

RESPONSABILI DEL CORSO E DOCENTI (in ordine alfabetico):

Prof. G. Barraco
Prof. S. Cianetti
Prof. S. Eramo

DOCENTI (in ordine alfabetico):

Dott. C. Banzi
Dott. A. Ceccherini
Dott. F. Lerario
Dott. G. Lupoli
Dott. S. Pagano

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il quota di partecipazione al corso è di € 2900 + IVA. La quota comprende il kit chirurgico completo che rimarrà di proprietà del corsista. Il corso è aperto ad un massimo di 20 partecipanti.

Per iscriversi al corso è necessario versare al momento della conferma una quota pari a € 1500 e inviare una copia dell'avvenuto bonifico al seguente indirizzo e-mail commerciale@bebdental.it oppure al seguente fax 051 6669400.

Il saldo dei restanti € 1400 deve essere effettuato entro 10 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso.

I versamenti devono essere realizzati presso:

Cassa Risparmio di Cento

Agenzia: VENEZZANO (Bologna)

IBAN: IT 83D0611536720000000000177

Intestato a: B&B DENTAL srl

INFORMAZIONI ED ADESIONI

Sig Luigi Giusti - commerciale@bebdental.it
Sig Guido Corti
cell. 339 - 4846495 guido.corti@bebdental.it



CORSO DI PERFEZIONAMENTO DI ALTA FORMAZIONE IN IMPLANTOLOGIA: CHIRURGIA IMPLANTARE IMPLANTOPROTESI

Si ringrazia per la collaborazione:



B&B DENTAL
implant company

Via San Benedetto, 1837 - 40018
San Pietro in Casale (BO) Italy
Tel. +39 (0) 51.81.13.75
Fax +39 (0) 51.666.94.00
www.bebdental.it

UNIVERSITA' DI PERUGIA
13-27 GENNAIO 2018
03-17 FEBBRAIO 2018
03 MARZO 2018
ORARI: 08.30 -13.00 - 14.00 - 18.00

OBIETTIVO DEL CORSO

La finalità è quella di avviare all'implantologia il dentista e lo specialista offrendo un approccio integrale e multidisciplinare, una visione ed una preparazione globale a partire da cognizioni di base di Anatomia e della Biologia applicata all' Implantologia per arrivare ad approfondire tematiche circa le varie tecniche di risoluzione implantare delle atrofie ossee mascellari e mandibolari e le loro risoluzioni protesiche, per poi terminare con cenni su argomenti inerenti la diagnostica software-assistita.

Il Corso, pertanto, si prefigge lo scopo di fornire adeguate conoscenze nelle procedure chirurgiche di base ed avanzate di implantologia dentaria osteointegrata attraverso una formazione teorica e con grande attenzione alla potenziale applicazione pratica della stessa.

Il Corso di Perfezionamento di Alta Formazione vuole essere un percorso formativo teorico-pratico per l'odontoiatra/medico chirurgo cui è specificatamente rivolto per l'acquisizione delle nozioni di base e le competenze per l'utilizzo critico e razionale della Chirurgia Implantare.



SEDE DEL CORSO (Parte Teorica)

Strada Vicinale Via delle Corse
06132 S. Andrea delle Fratte (PERUGIA)

PROGRAMMA PARTE TEORICA

CONTENUTI DIDATTICI

I GIORNATA

Implantologia moderna osteo integrata: principi fondamentali di osteointegrazione.

Biomeccanica e biomimetica degli impianti dentali.

Piano di trattamento implantoprotesico; strumentario per il trattamento implantare, preparazione del personale.

Endodonzia vs implantologia.

Anatomia, istologia e fisiopatologia dei tessuti perimplantari.

Gestione delle procedure cliniche nei soggetti con condizioni sistemiche in trattamento farmacologico.

Attuali prospettive in implantologia osteointegrata: l'importanza del micro e macro desgin nei confronti dei tessuti peri-implantari. Materiali innovativi e ingegnerizzazioni tissutali.

Piano di trattamento implanto-protesico. Lo stato dell'arte.

