



POST GRADUATE

ANNO 2017

FEBBRAIO | NOVEMBRE

CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA DEI TESSUTI PARODONTALI E PERIMPLANTARI

decided cacaybalanced diet and proposed and

CATTEDRA DI PARODONTOLOGIA
DIRETTORE DEL CORSO:

PROF. MASSIMO DE SANCTIS

RELATORI:

SOFIA AROCA, MARCO CLEMENTINI,
ALBERTO FONZAR, FILIPPO GRAZIANI
MARIO ROCCUZZO, MASSIMO SIMION,
MARTINA STEFANINI, LEONARDO TROMBELLI,
FABIO VIGNOLETTI, GIOVANNI ZUCCHELLI



SEDE DEL CORSO
MILANO
SAN RAFFAELE DENTAL CLINIC
Via Olgettina 48 - Dimer



INTRODUZIONE

Il presente Corso Post Graduate dell'Università Vita e Salute San Raffaele di Milano, che ho il piacere e l'onore di dirigere, desidera guidare l'Odontoiatra attraverso un percorso completo ed esaustivo relativo agli aspetti della chirurgia ricostruttiva parodontale e perimplantare.

L'obiettivo è quello di provvedere il professionista con le informazioni più aggiornate sulle tecniche chirurgiche ricostruttive, sia dei tessuti molli che di quelli duri; tutte le sessioni saranno condotte da docenti massimi esperti europei e mondiali nella specifica tecnica chirurgica.

Ogni incontro formativo in calendario è organizzato secondo i criteri didattici più attuali e prevede sessioni in LIVE SURGERY, supportati da filmati esemplificativi delle tecniche discusse durante la giornata, oltre a sessioni di HANDS on TRAINING, nel corso

delle quali sarà possibile esercitarsi su mascellari animali.

Durante il corso verrà inoltre distribuita e discussa in specifici seminari la letteratura scientifica che è la base di questo percorso formativo, con obiettivi pratici e tuttavia sempre *evidence based*.

Sono certo che sarà un percorso formativo di grande rilievo per i giovani professionisti ed un'occasione importante di aggiornamento per coloro che già si confrontano con la terapia parodontale.

Certamente un Post Graduate da non perdere!

Prof. Massimo de Sanctis

TITOLARE CATTEDRA DI PARODONTOLOGIA UNIVERSITÀ VITA E SALUTE SAN RAFFAELE MILANO

RESPONSABILE REPARTO DI PARODONTOLOGIA
IGIENE ORALE E PREVENZIONE
OSPEDALE SAN RAFFAELE
MILANO



BASI ANATOMICHE, EZIOLOGICHE E PATOGENETICHE. LA DIAGNOSI E IL PIANO D TRATTAMENTO

VENERDÌ 10 FEBBRAIO

• 9.00 - 13.00

Anatomia dei tessuti parodontali vs anatomia dei tessuti perimplantari

FABIO VIGNOLETTI

• 14.30 - 17.30

Patogenesi ed epidemiologia delle malattie parodontali e delle perimplantiti

FILIPPO GRAZIANI

SABATO 11 FEBBRAIO

• 9.00 - 13.00

Il piano di trattamento in terapia parodontale: La scelta tra denti e impianti

ALBERTO FONZAR

• 14.30 - 17.30 ESERCITAZIONI PRATICHE SU PIANO DI TRATTAMENTO **MARCO CLEMENTINI**

IL TRATTAMENTO **DELLE RECESSIONI** SINGOLE

VENERDÌ 10 MARZO

9.00 - 13.00 •

Diagnosi e prognosi della copertura radicolare

Tecniche chirurgiche per la copertura radicolare nelle recessioni singole

GIOVANNI ZUCCHELLI

- 14.30 17.30 •
- Il lembo spostato coronalmente -
- Il lembo spostato lateralmente -
 - Il lembo bilaminare -
- Utilizzo delle matrici in collagene -
 - Tecniche in due fasi -
 - Il prelievo connettivale -(prelievo epitelio-connettivale)

GIOVANNI ZUCCHELLI

SABATO 11 MARZO

9.00 - 13.00 •

LIVE SURGERY MASSIMO DE SANCTIS

14.30 - 17.30 • **ESERCITAZIONI PRATICHE** SU MODELLO ANIMALE **MARCO CLEMENTINI**



13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

11 MARZO

17.30 - 18.00 **TEST APPRENDIMENTO ECM**







13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

11 FEBBRAIO





IL TRATTAMENTO DELLE RECESSIONI MULTIPLE (I)

VENERDÌ 21 APRILE

- 9.00 13.00 Il lembo coronale multiplo MASSIMO DE SANCTIS
- 14.30 17.30
 Il lembo bilaminare multiplo
 MASSIMO DE SANCTIS

