

4 MODULO

18
ECM

IL RECUPERO FUNZIONALE ED ESTETICO MEDIANTE SOSTITUZIONE DEL DENTE COMPROMESSO: GLI IMPIANTI COME AUSILIO TERAPEUTICO **corso teorico-pratico.**

Accreditato per Odontoiatri

Venerdì 29 Marzo 2019: ore 10.00 – 19.00

Sabato 30 Marzo 2019: ore 09.00 – 15.00

OBIETTIVO

Nell'ultimo ventennio la terapia implantare ha sicuramente cambiato, spesso radicalmente, il piano di trattamento dei nostri pazienti ma un utilizzo degli impianti non razionale e basato su concetti meccanici piuttosto che biologici ha spesso creato i presupposti per insuccessi e fallimenti che si sono manifestati a medio e lungo termine. Scopo del modulo è quello di **fornire ai partecipanti le basi biologiche, cliniche e scientifiche per utilizzare questo straordinario ausilio terapeutico** in un modo consapevole, sicuro e prevedibile.

PROGRAMMA

- ✓ La guarigione delle ferite in implantologia: basi biologiche e implicazioni cliniche.
- ✓ Superfici implantari e osteointegrazione.
- ✓ **Guarigione e gestione dell'alveolo post-estrattivo.**
- ✓ Tecniche di estrazione dei denti non mantenibili.
- ✓ Biologia e biomeccanica nel posizionamento implantare.
- ✓ Numero, lunghezza e diametro implantare: da una visione meccanica ad una biologica.
- ✓ **Timing del posizionamento implantare:** post-estrattivo immediato, precoce, ritardato. Criteri di scelta, indicazioni e limiti.
- ✓ La GBR in implantologia: indicazioni, limiti e alternative terapeutiche.
- ✓ Impianti tilted, impianti corti: indicazioni e limiti.
- ✓ **La preparazione tridimensionale del sito implantare:** tecniche tradizionali e piezo-elettriche.
- ✓ **Il provvisorio in terapia implantare:** il profilo di emergenza sul moncone implantare.
- ✓ Temporizzazione immediata o ritardata.
- ✓ Quando caricare gli impianti: criteri di scelta.
- ✓ **Diagnosi e trattamento delle peri-implantiti.**

PARTE PRATICA (emimandibole di suino)

- ✓ Presentazione e discussione di pazienti con soluzioni riabilitative implantari.
- ✓ Lembi a spessore totale e misto.
- ✓ Lembo posizionato apicalmente con ancoraggio periostale.
- ✓ Prelievo e innesto di tessuto connettivo.

Coffee
break offerto
dalla nostra organizzazione

Dr. Alberto Fonzar

Nato a Gorizia, nel 1959, laureato cum laude nel 1986 in Medicina e Chirurgia all'Università degli Studi di Trieste, specializzato con il massimo dei voti, in Odontoiatria e Protesi dentaria nel 1989 all'Università degli Studi di Pisa. Dirige dal 1996 assieme alla sorella Federica lo Studio Stomatologico Friulano "E.Fonzar", di Campoformido (Udine). Parodontologia, implantologia e protesi sono le specializzazioni a cui, nel corso degli ultimi 20 anni il Dott. Alberto Fonzar ha dedicato la propria attività, divenendo uno dei massimi esperti europei del settore. Socio attivo e Past President della Società Italiana di Parodontologia, il Dott. Fonzar è coinvolto in numerosi progetti di ricerca clinica parodontale ed è professore a contratto presso l'Università di Trieste e Modena. Numerose le pubblicazioni relative al lavoro scientifico svolto, di rilievo nazionale ed internazionale: relatore in numerosi congressi e conferenze sul tema della parodontologia, dell'implantologia e della protesi.

QUOTA DI ISCRIZIONE:

Corso completo € 2300,00 + Iva

Singolo modulo € 690,00 + Iva

Igienista dentale € 450,00 + Iva

AL TERMINE DEI MODULI VERRANNO RILASCIATI
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE
E ATTESTATO CREDITI ECM

72
ECM

INFORMAZIONI

Per iscriversi compilare
il modulo on-line disponibile
nel sito www.dentalcampus.it
o contattare la segreteria, tel: 071 918469

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dental Campus srl - Provider n.2760
Via Sbrozzola 17 r/q - 60027 Osimo (AN)
E-mail: segreteria@dentalcampus.it
Tel.: +39 071 918469

MODALITA' DI PAGAMENTO

Dental Campus srl - UBI BANCA
IBAN: IT56R031113735000000001291
CAUSALE: Corso Fonzar



DentalCAMPUS

72
ECM



IL TRATTAMENTO
DEI PAZIENTI AFFETTI DA
MALATTIA PARODONTALE:
COME FARE BENE LE COSE GIUSTE
corso teorico pratico

ALBERTO FONZAR

Il corso si divide in 4 moduli.

