

Corso di Implantologia di base

Relatori:

Dr Giuseppe Benincasa

Prof. Gennaro Falivene

interverranno inoltre:

Prof. Guerino Caso

Dr Michael Cerri

28 Febbraio-01 Marzo

04-05 Aprile

terza data da definire

Battipaglia (SA)

Corso a numero chiuso

OBIETTIVI

Il corso è rivolto agli odontoiatri che vogliono approcciarsi all'implantologia secondo le più recenti tecniche chirurgiche.

L'obiettivo è fornire una base teorica e una base pratica che permettano di affrontare con tranquillità casi di implantologia e gestione dei tessuti.

Il corso si articola in sessioni teoriche, cliniche e workshop pratici.

Le parti pratiche daranno modo di mettere in pratica le nozioni acquisite sotto il controllo del tutor.

RELATORI

Dr Giuseppe Benincasa

Laureato in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università Federico II di Napoli nel 2002 con lode, menzione speciale e dignità di stampa. Corso di parodontologia ed implantologia nel 2003 presso studio Dott. Figliuzzi Michele. Corso di anatomia e chirurgia orale su cadavere presso Università di Lione nel 2005. Corso di chirurgia orale avanzata presso l'Istituto stomatologico toscano Prof. Covani nel 2014. Post graduate in chirurgia mucogengivale presso Università San Raffaele di Milano Prof. De Sanctis nel 2017. Consulente di implantologia e chirurgia orale in diversi studi esercita attività privata presso il suo studio in Battipaglia (Sa).



Prof. Gennaro Falivene

Laureato con lode in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Specializzato con lode in Odontostomatologia presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Docente al corso di Perfezionamento e al Master biennale Impiego del Laser in Odontoiatria Università degli studi di Parma.

Docente al Master di II livello Laser in Odontostomatologia Università La Sapienza di Roma.

Docente al Master di II livello Laser e nuove tecnologie in odontoiatria e nel periorale, Università degli Studi di Foggia.

Docente al master biennale di Chirurgia Orale Università La Sapienza di Roma.

Docente al master di II livello - A.A. 2023/2024 Tecniche avanzate di medicina estetica del viso. Professore a.c. dal 2022 di Emo-componenti in Medicina Estetica Università degli Studi di Camerino e Torino. Coautore del testo Manuale di tecnologia laser in odontostomatologia Basi biofisiche e protocolli operativi, edito da Aries due. Socio attivo e membro del board della Società Italiana di Laser in Odontostomatologia.



MODULO 1

Corso di Implantologia

- Anatomia del distretto maxillomandibolare, anatomia del parodonto e dei tessuti perimplantari.
- Valutazione del paziente chirurgico: diagnosi clinica ed esame obiettivo, esami diagnostici (opt ,cone- beam), determinazione dei fattori di rischio implantari.
- Discussione aperta su possibili piani terapeutici ed approccio chirurgico su esami diagnostici dei tutor e dai corsisti finalizzata alla pianificazione di un intervento di chirurgia implantare.
- Lembi e suture in chirurgia orale ed in implantologia: tipi di lembo (spessore parziale e totale,) disegno dei lembo, tipi di suture e tecniche di esecuzione suture.
- Strumentario chirurgico e preparazione del campo operatorio.
- Workshop pratico : lembo e suture su mandibole artificiali.
- Interventi di chirurgia implantare eseguiti dai tutor.

MODULO 2

- Fisiologia dell'osso e concetti di osteointegrazione.
- Protocolli intra-lock di preparazione del sito implantare: scelta dell'impianto, sequenza frese.
- Stabilità primaria e secondaria, superficie implantare e connessione (importanza biomeccanica e microbiologica).
- Posizionamento impianto: tissue level, bone level ed impianto sottocrestale.
- Seconda fase chirurgica: tempi e tecniche di esecuzione (tecniche bilaminari e prf).
- Workshop pratico: inserimento di impianti in mandibole artificiali e su preparati animali.
- Interventi di chirurgia implantare eseguiti dai corsisti su pazienti propri o messi a disposizione dai tutor.

MODULO 3

- Gestione dell'alveolo post-estrattivo: socket preservation vs impianto post-estrattivo.
- Impianto postestrativo: principi biologici e tecnica di esecuzione.
- Tempi di carico protesico.
- Carico immediato: concetti e tecniche di esecuzione.
- On-Flat di Intra-lock: superamento dei disallineamenti ed importanza biomeccanica.
- Tecniche di presa dell'impronta su impianto: analogica vs digitale.
- Esecuzione di un intervento di carico immediato full arch e presa dell'impronta (tutor).
- Prova della struttura su caso precedentemente eseguito: controllo radiografico della passività.
- Pianificazione digitale e posizionamento implantare: dalla realizzazione della dima al posizionamento finale dell'impianto

SEDE CORSO

Studio Dentistico
dr Giuseppe Benincasa
Via Carmine Turco, 4
Battipaglia
Tel.

Orario Corso dalle 09.00 alle 17.00 venerdì e sabato

MODULO DI REGISTRAZIONE

EVENTO A PAGAMENTO A NUMERO CHIUSO

Informazioni: * dati obbligatori da inserire

Nome: * _____

Cognome: * _____

Titolo:* _____ P.IVA*: _____

Email: * _____

Telefono:* _____ Cell:* _____

Indirizzo Studio: * _____

Iscrizione Albo*: _____ Numero* _____

Città:* _____ CAP:* _____ Provincia*: _____

Firma autorizzazione trattamento dati* _____

Chiedo di essere iscritto al corso in oggetto e verso a saldo la somma di € 1.830,00 ivato

Il pagamento dovrà essere effettuato sui dati bancari che seguono:

IBAN: IT31F030691524010000002071 intestato a Intra Lock System Europa S.r.l.

Nella causale riportare: CORSO IMPLANTOLOGIA BATTIPAGLIA 2025

Per la fatturazione compilare il modulo di registrazione e inviarlo via email a: INFO@INTRA-LOCK.IT

 **INTRA-LOCK®**
S Y S T E M E U R O P A