

CORSO AGGIORNAMENTO

rivolto a Odontoiatri e Studenti del CLMOPD

**SALUTE PARODONTALE
E TERAPIA RESTAURATIVA.
EVIDENZA SCIENTIFICA
ED ESPERIENZA CLINICA**

Tutto quello che l'Odontoiatra deve sapere

SIIP

Società Italiana
di Parodontologia
e Implantologia

con

AIC

Accademia Italiana
di Odontoiatria
Conservativa e Restaurativa

In collaborazione con



ACCADÉMIA ITALIANA
DI ODONTOIATRIA PROFESSIONALE

Accreditato ECM

FIRENZE, 26-27 ottobre 2018
Palazzo dei Congressi

Coordinatori: Fabio Toffenetti Gallarate VA
Leonardo Trombelli Ferrara

Relatori: Alessandro Agnini Modena, Mario A. Allegri Verona,
Massimo de Sanctis Milano-Firenze, Guido Fichera Monza,
Alberto Fonzar Campofornido UD, Massimo Fuzzi Bologna,
Carlo Ghezzi Settimo Milanese MI, Gaetano Paolone Roma, Giano Ricci Firenze

Cari Colleghi,

tutti noi sappiamo che esiste un rapporto intimo e inscindibile tra salute parodontale e restauri dentali. Già nel 1961 Anthony Gargiulo definì il concetto di ampiezza biologica quale protezione biologica inviolabile tra cresta ossea e biofilm sopra e sotto-gengivale. Da allora molte pubblicazioni scientifiche hanno evidenziato come posizione, precisione dei margini e profilo di emergenza di corone e otturazioni possano alterare, talvolta irreversibilmente, lo stato di salute dei tessuti parodontali.

Tanto tempo è passato, le conoscenze scientifiche si sono ampliate e le tecniche operative sono più numerose, ma molti dubbi clinici sono ancora, almeno in parte, irrisolti. Talvolta possiamo sentirci confusi sulla scelta della soluzione più corretta. Conosciamo l'importanza dell'ampiezza biologica, ma non sappiamo ancora con certezza se il rispetto di entrambe le sue componenti, epiteliale e connettivale, sia di eguale importanza. Non sappiamo se le sue misure siano costanti in tutti i pazienti e in tutti i denti. Conosciamo l'influenza del biotipo tissutale sulla stabilità dei margini gengivali prospicienti a restauri ma non abbiamo ancora evidenza scientifica che ci permetta di classificare con certezza il biotipo tissutale e tantomeno di determinare con altrettanta sicurezza quale sia la posizione del margine e il profilo di emergenza migliore per quel determinato dente e paziente. Similmente sappiamo che la resistenza meccanica di un elemento dentale è direttamente proporzionale alla quantità di dentina sana presente ma manca evidenza scientifica di quale tipo di restauro sia il migliore per assicurare il successo a lungo termine del dente restaurato. Più recentemente il perfezionarsi in conservativa e in protesi delle tecniche adesive, la possibilità di "spostare" in posizione più coronale i margini restaurativi mediante "rilocazione" degli stessi in resina composita, l'opportunità di trattare le lesioni cervicali con una terapia combinata conservativo-parodontale e, infine, nuovi materiali e l'affascinante prospettiva di poter ottenere una crescita coronale dei tessuti gengivali attraverso specifiche procedure protesiche, se da un lato hanno aumentato le possibilità terapeutiche, dall'altro hanno reso altresì più difficile per il clinico scegliere la terapia più idonea per ogni paziente. Estetica dei manufatti, armonia, stabilità e salute dei margini gengivali, funzione, resistenza del manufatto e della struttura dentale residua e possibilità di mantenimento igienico sono gli obiettivi da raggiungere.

In altre parole tutti noi condividiamo dubbi e difficoltà nel prendere le giuste decisioni per eseguire correttamente terapie di applicazione quotidiana e di cui desideriamo poter prevedere la migliore prognosi possibile.

È per tutti questi motivi che abbiamo fortemente desiderato un evento culturale che, grazie ai contenuti scientifici e clinici intrinseci di SIdP, AIC e AIOP, non potrà che essere di grande livello formativo. Siamo certi che queste tre grandi Società Scientifiche svilupperanno un confronto in grado di fornire la migliore risposta possibile ai tanti nostri dubbi clinici sull'argomento.