E' possibile partecipare anche ai singoli moduli
Ognuno è accreditato con 18 ECM.

MILANO
c/o Hotel Des Estrangers
Via Sirte 9 - Milano

1 MODULO

18
ECM

PRINCIPI FONDAMENTALI DELLA PARODONTOLOGIA, APPLICAZIONE NELLA DIAGNOSI E NEL PIANO DI TRATTAMENTO **corso teorico-pratico**

Accreditato per Odontoiatri e Igienisti Dentali
Venerdì 19 Ottobre 2018: ore 10.00 – 19.00
Sabato 20 Ottobre 2018: ore 09.00 – 15.00

OBIETTIVO

Dal momento che nel mondo occidentale la prima causa di perdita dei denti dopo la carie è rappresentata dalle malattie parodontali e che la prima causa della perdita di impianti è una patologia infettiva molto simile alla parodontite conoscere i principi fondamentali che regolano la patogenesi, la diagnosi e il trattamento di queste malattie riveste un ruolo di primaria importanza nella formazione culturale del moderno odontoiatra. **Lo scopo è quello di fornire ai partecipanti gli strumenti conoscitivi e diagnostici essenziali per permettere prima di prevenire e poi di trattare adeguatamente i pazienti affetti da malattie parodontali e le basi biologiche imprescindibili per un corretto utilizzo delle procedure implantari.**

PROGRAMMA

- ✓ La prima visita: dalla raccolta dei dati alla diagnosi. L'esame obiettivo e il sondaggio parodontale e implantare.
- ✓ Clinica e istologia del parodonto sano e di quello malato. Il biofilm batterico.
- ✓ Clinica e istologia dell'impianto sano e di quello malato.
- ✓ L'ampiezza biologica nei denti e negli impianti.
- ✓ Mobilità dentale e trauma da occlusione.
- ✓ La diagnostica per immagini in parodontologia e implantologia.
- ✓ Criteri di scelta e limiti della diagnostica per immagini.
- ✓ Valutazione dei volumi ossei disponibili e delle strutture anatomiche sensibili.
- ✓ **Classificazione, diagnosi e prognosi delle malattie parodontali e implantari.**
- ✓ Epidemiologia, eziopatogenesi e manifestazioni cliniche delle malattie parodontali e implantari.
- ✓ **L'evoluzione del concetto di malattia:** da quello deterministico a quello probabilistico, dalla terapia della malattia a quella del malato.
- ✓ Il controllo dell'infezione e dei fattori di rischio.
- ✓ La terapia eziologica nel paziente parodontale e implantare.
- ✓ Il controllo dei fattori di rischio locali e sistemici.
- ✓ La motivazione del paziente chiave del successo terapeutico.
- ✓ **Razionale terapeutico e timing operativo:** quali strumenti, quante sedute.
- ✓ Antimicrobici locali e sistemici: indicazioni e limiti.
- ✓ Risultati attesi dopo la terapia eziologica. Rivalutazione e piano definitivo
- ✓ Analisi e la gestione del rischio nel piano di trattamento.
- ✓ **Logica, pianificazione e organizzazione del piano di trattamento,**
- ✓ Denti e impianti nel piano di trattamento: criteri per una scelta razionale.
- ✓ **Strategie per il successo a lungo termine.**

PARTE PRATICA

- ✓ Presentazione di casi clinici parodontali e formulazione e discussione del piano di trattamento.
- ✓ Scaling e root-planing su simulatore.

