



PROGRAMMA

20 SETTEMBRE 2017

RELATORE

Prof. Leonardo Trombelli



“Il paziente con tasche parodontali: tecniche e tecnologie”

SEDE

Starhotels President Genova, Corte Lambruschini 4 - Genova

Apertura Segreteria Iscrizioni ore 19.30

L'evento è riservato ai soli soci SIA. Per gli studenti l'accesso è gratuito.

L'incontro avrà un costo di 5,00 € oltre alla quota associativa annuale di 5,00€.

ABSTRACT

“Treat-to-target” (T2T) è un concetto utilizzato in Medicina per disegnare strategie terapeutiche basate su modalità di trattamento orientate a raggiungere obiettivi terapeutici ben definiti e clinicamente rilevanti. E' ampiamente adottato in condizioni patologiche croniche quali diabete mellito, ipertensione o artrite reumatoide. Gli obiettivi terapeutici sono basati su misure quantitative ben definite e il razionale della scelta è basato su parametri target scientificamente provati, universalmente accettati e comprensibili per il paziente. Il T2T implica un management appropriato e intenso del target terapeutico con monitoraggio frequente e trattamento dinamico guidato dallo stesso target. Si propone di migliorare gli outcome di trattamento portando alla remissione o alla riduzione della attività della malattia. Nell'ambito della presentazione, mediante casi clinici verrà illustrato come applicare il T2T in terapia parodontale, e quali innovazioni tecniche e tecnologiche ci consentono di ottimizzare il risultato terapeutico migliorando l'accettazione della terapia da parte del paziente.



CV

Professore Ordinario, titolare dell'insegnamento di Parodontologia del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Ferrara. Dottore di Ricerca (Ph.D.) in Genetica. Dal 1995 al 2004 è stato Assistant Professor presso l'Advanced Education Program in Periodontics and Implant Surgery della Loma Linda University, California. E' Coordinatore del Corso di Laurea Magistrale di Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università di Ferrara. E' Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca per lo Studio delle Malattie Parodontali e Peri-implantari dell'Università di Ferrara. E' Responsabile dell'Unità Operativa di Odontoiatria dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara. E' Direttore della Sezione di Odontoiatria ed Ortognatodonzia dell'UNIFE. Presidente della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata (2007-09). Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia, Socio Attivo della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata, Membro Attivo dell'International Association for Dental Research. E' componente del Board Editoriale del Journal of Clinical Periodontology e del Peer Review Panel del Journal of Periodontology. Esercita attività libero-professionale limitata alla Parodontologia e Chirurgia Orale.

Con il contributo di:

MAJOR SPONSOR



Superior Implant Technology



GOLD SPONSOR



Geistlich
Biomaterials

