

Il corso è rivolto a Medici e Odontoiatri

Il Corso si articola in 1 Giorno:

numero chiuso: max 10 partecipanti

Per l'iscrizione compilare la scheda ed eseguire bonifico bancario.

IBAN: IT 61D 02008 11821000104351472

info@bioactiva.it e/o telefonare al n. 0444 963261 - fax 0444 285132

#### SCHEDA ISCRIZIONE

Nome \_\_\_\_\_

Cognome \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

Tel \_\_\_\_\_

Qualifica \_\_\_\_\_

SDI \_\_\_\_\_

PEC \_\_\_\_\_

*I suoi dati saranno trattati nel rispetto del Regolamento (UE) 2016/679 e saranno utilizzati per la gestione della presente operazione e per l'invio di comunicazioni ad essa collegate. I suoi dati saranno conservati nel rispetto della legge e saranno cancellati su sua richiesta.*

SPONSOR:

**BiOTECK**

**Bioactiva**  
Innovations and biotechnologies for health

Corso hands-on  
e live surgery

18 maggio 2019

presso Centro Odontoiatrico  
Nocerino Via A. De Nicola, 14 -  
Nocera Inferiore (SA)



Prof. Guerino Caso

Il ruolo dei biomateriali in  
parodontologia ed implantologia.

Applicazioni cliniche e modalità di utilizzo



Costo euro 600,00 + IVA - Pagamento con bonifico bancario oppure  
con assegno bancario intestato a Bioactiva srl  
In caso di disdetta LA QUOTA NON VERRÀ RESTITUITA

## OBIETTIVO

Il corso è rivolto agli odontoiatri che vogliono gestire la chirurgia implantare in serenità e massima sicurezza. L'obiettivo è quello di fornire al corsista una base pratica/scientifica, ma anche di mostrare dal vivo le procedure chirurgiche e risolvere le possibili complicanze intra e post-operatorie; la parte pratica servirà per poter mettere subito in azione le nozioni acquisite sotto il costante controllo dei tutor.



### Il ruolo dei biomateriali in parodontologia ed implantologia.

*Applicazioni cliniche e modalità di utilizzo*

#### Prof. Guerino Caso

Dopo la Laurea in Medicina e Chirurgia presso la Seconda Università di Napoli e la specializzazione in Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'Università Federico II di Napoli, ho seguito diversi corsi di perfezionamento tra cui il corso biennale in chirurgia implantare avanzata presso l'Università Claude Bernard di Lione (dove tuttora tengo un corso annuale di dissezione su cadavere) e il corso sulla osteo-distrazione alla Pyramid Clinic di Zurigo. Sono stato docente al Master di II livello di chirurgia implantare presso l'Università di Chieti e al master in chirurgia orale avanzata presso l'Università di Cagliari e di Roma. Sono Socio Onorario dell'Atlanta Institute for Advanced Implant Studys. Ho frequentato, inoltre, il corso di impianti zigomatici presso il Branemark Institute di Johannesburg.

Sono autore di numerose pubblicazioni in ambito chirurgico-implantare e parodontale e sono socio attivo dell'Italian Academy of Osteointegration. Consulente di chirurgia orale e implantare della Clinica Sorriso Suadavel di Lisbona. Responsabile accademico del corso annuale di chirurgia implantare dell'UCAM Università S. Antonio De Murcia (Spagna). Negli ultimi anni mi sono dedicato al trattamento delle atrofie mascellari e nel 2017 ho fondato, insieme al dr Rigo e al sig James Tollardo, la ZygZag Srl per lo sviluppo dell'implantologia zigomatica con metodica guidata. Mi interesso esclusivamente di chirurgia ricostruttiva, implantare e parodontale.

## PROGRAMMA

### I BIOMATERIALI IN PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA

>RICOSTRUZIONI DI DIFETTI DENTOALVEOLARI

>FENESTRAZIONI E DEISCENZE

>AUMENTI OSSEI ORIZZONTALI

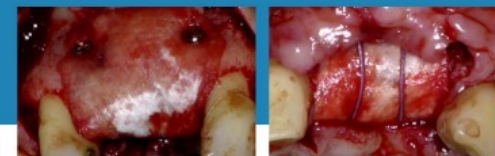
>AUMENTI OSSEI VERTICALI

>RIALZO DEL SENO MASCELLARE

>GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI

>TECNICHE DI PRELIEVO INTRA ORALI

>TRATTAMENTO DELLE RECESSIONI RADICOLARI



>TRATTAMENTI E GESTIONI DELLE PERIMPLANTITI CON TESSUTI AUTOLOGHI ED ETEROLOGHI

>LIVE SURGERY

