

# CORSO

BOLOGNA  
2020

## AGGIORNAMENTO



Società Italiana  
di Parodontologia  
e Implantologia

# Nuove prospettive nella prevenzione, diagnosi e cura della mucosite peri-implantare

**BOLOGNA**  
22-23 maggio 2020  
Palazzo dei Congressi

Rivolto agli Igienisti Dentali e agli Studenti CLID

**Coordinatore:** Luca Ramaglia Napoli

**Relatori:** Francesco Bernardelli Modena - San Benedetto del Tronto - Paolo Ghensi Trento

Erica Giulianelli Rimini - Laura Matrigiani Roma - Marco Orlandi Londra UK

Andrea Pilloni Roma - Nicola Segata Trento



**CORSO**  
BOLOGNA  
2020  
AGGIORNAMENTO

## Presentazione

Sebbene le percentuali di successo e di sopravvivenza a lungo termine dell'implantologia osteointegrata siano estremamente elevate, le riabilitazioni implanto-protesi e gli impianti dentari possono andare incontro a complicanze sia biomeccaniche che biologiche. Tra quest'ultime il recente World Workshop sulla classificazione delle malattie parodontali e peri-implantari ha definito la mucosite peri-implantare come un'inflammatione dei tessuti molli peri-implantari senza perdita di osso di supporto, caratterizzata da tutti i segni e sintomi della flogosi tissutale associati ad un sanguinamento al sondaggio.

Vi è forte evidenza che il fattore eziologico sia rappresentato dai microrganismi organizzati nel biofilm che si accumula a livello del margine della mucosa peri-implantare e nel solco peri-implantare. Inoltre la mucosite, se non trattata, può frequentemente evolvere in peri-implantite che all'inflammatione dei tessuti molli peri-implantari associa una perdita ossea radiograficamente evidente.

Gli studi sperimentali hanno dimostrato che, dopo l'asportazione del biofilm, la mucosite peri-implantare è reversibile anche a livello dei biomarkers infiammatori sebbene in alcune condizioni cliniche non è sempre possibile ottenere la completa risoluzione clinica della patologia. Appare quindi chiaro che il controllo dell'accumulo del biofilm peri-implantare e la sua efficace asportazione rappresentino dei

punti fondamentali per la prevenzione e per la terapia della patologia infiammatoria peri-implantare. Negli anni sono state proposte diverse metodiche e protocolli clinici per la rimozione meccanica del biofilm dagli impianti, ma al momento non vi è ancora un protocollo definito e consolidato sia per gli strumenti da utilizzare che per gli eventuali presidi aggiuntivi.

Su queste premesse, nella prima parte del Corso faremo il punto **sulle nuove acquisizioni nel campo dell'eziologia microbica e della patogenesi immuno-infiammatoria dell'infezione dei tessuti molli peri-implantari.**

Nella seconda parte, invece, affronteremo le **problematiche cliniche** con due team di esperti, composti da un Odontoiatra ed un Igienista, che analizzeranno **gli aspetti clinici e metodologici da un lato della prevenzione e dall'altro della diagnosi e cura della mucosite peri-implantare.**

Poter definire e istituire una **corretta e adeguata terapia di supporto basata sulla prevenzione primaria e secondaria della patologia infiammatoria peri-implantare** è determinante per il mantenimento del successo della terapia implantare.

*Vi aspettiamo a Bologna.*

Luca Landi   
Presidente Eletto SIdP

 Luca Ramaglia  
Coordinatore del Corso

## Venerdì, 22 maggio 2020

14.30-14.45

### **Introduzione: Obiettivi del Corso**

a cura del Coordinatore, **Luca Ramaglia**

14.45-16.15

### **Nuove acquisizioni sul microbioma della patologia peri-implantare**

**Paolo Ghensi - Nicola Segata**

16.15-16.45

**Coffee-break**

16.45-18.00

### **La risposta dell'ospite nell'esordio e progressione della mucosite peri-implantare**

**Marco Orlandi**

18.00-18.30

### **Panel Discussion**

Conduce **Luca Ramaglia**

## Sabato 23 Maggio 2020

09.00-10.30

**Cosa fare quando la mucosite non c'è**  
Francesco Bernardelli - Erica Giulianelli

10.30-11.00

Coffee-break

11.30-12.30

**Cosa fare oltre la terapia meccanica della mucosite**  
Andrea Pilloni - Laura Matrigiani

12.30-13.00

**Panel Discussion** – Conduce Luca Ramaglia

## Informazioni Generali

### **Sede** Palazzo della Cultura e dei Congressi

Piazza della Costituzione, 4 - BOLOGNA

**Modalità d'iscrizione** La partecipazione è gratuita per i Soci SidP regolarmente iscritti alla Società per l'anno 2020.

È possibile iscriversi alla Società collegandosi al sito [www.sidp.it](http://www.sidp.it).

Dal 18 marzo 2020 è possibile confermare la partecipazione al Corso sempre dal sito [www.sidp.it](http://www.sidp.it).

**Attestato di partecipazione** Sarà possibile scaricare on-line l'attestato di partecipazione al Corso entro 10 giorni dalla chiusura dell'evento.

**Coffee-break** I coffee-break saranno serviti nell'area espositiva negli orari indicati su questo programma.



Società Italiana  
di Parodontologia  
e Implantologia

Affiliato



### Consiglio di Presidenza

Presidente: Luca Landi

Presidente Eletto: Nicola M. Sforza

Vice Presidente: Francesco Cairo

Tesoriere: Raffaele Cavalcanti

Segretario: Alessandro Crea

Segreteria Scientifica e Organizzativa:  
Società Italiana di Parodontologia e Implantologia

Tel: 055 5530142 - Fax: 055 2345637

E-mail: [segreteria@sidp.it](mailto:segreteria@sidp.it)

[www.sidp.it](http://www.sidp.it)

Si ringraziano per il contributo educativo non vincolante

#### SENIOR SPONSOR

BIOMAX CONCEPT

dental trey

Geistlich  
Biomaterials

SPONSORED BY THE FUNDERS OF  
**LISTERINE**  
Johnson & Johnson  
JANSSON & JOHNSON SPA

SUNSTAR

ZIMMER BIOMET  
Your progress. Our promise.™

#### MAJOR SPONSOR

biohorizons  
camlog

BIOSAFIN  
WINSIX  
PERFORMING IMPLANT SYSTEM

CURASEPT  
FIRST BEFORE WE CARE

EMS+

gsk

KULZER  
MITSUBI CHEMICALS GROUP

OMNIA  
Dental Health | 3M | 3M Dental Division

P&G Oral Health

QUINTESSENCE PUBLISHING  
ITALIA

straumann

sweden & martina  
IMPLANTOLOGY

UBGEN  
UNIVERSITY OF BIRMINGHAM

#### SPONSOR

Hu-Friedy  
How the best perform

INFODENT  
MERCATO D'INFORMAZIONE MERCATOLOGICA DENTALE

NIKE

#### MEDIA PARTNER

DOCTOR OS

edra

ITALIAN  
Dental  
JOURNAL