

# IL MIO APPROCCIO ALLA SOSTITUZIONE IMPLANTOPROTESICA DEL DENTE COMPROMESSO

Ronald E. Jung, *Zurigo*

Leaders' Forum, Riccione 8-9 maggio 2015

La sostituzione di denti mancanti con impianti è una procedura che esige molto impegno. Una terapia implantare di successo e prevedibile inizia con una valutazione dei rischi connessi a livello locale e sistemico.

Le strategie per la gestione degli alveoli post-estrattivi possono sia cercare di preservare i tessuti duri e molli o cercare di ottimizzare tessuti duri e molli mediante procedure di innesto. Saranno discussi nella relazione i vantaggi e le limitazioni di tecniche diverse. Saranno anche definite le strategie cliniche per le diverse situazioni sulla base di un confronto globale delle diverse tecniche di preservazione dei tessuti duri e molli.

Il giusto tempo del posizionamento dell'impianto è di grande importanza. Il tempo dovrebbe essere deciso in base ai cambiamenti morfologici, dimensionali e istologici che seguono l'estrazione del dente e alla pratica comune derivata dall'esperienza clinica.

Negli ultimi dieci anni, l'uso di GBR in combinazione con il posizionamento di impianti dentali è diventata una procedura clinicamente ben documentata e di successo. La prevedibilità della procedura di GBR si basa su una migliore comprensione dei fattori critici di successo o fallimento e sulle possibilità e limitazioni dei materiali per GBR.

Inoltre, saranno discusse decisioni protesiche e sequenze di tempi. La presentazione fornirà informazioni relative alla scelta dei materiali per pilastri e corone. Saranno anche formulati alcuni criteri decisionali nella scelta tra monconi e corone completamente in ceramica e monconi in titanio e corone in metallo-ceramica.