

SERATA SCIENTIFICA

4 MARZO 2019

Relatore: Prof. Francesco Carinci

Il ciclo completo di incontri attribuirà 27 crediti ECM

Sede dell'incontro:

Aula Merlini - Via Pace 21- 20122 Milano

Ore 19,30

Informazioni e iscrizioni:

Segreteria Scientifica, Antonella Pecovela

Tel. 02-54176358 Fax. 02-5513071

E-mail: dirscientifica@isimilano.eu



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

Direttore Scientifico: Luca De Micheli

4 marzo – Prof. Francesco Carinci

"Oral Medicine & Perio Medicine: applicazioni per la diagnostica molecolare in patologia"

La Malattia Parodontale colpisce in Italia il 60% della popolazione, con incidenza delle forme più gravi ed avanzate, nella fascia d'età compresa tra i 35 e i 44 anni.

Fra le cause scatenanti è un sensibile aumento della flora batterica normalmente presente nel solco dento-gengivale e soprattutto l'insediarsi di specie particolarmente aggressive. La presenza di questi specifici batteri genera una reazione infiammatoria secondaria che provoca la distruzione dei tessuti e che, nei casi più gravi, può portare alla perdita dei denti. Tale proliferazione batterica è promossa dalla scarsa igiene orale e da fattori concomitanti tra cui fumo, diabete e predisposizione genetica.

Anche la variabilità genetica individuale è un fattore predisponente e/o aggravante nello sviluppo di forme di malattia parodontale.

Come per la malattia parodontale, anche nella peri-implantite si assiste ad un'infiammazione, in tal caso peri-implantare, causata in parte ma sicuramente sostenuta da un particolare milieu di batteri sulla superficie implantare.

Oltre a quadri patologici a sede orale esistono anche condizioni nelle quali il primum movens è orale ma la patologia si esplica in altri organi ed apparati. Saranno descritti alcuni esempi.

Pertanto la diagnostica molecolare orale sta emergendo quale branca adiuvante la diagnosi nella pratica clinica

Prof. Francesco Carinci

Nato il 30 Aprile 1965 a Bologna, Italia. Laureato in Medicina e Chirurgia il 30 Ottobre 1990, presso l'Università degli Studi di Ferrara, Italia. Specializzato in Otorinolaringoiatria nell'Ottobre 1994. Specializzato in Chirurgia Maxillo-Facciale nell'Ottobre 1999. Research Fellow al National Institute of Health (Bethesda, U.S.A.) per periodi nel 1985 e 1986. Resident presso il Dipartimento di Chirurgia Maxillofacciale del John Radcliffe Hospital di Oxford (UK) nel 1999.

Ricercatore Universitario in Chirurgia Maxillo-Facciale dal 1994. Professore Associato di Chirurgia Maxillofacciale dal 2002.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Chirurgia Maxillofacciale dell'Università degli Studi di Ferrara dal Febbraio 2006.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia dell'Università degli Studi di Ferrara dal 2011 al 2016. Direttore della

Sezione di Chirurgia Maxillofacciale e Plastica del Dipartimento DMCC nel periodo 2009 -11. Membro del Consiglio della Ricerca

dell'Università di Ferrara per il quadriennio 2007-11. Membro del Consiglio del Senato Accademico dell'Università di Ferrara

per il biennio 2009-11. Membro del Consiglio dell'Università della Repubblica di San Marino dal 2014 al 2016. Membro del

Senato Accademico dell'Università della Repubblica di San Marino dal 2016 al 2018. Membro degli "Editorial Board": [World](#)

[Journal of Stem Cells](#), [Journal of Oral & Maxillofacial Research](#), [Journal of Osseointegration](#), [Dental Research Journal](#), [Trauma](#)

[Monthly](#), [World Journal of Stomatology](#) e [Journal of Periodontal Medicine and Clinical Practice](#). Campi di ricerca: genetica della

cheilognatopalatoschisi, biologia cellulare delle craniofaciostenosi, sistemi di stadiazione dei carcinomi del distretto testa-collo,

sistemi in vitro per testare biomateriali.

www.isimilano.eu

SERATE SCIENTIFICHE 2019

Il ciclo completo di incontri attribuirà 27 crediti ECM



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

Direttore Scientifico: Luca De Micheli

Sede dell'incontro:

Aula Merlini - Via Pace 21- 20122 Milano

Ore 19,30

Informazioni e iscrizioni:

Segreteria Scientifica, Antonella Pecovela

Tel. 02-54176358 Fax. 02-5513071

E-mail: dirscientifica@isimilano.eu

Modalità di iscrizione e pagamento

L'iscrizione deve essere effettuata contattando la Segreteria Scientifica entro una settimana dalla data di inizio dell'evento.

La quota di iscrizione per l'intero ciclo di serate è di euro 300,00 iva compresa, per una sola serata euro 60,00 iva compresa, per tre serate euro 150,00 .

Il pagamento può essere effettuato:

- con assegno o carta di credito presso la Segreteria Scientifica;
- tramite bonifico bancario intestato a:
Istituto Stomatologico Italiano - Banca Prossima - CODICE IBAN IT 51H0335901600100000119450.
Nella causale del bonifico è necessario indicare nome, cognome ed evento a cui si intende partecipare.

Gli eventi sono a numero chiuso. E' quindi raccomandabile non effettuare pagamenti senza aver prima contattato la Segreteria Scientifica.

Dati da fornire ai fini della fatturazione:

Cognome _____ Nome _____

Intestazione Fiscale _____

Codice destinatario per la fatturazione elettronica _____

P.IVA _____ C.F. _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città _____

Tel. _____ E-mail _____

Iscrizione evento del _____ Titolo evento _____

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del GDPR – Regolamento UE 2016/679.

www.isimilano.eu