Il formato previsto prevede la presenza contemporanea sul palco di tutti i Relatori delle singole sessioni guidati dai Coordinatori. Ogni sessione prevedrà molta interazione con la formulazione di specifiche domande anche durante le presentazioni, per concludersi con una discussione interattiva che coinvolgerà e, siamo certi, ci appassionerà.

Benvenuti a Firenze!


Mario Aimetti
Presidente SIdP


Lorenzo Breschi
Presidente AIC


Paolo Vigolo
Presidente AIOP


Fabio Toffenetti
Coordinatore del Corso


Leonardo Trombelli
Coordinatore del Corso

Venerdì, 26 ottobre 2018

08.00-09.00 *Registrazione dei Partecipanti*

09.00-09.15 **Saluto dei Presidenti SIdP e AIC** con il **Presidente AIOP**

09.15-09.30 **Introduzione**, a cura dei *Coordinatori*

Fabio Toffenetti Gallarate VA - **Leonardo Trombelli** Ferrara

GLI ELEMENTI CHIAVE DEL PIANO DI TRATTAMENTO PERIO-RESTAURATIVO

09.30-10.30 **Giano Ricci** Firenze, **Guido Fichera** Monza e **Alessandro Agnini** Modena

• **Inizio del percorso: conoscere il paziente**

Analisi parodontale

- *Le novità della nuova classificazione delle malattie parodontali*
- *Cosa intendiamo per paziente sano e paziente risanato/stabile*
- *L'impatto del fenotipo tissutale sul piano di trattamento*

Analisi dentale

- *Quali elementi diagnostici informano la corretta stesura del piano di trattamento protesico?*
- *Qual è il ruolo dell'occlusione nella formulazione del piano di trattamento?*

Analisi estetico-funzionale

- *Quanto e come "pesano" le considerazioni estetiche nella formulazione del piano di trattamento?*

10.30-11.00 **Coffee break**

11.00-12.00 **Giano Ricci** Firenze, **Guido Fichera** Monza e **Alessandro Agnini** Modena

• **Conoscere il sito e il dente**

Analisi parodontale

- *Il concetto di attacco sopracrestale*
- *Epitelio giunzionale corto o lungo?*
- *Esigenze restaurative e procedure parodontali: come renderle sinergiche?*

Analisi conservativa

- *Tessuto residuo, vitalità e discromia del dente influenzano il tipo di restauro?*
- *Fino a quando un dente è restaurabile?*

Analisi protesica

- *Quali sono gli elementi decisionali nella scelta della collocazione dei margini protesici in relazione ai tessuti parodontali e dentali?*
- *Profili di emergenza: quale influenza hanno sulla stabilità del margine gengivale?*

12.00-13.00 *In scena* **Fabio Toffenetti** e **Leonardo Trombelli** con **Alessandro Agnini, Guido Fichera, Giano Ricci**

13.00-14.30 *Pausa pranzo*

SALUTE PARODONTALE E TERAPIA CONSERVATIVA

14.30-15.30 **Massimo de Sanctis** Milano-Firenze e **Mario Alessio Allegri** Verona

• **Le lesioni cervicali**

- *Trattamento delle lesioni cervicali: indicazioni parodontali e indicazioni restaurative*
- *Quali sono gli elementi anatomici dento-parodontali da considerare per una corretta pianificazione del trattamento?*
- *Trattamento delle lesioni cervicali: indicazioni parodontali e indicazioni restaurative*
- *Indicazioni e timing operativo al trattamento conservativo-parodontale*

15.30-16.00 **Discussione**

16.00-16.30 *Coffee break*

16.30-17.30 **Carlo Ghezzi** Settimo Milanese MI e **Gaetano Paolone** Roma

• **Le lesioni interprossimali**

- *Quali sono gli elementi anatomici da considerare per una corretta pianificazione del trattamento?*
- *Le tecniche adesive hanno cambiato il piano di trattamento conservativo/parodontale nelle lesioni interprossimali?*
- *Esposizione di struttura dentinale sana o allungamento di corona clinica?*

17.30-18.30 *In scena* **Fabio Toffenetti** e **Leonardo Trombelli** con **Mario Alessio Allegri, Massimo de Sanctis, Carlo Ghezzi** e **Gaetano Paolone**

Sabato, 27 ottobre 2018

IL PARODONTO E LA TERAPIA PROTESICA

09.15-09.30 **Introduzione**, a cura dei Coordinatori

09.30-10.30 **Alberto Fonzar** Campoformido UD e **Massimo Fuzzi** Bologna

(prima parte) • **L'evidenza scientifica e l'esperienza clinica del Parodontologo**

- *Quando è indicato finalizzare il trattamento protesico dopo terapia chirurgica?*
- *Quando e come modificare i tessuti gengivali in protesi?*
- *Come vorrebbe la protesi il parodontologo?*
- *Come mantenere nel lungo periodo la salute dento-parodontale?*

• **L'evidenza scientifica e l'esperienza clinica del Protesista**

- Come vorrebbe i tessuti parodontali il protesista?

