

**Diabete e Parodontopatia:
una relazione biunivoca**

MARTEDÌ 21 MAGGIO 2019

**Per partecipare ISCRIVERSI
sul sito web: www.omceoge.org
entro 19 maggio 2019**

SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Uberto Poggio

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ordine provinciale dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri

Piazza della Vittoria 12/4, GENOVA

Tel.010587846 - Fax 010593558

ufficioformazione@omceoge.org

RAZIONALE

Negli ultimi anni sono emerse molteplici evidenze sulla corrispondenza "biunivoca" tra il compenso glicometabolico del diabete e malattia parodontale.

Il rischio per un soggetto diabetico di ammalarsi di parodontite cronica è stimato essere da due a tre volte maggiore rispetto a quello di un non diabetico.

L'associazione del diabete con la parodontite, che ha effetti avversi sulla capacità masticatoria, fa ipotizzare che sforzi per prevenirne lo sviluppo attraverso interventi di prevenzione primaria e secondaria, migliorarne la diagnosi e la terapia dovrebbero essere

incoraggiati in un'ottica di tutela della salute dei pazienti. Nei soggetti diabetici con parodontite si è osservato un peggior controllo della glicemia e un aumentato rischio dello sviluppo di complicanze del diabete. Infatti tre mesi dopo terapia della parodontite, il valore meta-analitico della riduzione di HbA1c è pari allo 0,4%. Nei soggetti con Diabete Tipo1 e parodontite esiste un maggiore rischio di complicanze renali e cardiovascolari. Nei soggetti con Diabete Tipo2 in presenza di parodontite moderata/grave è più frequente macroalbuminuria e insufficienza renale terminale. Inoltre, in presenza di parodontite grave, i soggetti con Diabete Tipo2 presentano un rischio di morte cardio-renale 3.5 volte superiore rispetto ai soggetti parodontalmente sani.

La maggiore suscettibilità alla parodontite nei diabetici è dovuta alla risposta alterata in seguito a insulto batterico dei batteri parodontopatogeni associata a una disbiosi del biofilm sottogengivale. Questa alterazione è possibile tramite tre meccanismi:

- citochine/adipochine,
- immunità cellulare alterata,
- iperglicemia.

Esiste una relazione diretta fra la gravità e l'estensione della parodontite e il peggioramento del controllo glicemico. Tale condizione è responsabile di una ridotta produzione di collagene e incremento di attività collagenolitica dei fibroblasti gengivali e parodontali.

Purtroppo la crisi economica ha portato anche maggiori difficoltà nei pazienti ad affrontare adeguati trattamenti odontoiatrici, compromettendo ancor più la masticazione, con conseguente alimentazione con cibi a basso costo (pane, pasta, ecc.), ma dannosi per il buon compenso del diabete. Un lavoro congiunto tra le diverse specialità (diabetologi con gli infermieri, odontoiatri con le igieniste, MMG, pediatri e farmacisti) può portare risultati positivi e concreti in un'ottica di tutela della salute dei pazienti.

Il corso prevede l'attribuzione di 3 crediti ECM regionali.

**ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI
DI GENOVA**



Corso di aggiornamento ECM

**Diabete e Parodontopatia:
una relazione biunivoca**



Martedì 21 Maggio 2019

Ore 19.00 - 22.45

**Sala Convegni
Ordine dei Medici
Piazza della Vittoria 12/5
16121 GENOVA**

PROGRAMMA

19.00 Registrazione dei partecipanti e buffet di benvenuto

19.30 Introduzione ai lavori e saluti istituzionali

Uberto Poggio
Massimo Gaggero

19.45 La Parodontopatia diabetica

Filippo Graziani

20.15 Il diabete e le sue complicanze

Luca Lione

20.45 Diabete e MMG: modelli gestionali vecchi e nuovi

Valeria Maria Messina

21.15 La farmacia come presidio sanitario: l'esperienza del DiaDay

Francesca Massa

21.45 Considerazioni deontologiche

Uberto Poggio

22.00 Tavola Rotonda:

Cosa abbiamo fatto sinora e cosa potremo fare per l'Oral Care del paziente diabetico

Uberto Poggio
Luca Lione
Valeria Messina
Francesca Massa
Fabio Currarino

22.45 Consegna questionario ECM

RELATORI

CURRARINO FABIO – Dottore di ricerca Parodontologia e Implantologia UNIGE

GAGGERO MASSIMO – Presidente Albo Odontoiatri Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova

GRAZIANI FILIPPO – Professore Ordinario di Malattie Odontostomatologiche Università di Pisa

LIONE LUCA – Diabetologo Territoriale ASL 2 Savonese

MASSA FRANCESCA - Relazioni istituzionali Federfarma Liguria, Farmacista

MESSINA VALERIA MARIA - Medico di Medicina Generale, Consigliere e Membro Commissione DAT – Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova

POGGIO UBERTO – Medico Chirurgo-Dentista Libero Professionista, Presidente ANDI Liguria, Membro della Commissione Medicine non Convenzionali, Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova