

OFFERTA FORMATIVA

POST LAUREA

Ambulatorio di Patologia e Chirurgia Orale Laser Assistita



CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN LASER IN ODONTOSTOMATOLOGIA (CORSO TEORICO-PRATICO)

5 INCONTRI

per un totale di 9 giornate (Febbraio 2012 - Giugno 2012)

PARTECIPANTI :max 20

COSTO 1600 EURO Copertura ECM per l'anno

UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI PARMA

Dipartimento di Scienze
Otorino - Odonto
Oftalmologiche e
Cervico Facciali

Corso di Laurea Specialistica in
Odontoiatria e Protesi Dentaria
Presidente: Prof. M. Bonanini

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

Coordinatore
Dott. Carlo Fornaini
carlo@fornainident.it

Segreteria Scientifica
Dott. Maddalena Manfredi
Dott. Marco Meleti
Dott. Elisabetta Merigo
Dott. Carlo Fornaini

Tutori
Dott. Rebecca Guidotti
Dott. Amin Sarraj
Dott. Giovanni Mergoni
Dott.ssa Tamara Simonazzi

Per Informazioni
Sezione Odontostomatologia,
Via Gramsci 14 - 43100 Parma
Tel: 0521/986722
Fax 0521/292955

I INCONTRO

Venerdì 20/01/2012

Principi fisici del laser
Introduzione alle varie lunghezze
d'onda: diodo, CO2, Argon,
Nd:YAG, KTP ed Er:YAG

Sabato mattina 21/01/2012

Sicurezza, protezione e laser
Interazione laser-tessuti

II INCONTRO

Venerdì 17/02/2012

Laser ed ortodonzia
Laser e protesi
Laser ed ipersensibilità dentinale
Laser e conservativa
Laser ed endodonzia

Sabato mattina 18/02/2012

Esercitazioni pratiche con diverse
lunghezze d'onda laser

III INCONTRO

Venerdì 16/03/2012

Laser ed estetica dentale
Laser ed estetica facciale
Laser e parodontologia

Sabato mattina 17/03/2012

Laser in parodontologia ed
implantologia

IV INCONTRO

Venerdì 18/05/2012

Laser e chirurgia ossea
Laser e bisfosfonati
Laser e patologia benigna delle mucose
orali
Laser e patologia orale pre-oncologica ed
oncologica
Valutazioni istologiche delle modificazioni
tissutali nelle diverse lunghezze d'onda

Sabato mattina 19/05/2012

Low Level laser therapy: biostimolazione e
biomodulazione
Laser e decontaminazione batterica

V INCONTRO

La chirurgia mini-invasiva delle ossa
mascellari e del cavo orale: tecnologie a
confronto

Giovedì pomeriggio 14/06/2012

La piezochirurgia

Venerdì 15/02/2012

Il laser
La chirurgia a risonanza quantica
molecolare

Conclusione e Consegna Diplomi

Docenti

P Vescovi, M Manfredi, C Fornaini, J P Rocca, E Merigo, M Meleti, R
Guidotti, ME Bezzina, T Vercellotti, U Romeo