

PRESENTAZIONE

“La dr.ssa Martina Stefanini e il Dott. Claudio Mazzotti collaborano quotidianamente con me da più di 10 anni, ancor prima di laurearsi con una tesi in parodontologia. Entrambi hanno un Master di Parodontologia conseguito all’Università di Siena e sono soci attivi della Società Italiana di Parodontologia.

A doti uniche nella didattica e nella ricerca associano un talento chirurgico che ha pochi uguali.

La loro ancora giovane età e i lunghi anni di collaborazione con il sottoscritto li ha resi capaci di strutturare un corso di Parodontologia che si può fregiare del titolo “di base” che è assai raro nel panorama dei corsi nazionali.

Questo “di base” infatti, per troppo tempo usato in termini quasi dispregiativi, significa che il corso offre al clinico, al dentista, la capacità di diagnosticare le varie forme di malattia parodontale e di eseguire tutti quei trattamenti chirurgici parodontali che rappresentano la stragrande maggioranza della realtà clinica di uno studio odontoiatrico generico, che si dedica cioè a tutte o quasi le branche dell’odontoiatria.

Non mi riferisco soltanto all’allungamento di corona clinica ma anche alla chirurgia estetica mucogengivale e rigenerativa che erroneamente viene considerata una competenza esclusiva del “parodontologo”. Sono pertanto a consigliarvi un “vero” corso di Parodontologia di base, che personalmente non sarei capace di fare, che può rappresentare per il dentista l’opportunità di aggiungere la terapia parodontale alle sue competenze di studio e qualora lo desiderasse l’inizio di un cammino per poter in futuro approfondire la materia e ambire al titolo di esperto in Parodontologia.”

Prof. Giovanni Zucchelli DDS, PhD

DATE DEL CORSO

17 - 18 feb.
17 - 18 mar.
30 giu. - 01 luglio
29 - 30 sett.
17 - 18 nov.

SEDE DEL CORSO ZUCHELLI INSTITUTE SOFT TISSUE TRAINING CENTER

40128 Bologna
Via Sebastiano Serlio, 24/2

COSTO DEL CORSO

€ 4.000,00 + IVA
€ 800,00 + IVA iscrizione
€ 800,00 + IVA 1° incontro
€ 800,00 + IVA 2° incontro
€ 800,00 + IVA 3° incontro
€ 800,00 + IVA 4° incontro

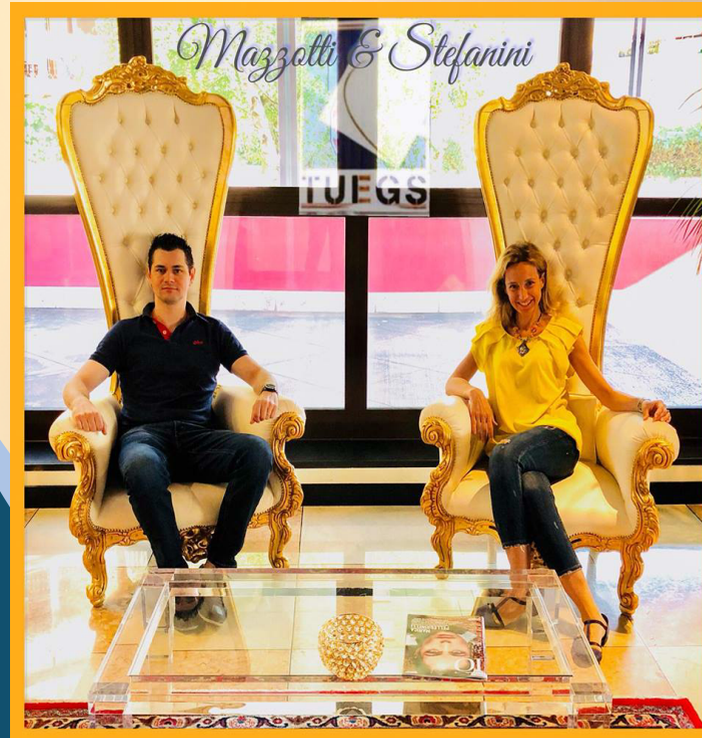
MODALITÀ DI PAGAMENTO

- con bonifico bancario
IBAN IT 48 J 030 6972 3210 0000 0004 561
- con assegno bancario non trasferibile intestato a Tuegs ed inviato a:
Tuegs - Via Donatori del Sangue, 1
58015 Orbetello - GR

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Sig. Mauro Nanni
Tel. 0564 862089 - 0564 865442
mauro@tuegs.com

Sig. Mario Casone
Tel. 335 372040 - mario@tuegs.com



BOLOGNA 2023

Dr. Claudio
MAZZOTTI
Dr.ssa Martina
STEFANINI

Corso Parodontologia di Base

Dr. Claudio Mazzotti

Laureato in odontoiatria e protesi dentaria con lode presso l’Università degli Studi di Bologna nel 2005. Borsista/contrattista nel reparto del Prof. G. Zucchelli presso la Clinica Odontoiatrica dell’Università di Bologna dal 2005.

Nel 2010 ha conseguito il Master di 2° livello in Parodontologia presso l’Università degli Studi di Siena.

