

POST GRADUATE IMPLANTO PROTESI

San Raffaele Dental School

Presentazione del Corso

Negli ultimi anni l'implantoprotesi ha subito profonde evoluzioni sia in termini di materiali che di tecniche operative. Si è passati da un'attenzione sempre più accurata all'estetica, utilizzando anche nuovi materiali metal-free, ad una necessità crescente di sostenibilità sia in termini biologici che economici, sempre attenendosi ai massimi livelli di successo raggiunti dalla rigidità della clinical practice.

Le esigenze attuali hanno condotto ad un incremento della richiesta di protesi a carico immediato e all'applicazione di metodologie operative in molti casi alternative agli innesti ossei e alle tecniche di rialzo dei seni mascellari. Per far fronte a queste richieste si assiste oggi ad una crescente applicazione di tecniche chirurgiche innovative che prevedono l'inserimento di impianti inclinati - tilted implants - le quali - supportate da protocolli e materiali specifici e collaudati - offrono percentuali di successo in linea con la chirurgia implantare tradizionale.

Obiettivi

- addestrare i partecipanti alla realizzazione della protesi impianto - supportata dal punto di vista tradizionale, con l'insegnamento delle metodiche più raffinate dal punto di vista tecnico - chirurgico e protesico
- introdurre e addestrare all'utilizzo delle nuove tecniche con l'inserimento di impianti inclinati nell'ambito delle tecniche **Just on 4°** e **Just on 6°**, con conseguente applicazione della struttura protesica e carico immediato
- svolgere sessioni di training pratico ed effettivo con rapporto di 1:2 su preparati anatomici umani in sala di dissezione, con la possibilità di riprodurre in modo assolutamente realistico la situazione clinica, sotto l'occhio vigile ed esperto di docenti di comprovata esperienza
- affrontare con attenzione gli aspetti odontotecnici, fondamentali per la garanzia di successo della riabilitazione
- verificare il percorso di follow-up di mantenimento delle protesi eseguite
- confrontarsi sugli aspetti medico-legali di maggiore attualità con uno staff medico che affronta quotidianamente un flusso di lavoro complesso e impegnativo
- acquisire la metodologia alla Ricerca: saper effettuare e leggere in maniera critica i lavori pubblicati, oramai un must per il professionista nelle vesti sia di attore che di fruitore dei lavori accreditati della comunità scientifica internazionale.
- confrontare le esperienze sino ad oggi acquisite con quelle di uno staff medico ai massimi livelli di esperienza clinica

Le lezioni a carattere frontale e pratico avranno luogo presso l'Università Vita-Salute San Raffaele, dove queste stesse tipologie di riabilitazione per i docenti del corso sono oggetto di prassi quotidiana esercitata in loco.

Calendario delle Lezioni: ANNO 2017

Giugno	19-20
Luglio	24-25
Settembre	18-19
Ottobre	16-17
Novembre	20-21
Dicembre	18-19

Partecipazione

Per partecipare al Postgraduate 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 6 sessioni didattiche, ciascuna di 2 giornate secondo il calendario indicato, le cui date saranno confermate di mese in mese.

La partecipazione è a numero chiuso per un massimo di 16 partecipanti.

Le domande di partecipazione sono da inviare 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 della prova finale - il **Diploma di Postgraduate in Implantoprotesi** 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 4.000,00 + IVA da versarsi in un'unica soluzione all'atto dell'iscrizione 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.

Con il contributo unico di

BIOSAFIN

www.biosafin.com



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 dei Dispositivi Medici.

WINSIX

PERFORMING IMPLANT SYSTEM

Certificazioni prodotto WINSIX®:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:
B2B Consulting srl - tel 06 6675247 - fax 06 61709413
b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com
Provider ECM 1392

Crediti ECM proposti n. 50
Medico chirurgo - Odontoiatra

DentalSchool
UniSR

UNIVERSITÀ VITA-SALUTE SAN RAFFAELE
SAN RAFFAELE DENTAL SCHOOL
SCUOLA POST-UNIVERSITARIA
DIRETTORE: PROF. ENRICO GHERLONE



POST GRADUATE IMPLANTO PROTESI

San Raffaele Dental School

SEDE DEL CORSO
MILANO
San Raffaele
Dental Clinic
Via Olgettina 48
Dimer

CORSO
ANNUALE
2017
8^a
edizione

CORSO DI PERFEZIONAMENTO
A CARATTERE TEORICO-PRATICO
CON ESERCITAZIONI SU PREPARATI
ANATOMICI DA UMANO,
LEZIONI FRONTALI E CHAIR-SIDE

DIRETTORE
DEL CORSO:
Enrico Gherlone

COORDINATORE
DEL CORSO:
Raffaele Vinci

RELATORI (in ordine alfabetico)

Silvio Abati
Enrico Agliardi
Stefano Bianchi
Francesco Bova
Angelo Calderini
Paolo Capparé
Carmine Caracciolo
Angelo Cardarelli
Francesca Cattoni
Giancarlo Ceresola

Giovanni Colombo Bolla
Massimo De Sanctis
Francesco Ferrini
Marco Finotti
Giampaolo Folegatti
Giorgio Gastaldi
Marco Granatiero
Giuseppe La Rocca
Antonio Lazetera
Antonio Ligabue

