



PARODONTOLOGIA

Dott. **Alberto Fonzar**

OBIETTIVO

Trasmettere le nozioni tecniche e le procedure fondamentali che consentono il recupero funzionale estetico di elementi dentali gravemente compromessi e, laddove non ci sia l'indicazione, l'utilizzo dell'ausilio terapeutico implantare.

L'intero corso offre un valido percorso formativo in parodontologia rivolto sia a chi si avvicina alla materia, sia a chi dopo anni di esperienza intende perfezionarsi e confrontarsi.

Gli incontri alternano parti teoriche ad esercitazioni pratiche su modelli in resina e modelli animali.

Tutti i corsisti avranno a disposizione un kit di strumenti chirurgici e il materiale per l'esercitazione

PARODONTOLOGIA, IMPLANTOLOGIA E PROTESI PER IL RIPRISTINO DI ESTETICA E FUNZIONE

Fare bene le cose giuste: semplicità, supporto scientifico e manualità per la soddisfazione a lungo termine dei nostri pazienti

corso teorico-pratico

COSA SI IMPARA

- Come formulare una diagnosi corretta ed un piano di trattamento semplice, razionale, e supportato dalla letteratura scientifica
- Come eseguire le principali procedure terapeutiche parodontali e protesiche, al fine di ottenere un risultato funzionale ed estetico ottimale e durevole nel tempo
- Come migliorare l'estetica attraverso l'interazione tra parodontologia e protesi
- Come scegliere quando mantenere un dente, pur compromesso, oppure sostituirlo mediante protesi a supporto implantare
- Come utilizzare gli impianti osteointegrati con successo e riducendo al minimo i rischi
- Come utilizzare in modo efficace i principi dell'occlusione
- Come mantenere i risultati ottenuti stabili nel tempo

1° INCONTRO - 18 ECM

L'incontro è accreditato per
ODONTOIATRI e IGIENISTI DENTALI

VENERDÌ 18 FEBBRAIO '22 ore 10.00-18.30

**L'inizio del progetto terapeutico:
dall'analisi clinica alla diagnosi**

- La prima visita: dalla raccolta dei dati alla diagnosi

- Epidemiologia, eziopatogenesi e manifestazioni cliniche delle malattie parodontali e implantari
- L'esame obiettivo e il sondaggio parodontale e implantare
- Clinica e istologia del parodonto sano e di quello malato
- Clinica e istologia dell'impianto sano e di quello malato
- L'ampiezza biologica nei denti e negli impianti
- La diagnostica per immagini in parodontologia e implantologia



MILANO

50 ECM

Partecipanti: 20 max

Venerdì 18 - Sabato 19 Febbraio '22

Venerdì 18 - Sabato 19 Marzo '22

Venerdì 29 - Sabato 30 Aprile '22

Venerdì 27 - Sabato 28 Maggio '22

Venerdì 10 - Sabato 11 Giugno '22

COSTO € 4.600,00 + Iva

IGIENISTA € 600,00 + Iva
(per modulo)

ODONTOTECNICO € 600,00 + Iva
(per modulo)

- Criteri di scelta e limiti della diagnostica per immagini
- Lettura di radiografie endorali e TC
- La valutazione dei volumi ossei disponibili e delle strutture anatomiche sensibili
- Diagnosi e prognosi delle malattie parodontali e implantari. La nuova classificazione delle malattie parodontali e peri-implantari
- L'evoluzione del concetto di malattia: da quello deterministico a quello probabilistico, dalla terapia della malattia a quella del malato
- Le fotografie in Odontoiatria: come farle, perché farle

SABATO 19 FEBBRAIO '22 ore 09.00-14.30

Dal controllo dell'infezione e dei fattori di rischio alla formulazione del progetto terapeutico: il piano di trattamento definitivo

- 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
- Il laser nella terapia eziologica delle malattie parodontali e peri-implantari
- Risultati attesi dopo la terapia eziologica
- La rivalutazione e il piano di trattamento definitivo

- L'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

ESERCITAZIONE PRATICA

Detartrasi e levigatura di radici su simulatore

2° INCONTRO

Il recupero funzionale ed estetico con conservazione del dente compromesso: la chirurgia parodontale

(anche per gli odontotecnici dei corsisti)

VENERDÌ 18 MARZO '22 ore 10.00-18.30

- 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? Come si fa, indicazioni e limiti
- 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: rationale biologico, indicazioni e limiti

