

OFFERTA FORMATIVA

POST LAUREA

Ambulatorio di Patologia e Chirurgia Orale Laser



Dipartimento di Scienze
Biomediche, Biotecnologiche e
Traslazionali

Direttore: Prof. Marco Vitale

Centro Universitario di
Odontoiatria

Direttore: Prof. Mauro Bonanini

Corso di Laurea Magistrale in
Odontoiatria e Protesi Dentaria

Presidente: Prof. Mauro Gandolfini

Unità Operativa di
Odontostomatologia

Direttore: Prof. Silvia Pizzi

Direttore del Corso
Prof. Paolo Vescovi
paolo.vescovi@unipr.it

Coordinatori:

Dr Maddalena Manfredi

maddalena.manfredi@unipr.it

Dr Carlo Fornaini

carlo@fornainident.it

Dr Marco Meleti

meletids@hotmail.com

Dr Elisabetta Merigo

elisabetta.merigo@unipr.it

Tutori:

Dr G. Mergoni

Dr A. Sarraj

Dr T. Simonazzi

Dr I. Giovannacci

Segreteria:

Sig.ra Paola Caggiati

Unità di Odontostomatologia
S.Bi.Bi.T.

Via Gramsci 14 - 43100 Parma
Phone: 0039 -0521- 033641

MASTER EUROPEO EMDOLA
"LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA"
(European Master Degree in Oral Laser Applications)
Costo di iscrizione: 4500 Euro (per anno)
Durata: 2 anni – Deadline domanda ammissione: 05.12.14

Dicembre 2014 – Dicembre 2016

Ottica - Fisica del laser - Interazione laser – tessuti

Sicurezza e proprietà delle diverse apparecchiature laser

Laser in odontoiatria conservativa e prevenzione della carie

Laser in ortodonzia

Laser in pedodonzia e traumatologia dentale

Laser in endodonzia

Laser in chirurgia orale e maxillo-facciale

Laser in patologia orale

Laser in parodontologia

Laser in implantologia

Laser in protesi

Low-Level Laser Therapy (LLLT)

Laser in estetica facciale ed in chirurgia estetica

Laser in estetica dentale

Medicina legale ed Odontologia Forense

Marketing

Esercitazioni pratiche con differenti lunghezze d'onda

Esercitazioni al microscopio

E' prevista frequenza clinica di 2 anni presso gli ambulatori di Patologia orale e

Chirurgia laser con l'esecuzione diretta di interventi, realizzazione di casi clinici e di

attività di ricerca per la tesi di master.

Discussione e presentazione di casi clinici

Realizzazione e discussione di un lavoro di ricerca come tesi di Master

I moduli vengono sviluppati nel corso di incontri teorico-pratici 3 giorni all settimana (giovedì-venerdì-sabato)

Il Master EMDOLA è il Progetto Europeo nato dalla cooperazione tra le Università di Roma "La Sapienza", Nizza (Francia), Liège (Belgio), Aachen (Germania), Barcellona (Spagna), Timisoara (Romania) con la collaborazione con le Università di Salt Lake City (USA), Parigi (Francia), Sofi (Bulgaria), Firenze, Genova, Milano, Napoli, Roma e Torino.

Corpo docente provvisorio:

Prof J. Arnabat

Prof W. Antonietti

Dr S. Belletti

Prof. S. Benedicenti

Dr I. Benetazzo

Dr M-E Bezzina-

Moulièrac

Ing. M. Boninsegna

Dr N. Brulat

Dr. P. Calvani

Prof C. Caprioglio

Prof M. Carbone

Dr R. Ceresini

Prof L. Corcione

Prof R. Crippa

Prof.ssa AM. Cucinotta

Prof.A. Del Vecchio

Prof.T Espana Tost

Prof S. Ferrari

Prof C. Fornaini

Prof M. Galli

Prof R.Gatti

Dr F Gaultier

Prof R. Kornblit

Dr G. Lagori

Dr L. Leoci

Prof G. Lynn-Powell

Prof G. Lodi

Prof C. Maiorana

Prof M. Manfredi

Prof.PA Marcoli

Prof M. Meleti

Prof E. Merigo

Prof P. Mahler

Dr M. Mozzati

Prof G. Olivi

Dr A. Oppici

Prof S. Nammour

Dr G. Navarro

Prof. S. Parma

Benfenati

Prof. A. Pelliccia

Dr S. Petruzzella

Prof S. Pizzi

Prof T. Poli

Prof L. Polonelli

Prof JP Rocca

Prof U. Romeo

Prof M. Roncati

Dr S. Salina

Dr M. Scarpelli

Prof. S. Selleri

Prof G. Semez

Prof. F. Spadari

Odt Valentini

Prof Ing. G. Veneri

Prof P. Vescovi

Ing J. Zabkar

Con il patrocinio di



EUROPEAN MASTER DEGREE: ORAL LASER APPLICATIONS