Michele Manacorda
Roberto Mazzanti
Paolo Mezzanotte
Paolo Monestiroli
Massimo Pasi
Elisabetta M. Polizzi
Andrea Rapanelli
Raffaele Vinci

GIUGNO

LUNEDÌ 19 (*)

- 09.00 - 09.30
Enrico Gherlone
PRESENTAZIONE DEL CORSO
- 09.30 - 10.30
Raffaele Vinci
Fisiopatologia delle edentulie
- 10.30 - 12.30
Paolo Capparè
Biologia e fisiologia del tessuto osseo
- 14.00 - 17.00
Paolo Mezzanotte, Michele Manacorda
La diagnostica per immagini in chirurgia pre implantare e implantare
- 20.30 Cena con i partecipanti

MARTEDÌ 20

- 09.00 - 12.00
Massimo De Sanctis
Guarigione del sito post estrattivo
La scelta fra dente parodontalmente compromesso e l'impianto: evidenza scientifica e clinica
- 14.00 - 15.00
Antonio Ligabue
LIVE SURGERY
- 15.00 - 17.00
Silvio Abati
Procedure chirurgiche implantari
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM

LUGLIO

LUNEDÌ 24

- 09.00 - 10.30
Angelo Calderini
Biomeccanica implantare e sistemi di connessione
- 10.30 - 12.00
Giovanni Colombo Bolla
Modalità di applicazione del carico protesico (protocolli operativi)
- 14.00 - 15.30
Francesca Cattoni
Implicazioni estetiche in implantoprotesi
- 15.30 - 17.00
Giuseppe La Rocca
La riabilitazione implantoprotesica: operatività cliniche

MARTEDÌ 25

- 09.00 - 10.30
Paolo Capparè
LIVE SURGERY: tecniche chirurgiche
- 10.30 - 12.00
Raffaele Vinci
LIVE SURGERY: Le espansioni crestali
- 14.00 - 15.00
Carmine Caracciolo
La tecnica "flying bone"
- 15.00 - 17.00
Roberto Mazzanti
Evoluzione delle metodiche implantari e dei protocolli chirurgici
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM

SETTEMBRE

LUNEDÌ 18

- 09.00 - 12.00
Giampaolo Folegatti, Antonio Lazetera
Procedure cliniche e di laboratorio nelle finalizzazioni implantoprotesiche
- 14.00 - 15.00
Angelo Cardarelli
La casistica implantare del San Raffaele
- 15.00 - 17.00
Paolo Monestiroli
Paradigmi decisionali in implantoprotesi: aspetti medico-legali

MARTEDÌ 19

- 09.00 - 12.00
Enrico Agliardi
LIVE SURGERY: All-on-four
- 14.00 - 16.00
Enrico Agliardi
Le riabilitazioni sec. la tecnica All on four
- 16.00 - 17.00
Giancarlo Ceresola
Consegna manufatto protesico Problematiche protesiche
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM

OTTOBRE

LUNEDÌ 16

- 09.00 - 11.00
Massimo Pasi
LIVE SURGERY: Sinus lift
- 11.00 - 12.00
Massimo Pasi
Il grande rialzo sinusale
- 14.00 - 15.00
Raffaele Vinci
Alternative terapeutiche al rialzo sinusale
- 15.00 - 17.00
Giorgio Gastaldi
La implantoprotesi nelle riabilitazioni post-oncologiche
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM

MARTEDÌ 17

- 09.00 - 12.00
Raffaele Vinci, Stefano Bianchi
LIVE SURGERY: Teeth just on four e CAB
- 14.00 - 16.00
Stefano Bianchi, Andrea Rapanelli
Le riabilitazioni con tecnica Teeth just on four e Clip Abutment Bar: tecniche protesiche
- 16.00 - 17.00
Marco Granatiero
Utilizzo della saldatrice orale: indicazioni, vantaggi e limiti
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM

NOVEMBRE

LUNEDÌ 20

- 09.00 - 12.00 e 14.00 - 18.00
CORSO SU PREPARATI ANATOMICI
Coordinatore **Marco Finotti**

MARTEDÌ 21

- 09.00 - 12.00 e 14.00 - 18.00
CORSO SU PREPARATI ANATOMICI
Coordinatori: **Raffaele Vinci, Paolo Capparè, Marco Finotti, Michele Manacorda, Antonio Ligabue, Andrea Rapanelli**



DICEMBRE

LUNEDÌ 18

- 09.00 - 11.00
Michele Manacorda
Il progetto impianto protesico software-assistito
- 11.00 - 13.00
Raffaele Vinci, Michele Manacorda
LIVE SURGERY
- 14.00 - 15.30
Michele Manacorda
Consegna e chirurgia computer assistita
- 15.30 - 17.00
Francesco Ferrini
Tecniche CAD CAM e impronta digitale
- 20.30 Cena con i partecipanti

MARTEDÌ 19

- 09.00 - 10.00
Elisabetta M. Polizzi, Francesco Bova
Mantenimento
- 10.00 - 12.00
Paolo Monestiroli
Medicina legale
- 14.00 - 16.00
Raffaele Vinci, Paolo Capparè
Complicanze
- Considerazioni conclusive e consegna dei diplomi Enrico Gherlone + Teamwork San Raffaele
- 17.00 - 18.00
Test apprendimento ECM