



Aumento dei tessuti molli intorno a denti e impianti: learning by doing



Dr Fabrizio Belleggia

Roma 19 Novembre 2016

PROGRAMMA

- Etiologia e trattamento delle recessioni gengivali
 - ✓ Lembi peduncolati
 - ✓ Innesti gengivali liberi
 - ✓ Tecniche bilaminari
 - ✓ Tecniche tunnel
- Tecniche di prelievo di innesti connettivali ed epitelio-connettivali
- Aumenti gengivali nelle zone pontic
 - ✓ Roll Flap Technique
 - ✓ Innesti liberi connettivali ed epitelio-connettivali
- Procedure di aumento delle papille
 - ✓ Lembi palatini pedunculanti di connettivo ruotanti nel vestibolo
 - ✓ Innesti connettivali tunnellizzati
- Tessuto cheratinizzato e impianti
- Tecniche per aumentare la banda di tessuto cheratinizzato attorno agli impianti
- Aumenti di volume attorno agli impianti
- Tecniche di chirurgia mucogengivale applicate alla preservazione alveolare

SESSIONE HANDS-ON

Esecuzione da parte dei partecipanti, su modello animale, degli interventi di aumento dei tessuti molli; prelievo e sutura degli innesti connettivali ed epitelio-connettivali.



Dr Fabrizio Belleggia

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, specializzato in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università di Roma "Tor Vergata". Ha ricoperto il ruolo di tutor presso la Clinica Odontoiatrica del Policlinico Universitario "A. Gemelli" di Roma. E' stato consulente di Implantologia e Chirurgia Orale presso l'Ospedale San Giovanni Calibita "Fatebenefratelli"- Isola Tiberina - di Roma. Relatore a corsi e convegni sul tema della parodontologia, implantologia e chirurgia orale, argomenti di cui è autore di pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali. Attualmente esercita la libera professione nel proprio studio di Roma. Socio Attivo della Società Italiana di Osteointegrazione. Fondatore ed attuale presidente della Osstem-AIC Italia.

Informazioni utili

- Il corso si rivolge a quanti vogliono approfondire le tecniche muco gengivali per ottimizzare i risultati estetici sia sui denti naturali che sugli impianti migliorandone la prognosi a lungo termine.
- Il corso è impostato secondo una filosofia "learning by doing" tale che all'illustrazione teorica dei disegni e dell'esecuzione dei lembi segue l'esecuzione individuale delle tecniche per acquisire subito familiarità con le stesse.
- Per offrire una assistenza adeguata nella sessione pratica il dr Belleggia sarà affiancato dal dr Massimo Dri, in qualità di tutor aggiunto.
- I materiali per l'esecuzione della parte pratica saranno messi a disposizione dei partecipanti dall'organizzazione.
- Ai partecipanti viene richiesto solo di portare gli strumenti che saranno elencati
- Alla fine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione

Roma, 19 Novembre 2016.

Sede del corso: Teknoroma, Via dei Lauri 73, 00172 Roma.

Per arrivare: Piazzale delle Rubinie, Metro C. Tel. 06 7883895 www.teknoroma.it

Quota partecipazione: 325,00 € + iva 22%. La quota include: coffee e lunch break, materiali per la sessione pratica e attestato di partecipazione.

Per informazioni telefonare a De Ore 045 60 20 924

Informazioni alberghiere seguiranno l'iscrizione.



SCHEDA D'ISCRIZIONE AL CORSO 19 NOVEMBRE 2016

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: **396,50 € iva inclusa (325,00 € + iva 22%) causale "Corso Dr Belleggia".**

Beneficiario bonifico: **De Ore di Andrea Nicolis; 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

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (D.L.vo 196/2003) I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative. Saranno trattati in accordo al D.L.vo 196/2003 per la 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