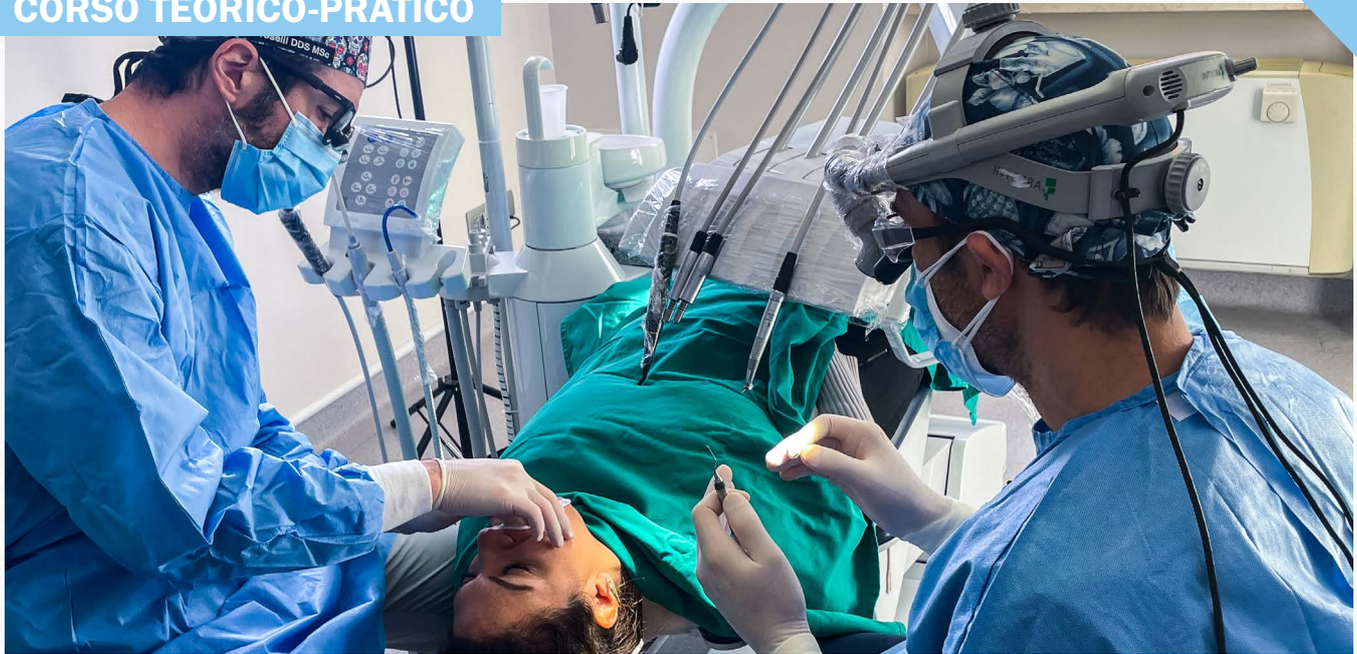


CORSO TEORICO-PRATICO



Corso base di parodontologia clinica

DOTT. DIEGO CAPRI

Con la partecipazione dei Dottori Riccardo Galetti, Giacomo Ori e Luca Toselli

Firenze e Pesaro, gennaio - giugno 2024

 **FRADEANI**
EDUCATION

Corso base di parodontologia clinica 2024

Firenze (sede ECAD Institute):

Mod. 1: 25-27 gennaio

Mod. 4: 3-4 maggio

Mod. 5: 21-22 giugno

Il programma, articolato in 5 incontri di 2 giorni ciascuno (il primo modulo è di 3 giorni), copre tutti i temi fondamentali della disciplina parodontale, partendo dalla diagnosi con la nuova classificazione delle malattie parodontali introdotta nel 2018, fino a coprire tutti gli aspetti della terapia clinica parodontale non chirurgica e chirurgica.

