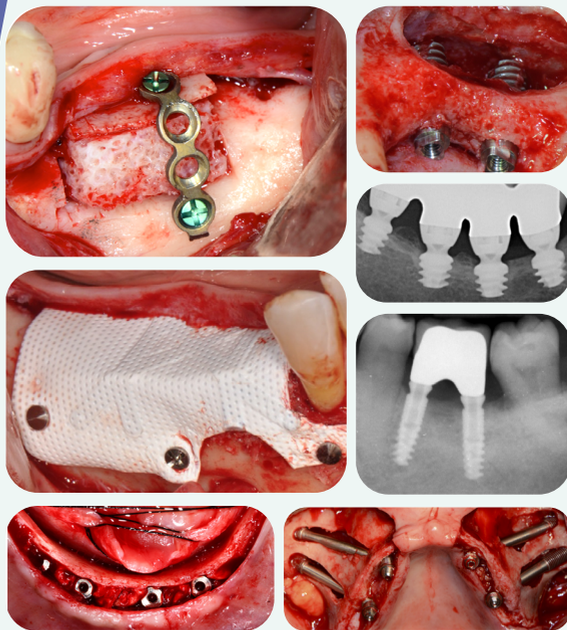




ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CHIRURGIA IMPLANTARE E OSSEA RICOSTRUTTIVA

A.A. 2022 / 2023



Master di II livello

Scadenza bando

12 dicembre 2022

Selezioni | Immatricolazioni

19 dicembre 2022 | 23 dicembre 2022 - 12 gennaio 2023

Periodo di svolgimento

febbraio 2023 - luglio 2024

PRESENTAZIONE E DIREZIONE

Il Master tratta, in un'ottica interdisciplinare, le procedure di chirurgia ricostruttiva nel paziente con atrofie dei mascellari.

L'obiettivo è formare un odontoiatra chirurgo che abbia conoscenze e competenze approfondite circa:

- Il corretto piano di trattamento nella ricostruzione dei mascellari atrofici
- I diversi approcci chirurgici alla terapia orale ricostruttiva nei pazienti parzialmente e totalmente edentuli con inadeguati volumi dei tessuti duri e molli
- L'approccio chirurgico ricostruttivo al sito post-estrattivo
- I processi decisionali che conducono alla scelta del tipo di chirurgia ricostruttiva/rigenerativa sulla base delle conoscenze biologiche e cliniche più attuali
- Le tecniche di aumento del volume dei tessuti molli
- Le alternative terapeutiche alla chirurgia ricostruttiva
- Le possibili complicanze chirurgiche associate alle tecniche ricostruttive

Il partecipante potrà seguire, grazie ad un programma interdisciplinare, la gestione globale del paziente atrofico dalle fasi chirurgiche alla finalizzazione implantoprotesica.

Direzione: Prof. Pietro Felice, Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Reparto di Chirurgia Orale

REQUISITI DI ACCESSO

Il Master è riservato ai candidati in possesso di laurea magistrale e magistrale a ciclo unico in:

- Odontoiatria e protesi dentaria
- Medicina e chirurgia

oppure lauree di secondo ciclo o ciclo unico di ambito disciplinare equivalente, eventualmente conseguite ai sensi degli ordinamenti previgenti.

Sono inoltre richieste:

- iscrizione all'albo italiano Medici e Odontoiatri
- abilitazione all'esercizio della professione odontoiatrica

L'ammissione al Master è condizionata a giudizio positivo formulato a seguito di valutazione dei titoli e colloquio motivazionale.

Il Master prevede un percorso annuale teorico-pratico composto da:

- Lezioni teoriche e sessioni live surgery volte a perfezionare le conoscenze di chirurgia implantare e di chirurgia ossea rigenerativa per il trattamento dei pazienti affetti da atrofie dei mascellari. Le lezioni saranno affiancate da esercitazioni pratiche volte a migliorare la conoscenza dell'anatomia chirurgica del distretto oro-maxillo-facciale e le capacità manuali di esecuzione delle principali tecniche chirurgiche ricostruttive.
- Frequenza presso il Reparto di Chirurgia Orale con possibilità di eseguire chirurgie sul paziente sotto la supervisione di tutor dedicati. I casi da trattare saranno valutati e programmati con meeting settimanali; i casi più complessi saranno invece discussi ogni 2 settimane insieme al Reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale (S.Orsola-Bologna). L'attività di reparto è da considerarsi come attività facoltativa.
- Corso di dissezione anatomica su cadavere della durata di una settimana.

Il corso terminerà con Full Immersion di 3 giorni in una Struttura dedicata dove i masteristi eseguiranno interventi di implantologia e di chirurgia ossea rigenerativa sotto la guida e la supervisione di tutor dedicati.

Le lezioni e le esercitazioni pratiche si terranno in collaborazione con il Reparto di Protesi (Prof. Lorenzo Breschi). Il Master rilascia 60 CFU.

Insegnamenti

- La chirurgia implantare e ossea ricostruttiva nel rispetto dell'anatomia
- La chirurgia implantare nel paziente edentulo
- Le basi biologiche della chirurgia rigenerativa/ricostruttiva e l'utilizzo degli emoconcentrati
- La diagnosi e il piano di trattamento nel paziente atrofico in ottica integrata
- Tecniche di sutura e di avanzamento dei lembi nella chirurgia ricostruttiva
- Corso pratico di dissezione anatomica topografica in chirurgia oro-facciale
- Approcci chirurgici ricostruttivi nel paziente atrofico
- L'approccio ricostruttivo al sito implantare post-estrattivo
- Gestione dei tessuti molli nel paziente atrofico
- L'evidenza scientifica nella riabilitazione del paziente atrofico
- Alternative alla chirurgia ricostruttiva
- Utilizzo della chirurgia guidata
- Procedure di carico protesico immediato in implantologia

Relatori: A. Barone; L. Breschi; E. Bressan; A. Censi; P. Felice; M. Gisotti; G. Iezzi; A. Mazzoni; C. Monaco; R. Pistilli; M. Simion; T. Testori; F. Tomarelli; G. Zucchelli

ISCRIZIONE E COSTI

Bando consultabile su unibo.it seguendo il percorso:

www.unibo.it > *Didattica* > *Master universitari* > *2022 - 2023* > *Chirurgia implantare e ossea ricostruttiva*

La quota di iscrizione è di 8.000 €, da corrispondersi in due rate.

Posti disponibili: 30

CALENDARIO E SEDE

Periodo di svolgimento

febbraio 2023 - luglio 2024

Le lezioni saranno organizzate in 6 Master Week che verranno distribuite durante l'anno di frequenza. Ogni Master Week si compone di 4 giorni intensivi di lezione dal lunedì al giovedì.

Sede

DIBINEM - Clinica Odontoiatrica

Via S. Vitale 59, Bologna

SEGRETERIA DIDATTICA

Marco Contavalli

AREA ALTA FORMAZIONE | FONDAZIONE ALMA MATER

m.contavalli@fondazionealmamater.it

☎ 051 2080505



FAM

FONDAZIONE ALMA MATER