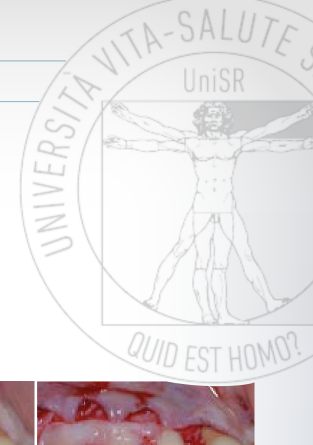
SABATO 22 APRILE

- 9.00 13.00
 LIVE SURGERY
 MASSIMO DE SANCTIS
- 14.30 17.30
 ESERCITAZIONI PRATICHE
 SU MODELLO ANIMALE
 MARCO CLEMENTINI

21 | 22 APRILE

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

22 APRILE











9



IL TRATTAMENTO DELLE RECESSIONI MULTIPLE (II)

VENERDÌ 5 MAGGIO

• 9.00 - 13.00 Il lembo a tunnel e a tunnel modificato SOFIA AROCA

Il prelievo connettivale (prelievo a busta) **SOFIA AROCA**

14.30 - 17.30
 Utilizzo delle matrici in collagene

 SOFIA AROCA

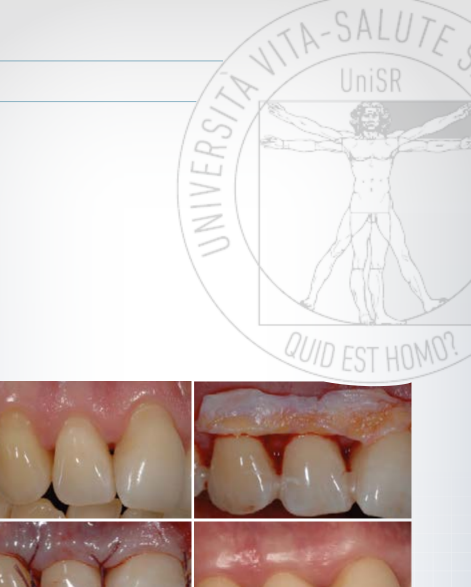
SABATO 6 MAGGIO

- 9.00 13.00 LIVE SURGERY SOFIA AROCA
- 14.30 17.30
 ESERCITAZIONI PRATICHE
 SU MODELLO ANIMALE
 SOFIA AROCA/MARCO CLEMENTINI

5 6 MAGGIO

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

6 MAGGIO





16 | 17 GIUGNO

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

17 GIUGNO

17.30 - 18.00 TEST APPRENDIMENTO ECM

RAPPORTI TRA CHIRURGIA MUCOGENGIVALE con CONSERVATIVA, PROTESI, ORTODONZIA

VENERDÌ 16 GIUGNO

9.00 - 13.00
 Linea di copertura radicolare e restauro cervicale

MARTINA STEFANINI

• 14.30 - 17.30
L'allungamento estetico di corona clinica
MARTINA STEFANINI

SABATO 17 GIUGNO

• 9.00 - 13.00
LIVE SURGERY
MARTINA STEFANINI /MARCO CLEMENTINI

14.30 - 17.30
 La chirurgia mucogengivale nei pazienti ortodontici

MARCO CLEMENTINI

LA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI INTORNO AGLI IMPIANTI

VENERDÌ 14 LUGLIO

- 9.00 13.00 •
- Tecniche chirurgiche prima dell'inserimento implantare
 - Tecniche chirurgiche durante l'inserimento implantare

MASSIMO DE SANCTIS/SOFIA AROCA

14.30 - 17.30 • Tecniche chirurgiche dopo l'inserimento implantare

MARIO ROCCUZZO

SABATO 15 LUGLIO

9.00 - 13.00 •

LIVE SURGERY

INSERIMENTO DI IMPIANTO SINGOLO IN ZONA ESTETICA CON INNESTO CONNETTIVALE

MASSIMO DE SANCTIS

14.30 - 17.30 • ESERCITAZIONI PRATICHE SU MODELLO ANIMALE MARCO CLEMENTINI



13.00 - 14.30PAUSA PRANZO

15 LUGLIO



22 23 SETTEMBRE

20 | 21 OTTOBRE



LA CHIRURGIA RIGENERATIVA PARODONTALE

VENERDÌ 22 SETTEMBRE

- 9.00 13.00
- GTR principi biologici ed applicazioni cliniche
- Potenziale rigenerativo dei difetti ossei
- Il disegno dei lembi in chirurgia rigenerativa **LEONARDO TROMBELLI**
- 14.30 17.30
- Tecniche microinvasive
- Impiego dei sostituti ossei
- Impiego delle proteine dello smalto

LEONARDO TROMBELLI

SABATO 23 SETTEMBRE

- 9.00 13.00 **LIVE SURGERY MARCO CLEMENTINI**
- 14.30 17.30 ESERCITAZIONI PRATICHE SU MODELLI ANIMALI **MARCO CLEMENTINI**

