

CORSO DI AGGIORNAMENTO

Il malposizionamento implantare: come evitarlo, come porre rimedio

Data: 18-19 maggio

Luogo: BOLOGNA, Palazzo della Cultura e dei Congressi

COME GESTIRE CHIRURGICAMENTE I TESSUTI MOLLI PERI-IMPLANTARI DOPO MALPOSIZIONAMENTO IMPLANTARE

Giovanni Zucchelli (*Bologna*)

La comparsa della superficie metallica o anche solo la sua trasparenza attraverso il sottile tessuto molle buccale sono frequentemente causa di lamentele estetiche da parte del paziente. Inoltre un erroneo posizionamento implantare può portare ad un posizionamento più apicale del margine gengivale della corona implantare rispetto al dente naturale adiacente anche senza alcuna esposizione di superficie metalliche. In questo caso il paziente lamenta la differente lunghezza dei denti adiacenti. Le tecniche di chirurgia plastica parodontale, e in particolare la tecnica bilaminare, possono essere utilizzate con successo per ricoprire recessioni buccali e deiscenze del tessuto molle peri-implantare, fornendo alla nuova corona protesica un tragitto transmucoso e un profilo di emergenza esteticamente soddisfacente per il paziente. La tecnica bilaminare può essere applicata con successo contestualmente all'inserimento implantare sia nel caso di impianti post-estrattivi a carico immediato sia nel caso di impianti differiti.