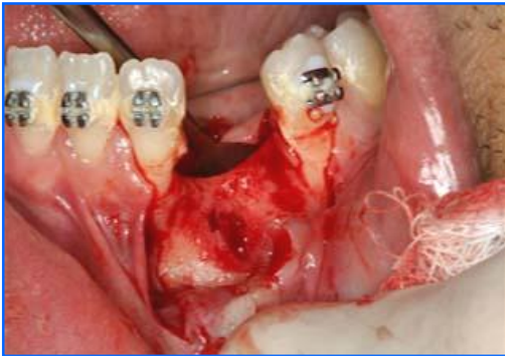


Rigenerazione ossea, impianto con spire esposte

Prof. Fabio Goncalves - San Paolo - Brasile (04/12/06)



1. Visione clinica prima del posizionamento di un impianto, anche prima dell'apertura si nota un evidente riassorbimento sia orizzontale che verticale.



2. Apertura del lembo prima del posizionamento dell'impianto.



3. Dopo il posizionamento dell'impianto si nota l'evidente fenestrazione con esposizione delle spire.



4. La modellazione di Alos Pasta ha consentito la copertura delle spire esposte fino al collo dell'impianto.

La vite chirurgica è stata posizionata a chiusura dell'impianto.

Rigenerazione ossea



5. Sopra la vite chirurgica viene posizionata una membrana di collagene riassorbibile.



6. Chiusura del sito con sutura.



7. Alla riapertura del caso, a soli 4 mesi, si evidenzia il successo clinico della rigenerazione ossea, sia verticale che orizzontale.



8. immagine iniziale.

