

## **ASPETTI CLINICO-CHIRURGICI PER MIGLIORARE I RISULTATI E CONTROLLARE LA MORBILITÀ**

**Rino Burkhardt** (*Zurigo, Svizzera*)

*XVIII CONGRESSO NAZIONALE Qualità e sicurezza in chirurgia parodontale e implantare*

**Rimini 14-15 marzo 2014**

La chirurgia plastica parodontale si è molto sviluppata negli ultimi 25 anni e molti fattori influenti sono stati sottoposti a intensa ricerca. L'interesse dei ricercatori si è concentrato principalmente su due aspetti, cioè da un lato sui materiali e prodotti, inclusi quelli per la rigenerazione testuale, e dall'altro su nuovi approcci e miglioramenti delle tecniche chirurgiche. Riguardo a questi ultimi il disegno dei lembi e la gestione dei tessuti interdentali sono cambiati radicalmente, riducendo al minimo gli insuccessi di guarigione della ferita chirurgica interdentali sono cambiati radicalmente, riducendo al minimo gli insuccessi di guarigione delle ferite chirurgiche interdentali.

Obiettivo di questa presentazione è quello di fare luce sui singoli fattori chirurgici che possono maggiormente contribuire a realizzare i suddetti miglioramenti. La formazione del coagulo sanguigno nell'interfaccia tra lembo e superficie radicolare e la sua stabilità possono essere ottenuti solo quando il lembo mucoso rimane stabilizzato durante il primo periodo della guarigione. Ciò a sua volta richiede un disegno adeguato del lembo e tecniche di sutura adatte con appropriati punti di ancoraggio. Oltre a ciò gli approcci mini invasioni si sono dimostrati in grado di influire in senso benefico e migliorare i risultati chirurgici, anche se ancora non è chiaro quali aspetti siano più cruciali quando si impieghino tecniche microchirurgiche.

Una gran parte degli aspetti biologici e dei prerequisiti tecnici saranno discussi e riassunti in linee guida basilari.