

THOMMEN
Medical

Corso Annuale 2025

Accreditato
ai fini ECM

Full Digital Implant Workflow

**Le riabilitazioni
implantoprotesiche
dalla monoedentulia
al paziente parzialmente
e totalmente edentulo**

22-23-24 maggio

11-12-13 settembre

RELATORI:

Eugenio Bianchini - Francesco Giordano

Luca Lavorgna - Luca Ortensi - Marco Ortensi

PRESENTAZIONE

L'obiettivo del Corso è trasferire al Team (Clinico/Assistente/Odontotecnico) le indicazioni per adottare un protocollo codificato, che permetta di utilizzare in maniera predicibile la filiera digitale, 6 anni di esperienza e un continuo up grade e miglioramento di ogni fase.

Le sfide che ci troviamo ad affrontare nelle diverse riabilitazioni dei pazienti richiedono accuratezza nella diagnosi, nella pianificazione e nelle procedure operative.

I dispositivi digitali oggi a nostra disposizione ci permettono di migliorare la comunicazione e la comprensione dei valori della terapia nei confronti del paziente, tutto questo grazie alla nuova prima visita che verrà illustrata e condivisa in ogni passaggio e dettaglio.

Ogni fase del protocollo consentirà ai partecipanti di conoscere importanti benefici e vantaggi nella gestione del paziente, dei tempi e dei costi, determinando precisione nel posizionamento degli impianti, aumento del comfort, riduzione del traumatismo, dei tempi della singola seduta e del numero di sedute.

La cura del paziente e i benefici significativi nella pratica clinica sono gli elementi guida del progetto, realizzato insieme a un importante gruppo di professionisti, l'esperienza maturata negli ultimi 5 anni ha permesso di curare ogni dettaglio dei protocolli che verranno illustrati in questo importante programma formativo.

Le numerose prove pratiche permetteranno al clinico e odontotecnico di acquisire le conoscenze per la migliore operatività quotidiana in tutti i tipi di riabilitazione.

Sede

AC Hotel Bologna di Marriott
Via Sebastiano Serlio, 28
40128 Bologna

1° INCONTRO

LA RIABILITAZIONE IMPLANTO-PROTESICA DELLA EDENTULIA PARZIALE

22-23-24 maggio 2025

Giovedì, 22 maggio 2025

**Il protocollo dalla raccolta dati alla prima visita e alla
realizzazione del mock up**

- 09.00-10.00 **La nuova prima visita, raccolta dati e obiettivi
nel piano di trattamento**
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 10.00-10.30 **Indicazioni e procedure**
Prova pratica su paziente con elettromiografia
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 10.30-11.00 **Break**
- 11.00-13.30 **Il ruolo della previsualizzazione: la procedura dalla
pianificazione alla realizzazione del
prototipo in edentulia parziale**
Prova pratica e utilizzo del software Digital Smile
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 13.30-14.30 **Lunch break**
- 14.00-15.30 **La scansione intraorale, protocollo e benefici**
Prova pratica su modello
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 15.30-17.00 **Il trasferimento delle informazioni al laboratorio**
Luca Ortensi - Marco Ortensi
- 17.00-17.30 **Break**

17.30-19.00 **La realizzazione e la consegna del mock up:
pianificazione e stampa 3D**
Marco Ortensi

Venerdì, 23 maggio 2025

Il protocollo chirurgico dalla pianificazione software guidata all'inserzione dell'impianto

09.00-11.00 **Il trattamento del paziente nel carico immediato e
differito: indicazioni nel posizionamento implantare:
short implants, tilted implants, sinus lift approach.
La gestione dell'ampiezza biologica e del profilo di
emergenza: considerazioni sui lembi**

Luca Ortensi - Luca Lavorgna

(riservato agli Odontoiatri)

09.00-11.00 **Prova pratica:** pianificazione e realizzazione del mock up

Marco Ortensi - Eugenio Bianchini

(riservato agli Odontotecnici)

11.00-11.30 **Break**

11.30-13.00 **Il protocollo nella moderna chirurgia guidata**

*Procedura per la CBCT Diagnosi e pianificazione del
caso, caratteristiche e posizionamento della dima*

Luca Lavorgna

13.00-14.00 **Lunch break**

14.00-16.00 **Prova pratica** con il software e pianificazione di un
caso clinico

Casi clinici (sessione video)

Luca Lavorgna - Luca Ortensi

(riservato agli Odontoiatri)

14.00-16.00 **Prova pratica** matching STL DICOM, disegno, pianificazione e stampa dima chirurgica
Marco Ortensi - Eugenio Bianchini
(riservato agli Odontotecnici)

16.00-16.30 **Break**

16.30-18.00 **La GBR nella pianificazione digitale: indicazioni e procedure**
Luca Lavorgna

Sabato, 24 maggio 2025

La finalizzazione protesica dal provvisorio al definitivo: procedure e indicazioni

09.00-11.30 **I materiali e le soluzioni protesiche nella edentulia parziale in implantoprotesi nella fase provvisoria e definitiva**
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
(riservato agli Odontoiatri)

09.00-11.30 **I materiali e le soluzioni protesiche nella edentulia parziale in implantoprotesi**
Prova pratica per tecnici delle procedure con il software da laboratorio
Eugenio Bianchini - Marco Ortensi
(riservato agli Odontotecnici)

