Partecipazione



er partecipare al Post-graduate 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 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 - l'**Attestato di Post-Graduate di Implantoprotesi** rilasciato dalla Scuola Post-Universitaria VITA-SALUTE, Ateneo Vita-Salute San Raffaele di Milano.

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.

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.

SPONSOR UNICO



tel. 071 2071897 - eMail: info@biosafin.com www.biosafin.com - App:WINSIX® CON IL PATROCINIO DI



B2B Consulting - tel 06 6675247 - fax 06 61709413 - Mob. 335 325081 b2b@b2bconsultingsrl.com - www.infob2bconsultingsrl.com

Provider ECM 1392

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

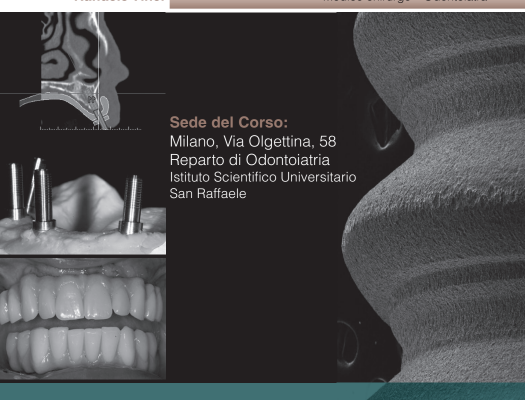


Direttore del Corso: **Enrico F. Gherlone**

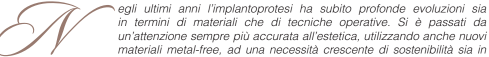
Coordinatore: Raffaele Vinci

San Raffaele Dental School

Crediti ECM n. 50 Medico chirurgo – Odontoiatra



Presentazione del Corso



termini biologici che economici, sempre attenendosi ai massimi livelli di successo raggiunti dalla rigorosità 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 implanto 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 della nuove tecniche con l'inserimento di impianti inclinati nell'ambito delle tecniche Just on 4º e Just on 6º, 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 2013

Maggio	27-28
Giugno	17/18
Luglio	15/16
Settembre	16/17
Ottobre	15/16
Novembre	25/26 (da confermare)

Relatori (ordine alfabetico):

Enrico Agliardi
Andrea E. Bianchi
Francesco Bova
Stefano Brandazzi
Angelo Calderini
Paolo Capparé
Giuseppe Cardaropoli
Giancarlo Ceresola
Giovanni Colombo Bolla
Giampaolo Folegatti

Giuseppe La Rocca Antonio Lazetera Michele Manacorda Roberto Mazzanti Paolo Mezzanotte Paolo Monestiroli Massimo Pasi Elisabetta M. Polizzi Stefano Tetè Raffaele Vinci Stefano Zandonella Necca

Programma

27 maggio (*)

- 09.00 09.30 Enrico F. Gherlone
 PRESENTAZIONE DEL CORSO
- 09.30 -10.00 **Raffaele Vinci** Fisiopatologia delle edentulie
- 10.00 12.00 **Giuseppe Cardaropoli** Guarigione del sito post-estrattivo
- 14.00 15.00 **Giuseppe Cardaropoli** Implantologia immediata vs delayed
- 15.00 17.00 Paolo Mezzanotte
 Dalla diagnostica per immagini di base alla diagnostica 3D in implantologia
- 20.30 Cena con i partecipanti

28 maggio

- 09.00 12.00 Stefano Tetè, Paolo Capparè
 Rapporti funzionali tra osso ed impianto; biologia
 dell'osso; guarigione ossea; protocolli di ricerca
- 14.00 15.00 **Stefano Zandonella Necca** LIVE SURGERY: monoimpianto
- 15.00 17.00 Stefano Zandonella Necca Inquadramento della tecnica di posizionamento dell'impianto

17 giugno

- 09.00 11.00 Angelo Calderini
 Biomeccanica implantare e sistemi di connessione
- 11.00 12.00 Giovanni Colombo Bolla Modalità di applicazione del carico protesico (protocolli operativi)
- 14.00 15.00 Giovanni Colombo Bolla
 Modalità di applicazione del carico protesico e
 protocolli di occlusione implantare
- 14.00 17.00 Giuseppe La Rocca
 La riabilitazione implanto protesica tradizionale: operatività clinica
 (*)

18 giugno

- 09.00 11.00 Raffaele Vinci LIVE SURGERY: Posizionamento di 2-3 impianti; tecniche chirurgiche
- 11.00 12.00 Giuseppe Cardaropoli
 Nozioni di tecniche chirurgiche ed implantari
 (distanze dente/impianto, impianto/impianto, ecc.)
- 14.00 17.00 Roberto Mazzanti
 Evoluzione delle metodiche implantari e protocolli chirurgici: dalla monoedentulia ai settoriali

15 luglio (*)

- 09.00 12.00 Andrea E. Bianchi Chirurgia plastica perimplantare
- 14.00 17.00 Francesco Bova Elisabetta M. Polizzi

Protocolli di follow-up del paziente riabilitato implanto-protesicamente

16 luglio

- 09.00 10.00 Giuseppe Cardaropoli Metodologia della ricerca e interpretazione della letteratura
- 10.00 13.00 Paolo Monestiroli
 Paradigmi decisionali in implantoprotesi: aspetti
 medico-legali
- 14.00 17.00 Enrico F. Gherlone, Raffaele Vinci Enrico Agliardi, Giuseppe Cardaropoli

16 settembre (*)

- 09.00 10.00 Raffaele Vinci, Enrico Agliardi LIVE SURGERY: All-on-four
- 10.00 12.00 Enrico Agliardi Metodiche riabilitative alternative
- 14.00 17.00 **Raffaele Vinci** Trattamento implanto-protesico dei casi complessi
- 17.00 18.00 Giancarlo Ceresola Stefano Brandazzi

Consegna manufatto protesico All-on-four

17 settembre

- 09.00 10.30 Massimo Pasi LIVE SURGERY: Sinus lift
- 10.30 12.00 **Massimo Pasi** Chirurgia ricostruttiva: Sinus lift
- 14.00 17.00 Giampaolo Folegatti Antonio Lazetera

Finalizzazione protesica nell'implantologia tradizionale

15 ottobre (*)

• 09.00 - 12.00 Paolo Mezzanotte
Michele Manacorda

Il progetto implanto protesico software-assistito

 14.00 - 17.00 Raffaele Vinci, Michele Manacorda LIVE SURGERY: chirurgia implantare computer-assistita

16 ottobre

• 09.00 - 12.00 Enrico F. Gherlone Giancarlo Ceresola Stefano Brandazzi

Riabilitazione implanto-protesica dei mascellari edentuli con protesi rimovibili (CAB, ecc.)

• 14.00 - 16.00 Giuseppe Cardaropoli Paolo Capparè

Complicanze in implantoprotesi: chirurgiche, protesiche

• 16.00 - 17.00 **Team Work San Raffaele** Le perimplantiti

25 novembre

CORSO SU CADAVERE

• 20.30 Cena con i partecipanti

26 novembre

CORSO SU CADAVERE

Discussione e Test per l'assegnazione dei crediti ECM

(*) Compatibilmente con le disponibilità logistiche del blocco operatorio nel pomeriggio alcuni partecipanti presi a campione potranno assistere in sala operatoria ad un intervento di chirurgia preprotesica con prelievi extraorali.