

Corso Gestione Tessuti Molli

Dr. Luca Gobbato

**PER IMPARARE AD
OTTENERE RISULTATI
ESTETICI OTTIMALI
E PREDICIBILI**



Corso di due giorni a scelta tra:
venerdì 13 - sabato 14 Aprile 2018
oppure
venerdì 22 - sabato 23 Giugno 2018

PADOVA

IERO ISTITUTO
EUROPEO RICERCA
ODONTOIATRICA

**ANTONIANUM
INSTITUTE**
Continuing Education & Research

CORSO TEORICO PRATICO



Dr. Luca Gobbato
DDS, MS, PhD

Dr. Luca Gobbato è Clinical Instructor presso la Harvard University a Boston nel dipartimento di Oral Medicine, Infection and Immunity, nel corso di specialità di Parodontologia. Diplomato dell'American Board of Periodontology. Reviewer ad hoc della rivista ufficiale dell'American Academy of Periodontology, Journal of Periodontology e membro del peer review panel dell'International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry. Professore a contratto dell'Università di Padova, nel dipartimento di Parodontologia. Tutor presso il Master di Implantologia dell'Università degli studi di Padova.

Titolare del corso di Implantologia Post-estrattiva in lingua inglese nel corso di laurea di Odontoiatria e Protesi Dentaria; Laureato in odontoiatria e protesi dentaria presso l'università di Padova, ottiene il diploma di Certificate of Advance Education in Periodontology presso la Tufts University, School of Dental Medicine di Boston, al termine di un corso triennale. Presso la stessa università consegue il "Master of Science (MS)" in "Periodontology" con una ricerca clinica ed istologica sulle superfici implantari bioattive ed il loro ruolo nel processo di osteointegrazione. Ottiene il titolo di Dottore di Ricerca (PhD) presso l'università internazionale di Catalunya (UIC) a Barcellona al termine di un programma di ricerca durato quattro anni. Socio attivo dell'Accademia Americana di Osteointegrazione (AO), della Accademia Italiana di Osteointegrazione (IAO), dove ricopre anche il ruolo di membro della commissione scientifica, e dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica (IAED), Socio Certificato della Società Italiana di Parodontologia (SIdP) e socio Diplomato della American Academy of Periodontology (AAP).

Relatore a congressi nazionali e internazionali. Autore e coautore di pubblicazioni scientifiche, limita la sua attività privata alla parodontologia e all'implantologia presso gli studi di Noventa Padovana (PD) e Vittorio Veneto (TV) www.gobbatostudiodentistico.it

Obiettivi del corso

Le esigenze dei nostri pazienti sono in costante evoluzione e sempre più attenzione viene posta sul risultato estetico durante e dopo il trattamento. Senza prescindere dagli obiettivi primari del nostro trattamento, che mirano al controllo della malattia ed al ripristino della funzione, con questo corso si pone l'attenzione sugli accorgimenti clinici che permettano di rendere il risultato estetico ottimale e soprattutto prevedibile attorno a denti naturali e attorno ai restauri impianto supportati. Nel corso si affronteranno gli aspetti parodontali, e implantari che, nella quotidianità dello studio, ci aiutino a raggiungere gli obiettivi estetici sia nel trattamento delle recessioni gengivali sia nella mimetizzazione dei tessuti peri implantari. Il corsista apprenderà sia attraverso la visualizzazione di numerosi casi clinici sia con una importante parte pratica su modelli la corretta gestione dei tessuti molli attorno a denti e impianti, parte fondamentale del raggiungimento di un risultato eccellente sia da un punto di vista estetico che funzionale. Oltre ad analizzare le diverse tecniche di prelievo di tessuto autologo verrà fatta luce sul ruolo dei sostituti del connettivo nella chirurgia muco-gengivale.

Corso di due giorni a scelta tra:
venerdì 13 - sabato 14 Aprile oppure venerdì 22 - sabato 23 Giugno

VENERDI MATTINA

Parte Teorica 3/4 ore

- Obiettivi del corso
 - Anatomia dei tessuti molli parodontali
 - Anatomia dei tessuti duri e molli peri-implantari
 - Aumenti di tessuto molle peri-dentale e peri-implantare
 - Innesti gengivali liberi
 - Innesti di tessuto connettivo
 - Qual è il ruolo dei sostituti del connettivo nella chirurgia mucogengivale?

Parte Pratica: 3/4 ore

- Incisione e lembi di accesso
 - Innesti di tessuto su mandibole di maiale
 - Tecniche di sutura

SABATO MATTINA

Parte teorica 1,5 ore

- Gli impianti post-estrattivi
 - L'innesto di tessuto connettivo nell'implantologia post estrattiva
 - Qual è il ruolo dei sostituti del connettivo per l'aumento del volume dei tessuti peri implantari?

Parte Pratica 2 ore

- Inserimento impianto immediato su modello
 - Inserimento riempitivo o sostitutivo osseo
 - Innesto di tessuto connettivale
 - Tecnica di sutura

SCHEDA D'ISCRIZIONE I PADOVA

13 - 14 APRILE 2018

22 - 23 GIUGNO 2018

Quota di iscrizione: € 1.000,00 + iva

Dr. / Studio

Via / Piazza

Località

CAP

Prov.()

Tel.

e-mail

Nato a

Prov.() il

Cod. Fisc.

P. Iva

Firma*

Data

SEDE: **ANTONIANUM INSTITUTE**

VIA VENEZIA, 90 35131 PADOVA - TEL.049/8073102

www.antonianuminstitute.org - info@Antonianuminstitute.org

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

amors.it

AMORS DI SERGIO MAGLIOCCHI

VIA SETTEMBRINI 28, 70020 BITRITTO (BA)

INFO TEL. 393.4888499 - sergio.magliocchi@amors.it

SI RINGRAZIA:

BIOMAX BIOMET 3i



Geistlich
Biomaterials Leading regeneration

Hu-Friedy
How the best perform

*Ai sensi dell'Art. 13 del D. Lgs 196/03, Vi informiamo che tutti i dati sono trattati dal personale incaricato per le finalità dichiarate. I dati non vengono comunicati o ceduti a terzi. Il trattamento dei dati è facoltativo: se non desiderate ricevere ulteriori comunicazioni o accedere ai dati detenuti in base agli artt. 7 e segg. Del Decreto citato è sufficiente comunicarlo tramite e-mail, lettera o fax al titolare del Trattamento dei dati.

Per la partecipazione al corso è necessaria l'iscrizione