



LA METODICA **FR**

DALLE BASI SCIENTIFICHE
ALLA REALIZZAZIONE CLINICA

CORSI ACCREDITATI ECM

31 MARZO
01 APRILE 2023

Relatori
Franco **RIZZUTO**
Claudio **SCHELLINO**
Andrea **GUSETTI**

21-22
APRILE 2023

Relatori
Franco **RIZZUTO**
Claudio **SCHELLINO**
Andrea **GUSETTI**

12-13
MAGGIO 2023

Relatori
Tiziano **TEALDO**
Christian **ALBERTI**

La Metodica FR sviluppata nel corso di 35 anni di esperienza clinica dal dr Franco Rizzuto mette armonicamente in relazione le competenze ottenute in ambito protesico, implantare, chirurgico e parodontale con i più recenti saperi sviluppati nell'ambito digitale (impronta digitale, indagini radiologiche, software di progettazione chirurgica e CAD, chirurgia guidata e altro).

Questa metodica consente di ottimizzare sotto ogni punto di vista il trattamento impianto protesico riducendone drasticamente l'invasività e le tempistiche, garantendo nel contempo un risultato ottimale, predicibile e alla portata di tutti coloro che desiderano applicare la metodica FR.

Nei due incontri verranno approfonditi tutti gli aspetti della metodica FR dal razionale scientifico alla presa di conoscenza delle tecnologie applicate dal vivo nelle diverse situazioni cliniche.

Durante il corso il confronto dialettico con il relatore sarà ampio e sollecitato con analisi dei casi clinici trattati in maniera ragionata e consapevole per seguire l'iter terapeutico del paziente.

PRIMO INCONTRO DI DUE GIORNATE 31 MARZO – 01 APRILE

Franco RIZZUTO / Claudio SCHELLINO / Andrea GUSETTI

Riabilitazione impianto protesica su impianti singoli in area estetica e non

31 MARZO

Il razionale della metodica fr one day, one time, one surgery (indicazione, casistica, evidenze) e il flusso digitale nella gestione dell'impianto singolo

Fasi della metodica fr nell'impianto singolo

Digital touch work flow modello di utilizzo per la metodica fr

Presentazione dei casi che verranno eseguiti nella live surgery

Fasi digitali: file stl, dicom file, matching, progettazione, esecuzione mascherine, provvisori

Live surgery

Discussione casi clinici, controllo e archiviazione dei casi

Metodica FR: gestione dell'alveolo post estrattivo e del sigillo osseo-mucoso peri implantare: caso clinico ad alta valenza estetica

Fasi odontotecniche digitali, gestione software, cad, scanner intra-orale per la realizzazione del progetto impianto protesico con metodica fr per impianto singolo

Esercitazione pratica con i software per la realizzazione dei casi di impianto singolo con metodica FR

1 APRILE

Fasi della metodica fr nell'impianto singolo post estrattivo precoce

Digital touch work flow modello di utilità per la metodica fr

Presentazione dei casi

Live surgery

Acquisizione file stl, dicom file, matching per la realizzazione del progetto impianto protesico con metodica fr per impianto singolo

considerazioni finale

Franco RIZZUTO / Claudio SCHELLINO / Andrea GUSETTI

Riabilitazione impianto protesica su impianti multipli in area estetica e non

21 APRILE

Fasi della metodica fr negli impianti multipli edentulia parziale -totale

Il razionale della metodica fr one day, one time, one surgery (indicazione, casistica, evidenze) e il flusso digitale nella gestione degli impianti multipli

Digital touch work flow modello di utilizzo per la metodica fr

presentazione dei casi che verranno eseguiti nella live surgery

Live surgery

Discussione casi clinici

Acquisizione file stl, dicom file, matching per la realizzazione del progetto impianto protesico con metodica FR per impianti multipli

Controllo e archiviazione dei casi

Metodica fr: gestione della fase protesica negli impianti multipli, consegna provvisori

Esercitazione pratica con i software per la realizzazione dei casi di impianti multipli con metodica FR

22 APRILE

Fasi della metodica fr negli impianti multipli

Digital touch work flow modello di utilizzo per la metodica fr

Presentazione dei casi che verranno eseguiti nella live surgery live surgery

Live surgery

Gestione dei tessuti molli e duri, tecniche rigenerative

Metodica FR: gestione dello spazio edentulo e stabilizzazione del coagulo

Fasi odontotecniche e digitali, gestione software, cad, scanner intra-orale per la realizzazione di un progetto impianto protesico con metodica fr in impianti multipli