Socio attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SidP) dal 2011.

Coautore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali.

Relatore a corsi e conferenze nazionali.

Dr. Martina Stefanini

Si laurea in odontoiatria e protesi dentaria con lode nel 2005.

Frequenta l’Università di Bologna dal 2005 come borsista presso il reparto del Prof. G. Zucchelli e attualmente in qualità di dottoranda.

Nel 2011 ha conseguito il Master di II livello in Parodontologia presso l’Università di Siena in collaborazione con la SidP.

Dal 2012 è socia attiva della SidP (Società Italiana di Parodontologia).

Coautrice di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali e relatrice in numerosi congressi.

1° incontro

Venerdì 9:00-13:00 - 14:00-18:00

Anatomia dei tessuti parodontali.

Microbiologia del parodonto.

Patogenesi della Malattia Parodontale.

Classificazione della Malattia Parodontale.

Diagnosi clinica (sondaggio e rilevamento dei parametri clinici e prognostici di malattia parodontale).

Compilazione della cartella parodontale.

Esame radiografico: esecuzione ed analisi del completo endorale, diagnosi, prognosi e classificazione dei difetti ossei.

Terapia eziologica : scaling e root planing, approcci terapeutici a confronto.

Terapia non chirurgica vs terapia chirurgica: indicazioni alla strumentazione sopra/sotto-gengivale, obiettivi, efficacia e limiti della preparazione iniziale, indicazioni alla chirurgia parodontale.

Sabato 9:00-14:00

Strumenti manuali e ultrasonici in terapia non chirurgica: caratteristiche e scelta degli strumenti, tecniche di utilizzo.

Obiettivi differenziali della terapia casuale in funzione del piano di trattamento.

ESERCITAZIONE PRATICA (su simulatore)

Simulazione delle tecniche di scaling e levigatura radicolare in terapia causale.

Esercitazione pratica di affilatura degli strumenti manuali (curettes di Gracey)

2° incontro

Venerdì 9:00-13:00 14:00-18:00

L'utilizzo dell'antibiotico locale e/o sistemico in parodontologia

LIVE SESSION (eseguita da uno dei relatori):
Terapia eziologica

Strumentario chirurgico.

Disegni di lembo: incisione guida, incisione a spessore parziale e totale.

Sollevamento del lembo (spessore totale, parziale e misto).

Tecniche di sutura e tipologia di materiali.

Sabato 9:00-14:00

Chirurgia mucogengivale

Diagnosi ed eziologia delle recessioni gengivali.

Fattori prognostici in chirurgia mucogengivale.

ESERCITAZIONE PRATICA (su modello animale)

Disegni e scollamento dei lembi, tecniche di sutura.

3° incontro

Venerdì 9:00-13:00 14:00-18:00

Terapia conservativa e chirurgia mucogengivale.

Il lembo spostato coronalmente.

Il lembo spostato lateralmente.

Il lembo spostato coronalmente per recessioni multiple.

Le tecniche bilaminari: tecniche di prelievo dell'innesto connettivale.

Sabato 9:00-14:00

L'innesto gengivale libero e la tecnica in due fasi.

ESERCITAZIONE PRATICA (su modello animale)

Tecnica bilaminare: innesto connettivale e lembo spostato coronalmente, innesto libero.

Discussione di casi clinici dei partecipanti.

4° incontro

Venerdì 9:00-13:00 14:00-18:00

Chirurgia ossea resettiva

La chirurgia ossea resettiva in dentatura naturale: il lembo a posizionamento apicale, il lembo palatino assottigliato, il cuneo distale, l'osteoplastica e l'osteotomia.

La chirurgia ossea resettiva preprotetica e l'allungamento di corona clinica: ampiezza biologica, "rebound" dei tessuti molli, gestione e timing delle procedure restaurative.

Chirurgia Ricostruttiva

Le tecniche di preservazione della papilla in chirurgia ricostruttiva: tecnica di preservazione della papilla, tecnica modificata di conservazione della papilla, tecnica semplificata di conservazione della papilla, tecnica di amplificazione della papilla.

Biomateriali in chirurgia ricostruttiva.

Piano di trattamento chirurgico: scelta della tecnica e del biomateriale.

Sabato 9:00-14:00

Eruzione passiva alterata: diagnosi e trattamento chirurgico del "Gummy Smile".

ESERCITAZIONE PRATICA (su modello animale)

La chirurgia ossea resettiva: lembo riposizionato apicalmente e cuneo distale.

Discussione di casi clinici dei partecipanti.

5° incontro

Venerdì 9:00-13:00 14:00-18:00

Chirurgia Conservativa

Tecniche chirurgiche.

Obiettivi e risultati.

Indicazioni e controindicazioni.

Complicanze in terapia parodontale

La terapia parodontale di supporto: valutazione del livello di rischio, organizzazione della fase di mantenimento e dei richiami periodici.

Sabato 9:00-14:00

LIVE SURGERY (eseguita da uno dei relatori)

Discussione di casi clinici dei partecipanti.

Durante ogni incontro saranno mostrati video con descrizione "step by step" delle tecniche chirurgiche trattate. Inoltre, si potranno discutere eventuali casi clinici presentati dai corsisti.