

Zimmer Continuing Education

AUMENTI DI VOLUME ORIZZONTALI E VERTICALI
Corso accreditato con 50 crediti E.C.M

Relatore:

Dott. Marco Ronda



Studio Dentistico Dr. Marco Ronda
Piazza Brignole 3/8 - 16122 Genova

CORSO SEMESTRALE: TEORICO - PRATICO DI CHIRURGIA OSSEA RIGENERATIVA

5 sessioni formative da 2 incontri ciascuno (totale 10 appuntamenti)

- Prima sessione: venerdì 1 e sabato 2 marzo 2013
- Seconda sessione: venerdì 5 e sabato 6 aprile 2013
- Terza sessione: venerdì 10 e sabato 11 maggio 2013
- Quarta sessione: venerdì 31 maggio e sabato 1 giugno 2013
- Quinta Sessione: venerdì 13 e sabato 14 settembre 2013

Destinatari

Il corso è rivolto a chi si avvicina alla chirurgia ossea rigenerativa, orizzontale e verticale con l'utilizzo di membrane riassorbibili e non riassorbibili, e a chi desidera approfondire protocolli di chirurgia avanzata.

Obiettivi

Il corso, costituito per circa l'80% da live surgery, garantisce al clinico di completare o perfezionare la propria curva di apprendimento affinché possa applicare in modo altamente predicibile, la tecnica di GBR.

Programma

Il corso ha una durata semestrale, è teorico pratico ed è articolato in cinque incontri di due giornate.

Nel primo incontro verranno selezionati dei casi chirurgici, proposti dai corsisti, che evidenzino difetti ossei, orizzontali e verticali, e che saranno trattati chirurgicamente durante le giornate di corso. Il materiale fotografico e parte del materiale radiologico che saranno registrati su di una chiavetta USB da parte del corsista, saranno analizzati e discussi con tutto il gruppo.

Ogni paziente selezionato dal corsista riceverà un trattamento economico vantaggioso e corrisponderà il dovuto direttamente allo studio Ronda.

La collaborazione dei corsisti nella selezione dei pazienti, garantirà agli stessi di poter assistere a circa 12/15 interventi di chirurgia rigenerativa in modalità **Live Surgery**.

La partecipazione al corso garantirà inoltre, ad ogni corsista, la possibilità di eseguire, al termine del corso, una chirurgia di rigenerazione ossea sotto la guida del tutor presso lo studio dello stesso. Ciascun corsista avrà la possibilità di portare con se, una sola volta durante la durata del corso, e previa organizzazione col gruppo, la propria assistente chirurgica, la quale potrà seguire le procedure di preparazione e di assistenza prestate durante le fasi chirurgiche.

Primo incontro Venerdì 1 Marzo

Parte Teorica mattina - Obiettivi della terapia:

- Valutazioni sulle alternative terapeutiche
- Indicazioni e controindicazioni alla GBR
- Pianificazione del caso
- Mascherina diagnostica e chirurgica

Parte Teorica pomeriggio - Materiali da innesto:

- Revisione della letteratura relativa al tipo di innesto da utilizzare.
- Valutazioni cliniche istologiche e di follow-up, relative alla scelta del materiale da innesto.
- Tempi medi di formazione e maturazione dell'osso neoformato.
- Timing di posizionamento del materiale da innesto e modalità di riempimento dello spazio da rigenerare **(video)**

Membrane:

- Membrane riassorbibili e non riassorbibili
- Selezione del tipo di membrana in funzione del tipo del difetto
- "Space making"...non solo le membrane riassorbibili hanno questa peculiarità
- Modellazione, posizionamento e fissazione delle membrane **(video)**

Definiti i criteri di selezione dei casi chirurgici ai quali poter applicare la tecnica di GBR, si studieranno insieme i casi clinici proposti dai colleghi e se ne valuteranno la fattibilità, la preparazione, e la programmazione terapeutica per i successivi incontri.

Primo incontro Sabato 2 marzo

Parte Teorica - Tessuti molli:

- Condizioni e caratteristiche dei t. molli che regolano una fattibile e predicibile esecuzione della tecnica di GBR.
- Disegno dei lembi in sella edentula o in spazio intercalato. **(Video)**
- Disegno dei lembi nelle selle edentule posteriori e nei settori frontali del mascellare superiore **(Video)**
- Passivazione del lembo Buccale secondo le metodiche tradizionali **(Video)**
- Passivazione del lembo Linguale secondo le metodiche tradizionali **(Video)**
- Passivazione del lembo Linguale secondo la metodica "Ronda Stacchi" **(Video)**
- Passivazione del lembo Buccale nel mascellare superiore **(Video)**
- Tecniche e timing delle suture, descrizione dei materiali utilizzati **(Video)**

Secondo Incontro Venerdì 5 Aprile

Mattino - Parte Teorica e Pratica:

- Valutazioni che riguardano la rimozione delle membrane in funzione dell'incremento verticale da ottenere.
- Disegno del lembo per la rimozione della membrana e dei suoi sistemi di fissazione. **(Video)**
- Tecniche di suture e di gestione dei tessuti molli al tempo della scopertura.

Live Surgery: rimozione di una membrana a 6 mesi dalla chirurgia di rigenerazione ossea, e gestione dei tessuti molli.

Pomeriggio - Parte Pratica

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.
- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Secondo Incontro Sabato 6 Aprile

Mattino - Parte Pratica:

-Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.
- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica.

Terzo Incontro Venerdì 10 Maggio

Mattino - Parte Pratica:

-Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.
-Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Pomeriggio - Parte Teorica:

- Maturazione dei tessuti molli ed inizio del carico progressivo
- Mineralizzazione dell'osso neoformato: evidenza radiologica

Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.
- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Terzo Incontro Sabato 11 Maggio

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Quarto Incontro Venerdì 31 Maggio

Mattino - Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Pomeriggio - Parte Teorica:

- Protesizzazione provvisoria: tecnica di impronta, tempi di funzionalizzazione, controllo rx.

