

## Prof. Giovanni Zucchelli DDS PhD



Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Dottorato di Ricerca in "Biotecnologie mediche" indirizzo "Tecnologie biomediche" presso l'Università degli Studi di Bologna.

Professore Associato di Parodontologia all'Università di Bologna. Abilitato, dal 2014, al Ruolo

di Professore Ordinario. Socio attivo della European Academy of Esthetic Dentistry, Italian Academy of Osteointegratouon, Società Italiana di Parodontologia, Italian Academy of Esthetic Dentistry e membro dell'European Federation of Periodontology.

Associate Editor dell'International Journal of Esthetic Dentistry e membro dell'Editorial Board del Journal of Periodontology, European Journal of Osteointegration e International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry.

Autore di più di 100 pubblicazioni impattate in campo parodontale ed implantare. Autore di 2 libri-atlanti (editi da Martina) e di un libro best seller sulla "Chirurgia estetica muco gengivale" (edito da Quintessenza) e tradotto in 12 lingue. È coautore del Capitolo "Mucogingival therapy" del libro "Clinical periodontology and implant dentistry" di Jan Lindhe & Niklaus Lang (ed. Wiley-Blackwell) e del libro "Testo Atlante di parodontologia e terapia implantare" della Società Italiana di Parodontologia (edito da Quintessenza).

Relatore ai più importanti congressi nazionali ed internazionali. Ha tenuto corsi e chirurgia dal vivo in numerosi paesi. È uno dei chirurghi parodontali più apprezzati al mondo.

### INFORMAZIONI

Sig.ra Sabrina Bonato

tel 347.0302332

fax 045.7158757

info@essetre.biz

www.essetre.biz

### QUOTA ISCRIZIONE

Costo del corso € 490,00 + IVA,

€ 390,00 + IVA per iscrizioni entro il 31 luglio 2018.

Massimo 40 partecipanti.

### SI RINGRAZIA



## LA CHIRURGIA MUCOGENGIVALE ASSOCIATA AGLI IMPIANTI OSTEOINTEGRATI

Prof. Giovanni Zucchelli

**Mercoledì 10 Ottobre 2018**



### Centro Corsi ESSETRE

Via Friuli 5 37060 Sona VR

(di fronte Centro Commerciale LA GRANDE MELA)

Palazzo SEMERARO - 1° piano

# LA CHIRURGIA MUCOGENGIVALE ASSOCIATA AGLI IMPIANTI OSTEOINTEGRATI

Centro Corsi ESSETRE - Via Friuli 5 37060 Sona VR (di fronte Centro Commerciale LA GRANDE MELA) Palazzo SEMERARO - 1^ piano

## Programma

### ◆ Inizio h 9.00

- Etiologia dei disestetismi buccali ad impianti osteointegrati
- La chirurgia mucogengivale nel trattamento delle recessioni gengivali associate ad impianti endoossei (video)
- Il trattamento dei disallineamenti del margine gengivale associati ad impianti endo-ossei (video)
- L'incremento di tessuto cheratinizzato pre-implantare
- L'incremento di tessuto cheratinizzato post-implantare (video)
- L'innesto connettivale sub-marginale associato all'inserimento degli impianti nei settori estetici e nei settori posteriori (video)
- La chirurgia muco gengivale nell'impianto post-estrattivo a carico immediato
- L'incremento orizzontale e verticale dei tessuti molli periimplantari
- Le tecniche di riempimento delle selle edentule:
- l'incremento bucco-linguale (video)
- l'incremento apico-coronale (video)
- La tecnica della piattaforma connettivale (preprotesica e preimplantare)

◆ Pausa Coffee Break h 11.00-11.15

◆ Pausa Buffet Lunch h 13.00-14.00

◆ Chiusura Lavori h 16.30 circa

## Abstract

La comparsa della superficie metallica o anche solo la sua trasparenza attraverso il sottile tessuto molle buccale sono frequentemente causa di lamentele estetiche da parte del paziente. Inoltre un errneo posizionamento implantare può portare ad un posizionamento più apicale del margine gengivale della corona implantare rispetto al dente naturale adiacente anche senza alcuna esposizione di superficie metalliche. In questo caso il paziente lamenta la differente lunghezza dei denti adiacenti.

Le tecniche di chirurgia plastica parodontale, e in particolare la tecnica bilaminare, possono essere utilizzate con successo per ricoprire recessioni buccali e deiscenze del tessuto molle peri-implantare, fornendo alla nuova corona protesica un tragitto transmucoso e un profilo di emergenza esteticamente soddisfacente per il paziente.

La tecnica bilaminare può essere applicata con successo contestualmente all'inserimento implantare sia nel caso di impianti post-estrattivi a carico immediato sia nel caso di impianti differiti.