

Programma degli incontri

PRIMO INCONTRO

Diagnosi, epidemiologia e classificazione della malattia parodontale.
Test genetici e test microbiologici. Correlazione con malattie sistemiche e stili di vita.
L'impostazione del piano di trattamento. L'albero decisionale.
La terapia causale, il controllo dell'infezione e la rivalutazione.
Terapia antibiotica locale e sistemica. Protocolli di utilizzo degli ultrasuoni e del laser in terapia causale.
Intervento in diretta di terapia parodontale.

SECONDO INCONTRO

I difetti infraossei: eziologia, diagnosi e classificazione.
La GTR (Rigenerazione Tissutale Guidata): applicazioni cliniche.
La preservazione della papilla interdentale: disegno del lembo e tecniche di sutura.
I materiali da innesto e le membrane riassorbibili in collagene in GTR.
L'uso delle amelogenine in rigenerazione parodontale: applicazioni e tecniche chirurgiche.
Principi di ingegneria tissutale applicati alla GTR.
Intervento in diretta di chirurgia parodontale rigenerativa.

TERZO INCONTRO

Le recessioni gengivali: eziologia, diagnosi e classificazione.
La terapia mucogengivale e la chirurgia plastica parodontale.
Le tecniche di copertura radicolare per siti singoli e multipli: disegno del lembo e tecniche di sutura.
I lembi riposizionati e gli innesti connettivali.
Utilizzo di matrici tridimensionali in collagene in chirurgia mucogengivale.
Intervento in diretta di chirurgia plastica parodontale.

QUARTO INCONTRO

La gestione dei casi interdisciplinari.
La preparazione e la gestione del paziente parodontale destinato alla chirurgia implantare.
La preparazione e la gestione del paziente parodontale destinato al trattamento ortodontico.
Obiettivi della terapia ortodontica nei casi con compromissione parodontale.
Risposta biologica dei tessuti parodontali alle forze ortodontiche: il movimento intrusivo.
Valutazioni estetiche e gestione dei tessuti molli con approccio interdisciplinare.
Protocolli combinati per il recupero della papilla interdentale.
Splintaggi Maryland e tecniche adesive per l'esecuzione di contenzioni post-ortodontiche in pazienti parodontali.

QUINTO INCONTRO

La finalizzazione del caso nel paziente parodontale.
Protocolli di supporto e terapia di mantenimento.
Ultrasuoni e polvere di glicina per il controllo di placca professionale nei pazienti parodontali.
PARTE PRATICA: esercitazioni di chirurgia rigenerativa e mucogengivale su mandibole animali.
La scelta dello strumentario chirurgico, il disegno del lembo e la tecnica di sutura.

Previ accordi con il relatore, alcune chirurgie potranno essere eseguite su pazienti portati dai partecipanti.

Tutte le procedure saranno supportate da numerosi video chirurgici.

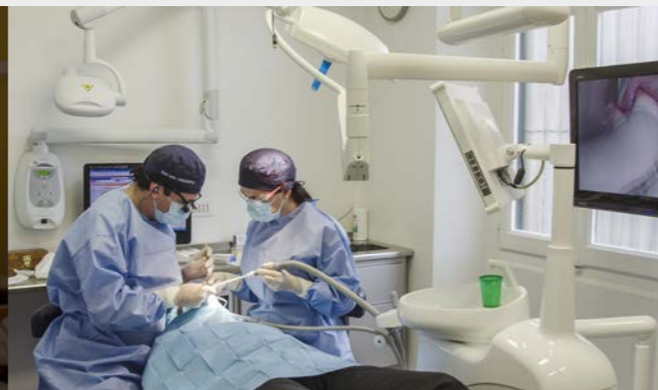
Relatore



Dr. Daniele Cardaropoli

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con Lode e Dignità di Stampa e perfezionato in Parodontologia presso l'Università di Torino.
Socio Attivo della SidP-Società Italiana di Parodontologia, della EFP-Federazione Europea di Parodontologia e della SIO-Società Italiana di Implantologia Osteointegrata e della AO-Academy of Osseointegration. Membro Internazionale della AAP-American Academy of Periodontology. Direttore Scientifico di PROED-Institute for Professional Education in Dentistry, Torino. Responsabile del Servizio di Implantologia Orale presso la Clinica Sedes Sapientae di Torino. Ha conseguito il diploma di Perfezionamento "Harvard Longitudinal Course in Periodontology and Implantology" presso la Harvard Dental School di Boston ed il diploma di Perfezionamento "Eccellenza in Biomeccanica" presso l'Università di Siena. Vincitore del Premio Goldman per la ricerca clinica al XI Congresso Nazionale SidP e del Premio Nazionale in Ortodonzia Clinica al XVII Congresso Internazionale SIDO. Editorial Consultant per *The International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry*, membro dell'Editorial Review Board di *American Journal of Orthodontics & Dentofacial Orthopedics* e dell'Editorial Advisory Board of *The Journal of Implant & Advanced Clinical Dentistry*, reviewer ad hoc per *Journal of Periodontology* e *Journal of Clinical Periodontology*.

Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali, ha tenuto relazioni in Italia, Europa, Stati Uniti, Asia ed Australia. Ha presentato studi clinici durante le sessioni di ricerca al XI Congresso Internazionale SidP, ad Europerio 4 a Berlino, Europerio 5 a Madrid e Europerio 7 a Vienna, all'89° AAP Annual Meeting a San Francisco ed al 90° AAP Annual Meeting ad Orlando, all'8° International Symposium in Periodontics and Restorative Dentistry a Boston, ad Osteology 2007 a Monaco ed Osteology 2011 a Cannes, al Congresso EAO 2012 a Copenaghen ed EAO 2013 a Dublino, al Congresso AO 2014 a Seattle. È autore di numerose pubblicazioni internazionali su temi di parodontologia, implantologia ed ortodonzia interdisciplinare. Ha conseguito l'abilitazione come Professore di seconda fascia al concorso di Abilitazione Scientifica Nazionale nel Bando 2012. Libero professionista in Torino.



SCHEDA DI ISCRIZIONE

Si prega di compilare la scheda in STAMPATELLO, in OGNI SUA PARTE ed inviarla a mezzo fax al numero: 011-323683 oppure via e-mail all'indirizzo mail corsi@proed.it

Cognome _____

Nome _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Tel _____ Fax _____ Cell _____

E-mail _____

Codice fiscale _____

Partita iva _____

Desidero iscrivermi, in qualità di medico/odontoiatra, al corso
La terapia parodontale: chirurgia rigenerativa e mucogengivale

che si terrà a Torino da Febbraio a Settembre 2015

Quota di iscrizione € 2.950 + IVA (€ 3.599 IVA incl.)

per ricevere informazioni sulle modalità di pagamento contattare la Segreteria Organizzativa

data _____ firma _____

Il trattamento dei dati personali è effettuato ai sensi del D.Lgs 196/03.

Si ringraziano per il contributo offerto

EMS
ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

www.ems-company.com

Geistlich
Biomaterials

www.geistlich.it

OMNIA
Disposable Medical Devices

www.omniaspa.eu

*Nell'anno del Corso ai partecipanti al percorso formativo con il Dr. Cardaropoli verrà riservato uno SCONTO del 12% sull'acquisto dei prodotti in listino da parte del partner organizzativo Geistlich Biomaterials Italia S.r.l. Per ulteriori informazioni si invita a contattare il proprio Responsabile di Zona Geistlich.

Ulteriori approfondimenti scientifici e chirurgici su

Regeneration
focus

www.regenerationfocus.it

"Corso di elevato contenuto scientifico: ho avuto un arricchimento professionale importante tanto che la parodontologia è diventata pratica quotidiana nel mio studio. L'organizzazione eccellente sia nell'aspetto culturale che di accoglienza mantiene alto l'impegno personale e la motivazione"

DR.SSA BARBARA MUZZARELLI, Jesi

"Un Corso molto approfondito e molto pratico: mi ha permesso di applicare fin da subito le tecniche chirurgiche apprese"

DR. OSCAR BOGGIAN, Borgosesia

"Le lezioni sono ricche della sua pratica clinica quotidiana che è molto scrupolosa e fondata. Inoltre Daniele non si risparmia mai e cerca sempre di soddisfare le esigenze e le curiosità dei corsisti"

DR. IACOPO LAZZERONI, Pisa

"Il Dr. Cardaropoli condivide con professionalità la sua conoscenza nelle innovazioni e nei protocolli clinici e chirurgici, rendendo le nuove acquisizioni fruibili nella quotidianità"

DR. ANTONIO SALLUSTIO, Roma

Attività Educazionale ECM predisposta da FadMedica S.r.l. in collaborazione con ProEd-Professional Education. Evento rivolto alla categoria professionale degli Odontoiatri per un numero massimo di 20 partecipanti. Totale ore formative 60. Crediti ECM 50.

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso si articola in **cinque incontri** di due giorni:

Venerdì dalle 9.00 alle 17.00 | Sabato dalle 9.00 alle 13.00

Date del Corso

1° incontro: 27 e 28 febbraio 2015

2° incontro: 10 e 11 aprile 2015

3° incontro: 29 e 30 maggio 2015

4° incontro: 03 e 04 luglio 2015

5° incontro: 04 e 05 settembre 2015

Le date di svolgimento potranno essere modificate per motivi organizzativi da parte della Segreteria.

Ogni variazione verrà tempestivamente comunicata ai partecipanti.

Segreteria Organizzativa

PROED - PROfessional Education

Tel. e fax: 011-323683 | E-mail: corsi@proed.it

www.proed.it

Sede del corso

Sala Corsi PROED

Corso Galileo Ferraris, 148

10129 | Torino

Provider ECM

FadMedica S.r.l.

Via della Scrofa, 57 | 00186 Roma

Fax: 06-90400303 | E-mail: info@fadmedica.it

Provider ECM n°1315

LA TERAPIA PARODONTALE: CHIRURGIA RIGENERATIVA E MUCOGENGIVALE



Dr. Daniele Cardaropoli

Febbraio - Settembre 2015

TORINO

Centro Corsi PROED



CORSO Intensivo teorico-pratico con Live Surgery 9ª edizione

promosso da FadMedica S.r.l. in collaborazione con ProEd S.r.l.

