

Natural Regeneration

F.I.R.S.T. La tecnica di rigenerazione ossea che si contraddistingue per semplicità, predicibilità e bassa morbilità

IMMOBILIZZAZIONE DI INNESTI E LAMINE CORTICALI MEDIANTE FIBRINA SIGILLANTE – NESSUN PIN O VITE

Ore 9.00 registrazione partecipanti

Ore 9.30 inizio lavori

Ore 11.00 coffee break

Ore 13.00 pranzo a buffet

Ore 14.00 parte teorica

Ore 16.00 parte pratica

Ore 17.00 fine lavori



Dr. Vincenzo Foti

Venerdì 14 Marzo 2025

Ore 9.00 - 17.00

Hotel NH Palermo

Via Foro Italico Umberto I n.22/B
Palermo

F.I.R.S.T. La tecnica di rigenerazione ossea che si contraddistingue per semplicità, predicibilità e bassa morbilità

- La Fibrina Sigillante: evidenze scientifiche
- I processi molecolari alla base dell'azione induttiva del Fibrinogeno
 - Le azioni della Fibrina Sigillante sui tessuti duri e molli
 - Classificazione dei difetti ossei
 - Innesti ossei autologhi, eterologhi ceramizzati, eterologhi collagenati
 - Tecniche GBR: Membrane PTFE, Membrane in Collagene, Griglie in Titanio, Shell Technique di Khoury, Lamine Corticali Eterologhe
 - Disegno, gestione di lembi e suture
 - Tecniche di passivazione
 - Sutura rompi-forza di De Stavola
 - Gestione delle complicanze dopo GBR
 - Tecnica F.I.R.S.T.: Fibrinogen-Induced Regeneration Sealing Technique
 - "Graft Intenzionalmente Esposto" per il guadagno del tessuto cheratinizzato
 - Lamina Corticale con tecnica F.I.R.S.T. in GBR orizzontale, verticale, difetti 3d
 - "Lamina Shield": lamina ossea inserita con tecnica a busta per la ricostruzione di pareti ossee mancanti in preservazione alveolare
 - "One-Time Cortical Lamina": GBR vestibolare semplificata contestuale a impianti che non necessita di rientro per la loro scopertura



Venerdì 14 marzo 2025

Sede del corso:

Hotel NH Palermo

Via Foro Italico Umberto I
n.22/B
Palermo

ROEN
dental products

OsteoBiol[®]
by Tecness

mectron
medical technology

Scheda di iscrizione

Nome _____
Cognome _____
Indirizzo _____
Città _____
Tel. _____
E-mail _____
Partita IVA _____
Codice Fiscale _____
PEC o codice SDI _____

Costo € 400 + IVA

Bonifico bancario intestato a ROEN SAS su conto corrente BANCA UNICREDIT:
IBAN: IT 43 Q 02008 30740 000020030820

Nella causale indicare il nome del corso e il nominativo del partecipante. Il corso non è accreditato ECM. Inviare la scheda di iscrizione via mail alla Segreteria organizzativa: eventi@roen.it

ROEN s.a.s. - Via Torino, 23 - 10044 Pianezza (TO)
Tel.011.96.82.604

Io sottoscritto, avendo preso visione dell'informativa pubblicata sul sito www.roen.it, autorizzo il trattamento dei dati forniti con la scheda di iscrizione, per le seguenti finalità:

- Gestione dell'iscrizione al corso richiesto
° Acconsento ° Non acconsento
- Invio di materiale informativo relativo al corso richiesto
° Acconsento ° Non acconsento
- Ricevere informazioni relative al programma dei vostri corsi
° Acconsento ° Non acconsento

Firma