Nel corso degli ultimi anni molte sono state le novità che hanno arricchito la parodontologia, sia dal punto di vista scientifico che clinico-terapeutico. Il parodontologo dispone oggi di linee guida terapeutiche condivise ed approvate, la cui applicazione è in grado di

Pesaro (sede ACE Institute):

Mod. 2: 9-10 febbraio

Mod. 3: 8-9 marzo

Corso accreditato ai fini ECM.

migliorare significativamente la qualità della vita, correlata allo stato di salute del cavo orale del paziente. Con la fine della terapia attiva del paziente inizia la sfida del mantenimento dei risultati negli anni a venire, particolare risalto sarà, pertanto, riservato all'importanza della terapia parodontale di supporto.

Il controllo della parodontite, malattia associata a severe patologie sistemiche, attraverso la riduzione del carico infiammatorio del paziente migliora sia la qualità che l'aspettativa di vita del paziente. Diventa pertanto fondamentale che all'interno di uno studio odontoiatrico vengano creati adeguati percorsi di diagnosi e



cura del paziente parodontale.

Dall'importanza della diagnosi precoce dei casi meno severi di malattia, alla gestione parodontale e protesica dei casi di multidisciplinari di stadio 4, nulla sarà trascurato. I partecipanti saranno condotti in un percorso formativo che consenta loro di formulare una corretta diagnosi, assegnare un'accurata prognosi ed impostare un appropriato piano di cura in linea con gli obiettivi della terapia parodontale. Il relatore avvalendosi della importante collaborazione degli altri componenti del team, dedicato alla cura del paziente parodontale, desidera trasmettere un metodo di lavoro scientificamente solido e comprovato da oltre 20 anni di attività clinica parodontale.

Obiettivo:

Il Corso si rivolge ai colleghi che desiderino apprendere tutto quanto necessario alla diagnosi e cura delle malattie parodontali, a vantaggio della preservazione della dentatura naturale dei pazienti, occupandosi non solo del difetto parodontale ma anche e soprattutto del paziente nella sua integrità.



25-27 gennaio 2024

Diagnosi e prognosi del paziente ammalato di parodontite e stesura del piano di trattamento

SESSIONE TEORICA

- Cenni di anatomia e istologia del parodonto
- Screening della malattia parodontale (PSR) e corretta impostazione dei processi clinici all'interno dello studio
- Classificazione delle malattie parodontali: staging e grading del paziente
- La prima visita: un momento fondamentale nel percorso di cura del paziente
- Elementi di base della comunicazione: come costruire una relazione
- La documentazione del caso clinico (Dott. Galetti)
- Quali esami strumentali? Radiologia 2D e 3D
- Analisi del rischio parodontale (Dott. Toselli)
- Assegnazione della prognosi: la principale responsabilità del parodontologo
- Dalla terapia delle lesioni alla cura del paziente ammalato di parodontite
- Obiettivi della terapia parodontale: il controllo dei fattori di rischio locali e sistemici
- La terapia causale e le sue due fasi (Dott. Galetti)
- Scelta della strumentazione: strumenti meccanici, manuali e polveri
- Farmaco-terapia parodontale: agenti anti-placca, antinfiammatori e antibiotici locali o sistemici
- La visita di rivalutazione e l'impostazione della terapia correttiva
- La terapia parodontale di supporto: il ruolo del team

SESSIONE PRATICA

- Eseguire una prima visita (ad opera del relatore Dott. Capri)
- Conoscere e saper affilare lo strumentario parodontale per svolgere la terapia causale
- Imparare come sondare correttamente il parodonto del paziente





9-10 febbraio 2024

Dalla chirurgia conservativa alla chirurgia ossea resettiva: indicazioni cliniche e tecniche chirurgiche

