

# INFORMAZIONI

## QUOTA DI ISCRIZIONE

**Euro 850,00 (iva inclusa)**

Iban: IT0400306903594100000046088

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

Tutte le informazioni sono visionabili sul sito **UNINA** al link:

[http://www.unina.it/-/20146980-pe\\_nsro\\_chirurgia\\_orale\\_ricostruttiva\\_scheda](http://www.unina.it/-/20146980-pe_nsro_chirurgia_orale_ricostruttiva_scheda)

## Il corso eroga 6 crediti Formativi CFU

La frequenza è obbligatoria ai fini del rilascio da parte dell'Università di Napoli "Federico II" **dell'attestato di partecipazione.**

Il corso è a numero chiuso con un massimo di 50 partecipanti. Sono previsti dei turni di frequenza nel reparto e nell'Ambulatorio. Programma di Chirurgia Orale e Ricostruttiva per approfondimenti, discussione di Casi Clinici e partecipazione a sedute Operatorie Ambulatoriali e/o di Sala Operatoria.

## SEDE DEL CORSO

Università di Napoli "Federico II" Facoltà di Medicina e Chirurgia Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive e Odontostomatologiche  
Via S. Pansini 5 (Policlinico "Federico II") Ed. 14  
80131 - Napoli

## SEGRETERIA ED INFORMAZIONI

Prof. Gilberto Sammartino  
Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive e Odontostomatologiche  
Via S. Pansini 5 - ed.14 - 80131 Napoli  
Tel/Fax: 081 7462118  
gilberto.sammartino@unina.it

## ACCREDITAMENTO ECM

**Evento n. 417811**

Obiettivo Formativo n. 18

**n. 46.1 crediti ECM**

per **Odontoiatra e Medico Chirurgo:**

*Chirurgia Maxillo Facciale*

L'evento è a scopo educativo secondo il programma di Educazione Continua in Medicina E.C.M., ed ha in B.E. Beta Eventi Srl il Provider ed è sotto la supervisione ed il coordinamento scientifico del Prof Gilberto Sammartino

## PROVIDER ECM

B.E. Beta Eventi Srl - Provider Standard ECM n. **687**

071 2076468 - [info@betaeventi.it](mailto:info@betaeventi.it)

## RESPONSABILI DEL PROGRAMMA FORMATIVO

Prof. Gilberto Sammartino

Prof. Gaetano Marenzi

Prof. Alessandro Espedito Di Lauro

## TOTALE PARTECIPANTI: massimo 50

I crediti ECM verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e con il superamento della prova di apprendimento



## Corso di Perfezionamento in CHIRURGIA ORALE e RICOSTRUTTIVA

Università di Napoli "Federico II"

Direttore del Corso:

*Prof. Gilberto Sammartino*

**17 MAGGIO**

**7 GIUGNO**

**19 LUGLIO**

**18 OTTOBRE**

**22 NOVEMBRE**

**23 NOVEMBRE**

**2024**

Il corso si propone di fornire approfondimenti sul corretto comportamento con cui intraprendere gli interventi chirurgici orali di comune riscontro e di Chirurgia Rigenerativa ed Implantare. Nell'ambito del programma di formazione post laurea e di Educazione Continua della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Napoli "Federico II", il Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche organizza un Corso di Perfezionamento teorico-pratico in Chirurgia Orale e Chirurgia Ricostruttiva (Rigenerativa Avanzata). Tale evento ha l'obiettivo di fornire la formazione specialistica e l'aggiornamento di professionisti nel campo della Chirurgia Odontostomatologica attraverso l'apprendimento teorico e pratico delle più recenti acquisizioni di tecniche chirurgiche, ivi compreso il trattamento dell'Estetica Periorale. Il corso si articola in cinque moduli sviluppati su differenti modelli didattici con lezioni teoriche, esercitazioni pratiche su simulatori, tirocinio clinico che permetterà di seguire i pazienti in ambulatorio e in degenza.

#### **DOCENTI E RELATORI PROF./DOTT.**

Boschini Luca  
Castellucci Arnaldo  
Cuomo Carmine  
Delli Ficorelli Gianluca  
Felice Pietro  
Foti Vincenzo  
Grassi Andrea  
Maltagliati Alberto  
Melillo Michele  
Motta Jones Jason  
Loghi Stefano  
Pistilli Roberto  
Schiroli Guido  
Stacchi Claudio  
Tia Mariano  
Troiano Giuseppe

#### **DATE**

**17 Maggio 2024**  
**7 Giugno 2024**  
**19 Luglio 2024**  
**18 Ottobre 2024**  
**22 Novembre 2024**  
**23 Novembre 2024**

### **1° INCONTRO - 17 Maggio**

#### **Impianti subperiostali custom made in titanio: basi scientifiche e protocollo digitale SP4**

Parte teorica 09.00-13.00

**G. Schiroli**

#### **Workshop pratico**

Parte pratica 14.00-16.00

**G. Schiroli**

### **2° INCONTRO - 7 Giugno**

#### **Chirurgia estrattiva moderna: protocollo tecnico-pratico per una chirurgia predicibile.**

Parte teorica 09.00-13.00

**J. Motta Jones**

### **3° INCONTRO - 19 Luglio**

#### **Ultimi sviluppi in tema di Micro Endodonzia Chirurgica**

Parte teorica 09.30-13.30

**A. Castellucci**

#### **Strategie per limitare la perdita di osso marginale intorno agli impianti**

Parte teorica 14.00-17.00

**C. Stacchi – G. Troiano**

### **4° INCONTRO - 18 Ottobre**

#### **Affidabilità ed efficacia delle dime chirurgiche nella moderna implantologia computer assistita**

Parte teorica 09.00-10.00

**M. Tia**

#### **La riabilitazione implanto-protetica a minima invasività delle atrofie orizzontali attraverso impianti a funzione osteodistrattiva**

Parte teorica 10.00-11.00

**A. Maltagliati**

#### **La riabilitazione estetica su impianti: sinergia tra design protesico e biologia**

Parte teorica 11.00-12.00

**Delli Ficorelli**

#### **Il trattamento delle atrofie dei mascellari: dall'utilizzo dell'osso nativo alla chirurgia ricostruttiva**

Parte teorica 12.00-13.00

**P. Felice**

### **30 Anni di Chirurgia Rigenerativa: La spirale della conoscenza**

Parte teorica 14.00-15.00

**R. Pistilli**

#### **La chirurgia osteotomica magnetodinamica nella risoluzione delle gravi atrofie**

Parte teorica 15.00-16.00

**C. Cuomo**

#### **Precisione e predicibilità in chirurgia guidata: protocolli operativi in costante evoluzione**

Parte teorica 16.00-17.00

**S. Loghi**

### **5° INCONTRO - 22 Novembre**

#### **Tecnica F.I.R.S.T. Semplicità', Predicibilità', Bassa Morbilità'**

Parte teorica 09.30-13.30

**V. Foti**

#### **Trapianti Dentali: Overview ed evoluzione dei protocolli**

Parte teorica 14.30-17.30

**L. Boschini**

**M. Melillo**

### **6° INCONTRO - 23 Novembre**

#### **Nuova Tecnica di Preservazione Alveolare: dall'interno all'esterno della corticale ossea**

Parte teorica 09.30-13.30

**A. Grassi**