Esercitazione pratica con i materiali rigenerativi

SECONDO INCONTRO DI DUE GIORNATE 21 – 22 APRILE

Tiziano **TEALDO** / Christian **ALBERTI**

TERZO incontro di due giornate

VENERDI 12 MAGGIO

8.30/15.30

- Presentazione delle live surgeries e dei singoli casi
- Interventi chirurgici in pz gravemente atrofici con impianti zigomatici e pterigoidei
- Fasi protesiche post-chirurgiche per la realizzazione del carico immediato
- Analisi dei casi trattati

15.30/16.00

PAUSA

16.00/19.00

- Il rationale del carico immediato nel paziente atrofico
- La riabilitazione in osso nativo con gli impianti extraorali
- Indicazioni e contrindicazioni
- Il protocollo chirurgico
- Casistica e followup

SABATO 13 MAGGIO

8.30/13.30

- Protocolli protesici per la realizzazione del carico immediato
- I protocolli digitali
- La protesi provvisoria e le soluzioni definitive
- Merceologia dei materiali
- Le fasi cliniche e le fasi di laboratorio
- Igiene e mantenimento nelle riabilitazioni full arch
- Consegna provvisori interventi giorno precedente

14.00

- Considerazioni finali

Quota di partecipazione

€ **800** + iva

Per informazioni ed iscrizioni

Sig.ra Carla Augimeri
348/3336338

Metodo di pagamento

Conto Corrente intestato a: R.m.s. S.r.l.
IBAN: IT80H0306916200100000000669
Banca Intesa Sede del corso

Sede del corso

CENTRO ODONTOIATRICO RIZZUTO
Via Caloprese 104 - 87100
COSENZA

Segreteria

Dott.ssa Enrica Colosimo
Dott.ssa Cristiana Guido
0984 37917

Scheda di iscrizione

Dr. / Studio

Via / Piazza

Località

CAP

Prov. ()

Tel.

e-mail

Nato a

Prov. () il

Cod. Fisc.

P. Iva

Cod. Univoco

PEC

Firma*

Data

Informativa sul Trattamento dei Dati Personali e Condizioni Generali

I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative. Essi saranno oggetto di trattamento improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Vostra riservatezza e dei Vostrî diritti. Il conferimento dei dati è obbligatorio. L'eventuale rifiuto afornirci, in tutto o in parte, i Suoi dati personali o l'autorizzazione al trattamento potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del contratto. In particolare il trattamento effettuato è riferito a dati personali relativi a clienti e quali il nome, l'indirizzo, i dati di identificazione personale, il codice fiscale etc. I dati saranno trattati, nel rispetto della legge e degli obblighi di riservatezza, in ottemperanza del decreto legislativo del 30 giugno 2003 N° 196 e della direttiva 2002/58/ce del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 luglio 2002 e del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR), per la registrazione nella propria banca dati e per essere utilizzati, previa autorizzazione, per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi formativi. I suoi dati, qualora richiesto, potranno essere comunicati al docente. Lei potrà altresì opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta. Può inoltre opporsi al trattamento di dati personali ai fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale, esercitando i diritti di cui all'articolo 7 del suddetto Decreto.

Data: _____ Firma Consenso Privacy _____

Autorizzo anche al trattamento ed alla comunicazione dei miei dati personali per l'invio di comunicazioni relative ai servizi e alle iniziative formative.

Data: _____ Firma Consenso invio comunicazioni _____

Le adesioni verranno accettate in ordine di arrivo e ritenute valide solo se accompagnate da quota d'iscrizione. Si riserva la facoltà di annullare o spostare le date del corso in caso di impedimento del/dei relatore/i per causa di forza maggiore. In caso di annullamento sarà restituita per intero la quota d'iscrizione versata. La disdetta scritta dell'iscrizione da parte del partecipante pervenuta almeno 15 giorni prima della data del corso dà diritto alla restituzione della quota d'iscrizione decurtata di 50,00€, per spese di segreteria. Dopo tale termine non si avrà diritto ad alcun rimborso della somma versata. Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

Data: _____ Firma Accettazione Condizioni _____

SI RINGRAZIA



BIOMAX
avere cura

partner scientifico

CURAPROX