2 MODULO

18
ECM

IL RECUPERO FUNZIONALE ED ESTETICO CON CONSERVAZIONE DEL DENTE COMPROMESSO: LA CHIRURGIA PARODONTALE **corso teorico-pratico**

Accreditato per Odontoiatri
Venerdì 16 Novembre 2018: ore 10.00 – 19.00
Sabato 17 Novembre 2018: ore 09.00 – 15.00

OBIETTIVO

La malattia parodontale non tempestivamente trattata comporta la perdita di tessuti duri e molli attorno ai denti, la formazione di tasche e di difetti all'interno della cresta ossea e il coinvolgimento delle forcazioni dei molari. Una completa conoscenza e un adeguato trattamento di questi esiti della patologia è essenziale per ridurre il rischio di recidiva della malattia e quindi di perdita dei denti e per preservare una buona estetica. Questo modulo si propone di fornire ai partecipanti **una visione moderna e scientificamente aggiornata sulla diagnosi e sul trattamento di questi esiti di malattia in modo da renderli capaci di scegliere la procedura terapeutica più idonea al singolo caso clinico.**

PROGRAMMA

- La guarigione delle ferite in parodontologia: basi biologiche e implicazioni cliniche.
- ✓ Opzioni terapeutiche e risultati attesi. Criteri di scelta.
- ✓ **Il lembo d'accesso: scelta di compromesso o valida opzione terapeutica?**
- ✓ Procedure tecniche, indicazioni e limiti.
- ✓ Procedure tecniche, attualità e limiti della terapia resettiva nel piano di trattamento dei difetti infraossei: **la terapia resettiva in un'ottica moderna.**
- ✓ **Procedure chirurgiche rigenerative in terapia parodontale:** quando sceglierle, come farle.
- ✓ Opzioni terapeutiche alternative.
- ✓ **I lembi minimamente invasivi:** razionale biologico, indicazioni e limiti.
- ✓ **La chirurgia "pre-protetica" e l'allungamento di corona clinica.**
- ✓ Rivalutazione critica del concetto di ampiezza biologica e di "effetto ferula".

PARTE PRATICA (emimandibole di suino)

- ✓ Lembi posizionati apicalmente, coronalmente e lateralmente su simulatore.
- ✓ Tecniche di sutura con ancoraggio periostale.
- ✓ Suture a punti singoli, continue e sospese.

3 MODULO

18
ECM

LA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI PARODONTALI E PERI-IMPLANTARI: LA CHIRURGIA PLASTICA PARODONTALE **corso teorico-pratico**

Accreditato per Odontoiatri
Venerdì 22 Febbraio 2019: ore 10.00 – 19.00
Sabato 23 Febbraio 2019: ore 09.00 – 15.00

OBIETTIVO

Denti e impianti differiscono grandemente da un punto di vista biologico: diversa è l'interfaccia con l'osso, diverso è il tipo di connettivo sovracrestale, diversa è la vascolarizzazione. Tuttavia la risposta di denti e impianti all'infezione batterica è sorprendentemente simile e batteri patogeni parodontali sono in grado di produrre flogosi dei tessuti perimplantari, dando luogo a mucositi e perimplantiti. **La gestione chirurgica dei tessuti molli attorno ai monconi protesici e attorno agli impianti è essenziale per creare una morfologia che permetta un buon controllo di placca domiciliare, prerequisito fondamentale per l'ottenimento del successo a lungo termine.** Questo modulo si propone di fornire ai partecipanti le basi biologiche e le tecniche chirurgiche più accreditate dalla letteratura scientifica per una gestione ottimale dei tessuti molli parodontali e peri-implantari per migliorare funzione e estetica.

PROGRAMMA

- ✓ Importanza del tessuto cheratinizzato in parodontologia e implantologia.
- ✓ **I tessuti molli in parodontologia e implantologia:** come conservarli, come incrementarli, quando farlo.
- ✓ **Tecniche di gestione e di ricostruzione dei tessuti molli parodontali e periimplantari.**
- ✓ Eziologia e diagnosi delle recessioni parodontali e periimplantari.
- ✓ Classificazione delle recessioni e risultati attesi.
- ✓ Tecniche di ricopertura delle superfici radicolari e peri-implantari esposte.
- ✓ La valutazione del risultato: ricopertura totale e integrazione estetica.
- ✓ Il trattamento delle selle edentule: classificazione.
- ✓ **Tecniche di ricostruzione del volume perso.**
- ✓ **Il prelievo del tessuto connettivo:** dove farlo, come farlo.
- ✓ Biomateriali di sostituzione del tessuto connettivo autologo e loro utilizzo.

PARTE PRATICA (emimandibole di suino)

- ✓ Lembi pedunculati a spessore misto posizionati coronalmente e lateralmente.
- ✓ Lembi bilaminari singoli e multipli.
- ✓ Prelievo di tessuto connettivo e tecniche di ancoraggio.