SESSIONE TEORICA

Gestione del paziente malato di parodontite

- La tasca parodontale: difetti sovra ossei e infra ossei
- Anatomia ossea positiva e anatomia inversa
- Definizione e classificazione dei crateri ossei
- Definizione e classificazione delle lesioni interradicolari
- Ri-definire una anatomia ossea positiva: limiti e compromesso
- Il disegno del lembo parodontale: gengivectomia a bisello interno
- Lembi mucosi e muco-periostali
- Tecniche chirurgiche conservative (Video session)

- Tecniche di chirurgia ossea: osteoplastica e ostectomia
- Gestione del cratere osseo
- Tecnica di conservazione delle fibre
- Approccio palatino alla chirurgia ossea
- Chirurgia ossea nei settori ad alta valenza estetica
- Tecniche di sutura: punto semplice interrotto, suture continue e tecnica a materassaio esterno, materassaio misto e ancoraggio periostale
- Gestione della guarigione della ferita parodontale: rimozione delle suture e controllo della guarigione
- Come guarisce un intervento resettivo? quale costo biologico? quali pregi e quali criticità?
- I difetti interradicolari e gestione resettiva degli stessi

Gestione del paziente sano che necessita di allungamento di corona clinica

- Indicazioni all'allungamento di corona clinica
- Biomeccanica del pilastro: cosa deve sapere il chirurgo?
- Dalla ampiezza biologica al concetto di tessuto di attacco sopracrestale
- Il tessuto gengivale sopracrestale: una dimensione su base genetica
- Allungamento di corona clinica a fini estetici: eruzione passiva alterata e asimmetrie dei margini gengivali (Dott. Toselli)
- Analisi pre-chirurgica del paziente candidato all'allungamento di corona clinica: fenotipo parodontale, sondaggio e bone sounding

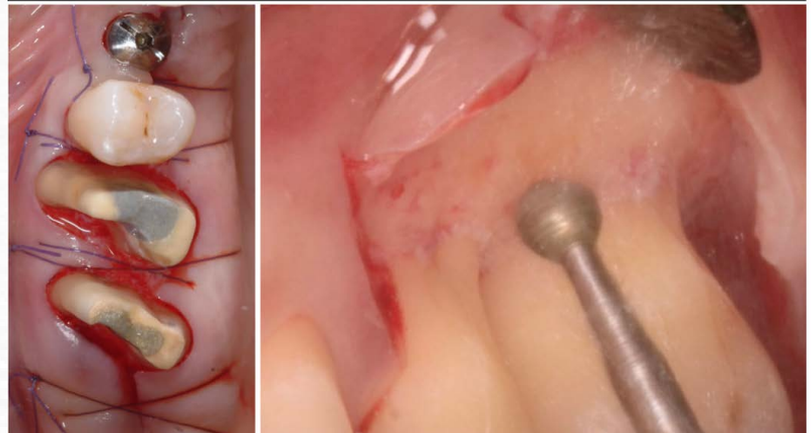


- Disegno del lembo e gestione del tessuto osseo
- Come cambia la tecnica dal restauro protesico a quello adesivo
- Tempi di guarigione e gestione dei provvisori
- Estrusioni forzate associate alla chirurgia di allungamento di corona.



SESSIONE PRATICA

- Eseguire una chirurgia ossea resettiva (chirurgia live da parte del relatore)



8-9 marzo 2024

La ricostruzione dei tessuti parodontali: una terapia rigorosa in casi selezionati

SESSIONE TEORICA

Gestione del paziente malato di parodontite

- Riparazione o rigenerazione della lesione parodontale?
- Obiettivi della terapia di chirurgia ricostruttiva
- Classificazione dei difetti intra-ossei
- Rigenerazione parodontale guidata: materiali da innesto e scelta delle barriere
- Importanza del concetto di “compartimentalizzazione” della ferita
- La preparazione del paziente alla chirurgia ricostruttiva
- Analisi pre-chirurgica: fattori relativi al paziente, fattori relativi al dente e fattori relativi al difetto

