

LA GESTIONE DEI TESSUTI MOLLI ATTORNO A DENTI E IMPIANTI

Raffaele Cavalcanti, *Bari*

SPONSOR FORUM: Ricerca e sviluppo in terapia implantare– XX Congresso Nazionale SIdP

Nella moderna terapia chirurgica parodontale, la ricostruzione dei tessuti molli parodontali e peri-implantari rappresenta un aspetto cardine del trattamento a fini estetici e funzionali. Negli anni diverse metodiche chirurgiche sono state proposte per il trattamento dei deficit di tessuto cheratinizzato, delle recessioni singole e multiple e dei difetti peri-implantari, con tecniche e approcci diversi, con differenti disegni di lembo e con o senza il ricorso a innesti di tessuto connettivale, raggiungendo un elevato livello di evidenza scientifica. Più recentemente la ricerca ha dedicato interesse alle matrici in collagene quali sostituti degli innesti di connettivo, al fine di ridurre il disagio post-operatorio per i pazienti. Durante la presentazione verranno illustrate, soprattutto attraverso casi clinici, le metodiche più efficaci per la gestione dei tessuti molli nel trattamento dei deficit in corrispondenza sia di elementi naturali che di impianti.