

Corso di Parodontologia e Implantologia

INFORMAZIONI GENERALI

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa entro 15 giorni prima dalla data di inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla quota di iscrizione o dalla fotocopia del bonifico. In caso di mancata partecipazione, verrà effettuato un rimborso pari al 50% della quota di iscrizione (IVA compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre 7 giorni dallo svolgimento dell'evento, a mezzo raccomandata A/R o via fax.

La quota di iscrizione al corso è fissata in € **1.652,00 + Iva**

Modalità di pagamento: il pagamento dovrà avvenire con un acconto del 50% all'iscrizione e il saldo 10 giorni prima della data d'inizio del terzo incontro. La fattura del saldo verrà inviata al momento del ricevimento di quest'ultimo.

Carta di credito VISA - MASTER CARD Autorizzato al prelievo di € _____
Intestata a _____
n. _____ Data di scadenza (mm/aa) _____
Codice di sicurezza _____ Firma per autorizzazione al prelievo _____

Bonifico bancario - copia in allegato - effettuato a favore di PLS Educational Spa presso Monte dei Paschi di Siena Ag. 20 di Firenze Cod. IBAN IT 29 0 01030 02804 000000221213. Riportare nella causale il cognome del partecipante e il codice del corso.

Assegno bancario allegato alla presente - non trasferibile intestato a: PLS Educational Spa

Causale: Nome Cognome Codice corso

Numero partecipanti: massimo 8

La partecipazione al corso prevede l'acquisizione di crediti formativi ECM.

SCHEMA DI ISCRIZIONE: CORSO CA1036

Compilare e inviare per email a: barbara.giannelli@promoleader.com o via fax 055 2462270

Titolo, Nome e Cognome.....
Indirizzo.....
Cap..... Città..... Prov.....
Tel..... Cell..... E-mail.....
Nato a..... il.....
P. IVA..... Cod. Fisc.....

Libero professionista Dipendente Convenzionato
Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. 196/03.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM
PLS Educational Spa

Barbara Giannelli
Tel 055 24621 - Fax 055 2462270
barbara.giannelli@promoleader.com

Con il contributo non condizionato di:



Dott. Michele Figliuzzi

25 e 26 ottobre 2013
8 e 9 novembre 2013
29 e 30 novembre 2013

VIBO VALENTIA
Studio Dott. Michele Figliuzzi

Via De Maria, 9
89900 Vibo Valentia
Tel. 0963.59.25.68



PROFILO DEL RELATORE

DOTT. MICHELE FIGLIUZZI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con 110 e lode presso la II° Università di Roma Tor Vergata (tesi sulla Chirurgia Parodontale con il Prof. M Martignoni). Specializzato in Chirurgia Orale presso l'Università La Sapienza di Roma. Master di Parodontologia con il Prof. Odrich della New York University (USA). Diploma in Clinical Periodontology nei corsi tenuti in Italia dalla scuola di Goteborg (Prof. J. Linde), Master Avanzato di Implantologia orale presso l'Università la Sapienza di Roma diretto dal Prof. Palattella. Docente di II° livello di implantologia presso i corsi della escuela superior di Barcellona. Professore a contratto di Parodontologia II di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso l'Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro, facoltà di Medicina e Chirurgia, Malattie odontostomatologiche. Relatore di diversi congressi e autore di pubblicazioni su diverse riviste nazionali e internazionali.



ABSTRACT

Il corso si propone di approfondire la conoscenza, la prevenzione, l'eziopatogenesi, la diagnosi e il piano di trattamento delle malattie parodontali. Conoscenza delle principali tecniche chirurgiche rigenerative, nonché i concetti di base dell'implantologia osteointegrata e le tecniche avanzate di aumento di cresta alveolare pre implantare e il rialzo del seno mascellare con tecnica trans-crestale. Inoltre si analizzerà la tecnica chirurgica con lembo a spessore parziale.

INFORMAZIONI PER I PARTECIPANTI

Per la prova pratica i partecipanti dovranno portare con sé: bisturi Beaver 64 oppure lame Swann-Morton 15C, scolla-periostio, porta aghi.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

1° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Presentazione del corso
 - > La parodontologia e l'Implantologia
 - > Lo studio prechirurgico dei casi clinici

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > Aspetti di psicologia odontoiatrica
 - > Anatomia, Fisiologia e istologia del parodonto

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > Parodonto superficiale e parodonto profondo
 - > Apparato di attacco: fisiopatologia di cemento, osso e legamento parodontale

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > Eziopatologia della malattia parodontale: fattori predisponenti diretti e indiretti
- 18.00 Conclusione giornata

2° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Classificazione delle parodontopatie
 - > Diagnosi e semeiotica parodontale

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > Esami clinici e diagnostica per immagini
 - > Sondaggio

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > Piano di trattamento
 - > I lembi chirurgici
 - > Il lembo a spessore parziale in parodontologia ed in implantologia

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > Terapie e tecniche chirurgiche parodontali
 - > Intervento
- 18.00 Conclusione giornata

3° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Schemi sulla guarigione parodontale a seconda del tipo di intervento
 - > Gengivectomia, gengivoplastica, lembo a riposizione apicale, innesto gengivale libero

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > La terapia chirurgica delle recessioni gengivali
 - > Chirurgia ossea resetiva

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > La terapia igenerativa
 - > Chirurgia ossea rigenerativa
 - > Concetti di osteoinduzione e osteoconduzione

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > R.O.G. (Guided Bone Regeneration)
 - > I biomateriali da innesto in chirurgia
- 18.00 Conclusione giornata

4° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Implantologia
 - > Concetti generali di osteointegrazione

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > Implantologia osteointegrata: sistematiche implantari
 - > Il titanio

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > Struttura fisico-meccanica degli impianti (impianti a gradini, a vite, liscio)
 - > Interfaccia impianto-osso. Studi istologici
 - > Fisiopatologia dell'osso trattato chirurgicamente
 - > Il sito implantare
 - > Tecnica chirurgica con lembo a spessore parziale per l'inserzione degli impianti.

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > Esami radiologici in implantologia
 - > Ortopanoramica, indorale, Tomografia computerizzata (T.A.C.)
 - > Intervento
- 18.00 Conclusione giornata

5° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Il dentascan
 - > La tecnica chirurgica per l'inserzione degli impianti

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > Impianti sommersi
 - > Impianti non sommersi
 - > L'ampiezza biologica
 - > Rapporti tra gli impianti e i tessuti parodontali

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > La R.O.G. in implantologia
 - > Tecniche di distrazione ossea in implantologia
 - > Aumenti di volume orizzontali e verticali (Split-Crest)
 - > Anatomia del seno mascellare

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > Grande rialzo del seno mascellare
 - > Prova di inserimento impianti su mandibola di maiale
- 18.00 Conclusione giornata

6° Giornata

- 9.00 inizio lavori
 - > Il rialzo del seno mascellare trans-crestale
 - > Impianti post-estrattivi

11.00 Coffee Break

- 11.30 Ripresa Lavori
 - > Il carico immediato: attuali conoscenze e prospettive future
 - > La protesi su impianti: principi biomeccanici (intervento di un tecnico)

13.00 Lunch Break

- 14.00 Ripresa Lavori
 - > Impronta e fasi di laboratorio
 - > Il mantenimento nelle riabilitazioni implanto-protesiche

16.00 Coffe Break

- 16.30 Ripresa Lavori
 - > Eziologia diagnosi e terapia della periimplantite
 - > Interventi chirurgici su pazienti
- 18.00 Conclusione lavori