II GIORNATA

Tipologie di posizionamento implantare. Implantologia mista denti – impianti, attualità e prospettive.

Diagnostica radiologica 2D e 3D; primi concetti di programmazione virtuale, guide radiologiche, chirurgiche e repliche anatomiche.

L'impronta in implantologia e nuove tecnologie digitali applicate alla rilevazione dell'impronta e alla progettazione protesica.

Concetto di implantologia protesicamente guidata.

Diagnosi e terapia delle atrofie dei mascellari. La rigenerazione delle gravi atrofie in terapia implantare e rialzo del seno mascellare.

Approccio conservativo implantare e valutazione delle tecniche post-estrattive.

Tessuti molli ed impianti. Riabilitazione implantare in pazienti con monoedentulia, edentulia parziale etotale.

Controindicazioni all'implantoprotesi.

III GIORNATA

L'impronta in implantologia e la prova in implantologia.

Adempimenti legali in implantoprotesi e responsabilità.

Tecnica chirurgica implantare.

Trattamento delle problematiche mucogengivali e delle complicanze estetiche in terapia implantare.

Overdenture su impianti.

Complicazioni in implantologia e fisiopatologia del tessuto osseo perimplantare.

IV GIORNATA

Modulazione del carico protesico.

Tecniche di ricostruzione dei tessuti molli peri-implantari.

Rapporti tra paradontologia e implantologia. Rigenerazione ossea in implantologia: principi biologici e applicazione clinica.

Gestione delle complicanze.

Igiene orale in implantoprotesi, mantenimento e successo a lungo termine.

Osteointegrazione: stabilità primaria e secondaria. Ricostruzione ossea verticale mediante l'utilizzo della rigenerazione ossea guidata.

Fattori di rischio locali e sistemici per paradontite e peri-implantite. Controllo meccanico dell'infezione. Uso di antimicrobici locali e sistemici.

V GIORNATA

Esercitazioni con inserimento di impianti e componentistica protesica su mandibole da laboratorio.

Esercitazioni con inserimento impianti e componentistica protesica su mandibole da laboratorio.

Ricerca bibliografica su almeno 30 articoli scientifici nazionali ed internazionali, finalizzata alla compilazione di un elaborato (tesina) oggetto della prova finale e connesso all'apprendimento del lessico e della fase teorica della implantologia con particolare riguardo all'elaborazione dei dati estrapolabili dagli esami radiografici di casi clinici e loro riscontro nel piano di trattamento (scelta di lunghezza, diametro, sito e asse d'inserzione dell'impianto).

Prova finale su elaborato individuale.

PROGRAMMA PARTE PRATICA

In tutto 5 partecipanti per sessione eseguiranno prove pratiche su paziente su un totale di 4 sessioni.

L'ordine di iscrizione dei discenti determinerà la composizione delle varie sessioni di lavoro della parte pratica. Ogni partecipante al corso eseguirà 2 interventi di chirurgia implantare su paziente.

ORE DI LEZIONE E FREQUENZA:

Si precisa che le ore di lezione frontale ammontano a 36 , a cui sommare 9 ore di esercitazioni e 323 ore per studio individuale/stage/tirocinio e 25 ore di elaborato finale.

Al raggiungimento degli obiettivi e alla maturazione delle conoscenze e capacità operative e relazionali di cui all' ART. 2 , corrisponde il conseguimento di relativi crediti formativi universitari.

Le attività formative del Corso di Perfezionamento sono articolate in moduli, come da programma. Non è previsto il riconoscimento di crediti per esami già sostenuti nei corsi di studio precedenti, seguiti dagli iscritti.

La frequenza di almeno il 66% delle attività d'aula e di laboratorio è obbligatoria e il conseguimento dei crediti è subordinato alla verifica delle competenze acquisite oltre che delle frequenze.

Nel caso di assenze superiori ai limiti indicati, non accumulabili comunque in un unico modulo, il Consiglio Direttivo dovrà accertare il raggiungimento degli obiettivi formativi e stabilire la necessità di eventuali ulteriori attività da parte del candidato.