



AESCLAP ACADEMY SOFIA
UNIVERSITY MULTIPROFILE HOSPITAL
FOR ACTIVE TREATMENT
AND EMERGENCY MEDICINE "N. I. PIROGOV"

ORGANIZZAZIONE



Implanting Trust,
Smile Again!

**CORSO DI SPECIALIZZAZIONE RISERVATO
AD IMPLANTOLOGI ESPERTI**

ANATOMIA CHIRURGICA E DISSEZIONE SU CADAVERE

**RISOLUZIONE IMPLANTARE DELLE ATROFIE MAXILLO-MANDIBOLARI
CON TECNICHE NON RIGENERATIVE: L'IMPIANTO PTERIGOIDEO
E L'IMPIANTO IUXTA-OSSEO SOTTOPERIOSTALE**

SOFIA (BULGARIA), 22-23 NOVEMBRE 2018

RELATORE Dott. MAURO CEREA



Abstract

Il nuovo Corso di Specializzazione sulla Risoluzione Implantare delle Gravi Atrofie Maxillo-Mandibolari con Tecniche Non Rigenerative prevede un alto livello formativo ed è pertanto riservato solo ad Implantologi già esperti.

Il programma formativo prevede approfondite nozioni teoriche sull'anatomia e fisiologia dello splancnocranio, con particolare accenno alla progettazione ed esecuzione dell'impianto pterigoideo.

I corsisti saranno poi istruiti sui reperi anatomici e sul protocollo chirurgico del posizionamento del nuovo impianto sottoperiosteale Eagle Grid. La parte pratica viene svolta in sala autoptica su cadaveri interi e freschi: i corsisti dovranno simulare la risoluzione di atrofie ossee estreme adattando via via diverse ipotesi di trattamento, dall'impianto pterigoideo alle Eagle Grid.

A disposizione della chirurgia un piezosurgery con inserti osteotomici ed il nuovo EagleGrid Surgical Kit.

I partecipanti al corso:

- miglioreranno la propria visione anatomica;
- apprenderanno le più recenti e sviluppate tecniche implantari nell'ambito delle risoluzioni delle gravi atrofie;
- saranno messi in grado di esporre al paziente, nel modo più adeguato, i costi/benefici biologici dei diversi tipi di trattamento appresi.

Programma

GIOVEDÌ 22 NOVEMBRE

Svolgimento della parte teorica:

- anatomia del mascellare superiore con particolare riferimento al seno mascellare e alla fossa pterigoidea;
- l'impianto pterigoideo: indicazioni, progettazione ed esecuzione;
- anatomia strutturale della mandibola;
- la progettazione razionale dell'impianto sottoperiosteale EagleGrid;
- protocollo chirurgico delle Eagle Grid e corretto utilizzo del kit dedicato;
- discussione e dibattito dei temi trattati.

VENERDÌ 23 NOVEMBRE

Svolgimento della parte pratica su cadavere fresco:

- l'accesso chirurgico al mascellare superiore: limiti e reperi;
- l'impianto pterigoideo e l'accesso alle strutture extraorali;
- l'anatomia chirurgica della mandibola;
- l'intervento di posizionamento dell'impianto sottoperiosteale Eagle Grid;
- l'utilizzo del piezosurgery e dell'Eagle Grid surgical Kit.



Relatore



DOTT. MAURO CEREA

Nato a Bergamo il 13 giugno 1963. Laureato in Medicina e Chirurgia con pieni assoluti e lode, anno accademico 87/88. Dirigente 1° livello di ruolo dal 1991 al 1996 presso la chirurgia Maxillo Facciale degli Ospedali Riuniti di Bergamo. Vincitore assoluto concorso di Specialità di Chirurgia Maxillo Facciale anno 1994 presso l'Università degli Studi di Milano. Responsabile dal 1996 al 2006 dell'Unità Odontoiatrica e di Chirurgia Maxillo Facciale presso la clinica San Carlo di Paderno Dugnano Milano, convenzionata con SSNN. Utilizzatore dal 1990 delle più comuni linee implantologiche in commercio.



DOTT. VESSELIN DIMITROV

Nel 1969 si laurea all'Università di Medicina - Facoltà di Odontostomatologia a Sofia (Bulgaria). Dal 1970 al 1975 lavora alla Clinica Statale Odontoiatrica di Veliko Tarnovo (Bulgaria) come Odontoiatra. Nel 1975 si specializza in Protesi dentaria ed Ortodonzia a Sofia (Bulgaria). Dal 1976 fino al 1988 è docente all'Università di Medicina - Sofia, presso la Clinica Universitaria di Stomatologia - Cattedra di Ortopedia e Protesi dentaria dove conduce Corsi di Specializzazione. Dal 2008 esercita a Sofia (Bulgaria) presso il suo studio privato e presta consulenze nei Centri Dentali. Supervisiona attivamente per BTK lo svolgimento di Corsi di Perfezionamento in Bulgaria e all'estero.



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Mauro Cerea

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Sig.ra Silvia Zonta

0444.361251

348 6701582

event.marketing@btk.dental

Modalità di svolgimento

Il corso prevede l'ammissione di un numero massimo di sei partecipanti attivi e tre uditori, per un totale di nove Corsisti. Il partecipante attivo opererà direttamente in prima persona su cadavere. L'uditore prenderà parte come osservatore non attivo alle operazioni all'interno della sala autoptica. I partecipanti attivi saranno suddivisi in tre coppie di lavoro ad insindacabile giudizio del Tutor, sulla base delle preferenze formative espresse e delle capacità professionali possedute. Ogni coppia di partecipanti attivi opererà assieme su un cadavere. Tutti i materiali necessari al Corso (impianti, kit chirurgici, ferri chirurgici, abbigliamento monouso ed accessori monouso) saranno forniti dall'organizzazione BTK Academy, a disposizione dei Corsisti per soddisfare tutte le eventuali richieste o necessità di particolare strumentazione.

Condizioni di partecipazione

La quota individuale per ogni partecipante attivo è di euro 2.600 + iva, mentre la quota individuale per ogni uditore è di euro 1.500 + iva. Entrambe le quote sono comprensive di: partecipazione al corso, pernottamento in camera singola Superior per 2 notti, colazioni, pranzi e cene nei giorni di permanenza in hotel, trasferimento dall'hotel alla Clinica, materiale per lo svolgimento della parte pratica.

Entrambe le quote sopra riportate non comprendono: volo aereo, trasferimenti dall'aeroporto all'hotel e viceversa, gli extra e quanto non espressamente indicato.

Scheda di Iscrizione

Si prega di compilare la scheda in stampatello, in ogni sua parte ed inviarla a mezzo Whatsapp al numero 348 6701582 oppure via email all'indirizzo event.marketing@btk.dental all'attenzione della Sig.ra Silvia Zonta

Cognome _____

Nome _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____ Pr. _____

Tel. _____

Fax _____

Cell. _____

E-mail _____

Nato a _____

il _____

Codice Fiscale _____

Partita iva _____

Desidero partecipare in veste di:

Partecipante attivo

(partecipazione a tutte le fasi pratiche, con inserzione in prima persona di un impianto pterigoideo)

Uditore

(partecipazione non attiva a tutte le fasi pratiche)

Data _____

FIRMA _____

Ai sensi del D. Lgs 196/2003 acconsento al trattamento dei miei dati personali.

Biotec s.r.l.

Tel: +39 0444 361251 - Fax: +39 0444 361249

info@btk.dental

www.btk.dental

btk  **Implanting Trust,
Smile Again!**

Cod. GNMKCC003

