

# Corso di piezochirurgia su preparato anatomico

**Stefano dr. Sivolella & Alessandro dr. Perini**



*Teoria, Hands-On,  
Accreditato ECM  
Partecipanti max. 14*



**Padova**



La chirurgia piezoelettrica è una metodica ritenuta indispensabile per molte procedure chirurgiche. La ricerca scientifica e lo sviluppo tecnologico hanno sensibilmente aumentato le sue possibilità di utilizzo. Presso l'Istituto di Anatomia Umana dell'Università degli Studi di Padova è nato un percorso formativo su preparato anatomico finalizzato alla conoscenza dei distretti anatomici più importanti e contestualmente alla sperimentazione delle numerose applicazioni della piezochirurgia tra cui l'innovativo impianto Rex, espressamente nato per le creste sottili.

## **PROGRAMMA:**

### **1° Giornata**

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Presentazione del corso – Prof. Raffaele De Caro
- 09.15 Fondamenti di chirurgia piezoelettrica – Prof. Stefano Sivolella
- 09.45 Scollamento di lembi muco-periosteici, estrazioni dentarie
- 10.45 Coffee break
- 11.00 Allungamento di corona clinica, chirurgia ossea resettiva, prelievo di particolare osseo
- 12.30 Light lunch
- 13.30 Dissezione e studio anatomico della mandibola e del pavimento della bocca
- 14.45 Prelievo di blocchi ossei dal ramo e dalla sinfisi mandibolare
- 15.45 Coffee break
- 16.00 Dissezione e studio anatomico della mascella
- 17.15 Rialzo del seno mascellare
- 18.30 Fine dei Lavori
  
- 20.30 Cena sociale

### **2° Giornata**

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Corticotomie ortodontiche ed espansione di cresta

- 11.00 Coffee break
- 11.15 Realizzazione ultrasonica del sito implantare per impianti cilindrici e conici
- 13.00 Light lunch
- 14.00 Full immersion su impianto cuneiforme
- 14.30 Prova pratica

### SEDE:

Università di Padova  
Istituto di Anatomia Patologica – via A. Gabelli 61 – Padova

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

- € 1.500+iva.

La quota di iscrizione comprende:

- kit congressuale;
- partecipazione ai lavori;
- coffee break;
- light lunch;
- cena sociale 29 settembre.

Riservato a max. **14** partecipanti per le seguenti categorie professionali: Odontoiatra

**(Fino ad esaurimento posti disponibili)**

