

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Attualmente, con l'implantologia osteointegrata si possono risolvere la maggior parte delle situazioni cliniche di edentulia, parziale o totale, che si presentano alla nostra osservazione. Il clinico deve spesso affrontare interventi implantari in zone a rischio per la presenza di strutture anatomiche che devono essere rispettate o che possono essere modificate, senza causare danni iatrogeni, spesso anche gravi.

La conoscenza dell'anatomia e l'applicazione della tecnica chirurgica, adatta a quella particolare situazione, ci consente di proteggere i nostri pazienti da tali inconvenienti.

L'esecuzione pratica della dissezione anatomica e dell'applicazione delle tecniche chirurgiche indicate porta ad un miglioramento della conoscenza dell'anatomia loco regionale specifica e della sicurezza nell'approccio al caso clinico definito complesso.

In partnership with:

BIOSAFIN

PARTNER OF



Making Your Life Better.

Geistlich
Biomaterials

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ESACROM Srl - VIA ZAMBRINI, 6/A

40026 IMOLA (BO)

TEL. 0542 643527 - FAX. 0542/482007

E-MAIL: esacrom@esacrom.com

SEDE DEL CORSO:

SKILL LAB – LEARNING EXPERIENCE

Strada di Paderna 2

47895 San Marino

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

Costo: 2.200,00€ + IVA

Coffee break incluso.

Viaggio, vitto e alloggio non inclusi.

Al partecipante verranno forniti i kit implantari, le strumentazioni e i materiali utili a finalizzare i vari interventi chirurgici.

Saranno disponibili unità per piezochirurgia e tutto lo strumentario chirurgico di base.

Viene inoltre fornito tutto il materiale monouso (camici, mascherine, guanti, cuffie e copriscarpe).

Per informazioni e iscrizioni:

E-mail: marketing@esacrom.com

Tel. +39 0542643527

La segreteria si riserva la facoltà di annullare o modificare il corso a causa di forza maggiore; ogni variazione sarà tempestivamente segnalata agli iscritti e in caso di annullamento la quota di iscrizione sarà totalmente rimborsata.

Corso Teorico-Pratico di Anatomia Chirurgica su Cadavere con Chirurgia Implantare di Base e Avanzata, GTR, GBR e Tecniche Piezoelettriche

Relatori:

Dr. Giovanni Barbè



San Marino, 11-12 giugno 2024

Skill Lab - Learning Experience
Strada di Paderna 2
47895 San Marino

PROGRAMMA DEL CORSO

Martedì, 11 giugno

8.30 Ritrovo dei partecipanti presso il Dipartimento di Anatomia Umana

9.00-13.00 Parte teorica:

- basi anatomiche di pertinenza chirurgica implantare;
- pianificazione del caso clinico implantare;
- programmazione pre-chirurgica dei casi implantari complessi in casi di atrofie ossee;
- innesti ossei e chirurgia rigenerativa;
- GBR, GTR;
- Piezochirurgia.

13.00-14.30 Lunch break.

14.30-17.00 Parte pratica in sala settoria;

Mercoledì, 12 giugno

8.30-12.30 14.00-17.00 Parte pratica:

- anatomia in chirurgia orale e implantare;
- muscoli, tragitti arteriosi e nervosi;
- posizionamento di impianti, Split Crest e Rialzo del seno mascellare, Tecniche GBR con prelievi ossei;
- domande dei partecipanti e discussione degli argomenti con approfondimento di argomenti scelti dai partecipanti.
- Consegna attestati.

12.30-14.00

Lunch break

CURRICULUM DEI RELATORI

DOTT. GIOVANNI BARBE'



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria a Ferrara nel 1987, è stato allievo interno in Clinica Odontoiatrica Uni-Ferrara dal 1987 al 1990. Ha conseguito nel 1990 il Post Graduate Certificate in "Periodontics and Prostodontics" e in "Implantology", nel 1998, presso la New York University. Ha seguito Corsi di Perfezionamento in "Parodontologia e Ortognatodonzia" presso Uni-Siena (1994) ed in "Biomateriali in Chirurgia Protetica" presso Uni-Bologna (1995). Nel 1998 consegue il Diploma Universitario biennale in «Anatomie appliquee a l'implantologie» presso Uni- Claude Bernard di Lyon. Nel 2014 consegue Master II° livello in «Sedazione ed emergenze» presso Uni- Padova. Nel 2016 si perfeziona in «Odontostomatologia per il Paziente speciale: a rischio e diversamente abile» in Uni-Pisa, Master II° livello in Odontoiatria Legale e Forense in Uni- Roma (2019/2020). Nel 2022 Diploma Post Graduate «Be Advanced in Oral Rehabilitation» Uni-San Raffaele Milano. Autore di comunicazioni scientifiche e pubblicazioni in materia di Chirurgia Rigenerativa e Ricostruttiva in Parodontologia e Implantologia, dal 1998 al 2008 è Professore a Contratto presso Uni-Lyon. Ad oggi Titolare della Convenzione per l'utilizzo di Pezzi Anatomici freschi in sala settoria presso Uni-Lyon. Membro della Commissione per l'Albo degli Odontoiatri presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Ferrara, è Segretario Culturale della sezione ANDI della provincia di Ferrara, dove svolge attività libero-professionale.

SCHEDA D'ISCRIZIONE

NOME.....

COGNOME.....

DATI FATTURAZIONE

RAGIONE SOCIALE.....

INDIRIZZO.....

CAP.....CITTA'.....PROV.....

TEL.....CELL.....

E-MAIL.....

C.F.....

P.IVA.....

CODICE S.D.I.....

I dati richiesti verranno inseriti nella nostra banca dati e potranno essere utilizzati per informarla di ulteriori iniziative formative e, più in generale, per comunicazioni. Le chiediamo pertanto di voler sottoscrivere il consenso al trattamento dei suoi dati personali ai sensi dell'RGDP legge 679/2016.

Data/...../..... Firma.....

Si prega di effettuare bonifico sul C/C intestato ad ESACROM Srl, Banca di credito cooperativo della Romagna Occidentale Filiale di Imola Levante - C/C 500247 IBAN: IT18 T084 6221 003 00000 5002471