LA CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA PERI-IMPLANTARE

VENERDÌ 20 OTTOBRE

9.00 - 13.00 •

Gestione dell'alveolo post-estrattivo

FABIO VIGNOLETTI

14.30 - 17.30 • L'impianto post estrattivo

FABIO VIGNOLETTI

SABATO 21 OTTOBRE

9.00 - 13.00 •

La ricostruzione ossea dei difetti alveolari

MASSIMO SIMION

14.30 - 17.30 • **ESERCITAZIONI PRATICHE** SU MODELLI ANIMALI

MARCO CLEMENTINI, FABIO VIGNOLETTI



20 | 21 OTTOBRE

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

21 OTTOBRE

17.30 - 18.00 **TEST APPRENDIMENTO ECM**

22 23 SETTEMBRE

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

23 SETTEMBRE

15

14



LE PERIMPLANTITI

La prevenzione delle perimplantiti

MARIO ROCCUZZO

Metodi di decontaminazione delle superfici implantari

MARIO ROCCUZZO

Il trattamento chirurgico delle perimplantiti
MARIO ROCCUZZO

9.00 - 13.00 LEZIONI IN PROGRAMMA

13.00 - 14.30 PAUSA PRANZO

14.30 - 17.30 LEZIONI IN PROGRAMMA

17.30 - 18.00

TEST APPRENDIMENTO ECM

PARTECIPAZIONE

Per partecipare al POST GRADUATE in Chirurgia Ricostruttiva dei Tessuti Parodontali e Perimplantari è necessario aver conseguito la Laurea in Odontoiatria o la Laurea in Medicina e Chirurgia ed esercitare legalmente l'Odontoiatria.

Il Corso si svolgerà in 9 sessioni ciascuna di due giornate secondo il calendario indicato. La partecipazione è a numero chiuso per un massimo di 25 partecipanti.

Le domande di partecipazione sono da effettuarsi via mail o fax alla Segreteria Organizzativa con l'apposita modulistica e saranno accolte in ordine cronologico di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Al termine del Corso i partecipanti conseguiranno - previo il superamento di una prova finale - il Diploma in Chirurgia Ricostruttiva dei Tessuti Parodontali e Perimplantari rilasciato dalla Scuola Post Universitaria San Raffaele Dental School – Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

CREDITI ECM

È previsto l'accreditamento del Corso per Medico chirurgo – Odontoiatra.

Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM, ogni partecipante dovrà:

- frequentare il 100% dell'impegno orario previsto (rilevato tramite firma presenze)
- compilare il questionario di apprendimento dei vari incontri (soglia di superamento del 75% di risposte esatte)
- compilare la scheda di valutazione dei vari incontri

I crediti saranno inviati al termine del corso tramite mail agli aventi diritto, a seguito della verifica dei dati richiesti.

QUOTA DI ADESIONE E ISCRIZIONI

La quota di adesione è di Euro 6.000,00 + IVA da versarsi alla Segreteria Organizzativa. Le modalità di adesione e pagamento al Corso sono indicate nella scheda di iscrizione allegata.

Eventuali rinunce successive all'iscrizione o in fase di svolgimento del Corso, non prevedono il rimborso della quota di partecipazione. Per cause di forza maggiore l'Università potrà rinviare o annullare il Corso, informandone tempestivamente gli iscritti senza che nulla venga a questi rimborsato, salvo le quote di adesione già versate.

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

La Segreteria organizzativa è a disposizione per effettuare per conto dei partecipanti la prenotazione alberghiera presso il convenzionato Hotel Rafael, situato nelle immediate vicinanze della Sede del Corso.

Tariffe convenzionate:

€ 70,00 camera DUS (per notte per persona) € 85,00 camera doppia o matrimoniale

(per notte per 2 persone)

Oltre a € 4,00/dì/pp per tassa di soggiorno città di Milano

Il pagamento deve essere effettuato direttamente in Hotel.

PUNTI RISTORO

Si fa presente che all'interno della struttura del San Raffaele sono presenti:

- Snack Bar
- nella struttura adiacente il Dimer
- Tavola calda nella struttura del corpo centrale
- EAT nella struttura adiacente il San Michele

POST GRADUATE **ANNO 2017**

FEBBRAIO | NOVEMBRE



IN COLLABORAZIONE CON:







dental flossirritation

periodontal leaving cavities ing plaque acid damage the teethdecay process

> tartarneutralise acid decaygingivitis tooth loss

stooth decayteeth nationgums periodo

ntal plaque n disease chowing surfa ly brushing dental floss isease

sing

embles

kiwa kiwa BioSAF IN è un'Azienda certificata:

UNI EN ISO 9001: 2008 che certifica l'intero processo di lavoro a 360° attestandone la conformità ai canoni qualitativi considerati ottimali, per la tutela dell'Utilizzatore del prodotto - il Professionista - e del fruitore finale - il Paziente.

UNI CEI EN ISO 13485: 2012 pertinente in modo specifico alla Qualità







SPONSOR:









On SUNSTAR

