



L'USO DELL'INNESTO CONNETTIVALE: COME AUMENTARE LO SPESSORE DEI TESSUTI MOLLI INTORNO AGLI IMPIANTI

Giovanni Zucchelli (*Bologna*)

I difetti tissutali derivanti dall'estrazione di elementi dentari per ragioni parodontali sono complessi e coinvolgono le papille interdentali dei denti adiacenti che spesso presentano perdita di supporto osso interdentale. Tecniche di incremento dei tessuti molli della sella edentula e in particolare la tecnica della piattaforma connettivale, permettono di trattare questi difetti in un solo intervento chirurgico e di ottenere le condizioni ideali dei tessuti molli al momento in cui la guarigione ossea è completa. Diversi livelli di guarigione ossea determineranno diversi approcci chirurgici di inserimento implantare. Buoni risultati estetici e significativi miglioramenti delle papille perimplantari possono essere ottenute anche senza o con procedure di incremento osseo minimamente invasive.