

Giovedì 10 giugno 2010

Conferenza serale:

Diagnosi e trattamento delle periimplantiti

Prof. Eugenio Romeo

Programma

19.45	Registrazione
20.30	Inizio lavori
22.30	Domande e test ECM
23.00	Chiusura lavori

ISTITUTO STOMATOLOGICO ITALIANO

Aula Merlini

Via Pace 21 - 20122 Milano (MI)

Abstract

La perimplantite è un'infezione dei tessuti adiacenti un impianto la quale porta nel tempo ad una progressiva perdita ossea marginale all'impianto stesso. L'eziologia è legata all'accumulo di batteri anaerobi gram negativi nel solco perimplantare associato a caratteristiche individuali dell'ospite, quali, ad esempio, una scarsa clearance salivare, una scarsa igiene orale, una predisposizione all'insorgenza di malattia parodontale o il fumo.

Controlli periodici della salute perimplantare associati a procedure di mantenimento sono essenziali per prevenire ed intercettare precocemente l'insorgenza di patologia. Le procedure di mantenimento comprendono la detersione meccanica della componentistica transmucosa della fixture con courettes in teflon seguita da una lucidatura con coppetta da profilassi morbida.

La salute perimplantare viene misurata con indici clinici (PPD, PAL, REC, DIM, mBI, mPI, Pus) e radiografici (presenza di difetti ossei perimplantari).

Nel caso in cui gli indici clinici e radiografici indichino la possibilità della presenza di una patologia perimplantare in atto, lo schema terapeutico da adottare segue il trattamento indicato da Mombelli e Lang (1998), con un range di opzioni che variano da una disinfezione locale con clorexidina e courettage perimplantare, fino alla chirurgia resettiva con o senza implantoplastica o alla chirurgia ossea rigenerativa a seconda della morfologia del difetto perimplantare.

Ad oggi l'evidenza scientifica sulle differenti opzioni terapeutiche in presenza di periimplantiti, quindi con presenza di riassorbimento osseo, è ancora scarsa. Recentemente sono stati pubblicati lavori scientifici che dimostrerebbero la predicibilità di alcune di queste modalità di trattamento nel mantenimento del supporto osseo residuo nel tempo o addirittura nella ricostruzione ossea perimplantare.

L'aspetto di fondo più importante ancora non chiarito dalla comunità scientifica è e resta comunque quale sia la modalità più efficiente per ottenere la decontaminazione della superficie impiantare.

Prof. Eugenio Romeo

Professore Associato confermato di Malattie Odontostomatologiche presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria.

Titolare dell'insegnamento di Protesi Dentaria e coordinatore del Corso Integrato di Implantoprotesi del Polo S.Paolo del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi di Milano.

Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia e della Società Italiana di Osteointegrazione.

Fellow member dell'ITI Foundation.

Presidente Eletto della Società Italiana di Implantologia Osteointegrata.

Dal 1991 dirige il reparto di implantoprotesi della Clinica Odontoiatrica Osp. S. Paolo dell'Università degli Studi di Milano.

Quota di iscrizione al corso € 50,00 IVA compresa. L'evento è a numero chiuso, è quindi raccomandabile non effettuare pagamenti senza aver prima contattato la segreteria.

Modalità di pagamento:

A. in contanti presso gli uffici dell'Istituto Stomatologico Italiano (lun-ven 8.30-12.30 / 14.00-16.30)

B. tramite vaglia postale intestato a Istituto Stomatologico Italiano

C. tramite Bonifico Bancario intestato a Istituto Stomatologico Italiano - Cassa di risparmio di Biella e Vercelli Ag. 41 Milano

ABI 06090 CAB 01600 CIN K - CODICE IBAN IT90K060900160000000208900

Per le opzioni B e C si ricorda di comunicare alla segreteria tutti i dati necessari alla fatturazione. Gli studenti hanno diritto ad uno sconto del 50% previa presentazione del tesserino

Cognome..... Nome.....

Intestazione Fiscale.....

Part. IVA..... Cod. Fiscale.....

Indirizzo..... CAP..... Città.....

Tel..... E-mail.....

ISTITUTO STOMATOLOGICO ITALIANO

Segreteria Organizzativa

Via Pace, 21 - 20122 Milano (MI)

Sig.ra Manuela Pessina

tel. 02 54176.224 fax 02 54176.297

Orari ufficio: 08.30 - 12.30 / 14.00 - 16.30

dirscientifica@isimilano.eu - www.isimilano.eu