- Come disegnare correttamente l'incisione in relazione alle caratteristiche del difetto
- Tecniche di preservazione delle papille (Dott. Toselli)
- La gestione del difetto: dalla degranulazione alla decontaminazione della superficie radicolare (Dott. Toselli)
- Tecniche di sutura e punti a materasso interno (Dott. Toselli)
- Gestione del postoperatorio: dalla rimozione delle suture alla prima rivalutazione clinica
- Come comportarsi di fronte a una complicanza post-chirurgica
- Come guarisce la ferita parodontale dopo chirurgia ricostruttiva

- Amelogenine e rigenerazione parodontale indotta: un cambio di paradigma
- La riduzione della invasività chirurgica (Dott. Toselli)
- Tecniche combinate, quando sono indicate

SESSIONE PRATICA

- Eseguire una chirurgia ossea ricostruttiva (chirurgia live da parte del relatore)



3-4 maggio 2024

La chirurgia plastica parodontale: problematiche funzionali e/o estetiche
(in collaborazione con il Dott. Luca Toselli)

SESSIONE TEORICA

- La mancanza di tessuto cheratinizzato: indicazioni all'intervento
- La recessione radicolare: dalla classificazione di Miller a quella di Cairo fino alla più recente di Cortellini e Bissada
- Indicazioni alla copertura di radice
- I difetti delle aree edentule: classificazione di Seibert
- Disegno del lembo peduncolato: il lembo avanzato coronalmente
- Come eseguire correttamente il rilascio periostale del lembo
- Innesti epitelio connettivali e innesti connettivali (applicazioni cliniche)
- Tecniche a tunnel

- Aumenti di volume delle aree edentule
- Tecniche di prelievo dal palato
- Tecniche di prelievo dalla tuberosità mascellare
- Tecniche di sutura: suture sospese ancorate al periostio e punti a materasso interno

SESSIONE PRATICA

- Esercitazione da parte dei partecipanti su mandibole di maiale



21-22 giugno 2024

Sinergie parodonto-protetiche nella gestione del paziente di stadio IV: ripristino funzionale ed estetico
(in collaborazione con il Dott. Giacomo Ori)

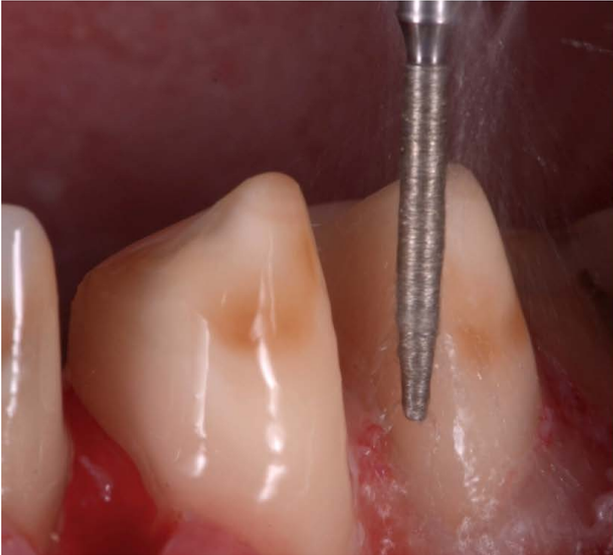
SESSIONE TEORICA

- Approfondimento diagnostico e impostazione del piano di trattamento
 - Stabilizzazione della struttura dentale: quando e come intervenire precocemente
 - Traumatismo occlusale e sua corretta gestione (Dott. Galetti)
 - Rivalutazione protesico parodontale e presentazione del piano di terapia
 - La selezione dei pilastri protesici
 - Valutazione delle necessarie correzioni funzionali ed estetiche
 - Sequenza e ordine della terapia
 - Tecniche chirurgiche additive e sottrattive
- Gestione del margine del restauro pre-protetico (Dott. Galetti)
 - La preparazione del pilastro protesico
 - Obiettivi parodontali del pilastro protesico: come realizzarli?
 - La tecnica di preparazione intra-operatoria
 - Le separazioni e/o resezioni radicolari, gestione chirurgica e protesica dei pilastri
 - Tempi di guarigione delle ferite e gestione dei provvisori
 - La finalizzazione protesica
 - Importanza del concetto di mantenimento e di mantenibilità del paziente parodonto-protetico (Dott. Galetti)

SESSIONE PRATICA

- Eseguire una preparazione dei pilastri secondo le condizioni specifiche di parodonto ridotto e gestione del provvisorio (esercitazione da parte dei partecipanti)





| Diego **CAPRI**

Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1996.

