

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Si prega di compilare la scheda in stampatello e di inviarla per email a **amministrazione@deorematerials.com** o per fax al numero **045 9613150** insieme a fotocopia del bonifico di:

- **Iscrizione per corso del 24 Maggio 2019: 396,50 € iva inclusa**
(causale "Corso dr. Ronda, Bergamo") (325,00 € + iva).

Beneficiario bonifico: **DE ORE SRL**
Banca: **Unicredit** - IBAN: **IT 53 G 02008 59601 000100757025**

La partecipazione è limitata. Le iscrizioni vengono accettate e confermate in base all'ordine di ricevimento di questi documenti.
Non vengono accettate iscrizioni non accompagnate dal relativo pagamento.

NOME e COGNOME

INTESTAZIONE FATTURA

INDIRIZZO

CITTÀ CAP PROV.

PARTITA IVA CODICE SDI

CODICE FISCALE

EMAIL CELL

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (D.L.vo 196/2003) Preso atto dell'informativa sulla privacy in merito al trattamento dei miei dati personali sul sito www.deorematerials.com

Acconsento Non acconsento

DATA FIRMA



NUOVI
CONTENUTI

BERGAMO BRUSAPORTO VENERDÌ 24 MAGGIO 2019

**Il disegno dei lembi e le
suture in implantologia e
chirurgia ossea rigenerativa**

Corso Pratico e Teorico

DR MARCO RONDA

Il disegno dei lembi e le suture in implantologia e chirurgia ossea rigenerativa.

Pratica e Teoria

Dr Marco Ronda

La corretta pianificazione ed esecuzione del disegno dei lembi sono fattori determinanti per il successo della chirurgia implantare, soprattutto rigenerativa, e per il conseguimento di soddisfacenti risultati estetici dei tessuti gengivali peri-implantari.

In questo corso saranno presentate alcune tra le più importanti tecniche di disegno, sutura e rilascio dei lembi applicabili alle più frequenti chirurgie implantari, rigenerative e di gestione dei tessuti molli in zone estetiche.

Una sessione pratica pomeridiana guidata dal relatore con prova individuale su modello animale permette l'immediata applicazione delle più importanti tecniche illustrate.



Sede

Sala Conferenze W&H Italia S.r.l.

Via Bolgara, 2 - 24060 Brusaporto, Bergamo

A 2,5 km dal casello autostradale Seriate; a 7 km dal casello Bergamo.

Se sul navigatore non compare Via Bolgara, mettere Via San Domenico che è la via parallela.

t: +39 035 6663 911 - office.it@wh.com

Segreteria organizzativa

DE ORE S.r.l.

Indirizzo: Via Casette di Santa Maria, 23 - 37024 Negrar (Vr)

t: +39 045 6020924 - fax: +39 045 9613150 - info@deorematerials.com

Per informazioni sul programma contattare De Ore.

Su richiesta è possibile una partecipazione limitata alla sola sessione teorica.

PROGRAMMA

Ore 8,30

Registrazione dei partecipanti

Ore 9,00

Sessione Teorica:

- disegno dei lembi in chirurgia implantare
- disegno dei lembi in chirurgia rigenerativa del mascellare superiore
- disegno dei lembi in chirurgia rigenerativa del mascellare inferiore
- disegno dei lembi durante la rimozione di una membrana e dei suoi sistemi di fissazione
- la mancanza di gengiva cheratinizzata residua può limitare l'applicazione della tecnica di aumento dei volumi ossei?
- modalità per la rimozione dei sistemi di fissazione della membrana
- GBR con membrane riassorbibili: "Sausage Technique" per difetti ossei orizzontali e piccoli difetti ossei verticali

Ore 11,00 Break

Ore 11,15

- attivazione implantare e relativa gestione dei tessuti molli sia essa intorno ad impianti convenzionali che inseriti in osso rigenerato
- innesto epitelio connettivale peri-implantare e tecniche di sutura
- tecnica di prelievo epitelio connettivale in sede palatale e tecnica di sutura per la stabilizzazione del coagulo ematico
- tecnica e sede di prelievo di un'innesto connettivale e sua disepitelizzazione
- tecniche di sutura in GBR: materassoio orizzontale e suture interrotte

- tipologie di suture indicate per le tecniche rigenerative e le tecniche che gestiscono i tessuti molli
- timing, suggerimenti ed accorgimenti per la rimozione delle suture in GBR

Ore 13,15 Break pranzo

Ore 14,00

Sessione Pratica:

- disegni dei lembi in chirurgia ossea rigenerativa
- tecniche di suture in chirurgia ossea rigenerativa

Ore 16,00 Break

- timing di sutura per l'eliminazione delle tensioni residue a carico dei lembi
- sutura a materassoio modificata secondo Dr Sentineri
- prelievo Epitelio Connettivale e tecnica di sutura zona donatrice
- preparazione sede ricevente un innesto epitelio connettivale
- timing e tecniche di sutura di un innesto epitelio connettivale

Le esercitazioni pratiche saranno eseguite su mandibola di maiale che ogni partecipante avrà a disposizione.

I partecipanti, presa visione delle varie tecniche eseguite dal relatore, le applicheranno sul modello animale in collaborazione (se necessario) con lo stesso.

Tutti i materiali e strumenti chirurgici, modelli animali e il materiale monouso vengono messi a disposizione dall'organizzazione.

Ore 18,15

Chiusura lavori