO

***Implant Prosthetics è un corso rivolto ad odontoiatri che desiderano approcciarsi alla moderna terapia implanto-protetica.***

L'**obiettivo del corso** è di fornire al partecipante nozioni teorico-pratiche per la pianificazione e la realizzazione di restauri implanto-protetici di ultima generazione. L'illustrazione di protocolli clinici verrà curata in modo da poter semplificare ed agevolare l'esercizio della pratica quotidiana. Il corso è suddiviso in due moduli Level I e Level II.

Nel **modulo Level I** partendo da un'analisi step by step delle fasi di impostazione di un Restauro Implantare nella Zona Estetica e nei Settori Latero-Posteriori il corsista avrà la possibilità di ottenere

- un facile flusso di lavoro tra fasi chirurgiche e protesiche
- una predicibile esecuzione delle tutte le procedure cliniche necessarie all'ottenimento di un risultato estetico e funzionale.

All'**approfondimento clinico-scientifico da un punto di vista protesico** verranno quindi associate importanti indicazioni clinicoscientifiche di tipo chirurgico. Le sessioni pratiche forniranno al partecipante il know-how necessario per poter applicare fin da subito quanto appreso durante il corso.

Il **modulo Level II** sarà dedicato alla riabilitazione implantare del paziente edentulo con focus particolare sul ruolo del protesista nella pianificazione del caso clinico e nell'interazione con il chirurgo implantare per la selezione di approcci e strategie d'intervento.

## PER ISCRIVERTI



Scannerizza il QRcode e compila il modulo oppure vai su [www.dentalcampus.it](http://www.dentalcampus.it)

## QUOTA DI ISCRIZIONE

### LEVEL I Odontoiatra:

1300,00€ + iva **prima del 30/06**

1500,00€ + iva **dopo il 30/06**

### LEVEL II Odontoiatra:

600,00€ + iva **prima del 30/06**

750,00€ + iva **dopo il 30/06**

**Se sei UNDER 30 contattaci per ricevere un ulteriore sconto** (valido per entrambi i moduli)

## SEDE DEL CORSO

CSO, Centro Salute Orale  
Via Pier Capponi, 68, 50132, Firenze (FI)



## PAGAMENTO

Bonifico Bancario a favore di:  
Dental Campus srl  
BPER Banca  
Iban: IT66D0538737260000042882325

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



Dental Campus srl Provider n. 2760  
Tel. + 39 071 918469  
[segreteria@dentalcampus.it](mailto:segreteria@dentalcampus.it)  
[www.dentalcampus.it](http://www.dentalcampus.it)



# PROTESI

## DATE e ORARI

### LEVEL I:

**VENERDI' 13 OTTOBRE** ore 09:30 - 18:30

**SABATO 14 OTTOBRE** ore 09:30 - 15:30

**VENERDI' 20 OTTOBRE** ore 09:30 - 18:30

**SABATO 21 OTTOBRE** ore 09:30 - 15:30

### LEVEL II:

**VENERDI' 24 NOVEMBRE** ore 09:30 - 18:30

**SABATO 25 NOVEMBRE** ore 09:30 - 15:30



**55,2  
ECM**

Guido  
**BATALOCCO**

**IMPLANT  
PROSTHETICS  
2023**

*APPROCCIO MODERNO ALLA  
PROTESI IMPLANTARE*

**FIRENZE 2023**

Obiettivo formativo n. 18

# LEVEL I

## PARTE TEORICA

### Approccio Chirurgico-Protesico:

- One abutment-one time Concept : biologia e tecnica per la prevenzione della perdita di osso pre-implantare
- Tecniche per la preparazione del sito implantare in modo semplice e predicibile

### Protesi avvitata Vs protesi cementata:

- Vantaggi e svantaggi nel caso riabilitativo
- I provvisori nella terapia implantare:
- Come realizzare un provvisorio che possa scolpire i tessuti molli
- Gestione del profilo di emergenza in base alle necessità

### Impronta definitiva della fixture implantare singola e multipla. Tecnica Analogica e Digitale

- Tecniche a confronto alla luce della letteratura;
- Come trasferire il dettaglio dei tessuti molli nell'impronta

### Ruolo del Prototipo nella Finalizzazione Protesica:

- Caratteristiche e prova del prototipo in resina
- Ruolo del prototipo in resina nella tecnica Cad-Cam

### Selezione del materiale restaurativo in protesi implantare:

- Panoramica dei materiali disponibili
- Come e quando utilizzarli

## PARTE PRATICA

### Inserzione Fixture Implantari: gestione del posizionamento piattaforma fixture MIS rispetto a tessuti molli e cresta alveolare

- Tecnica One abutment - One time: selezione e posizionamento MIS Connect abutment
- Impronta definitiva di impianti singoli e multipli con tecnica analogica e digitale
- Gestione del profilo di emergenza del provvisorio implantare

# LEVEL II

## PARTE TEORICA

**Impostazione del caso clinico:** elementi per la progettazione della riabilitazione implantare, gestione della Dimensione Verticale.

**Relazione Dente-Fixture:** Impianto-dente protesico nelle tre dimensioni in relazione ad estetica del viso e funzione

**Quale tipo di Riabilitazione?** riabilitazione implantare rimovibile Vs fissa

**Quanti e quali impianti:** nozioni di biomeccanica applicate alla pianificazione implantare

**Dime chirurgiche** per l'inserimento degli impianti: workflow per la realizzazione

**Pianificazione implantare dei casi più complessi:** full arch a carico immediato, carico differito e post-estrattivi

**Impronte Definitive Full Arch:** tecnica e workflow sia digitale che analogico

**Il Restauro Definitivo:** Materiali Restaurativi e loro metodi di applicazione. Zirconia Monolitica e stratificata, Titanio Composito, Titanio Resina

## PARTE PRATICA

**Arco Facciale e rilevazione del rapporto intermascellare**

**Impronta definitiva** full arch con tecnica analogica e digitale

**Verifica della Passivazione di Framework implantare**

**Realizzazione di un provvisorio a carico immediato**



*Implant Prosthetics 2023*

Approccio moderno  
alla protesi  
Implantare

*Dott. Guido Batalocco*