11.30-12.00 **Break**

12.00-13.00 **Considerazioni conclusive: indicazioni e benefici del protocollo**
Luca Lavorgna - Luca Ortensi
Marco Ortensi - Eugenio Bianchini

2° INCONTRO

LA RIABILITAZIONE IMPLANTO-PROTESICA DELLA EDENTULIA TOTALE

11-12-13 settembre 2025

Giovedì, 11 settembre 2025

**Il protocollo dalla raccolta dati, alla prima visita e
alla realizzazione del mock up**

09.00-09.30 **La nuova prima visita, raccolta dati e obiettivi nel
piano di trattamento**

Luca Ortensi - Luca Lavorgna

09.30-11.30 **La scansione intraorale su denti e impianti
Demo su modello**

Francesco Giordano - Luca Ortensi - Luca Lavorgna

11.30-11.45 **Break**

11.45-13.00 **Protocollo fotografico: vantaggi e benefici del
Digital Smile System**

**Il ruolo della previsualizzazione: la procedura dalla
pianificazione alla realizzazione del prototipo nel
paziente totalmente edentulo per protesi fissa e
overdenture** (prima parte)

Luca Ortensi - Luca Lavorgna

13.00-14.00 **Lunch break**

- 14.00-15.00 **Protocollo fotografico: vantaggi e benefici del Digital Smile System**
Il ruolo della previsualizzazione: la procedura dalla pianificazione alla realizzazione del prototipo nel paziente totalmente edentulo per protesi fissa e overdenture (prima parte)
Prova pratica e utilizzo del software
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 15.00-15.30 **La scansione intraorale: prova pratica su modello**
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
- 15.30-16.45 **Il trasferimento delle informazioni al laboratorio**
Luca Ortensi - Marco Ortensi
- 16.45-17.15 **Break**
- 17.15-18.30 **La realizzazione e la consegna del mock up, pianificazione e stampa 3D**
Marco Ortensi

Venerdì, 12 settembre 2025

Il protocollo chirurgico dalla pianificazione software guidata all'inserzione dell'impianto

- 09.00-11.00 **Il protocollo nella moderna chirurgia guidata**
Procedura per la CBCT nel paziente totalmente edentulo, il ruolo del prototipo
Diagnosi e pianificazione del caso, caratteristiche e posizionamento della dima: dime scomponibili vs dime riposizionabili
Luca Ortensi - Luca Lavorgna
(riservato agli Odontoiatri)

09.00-11.00 **Prova pratica** con il software di realizzazione di un vallo digitale o di un prototipo per edentulia totale
Marco Ortensi - Eugenio Bianchini
(riservato agli Odontotecnici)

11.00-11.30 **Break**

11.30-13.30 **Il protocollo nella moderna chirurgia guidata
Indicazioni nella pianificazione e posizionamento
degli impianti finalizzato al carico immediato**
Francesco Giordano - Luca Ortensi

13.30-14.30 **Lunch**

14.30-16.30 **Prova pratica** con il software e pianificazione
di un caso clinico
Casi clinici (sessione video)
Francesco Giordano - Luca Lavorgna - Luca Ortensi

14.00-18.00 **Prova pratica** con il software disegno e realizzazione
delle dime chirurgiche nel paziente
totalmente edentulo
Marco Ortensi - Eugenio Bianchini

16.30-17.00 **Break**

17.00-18.30 **La chirurgia resettiva della cresta edentula:
correlazioni tra progetto protesico e chirurgico**
Luca Lavorgna - Luca Ortensi

Sabato, 13 settembre 2025

La finalizzazione protesica dal provvisorio al definitivo: procedure e indicazioni

09.00-11.30 **I materiali e le soluzioni protesiche nella edentulia totale in implantoprotesi nella fase provvisoria e definitiva**

Luca Ortensi - Luca Lavorgna

(riservato agli Odontoiatri)

09.00-11.30 **I materiali e le soluzioni protesiche nella edentulia totale in implantoprotesi**

Prova pratica per tecnici delle procedure con il software da laboratorio: dal dente di libreria alla occlusione funzionale

Eugenio Bianchini - Marco Ortensi

(riservato agli Odontotecnici)

11.30-12.00 **Break**

12.00-13.00 **Considerazioni conclusive: indicazioni e benefici del protocollo**

Luca Lavorgna - Luca Ortensi

Marco Ortensi - Eugenio Bianchini

INFORMAZIONI GENERALI

Il percorso formativo è rivolto al Team di Studio Odontoiatrico.

Comprende la partecipazione di 3 persone del Team.

Saranno accolte le prime 12 richieste da parte di Team di Studio Odontoiatrico.

Quota di partecipazione: € 1.800 (IVA esclusa)

È richiesto un acconto all'atto dell'iscrizione; il restante importo potrà essere versato prima della data di svolgimento del 2° incontro.

I materiali monouso e consumabili, lo strumentario chirurgico per le esercitazioni pratiche e l'attività clinica saranno garantiti dall'organizzazione.

Sarà cura del Partecipante provvedere alla macchina fotografica e al computer portatile per la documentazione dei casi clinici e all'eventuale sistema di ingrandimenti per le esercitazioni pratiche.

ECM

Il Corso è accreditato ai fini ECM (Educazione Continua in Medicina).

La scheda di iscrizione può essere richiesta alla Segreteria Organizzativa:

MJ Eventi tel. 055 576856 - E-mail: eventi@mjeventi.eu

ed è scaricabile dal sito www.mjeventi.com