Nel 2001 consegue il Certificate of Advanced Graduate Study in Periodontology presso la Boston University - Henry M. Goldman School of Dental Medicine.

E' diplomate dell'American Board of Periodontology (ABP), socio attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIdP), socio attivo della Italian Academy of Osseointegration (IAO), socio attivo della Italian Academy of Esthetic Dentistry (IAED) e della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED).

Viene eletto Segretario Culturale della sezione provinciale ANDI di Bologna nel 2015.

E' co-autore di pubblicazioni su riviste internazionali. Relatore in Italia ed all'estero nel campo della parodontologia e dell'implantologia.

E' autore del capitolo sulla gestione dei tessuti molli periimplantari del libro "Practical Periodontal Plastic Surgery" edito dalla Blackwell Munksgaard.

Esercita la sua professione limitatamente alla parodontologia ed implantologia presso lo studio odontoiatrico associato COBE DENTAL a Casalecchio di Reno (Bologna).

Riccardo **GALETTI** *tutor*

Giacomo **ORI** *tutor*

Luca **TOSSELLI** *tutor*



Iscrizione

Quota (pagabile a rate)

» €5.500,00 + iva 22% per *il corso completo*

» €5.000,00 + iva 22% per *iscrizione combinata in 2 o più*

Modalità di pagamento

BONIFICO BANCARIO

a favore di
MAURO FRADEANI EDUCATION Srl
IBAN: IT69 0030 6913 3041 0000 0016 870

PAYPAL

a favore di
info@maurofradeanieducation.com

Registrazione

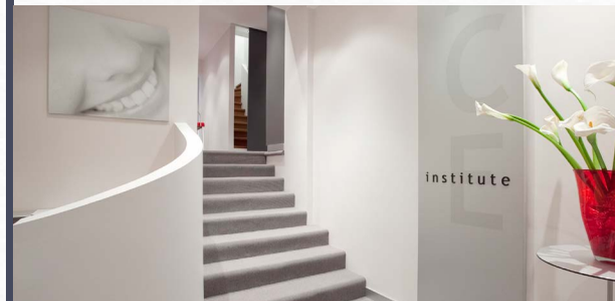
La registrazione al corso può essere effettuata **online sul nostro sito www.fradeanieducation.com**

Per ulteriori informazioni:
e-mail: **info@fradeanieducation.com**
tel: **0721 64359** (anche WhatsApp).

Le sedi

ACE INSTITUTE
Dott. Mauro FRADEANI

Corso XI Settembre 92
61121 Pesaro (PU)



ECAD INSTITUTE
by Dott. Stefano Gori

Via di Scandicci 116
40153 Firenze (FI)



Categoria Professionale di riferimento:
Odontoiatria

Provider Accreditato ECM:
Intercontact Srl - Autorizzazione CNFC n. 382

Sergreteria Organizzativa:
Mauro Fradeani Education Srl

Acquisizione competenze:
Competenze tecnico-professionali

Obiettivo formativo:
Contenuti tecnico professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare (18)

Responsabile Scientifico:
Dott. Diego Capri

FRADEANI EDUCATION
Corso XI Settembre, 92
61121 - Pesaro (PU)
tel. +39 0721 64359
info@fradeanieducation.com
www.fradeanieducation.com



Tutte le informazioni sui nostri corsi sono reperibili sul sito
www.fradeanieducation.com