- Il tipo e la profondità di preparazione possono influenzare la salute parodontale?

- Timing operativo per ottenere stabilità tra margini cervicali e tessuti parodontali

- I profili di emergenza protesici con i nuovi materiali influiscono sulla stabilità del contorno gengivale?

10.30-11.00 **Coffee break**

11.00-12.00 **Alberto Fonzar** Campoformido UD e **Massimo Fuzzi** Bologna

(seconda parte) • **L'evidenza scientifica e l'esperienza clinica del Parodontologo**

• **L'evidenza scientifica e l'esperienza clinica del Protesista**

12.00-12.45 *In scena* **Fabio Toffenetti** e **Leonardo Trombelli** con **Alberto Fonzar** e **Massimo Fuzzi**

12.45 **Chiusura dei lavori**

Informazioni generali

Sede: Palazzo dei Congressi - Piazza Adua, 1 Firenze - Tel. 055 49721 - www.firenzefiera.it

Segreteria: in sede congressuale, la Segreteria osserverà il seguente orario:

• Venerdì, 26 ottobre ore 8.00-18.45 • Sabato, 27 ottobre ore 8.15-13.30

ECM: la partecipazione al Corso darà diritto alla figura professionale dell'Odontoiatra ad acquisire n. 3 crediti formativi attraverso la formula della "Formazione Continua" del Ministero della Salute.

Modalità per l'ottenimento dei crediti: • partecipare all'intero programma formativo di ogni giornata; le presenze effettive saranno verificate tramite card SOCIO SIdP e AIC o badge nominale con apposito codice a barre; • compilare la scheda anagrafica e il questionario di valutazione (consegnati all'ingresso in sala, sabato 27 ottobre al rientro dopo la pausa caffè, dal personale preposto) e consegnarli alla Segreteria, in sede d'evento, al termine dei lavori della giornata stessa.

Attestato di partecipazione: i Soci SIdP e AIC potranno scaricare on-line l'attestato di partecipazione al Corso entro 10 giorni dalla chiusura dell'evento; ai Soci AIOP l'attestato sarà inviato a mezzo posta elettronica entro 10 giorni dalla chiusura dell'evento.

Il Corso on-line: è offerta a tutti i partecipanti effettivi al Corso, regolarmente iscritti alla SIdP e all'AIC per l'anno 2018, l'opportunità di rivedere e riascoltare **gratuitamente** tutte le relazioni. L'accesso sarà attivo a partire da 21 giorni dalla conclusione dell'evento e per i 12 mesi a seguire. Sarà cura delle Segreterie delle due Società di notificare agli aventi diritto username e password di accesso.

Coffee-break: saranno serviti nell'area espositiva, adiacente l'Auditorium e nel Salone Club del Palazzo dei Congressi, negli orari indicati su questo programma.



Società Italiana
di Parodontologia
e Implantologia

Affiliato



Si ringraziano
per il contributo educativo non vincolante

SENIOR SPONSOR



MAJOR SPONSOR



SPONSOR



MEDIA PARTNER





Accademia Italiana
di Odontoiatria
Conservativa e Restaurativa

Affiliato



Si ringraziano
per il contributo educativo non vincolante

PLATINUM SPONSOR



GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



NEW SPONSOR



PUBLISHING SPONSOR



SIDP con **AIC**

Società Italiana
di Parodontologia
e Implantologia

Accademia Italiana
di Odontoiatria
Conservativa e Restaurativa

In collaborazione con



ACCADÉMIA ITALIANA
DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E RESTAURATIVA

Segreteria Scientifica e Organizzativa:

Società Italiana di Parodontologia e Implantologia

Tel: 055 5530142 - Fax: 055 2345637 - E-mail: segreteria@sidp.it

www.sidp.it