- La chirurgia "pre-protetica" e l'allungamento di corona clinica. Rivisitazione critica del concetto di ampiezza biologica e di "effetto ferula"
- L'ortodonzia nel paziente parodontale: possibilità e limiti

SABATO 19 MARZO '22 ore 09.00-14.30

ESERCITAZIONE PRATICA

Incisioni paramarginali e lembi a spessore parziale posizionati apicalmente mediante sutura periostale

3° INCONTRO

VENERDÌ 29 APRILE '22 ore 10.00-18.30

Il recupero funzionale ed estetico mediante sostituzione del dente compromesso: gli impianti come ausilio terapeutico

- La guarigione delle ferite in implantologia: basi biologiche e implicazioni cliniche
- Superfici implantari e osteointegrazione
- La guarigione dell'alveolo post-estrattivo
- La 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
- Gli impianti nel paziente totalmente edentulo
- Il provvisorio in terapia implantare: il profilo di emergenza sul moncone implantare
- Temporizzazione immediata o ritardata
- Quando caricare gli impianti: criteri di scelta
- Il trattamento chirurgico delle peri-implantiti

SABATO 30 APRILE '22 ore 09.00-14.30

ESERCITAZIONE PRATICA

Passivazione e spostamento coronale dei lembi su simulatore. Preparazione sito e inserimento impianti su simulatore

4° INCONTRO

VENERDÌ 27 MAGGIO '22 ore 10.00-18.30

La gestione dei tessuti molli parodontali e implantari

- 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 peri-implantari
- Eziologia e diagnosi delle recessioni parodontali e peri-implantari
- La nuova classificazione delle recessioni radicolari e risultati attesi. Obiettivi funzionali ed estetici
- Procedure di ricopertura delle superfici radicolari e peri-implantari esposte

- Il trattamento delle selle edentule: classificazione e procedure chirurgiche
- Il prelievo del tessuto connettivo: dove farlo, come farlo in modo sicuro e prevedibile
- Biomateriali di sostituzione del tessuto connettivo autologo: indicazioni e limiti

ESERCITAZIONE PRATICA

Prelievo e innesto di tessuto connettivo. Lembi spostati lateralmente e coronalmente per ricopertura radicolare e aumento di volume delle selle edentule

SABATO 28 MAGGIO '22 ore 09.00-14.30

La finalizzazione del progetto terapeutico: la protesi definitiva

(anche per gli odontotecnici dei corsisti)

- La rivalutazione finale
- L'impronta di precisione in protesi fissa su denti e su impianti
- Il montaggio incrociato
- Il rimontaggio dei modelli in articolatore
- Corone metal-free: indicazioni e limiti
- La cementazione in prova e quella definitiva
- Il mantenimento nel tempo dei risultati acquisiti. La terapia di supporto nel paziente parodontale e implantare

5° INCONTRO

La protesi nel paziente parodontale: razionale terapeutico e modalità d'esecuzione

(anche per gli odontotecnici dei corsisti)

VENERDÌ 10 GIUGNO '22 ore 10.00-18.30

- La protesi nel paziente parodontale: indicazioni, limiti e attualità terapeutica
- La ricostruzione dei denti da protesizzare: come, quando e perché.
- Il margine di finitura: criteri per una scelta razionale
- Linee di finitura orizzontali e verticali: come farle, come leggerle, come trasmettere le informazioni al tecnico
- Il contorno protesico
- La registrazione del rapporto tra le due arcate: massima intercuspiazione e relazione centrica. Principi di gnatologia
- La dimensione verticale: quando mantenerla, quando modificarla, come farlo
- La realizzazione del modello di lavoro
- Il montaggio dei modelli su articolatore
- Il provvisorio in protesi e in protesi parodontale
- La preparazione preliminare dei monconi
- Rizotomie e rizectomie: quando farle, come farle. Attualità e limiti
- Molari forcati: separazione o impianto?
- Il provvisorio nei molari con separazione di radici
- La verifica dell'occlusione sul paziente: il montaggio selettivo. Funzione e parafunzione

SABATO 11 GIUGNO '22 ore 09.00-14.30

ESERCITAZIONE PRATICA

Preparazione dei monconi e separazione delle radici di molari forcati su simulatore

Ribasatura sui monconi preparati e rifinitura del provvisorio preliminare