

Società Italiana di Aggiornamento Odontoiatrico

# Marzo-Settembre Duemilaquindici CORSO TEORICO-PRATICO DI CHIRURGIA PARODONTALE LA RICOSTRUZIONE DEI TESSUTI

PARODONTALI E PERI-IMPLANTARI

Prof. Massimo de Sanctis - Dr. Fabio Vignoletti

Il Corso sarà accreditato ai fini ECM



### Obiettivo del Corso

Il corso mira da un lato a fornire un aggiornamento teorico completo sulla tematica in continua evoluzione della chirurgia muco-gengivale e ricostruttiva attorno a denti ed impianti e dall'altro a consentire un percorso didattico operativo che possa condurre all'applicazione nella pratica clinica delle metodiche apprese. L'elevato contenuto pratico del corso si svilupperà attraverso l'handson training che passerà dalla simulazione della tecnica chirurgica, alla realizzazione delle tecniche apprese su modelli inanimati e animali, dimostrazioni video e infine chirurgia live su paziente.

#### PROVIDER ECM N. 95:

Forum pro Srl Tel. 055 2326059 · Fax: 055 0944752 E-mail: segreteria@forumpro.it

### IL CORSO E A NUMERO CHIUSO

Per informazioni, si invita a contattare la Segreteria Organizzativa: MJ eventi Sas Tel. 055 576856 · E-mail: eventi@mjeventi.eu

Calendario

1° incontro: 13-14 Marzo - 2° incontro: 17-18 Aprile 3° incontro: 12-13 Giugno - 4° incontro: 10-11 L'uglio 5° incontro: 18-19 Settembre

#### Orari

Venerdi: ore 9.30-18.30 - Sabato: ore 9.00-13.00

Quota di partecipazione La quota di partecipazione è di € 3.600,00 = (IVA a norma di legge inclusa).

### Sedi

1°-2°-3°-4° incontro

Dental Trey Via Partisani, 3 – Fiumana di Predappio (Forlì) Tel. 0543 929129

5° incontro

Studio Dentistico Dott. G. Vignoletti Via Tolosetto Farinati degli Überti, 10a - Verona Tel. 045 8344053 - www.studiodentisticovignoletti.it

🚫 dental trey 🛮 sarà lieta di darVi il benvenuto mettendo a disposizione gratuitamente la sala congressi e offrendo ai partecipanti i coffee break.

### Docenti

### Massimo de Sanctis

Laureato in Medicina e Chirurgia, specializzato in Odontoiatria all'Università degli Studi di Firenze. Ha conseguito presso la Boston University il diploma di Špecializzazione in Parodontologia



conseguito il titolo di Master of Science in Parodontologia. In questo stesso Istituto è stato Istruttore di Parodontologia presso il Corso di Laurea durante gli anni accademici 1980/81 e 1981/82. Ha ricoperto l'incarico di Professore a contratto di Parodontologia presso il Corso di Laurea in Odontoiatria della Seconda Università di Roma negli anni accademici 1987/88.

Dal 1989 al 1999 è stato Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Bologna dove ha ricevuto diversi incarichi di insegnamento. Altualmente è Professore supplente di Parodontologia presso l'Università degli Studi di Siena. È stato Presidente del Congresso EUROPE-RIO 2, organo scientifico della Federazione Europea di Parodontologia. È Past President del Comitato Intersocietario di Coordinamento delle Associazioni Odontostomatologiche Italiane (CIC). Past President della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP). Socio dell'Accademia Americana di Parodontologia. Membro dell'International College of Dentistry. È autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche.

### Fabio Vignoletti

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Verona nel 2001. Ha conseguito il diploma di specializzazione in Parodontologia presso l'Università Complutense di Madrid, ottenendo il titolo di



specialista riconosciuto dalla Federazione Europea di Parodontologia nel 2006. Nel 2010 ha conseguito il titolo di Dottore Europeo di Ricerca (PhD Odont) presso lo stesso Ateneo, dove attualmente ricopre l'inca-rico di ricercatore e docente del Master di Parodontologia. È reviewer del Journal of Clinical Periodontology, socio Specialista della Società Spagnola di Parodontologia e Implantologia, Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia e membro della European Academy of Oseointegration. È autore di numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali. Svolge la libera professione limitata alla Parodontologia e all'Implanto-Profesi a Verona.

Con la collaborazione di

### Francesco de Sanctis

Nato a Firenze il 22/06/1979. Laureato in Odontoiatria presso l'Università degli Studi di Firenze nel 2006, ottiene presso l'Università Complutense di Madrid il Diploma di Magister in Parodontologia nel 2012. Nello stesso anno ha superato l'esame della Commissione dell'Accademia Europea di Parodontologia ed è un membro attivo della Federazione Europea di Parodontologia. È Socio Ordinario della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia SIdP. Attualmente lavora presso la Clinica Odontoiatrica Massimo de Sanctis e collabora attivamente con l'Università di Madrid, come investigatore clinico.



