

MALATTIA PARODONTALE E DIABETE: IMPLICAZIONI CLINICHE PER IL TRATTAMENTO NON-CHIRURGICO

Cristiano Tomasi, *Göteborg-Trento*

SPONSOR FORUM: Ricerca e sviluppo per la salute orale- XX Congresso Nazionale SidP

Negli ultimi decenni stiamo assistendo ad un invecchiamento della popolazione italiana con un aumento della prevalenza di alcune patologie croniche, come ad esempio il diabete. Inoltre è ormai ampiamente dimostrato come ci sia una forte relazione tra la sindrome metabolica e la malattia parodontale, sia da un punto di vista di trattamento che di prevenzione.

L'ottenimento del controllo dell'infezione attraverso la strumentazione della radice (scaling e root planing), unita ad efficaci misure di controllo di placca sopra-gengivali, ottiene questo scopo alterando l'ambiente ecologico sotto-gengivale grazie alla rottura del biofilm microbico e alla soppressione dell'infiammazione.

Una valutazione attenta delle condizioni sistemiche del paziente ed una conoscenza approfondita dei potenziali risultati clinici dei diversi approcci, come si evincono dalla letteratura, possono aiutare a prendere le decisioni più corrette per ogni paziente.