



MASTER IN
CHIRURGIA IMPLANTARE
E OSSEA RICOSTRUTTIVA

Prof. Pietro Felice

MasterWeek MULTIDISCIPLINARE

**PRINCIPI DELLA MODERNA IMPLANTOLOGIA:
DALL'IMPOSTAZIONE DEL PIANO DI TRATTAMENTO ALLA
PROGETTAZIONE CHIRURGICO-PROTESICA**

**PREPARAZIONE DEL SITO IMPLANTARE E
POSIZIONAMENTO
DI IMPIANTI PROTESICAMENTE GUIDATI**

**CHIRURGIA IMPLANTO-PROTESICA
COMPUTER ASSISTITA**

Programma

18-22 Luglio

Clinica Odontoiatrica
Via S. Vitale 59, Bologna

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E
NEUROMOTORIE (DIBINEM)



MASTER IN
ODONTOIATRIA
CONSERVATIVA E
PROTESI ESTETICA

Prof. Lorenzo Breschi
Prof.ssa Annalisa Mazzoni





Programma

18 e 19 Luglio



Lunedì 18 Luglio



Ore 9-13

"Il piano di trattamento in Implantologia"

Dott. Mario Gisotti



Ore 14-17

"Gestione dei tessuti molli perimplantari"

Dott. Mario Gisotti

Martedì 19 Luglio



Ore 9-13

"La pianificazione protesica implantare"

Prof. Carlo Monaco



Ore 14-17

"Gestione degli alveoli post-estrattivi:
dalla preservazione e ricostruzione dei tessuti duri e molli al
posizionamento implantare immediato o ritardato. Diagnosi e
terapia"

Dott. Filippo Tomarelli



Ore 17-18

"Riabilitazioni protesiche su impianti corti e
zigomatici"

Dott.ssa Cristiana Breccia



LIVE SURGERY



DISCUSSIONE CASI CLINICI

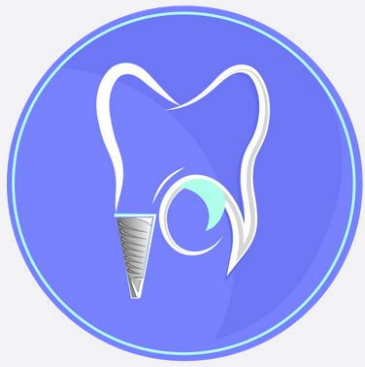


LEZIONE TEORICA



ESERCITAZIONE PRATICA





Programma

20 e 21 Luglio



Mercoledì 20 Luglio



Ore 9-11

Caso clinico 1. Riabilitazione complessa in chirurgia guidata.
Prof. Pietro Felice



Ore 11-13

Caso clinico 2. Riabilitazione full-arch in arcata superiore.
Prof. Pietro Felice



Ore 14-17

"Impianti post-estrattivi e carico immediato".
Dott. Fabio Galli

Giovedì 21 Luglio



Ore 9-11

Caso clinico 1. Posizionamento impianto post-estrattivo a carico immediato.

Dott. Alvisè Cenzi



Ore 11-13

Caso clinico 2. Estrazione mininvasiva con preservazione alveolare.

Prof. Antonio Barone



Ore 14-15.30

Pianificazione dell'impianto post-estrattivo a carico immediato per un profilo di emergenza ideale.

Dott. Alvisè Cenzi



Ore 15.30-17

Gestione degli alveoli postestrattivi: razionale biologico e clinico.
Prof. Antonio Barone



LIVE SURGERY



LEZIONE TEORICA



DISCUSSIONE CASI CLINICI



ESERCITAZIONE PRATICA





Programma

22 Luglio



Venerdì 22 Luglio



Ore 9-13

"Diagnosi, pianificazione e progettazione digitale del caso implantare".

Dott. Stefano Loghi e Luca Di Renzo



Ore 14-17

"Dall'uso dei software di chirurgia guidata all'utilizzo della stampante 3D per la realizzazione pratica di una dima chirurgica".

Dott. Stefano Loghi e Luca Di Renzo



LIVE SURGERY



DISCUSSIONE CASI CLINICI



LEZIONE TEORICA



ESERCITAZIONE PRATICA

