

# CORSO SIDA LIVE

## AGGIORNAMENTO



# Nutrizione, Stili di Vita, Malattie sistemiche e Salute Orale: Il ruolo centrale dell'Igienista Dentale

27-28 novembre 2020

Rivolto agli Igienisti Dentali e agli Studenti CLID

**Coordinatore:** Claudia Dellavia *Milano*

**Relatori:** Mario Aimetti *Torino* - Maria Grazia Cagetti *Milano* - Antonio Carrassi *Milano*  
Nicola Discepoli *Siena* - Massimo Di Stefano *Milano* - Francesco Sofi *Firenze*



Le condizioni di salute generale e gli stili di vita dei nostri pazienti pesano in modo determinante sul risultato della cura del paziente affetto da Parodontite e da peri-implantite. L'efficacia della terapia parodontale passa tanto attraverso la capacità di valutazione clinica e le abilità tecniche dell'operatore quanto attraverso un corretto inquadramento del paziente.

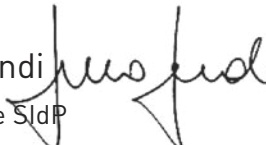
Conoscere in modo approfondito le **relazioni che intercorrono tra malattie sistemiche, comportamenti scorretti e abitudini alimentari inappropriate** rappresenta la chiave per poter trasformare l'incontro con il paziente in una tappa per il miglioramento delle sue condizioni non solo orali ma anche generali. Faremo questo viaggio insieme con un **formato digitale con due sessioni** snelle, ma molto dense di contenuti.

**Il venerdì pomeriggio** avremo la prima sessione nella quale con l'aiuto di Esperti cercheremo di affrontare il paziente parodontale o peri-implantare attraverso un approccio maggiormente olistico al problema. Partiremo infatti da considerazioni legate all'igiene alimentare e alla potenziale capacità che essa ha nel controllo della infiammazione sistemica. Valuteremo poi l'efficacia dei probiotici nella modulazione dell'ecosistema orale.

**Il sabato** invece ci concentreremo su aspetti legati allo stile di vita, alle abitudini viziate e ad alcune malattie sistemiche come il diabete, per far emergere in modo chiaro come lo studio odontoiatrico possa diventare un *hub* straordinario per il raggiungimento della salute globale dei nostri pazienti. Un obiettivo ambizioso che per essere raggiunto ha bisogno non solo di conoscenze e di competenze individuali, ma anche di una maggiore consapevolezza nella valutazione del proprio ruolo.

Vogliamo condividere questo pensiero per renderlo ancora più forte....**non puoi mancare!**

Ti aspettiamo on-line.

Luca Landi   
Presidente SIdP

Claudia Dellavia   
Coordinatore del Corso



Venerdì, 27 Novembre 2020

Happy Hour Time



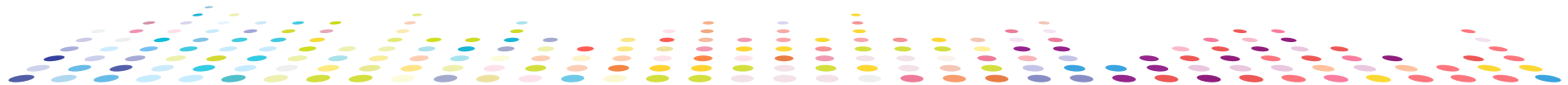
- 17.00-17.10 **Introduzione**  
*Claudia Dellavia*
- 17.10-17.40 **Nutrizione e modulazione  
della risposta dell'ospite**  
*Francesco Sofi*
- 17.40-18.10 **Salute orale e igiene alimentare**  
*Nicola Discepoli*
- 18.10-18.15 **Sponsor break**
- 18.15-18.45 **Il ruolo dei probiotici  
nel controllo del microbioma orale**  
*Maria Grazia Cagetti*
- 18.45-19.15 **Discussione - Q&A** con  
*Claudia Dellavia, Maria Grazi Cagetti,  
Nicola Discepoli, Francesco Sofi*

Sabato, 28 Novembre 2020

Breakfast Time



- 10.00-10.10 **Introduzione**  
*Claudia Dellavia*
- 10.10-10.40 **Aging e salute orale**  
*Antonio Carrassi*
- 10.40-11.10 **Dal diabete alla sindrome metabolica:  
il ruolo della Parodontite**  
*Mario Aimetti*
- 11.10-11.15 **Sponsor break**
- 11.15-11.45 **Fumo tradizionale, elettronico o  
Digitale: cosa cambia per la salute orale?**  
*Massimo Di Stefano*
- 11.45-12.15 **Discussione - Q&A** con  
*Claudia Dellavia, Mario Aimetti, Antonio Carrassi,  
Massimo Di Stefano*



Si ringraziano per il contributo educativo non vincolante



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)

**SENIOR SPONSOR**


**MAJOR SPONSOR**


**SPONSOR**

--	--	--

**MEDIA PARTNER**

--	--	--