- Protesizzazione definitiva: tempi e soluzione protesiche.

Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Quarto Incontro Sabato 1 Giugno

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Quinto Incontro Venerdì 13 Settembre

Mattino - Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro

Quinto Incontro Sabato 14 Settembre

Mattino - Parte Pratica:

- Analisi del caso chirurgico, valutazioni diagnostiche, disegno dei lembi riferito al caso in oggetto, pianificazione implantare relativa ai dati acquisiti con la mascherina diagnostica.

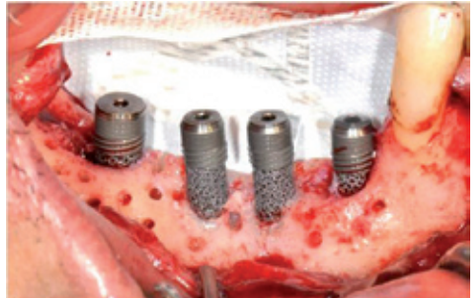
Live Surgery: chirurgia di GBR verticale con l'applicazione contestuale degli impianti.

- Discussione del caso eseguito con il supporto del materiale fotografico e video acquisito durante la fase chirurgica e valutazione sul caso chirurgico proposto dai colleghi da eseguirsi il successivo incontro.

Pomeriggio - Parte Teorica:

- Test reipilogativo e discussione di gruppo riguardante le conoscenze acquisite durante il corso: questa discussione avrà il significato di dissipare eventuali dubbi o incertezze e rivedere step by step tutta la tecnica dal punto di vista teorico.

Sarà inoltre analizzato con il gruppo il questionario dei crediti formativi che, in occasione dell'ultimo incontro, tratterà specificatamente quesiti sulla GBR.





Dott. Marco Ronda

Laureato in medicina e chirurgia nel 1990 presso l'Università di Verona, esercita da allora la libera professione.

Dal 1998 ha iniziato a collaborare con la Sulzer Calcitek oggi diventata Zimmer Dental; è per essa, uno degli studi della città di Genova, responsabile del Surgical Training Center.

Tra i numerosi corsi attesta la frequenza al corso annuale di chirurgia avanzata tenutosi presso lo studio del Prof. Massimo Simion e ha frequentato il master tenutosi presso l'università della Pennsylvania sulle tecniche chirurgiche rigenerative.

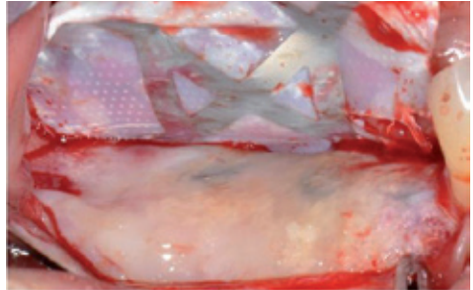
Partecipa annualmente al meeting organizzato dall' accademia americana di implantologia dentale e a corsi specialistici sulle tecniche di rigenerazione ossea orizzontale e verticale. Partecipa inoltre annualmente, alla Continuing Dental Education della New York University College of Dentistry Post Graduate.

E' periodicamente relatore, presso il proprio studio, di corsi teorico-pratici di Implantologia e Tecniche rigenerative e relatore di corsi teorici nazionali ed internazionali di Tecniche di rigenerazione ossea; collabora inoltre con le Università di Bologna Milano Trieste Modena Pisa e Genova in qualità di Docente Masterista nei corsi di specializzazione che riguardano le tecniche chirurgiche rigenerative.

Ha pubblicato sull'International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry (Ottobre 2012 n° 5) uno studio riferito ad una nuova tecnica chirurgica di management del lembo linguale utilizzabile negli aumenti di volume in genere.

Ha pubblicato inoltre articolo su QI – Quintessenza Internazionale (numero 3bis – luglio\settembre 2010) “Utilizzo di osso Omologo mineralizzato (Puros®) come materiale da innesto in rigenerazione ossea guidata verticale con membrane non riassorbibili: uno studio clinico randomizzato controllato”. Si è dedicato allo sviluppo della tecnica chirurgica di GBR della quale ha all'attivo circa 140 casi di incremento osseo verticale.

E' socio attivo della SICOI. E' co-socio fondatore della Piezosurgery Academy.



INFORMAZIONI ED ISCRIZIONI

Corso accreditato con 50 crediti E.C.M

Il corso è riservato a medici odontoiatri.

I posti sono limitati ad un numero massimo di 15 partecipanti e le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo.

La quota di iscrizione è di € 3800 + IVA (*) per i cinque incontri.

Modalita' di pagamento:

€ 1300 + IVA al momento dell'iscrizione

€ 1300 + IVA al primo incontro

€ 1200 + IVA al terzo incontro

Orari:

Tutti i venerdì dalle 9.00 alle 18.00, mentre i sabati dalle 9.00 alle 13.00

Eventuali variazioni di date e orari, verranno comunicate tempestivamente agli iscritti.

SEDE DEI CORSI:

Studio Dentistico Dr. Marco Ronda

Piazza Brignole 3/8 - 16122 Genova

Tel. 010 583435

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Continuing Education Dept. Tel. 0438 376823

clara.manente@zimmer.com

Sig. Massimo Pezzano cell: 347/3627058

Sig. Giuseppe Di Cesare cell: 392/7746915

Zimmer Dental Italy srl

Viale Italia 205/D 31015 Conegliano (TV)

Phone +39 0438 37681 Fax +39 0438 553181

zimmerdental.italy@zimmer.com