



CORSO A
FORTE
VALENZA
CLINICA

Preservazione alveolare e
aumenti di volume osseo:
approccio semplificato per
un risultato ripetibile

Dr Fabio Mazzocco

Pistoia 5 Aprile 2019

Questo corso è disegnato per quanti vogliono affrontare le terapie rigenerative, anche complesse, dando preferenza, non esclusiva, alle membrane **riassorbibili** per semplificare le procedure e ottenere comunque risultati predicibili.

Nel corso viene descritto tutto il protocollo, dalla selezione del caso a tutti gli *step* chirurgici, e oltre al *focus* sulla rigenerazione ossea viene posta particolare attenzione sulla gestione dei tessuti molli

- nella fase intra-operatoria per conseguire il **successo chirurgico** e funzionale
- nella fase post-chirurgica per ottenere un risultato estetico e **garantire il mantenimento implantare a lungo termine**.

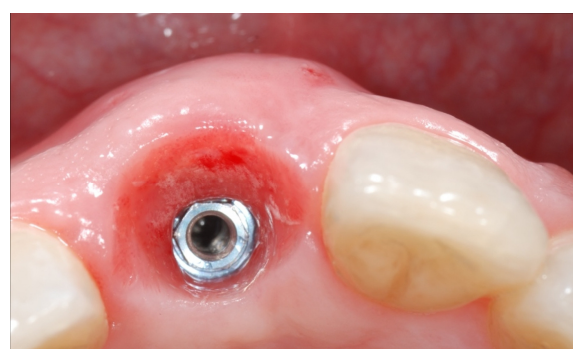
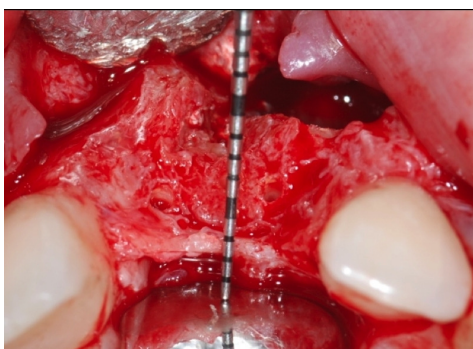
Tessuti duri:

- viene svolta un'analisi ragionata delle indicazioni e limiti delle membrane sia riassorbibili che non riassorbibili in GBR verticale, GBR orizzontale e nella correzione dei difetti ossei.
- viene presentata la gestione di difetti alveolari, anche estesi, molto comuni nella pratica clinica
- viene descritto il protocollo GBR dal disegno del lembo all'eventuale rimozione della membrana
- vengono suggeriti i comportamenti in caso di complicanze .

Tessuti molli:

- vengono illustrate le tecniche parodontali per la qualità e quantità dei tessuti molli peri-implantari per ottenere un'adeguata banda di gengiva cheratinizzata
- vengono spiegate e mostrate le tecniche mucogengivali per trattare impianti in osso rigenerato (e non) con problematiche estetiche.

Il corso si articolerà con l'impiego di immagini e filmati chirurgici.



Dr Fabio Mazzocco

Laureato in odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2003 presso l'università degli Studi di Padova con il massimo dei voti. Da Settembre 2004 ad Agosto 2007 frequenta la "TUFTS University, School of Dental Medicine" di Boston (Ma, USA) dove consegue, dopo un corso triennale, la specializzazione in Parodontologia ed Implantologia ed il titolo di "Master of Science" al termine di un progetto biennale di ricerca riguardante la rigenerazione ossea pre-implantare. È attualmente Diplomato dell'American Board of Periodontology. E' socio attivo della Società Italiana di osteointegrazione e dell' Italian Academy of Esthetic Dentistry e socio fondatore dell'Italian Tufts Alumni. E' relatore a congressi e corsi nazionali ed internazionali ed autore di diverse pubblicazioni scientifiche. Attualmente Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Padova e Visiting Professor nel dipartimento di Parodontologia presso l'Università Internazionale di Catalogna a Barcellona.

Pistoia, 5 Aprile 2019.

Sede del corso: LCO, Via del Roccon Rosso 27, Pistoia Tel. 049 - 8751455

Quota partecipazione

Iscrizioni entro il 31.3: 350,00 € + iva 22% (427,00 € iva inclusa).

Iscrizioni da 1.4.2018: 400,00 € + iva 22% (488,00 € iva inclusa)

La quota include: coffee e lunch break, attestato di partecipazione.

Orari: dalle 9,00 alle 18,00 con pause break e lunch.

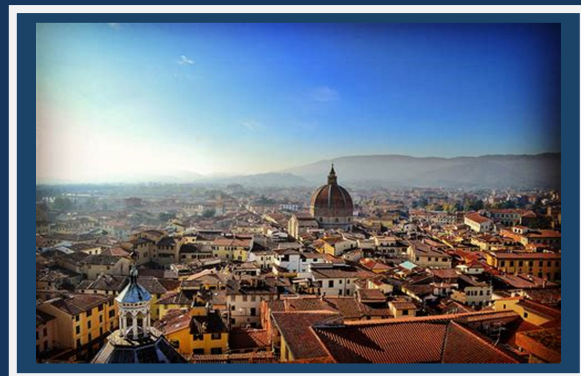
Registrazione partecipanti alle ore 8,30

Per informazioni telefonare a

- De Ore 045 60 20 924

- Rita Giunta 339 434 2982

Informazioni alberghiere seguiranno l'iscrizione.



SCHEDA D'ISCRIZIONE AL CORSO DR MAZZOCCO PISTOIA

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:

Entro 31.01.19: 427,00 € iva inclusa Dal 01.02.19: 488,00 € iva inclusa causale "Corso Dr Mazzocco".

Beneficiario bonifico: **De Ore srl**; IBAN: **IT 53 G 02008 59601 000100757025** (Unicredit, filiale di Arbizzano, Negrar).

Il corso è a numero chiuso. Le iscrizioni vengono accettate e confermate in base all'ordine di ricevimento di questi documenti. Non vengono accettate prenotazioni telefoniche.

NOME COGNOME/INTESTAZIONE FATTURA

INDIRIZZO CITTÀ CAP PROV.

PARTITA IVA CODICE FISCALE

TEL CELL. EMAIL

registrazione nella propria banca dati informatica ed essere utilizzati per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi di formazione.. In qualunque momento Lei potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del Decreto 196/2003 in merito alla verifica circa l'an veridicità e correttezza dei dati trattati, circa le modalità di trattamento, ed in merito alla Sua facoltà di opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati. CONDIZIONI CONTRATTUALI. Il diritto di disdetta con la richiesta di restituzione della quota può essere esercitato fino a 15 giorni prima dell'evento. Qualora, per cause di forza maggiore o impossibilità sopravvenuta il corso non si dovesse tenere, si avrà diritto esclusivamente alla restituzione della quota versata. CONSENSO: Apponendo la firma in calce al presente modulo, manifesto il mio consenso al trattamento dei dati, nell'ambito delle finalità e modalità di cui sopra e accetto le condizioni contrattuali.
DATA FIRMA