

## DOVE?

CENTRO CORSI  
IMPLAMEDICAL

PIAZZA DELLA LIBERTA' 12

26866 SANT'ANGELO LOD.  
(LO)

TEL. 339.2776516

## QUANDO?

14 FEBBRAIO

15 FEBBRAIO

NEL 2020



venerdì: dalle 9:00  
alle 19:30

sabato dalle 9:00 alle  
17:30

10 CREDITI  
ECM

## APPROCCIO DIDATTICO ALLA CHIRURGIA COMPUTER ASSISTITA: PROTOCOLLO OPERATIVO E CAMPI DI APPLICAZIONE RELATORE: DR. GIUSEPPE GALVAGNA

Laureato in Odontoiatria nel 1993 presso l'Università degli Studi di Catania. Dal 1999 esercita come libero professionista l'attività di odontoiatra nel proprio studio di Catania. Dal 2018 è socio della SIOCMF, Società Italiana di Odontostomatologia e Chirurgia Maxillo Facciale. Nel Febbraio 2017 ha conseguito il Master di Chirurgia Computer Guidata (con 110/110 e lode) presso l'università Guglielmo Marconi. Dal 2017 è socio attivo degli Amici di Brugg. Da Giugno 2016 è stato nominato Deputy Regent of ICD (International College of Dentists) per la Sicilia. In Aprile 2015 è stato nominato membro del Collegio della L.O.A. (Labanca Open Academy). Nel 2014 è stato nominato Member of ICD (International College of Dentists). Nel 2011 ha conseguito la specializzazione in atrofie dei mascellari e nell'impianto zigomatico presso l'Istituto Nazionale di Sperimentazione di San Paolo in Brasile. E' autore di diversi articoli pubblicati su riviste italiane specialistiche e relatore in diversi congressi.



**Provider** Intercontact Srl autorizzazione C.N.F.C. n.382

**Categoria Professionale:** Odontoiatri

**Area di competenza:** Competenze tecnico specialistiche

**Obiettivo formativo ministeriale:** Contenuti  
tecnicoprofessionali

(conoscenze e competenze) specifici di  
ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di  
ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare  
e la medicina di genere (18)

**Responsabile Scientifico** Dott. Mario Semenza

NUMERO MAX  
DI PARTECIPANTI: 10

## OBIETTIVI

Oggi più che mai i pazienti che si sottopongono ad interventi di Chirurgia Implantare hanno delle aspettative sia estetiche che funzionali di altissimo livello, accompagnate da una riduzione dei tempi della terapia, da una riduzione dell'invasività chirurgica e da una conseguente riduzione della morbilità post-operatoria. A complicare le procedure c'è una richiesta irrinunciabile di una protesi provvisoria immediata. Negli ultimi anni la tecnologia digitale è venuta in aiuto al chirurgo: con l'utilizzo di software di navigazione computerizzata e la realizzazione di dime chirurgiche si è ottenuta una semplificazione della chirurgia con risultati sempre più predicibili.



## PROGRAMMA

### VENERDI'

#### *DALLE 9:00 ALLE 11:30 Teoria*

- CENNI DI ANATOMIA CHIRURGICA E RADIOLOGICA
- RACCOLTA DATI E VALUTAZIONI PRE-PROTESICHE
- RILEVAZIONE IMPRONTE CON METODICHE ANALOGICHE
- RILEVAZIONE IMPRONTE CON METODICA DIGITALE: TECNICHE E CONSIGLI PRATICI
- METODICHE DI REGISTRAZIONE OCCLUSALE: OCCLUSIONE CENTRICA, RELAZIONE CENTRICA COME QUANDO PERCHE'
- GLI ESAMI RADIOGRAFICI NECESSARI PER UN CORRETTO TRATTAMENTO IMPLANTARE

#### *DALLE 11:30 ALLE 13:30 Pratica*

- PIANIFICAZIONE IMPLANTARE: VERRANNO FORNITI AI PARTECIPANTI GLI OPPORTUNI DIGITAL IMAGING FILES E SI PROCEDERA' AL PROGETTO IMPIANTARE STEP BY STEP

#### *DALLE 13:30 ALLE 14:30 : BREAK*

#### *DALLE 14:30 ALLE 18:30 Pratica*

- PIANIFICAZIONE IMPLANTARE: VERRANNO ANALIZZATE LE POTENZIALITA' DEL PROGRAMMA DI CHIRURGIA GUIDATA E VERRANNO FORNITE AL CORSISTA TUTTE LE ISTRUZIONI NECESSARIE PER USARLO IN ASSOLUTA AUTONOMIA.
- VALUTAZIONE DEI TIPI DI DIME CHIRURGICHE

#### *DALLE 18:30 ALLE 19:30 Pratica*

- COMPLETAMENTO DEL PROGETTO E ISTRUZIONI PER L'USO DI UNA STAMPANTE 3D
- STAMPA DELLE MASCHERINE DURANTE LA NOTTE

### SABATO

#### *DALLE 9:00 ALLE 10:30 Pratica*

- RIFINITURA IN LABORATORIO DELLE DIME CHIRURGICHE E POSIZIONAMENTO DELLE BOCCOLE DI FRESATURA

#### *DALLE 10:30 ALLE 13:30 Pratica*

- SIMULAZIONE SU MANICHINO DI INTERVENTO DI CHIRURGIA GUIDATA

#### *DALLE 13:30 ALLE 14:30 BREAK*

#### *DALLE 14:30 ALLE 17:30 Pratica*

- COMPLETAMENTO DELLA CHIRURGIA E POSIZIONAMENTO DELLA PROTESI A CARICO IMMEDIATO

**MATERIALE OCCORRENTE DURANTE IL CORSO: COMPUTER CON PROGRAMMA WINDOWS**