# Programma

### 1° INCONTRO • 13-14 Marzo

- · Eziologia e patogenesi dei disestetismi
- Obiettivi della chirurgia plastica parodontale:
  - l'armonia estetica dei tessuti mucogengivali
  - la ricopertura radicolare
- Prognosi della ricopertura radicolare
- · Predeterminazione della linea di ricopertura radicolare
- · I tessuti mucogengivali: dall'istologia all'anatomia alla clinica
- · La guarigione della ferita in chirurgia mucogengivale
- Il lembo spostato coronalmente
- · L'innesto gengivale: le tecniche di prelievo dell'innesto connettivale
- La tecnica in 2 fasi
- · Fattori che influenzano la scelta della tecnica chirurgica
- · Dimostrazione delle tecniche chirurgiche mediante video
- · Fotografia clinica: gli strumenti necessari per l'adeguata documentazione dei casi
- · Presentazione di un caso clinico e relativa documentazione fotografica
- Revisione della letteratura:
  - l'evoluzione della chirurgia mucogengivale negli anni: dall'innesto gengivale libero alle matrici connettivali
  - fattori critici per un risultato predicibile

I partecipanti sono invitati a documentare un minimo di due casi di recessione per la futura discussione nell' incontro seguente



# 2° INCONTRO • 17-18 Aprile

#### Parte teorica

- Tecniche di incisione e suture
- Le tecniche bilaminari:
  - indicazioni e controindicazioni
- Il lembo spostato coronalmente con innesto connettivale:
  - indicazioni
  - la tecnica chirurgica
- Il lembo spostato coronalmente e lateralmente:
  - indicazioni e controindicazioni
  - la tecnica chirurgica
- · L'uso delle matrici connettivali:
  - indicazioni
  - tecnica
- Le tecniche combinate:
  - indicazioni, controindicazioni, prevedibilità dei risultati
- Dimostrazione delle tecniche chirurgiche mediante video
- Presentazione di casi clinici e scelta della tecnica chirurgica da parte dei partecipanti:
  - opzioni terapeutiche
  - simulazione pratica del disegno dell'incisione e descrizioni delle successive fasi della chirurgia

### Parte pratica

- · Chirurgia Mucogengivale (su modello animale):
  - tecniche di prelievo dell'innesto
  - l'innesto gengivale libero
  - lembo spostato coronalmente



## <u> 3° INCONTRO - 12-13 Giugno</u>

#### Parte teorica

- Il lembo multiplo spostato coronalmente:
  - indicazioni, controindicazioni e prevedibilità dei risultati
  - la tecnica chirurgica
  - dimostrazione della tecnica chirurgica mediante video
- Il lembo bilaminare multiplo:
  - indicazioni, controindicazioni e prevedibilità dei risultati
  - la tecnica chirurgica
  - dimostrazione della tecnica chirurgica mediante video
- · La chirurgia ossea ricostruttiva:
  - obiettivi, indicazioni, limiti
- · La diagnosi clinica e radiografica del difetto verticale
- · La prognosi in rigenerazione parodontale
- Dimostrazione delle tecniche chirurgiche mediante video
- Revisione della letteratura:
  - principi biologici in rigenerazione parodontale
  - il potenziale rigenerativo del coagulo
- Presentazione di casi clinici e scelta della tecnica chirurgica da parte di ciascuno dei partecipanti:
  - opzioni terapeutiche
  - simulazione pratica del disegno dell'incisione e descrizioni delle successive fasi della chirurgia

### Parte pratica

- Chirurgia Mucogengivale (su modello animale):
  - lembo coronale bilaminare
  - lembo laterale-coronale
  - lembo coronale ed utilizzo della matrice collagena mucograft

Si ringrazia Geistlich

per la fornitura dei materiali di rigenerazione necessari allo svolgimento della parte pratica

# Ч° INCONTRO - 10-11 Luglio

#### Parte teorica

- · Il disegno del lembo in chirurgia rigeneraliva
- · Tecniche di preservazione della papilla:
  - papilla preservation technique
  - modified papilla preservation
  - simplified papilla preservation
  - papilla amplification
- Il disegno del lembo: come evitare la recessione gengivale
- La scelta del biomateriale: impiego dei sostituti ossei, delle membrane, delle proteine dello smalto
- Tecniche combinate
- Presentazione di casi clinici e scelta della tecnica chirurgica da parte dei partecipanti:
  - opzioni terapeutiche
  - disegno dell'incisione e descrizioni delle successive fasi della chirurgia
- Revisione della letteratura:
  - la ricerca clinica in chirurgia parodontale rigenerativa
- Dimostrazione delle tecniche chirurgiche mediante video

### Parte pratica

- Chirurgia Parodontale rigenerativa (su modelli in silicone):
  - tecniche di preservazione della papilla
  - tecniche di sutura
  - l'impiego delle membrane
  - l'impiego dei sostituti ossei

Si ringrazia Geistlich

per la fornitura dei materiali di rigenerazione necessari allo svolgimento della parte pratica

### 5° INCONTRO • 18-19 Settembre

#### Parte teorica

- Meccanismi di guarigione dei tessuti duri e molli. Dall'estrazione dell'elemento dentario, l'osseointegrazione, alla maturazione della mucosa peri-implantaria
- · La gestione del sito post-estrattivo in zona estetica e non estetica
- · Implantologia immediata, vantaggi e limiti del protocollo implanto-protesico
- · Impianti nel settore estetico: l'iter terapeutico necessario per un risultato sicuro
- · La chirurgia mucogengivale applicata all'implantologia
- · La chirurgia ossea ricostruttiva applicata all'implantologia
- · La seconda fase chirurgica
- Dimostrazione delle tecniche chirurgiche mediante video

### Parte pratica

Venerdì maltina si eseguiranno due interventi di chirurgia parodontale ricostruttiva su pazienti (su dente o impianto)

- · Presentazione del caso clinico e scelta della tecnica chirurgica
- · Chirurgia live
- · Discussione dell'intervento chirugico step by step



