



UNICAMILLUS MEDICAL UNIVERSITY

MASTER DEGREE



UNICAMILLUS

Università Medica Internazionale di Roma
riconosciuta con DM 927/17 del MIUR



Luca Signorini

IMPLANTOLOGIA AVANZATA
E CHIRURGIA ORALE

www.implantologiadentale.info



MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN IMPLANTOLOGIA AVANZATA E RIGENERAZIONE OSSEA

AA 2023/2024

60 CFU



*Il Master Universitario con i più grandi
Esperti Italiani di Implantologia, Tecniche
di Rigenerazione Ossea e dei Tessuti Molli.*



Dott. Marco Ronda

Medico Chirurgo
Fonadatore Regeneration SI



Prof. Roberto Pistilli

Spec. in Chirurgia Maxillo-Facciale
Dirigente Medico UOC San Camillo



Prof. Giovanni Zucchelli

Prof. Ordinario Parodontologia
Università di Bologna



Prof. Tiziano Testori

Spec. in Odontostomatologia
Direttore reparto Implantologia
"Galeazzi" Milano



“

Ho voluto riunire in un Master Universitario, i più grandi Esperti Italiani delle varie Tecniche di Implantologia Avanzata, per un'esperienza formativa senza precedenti.

”

Prof. Luca Signorini

Spec. in Chirurgia Orale
Prof. Starordinario Malattie
Odontostomatologiche UniCamillus



Prof. Adriano Piattelli

Spec. in Odontostomatologia
Già Prof. Ordinario Università di Chieti
Prof. straordinario UniCamillus Roma



Prof. Ugo Covani

Spec. in Chirurgia Generale
ed Odontostomatologia
Già Prof. Ordinario Università di Pisa
Prof. Straordinario UniCamillus



Dott. Fabrizio Belleggia

Spec. in Chirurgia Orale



Dott. Carmine Cuomo

Spec. in Chirurgia Orale



Dott. Claudio Stacchi

Spec. in Chirurgia Orale
Università di Trieste



Dott. Cesare Paoleschi

Odontoiatra
Master in Implantologia Zigomatica
Università di Pisa



Dott. Filippo Minozzi

Dottore di Ricerca in Odontoiatria
Docente UniCamillus

OBIETTIVI DEL MASTER

Il Master ha lo scopo di fornire ad operatori che già praticano l'Implantologia, le conoscenze necessarie per affrontare i casi più avanzati ed i Pazienti con Atrofia Ossea.

Verranno ampiamente trattate sia le Tecniche Rigenerative, che permettono la ricostruzione dell'osso alveolare perso, sia le modalità di sfruttamento dell'osso basale residuo, mediante Impianti Zigomatici, Pterigoidei e Trans-nasali, oltre agli impianti di appoggio subperiostali.

Grande importanza verrà data anche alla gestione dei tessuti molli, sia nelle procedure rigenerative che intorno agli impianti.

CREDITI FORMATIVI

Il Master fornisce 60 C.F.U. e l'esenzione per un anno dai crediti formativi di educazione continua (50 ECM).

Il Diploma di Master Universitario è titolo riconosciuto dal MIUR ed utilizzabile ufficialmente.

METODO DIDATTICO

Apprendimento teorico-pratico sui temi dell'Implantologia Avanzata e della Rigenerazione Ossea mediante lezioni frontali, video di interventi registrati e live surgery; prove pratiche su simulatore e preparato animale, dissezione anatomica e pratica chirurgica su cadavere.

Destinatari e Requisiti di Accesso

- > Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria
- > Laurea in medicina e specialistiche

Modalità di Frequenza

E' obbligatoria la frequenza di almeno il 75% delle ore complessive del Master.

Direttore del Master

> Prof. Luca Signorini

Direttori Scientifici

> Prof. Roberto Pistilli

> Dott. Fabrizio Belleggia

Docenti Chiave

> Prof. Roberto Pistilli

> Prof. Giovanni Zucchelli

> Dr. Marco Ronda

> Prof. Tiziano Testori

> Prof. Ugo Covani

Scadenza Iscrizioni: 20/09/2023

Data inizio Master: 20/10/2023

Quota di Iscrizione: 5.500,00 euro IVA esente

Durata: 12 Mesi

Lingua: Italiano

Crediti: 60 CFU

Avviso: scaricabile dal sito dell'Ateneo



UNICAMILLUS

Università Medica Internazionale di Roma
riconosciuta con DM 927/17 del MIUR

Via di Sant'Alessandro 8 - 00131 - Roma

E-Mail: postlaurea@unicamillus.org

PEC: postlaurea.unicamillus@pec.it

PROGRAMMA

1° INCONTRO 20-21 Ottobre 2023

Prof. U. Covani Lectio Magistralis

"Gli impianti post-estrattivi"

Prof. A. Piattelli, Dr. N. Di Pietro, Dr. T. Ramasco

"Biomateriali in implantologia e chirurgia rigenerativa"

Prof. R. Pistilli

"Anatomia topografica finalizzata alla chirurgia orale"

2° INCONTRO 17-18 Novembre 2023

Prof. L. Signorini

"Tecniche chirurgiche di base per la Rigenerazione ossea"

Pianificazione digitale

Sessione pratica hands on

3° INCONTRO 15-16 Dicembre 2023

Dr. M. Ronda

"Rigenerazione ossea con tecnica G.B.R. II"

4° INCONTRO 12-13 Gennaio 2024

Dr. F. Belleggia

"Rigenerazione ossea: dai siti post-estrattivi alle creste atrofiche"

Sessione hands on su preparati animali

5° INCONTRO 9-10 Febbraio 2024

Prof. C. Stacchi

"Sinus lift con approccio crestale"

Prof. T. Testori

"Sinus Lift con approccio laterale"

6° INCONTRO 8-9 Marzo 2024

Prof. G. Zucchelli

"Gestione dei tessuti molli in chirurgia impiantare e rigenerativa"

7° INCONTRO 26-27 Aprile 2024

Dr. C. Cuomo

"L'Implantologia espansiva magnetica dinamica,

Impianti Pterigoidei e Transnasali, impianti subperiosteali"

Sessione pratica hands on

8° INCONTRO 14-15 Giugno 2024

Dr. C. Paoleschi

"Implantologia Zigomatica"

9° INCONTRO 20-21 Settembre 2024

Prof. L. Signorini, Dr F. Minozzi

"Dissezione Anatomica"

19 Ottobre 2024

Discussione Tesi

Cerimonia di consegna dei Diplomi di Master.