

GBR ASSOCIATA A RIALZO DI SENO PER VIA CRESTALE CON INSERIMENTO DI DUE IMPIANTI

Dr. Francesco Roselli, Firenze

francescoroselli71@gmail.com



Paziente M di 55 AA. Sostituzione implanto-protetica degli elementi 24 e 25.

Il rialzo di seno viene eseguito per via crestale con la tecnica Hydro sinus lifting.

Osso nativo in zona 25 6 mm. Impianti: zona 24: 3,8 x 12mm , zona 25: 4,5 x 12mm



Fig.1 - Rx preliminare



Fig.2 - Immagine intraoperatoria del difetto osseo e rialzo del seno per via crestale in zona 25 tramite l'uso della fresa I-Drill (Hydro Sinus Lifting) e contestuale preparazione dei siti implantari.

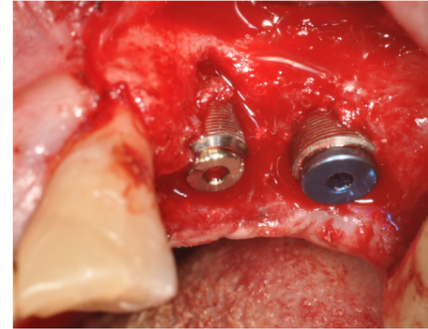


Fig.3 - Impianti posizionati (Geass).

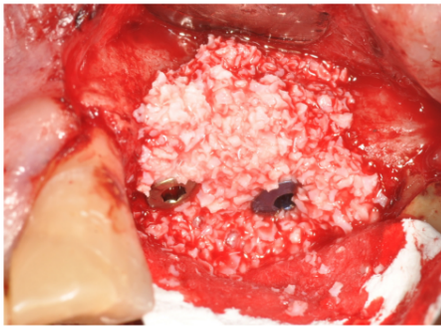


Fig.4 - Riempitivo eterologo Equimatrix® mescolato ad osso autologo.

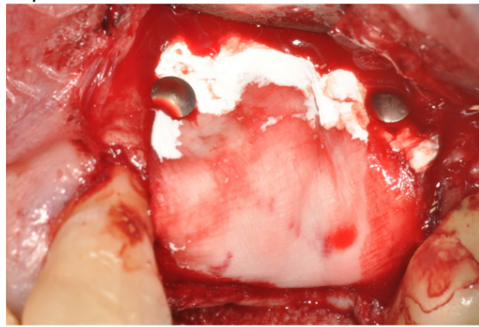


Fig.5 - Membrana riassorbibile in collagene stabilizzata sul versante vestibolare.

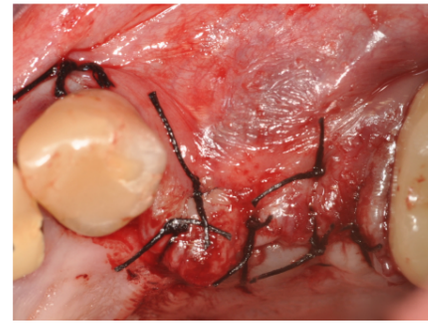


Fig.6 - Sutura del lembo con un materasso orizzontale e punti staccati in seta 4-0.



Fig.7 - Dopo un'esposizione della membrana al primo mese, l'immagine mostra il controllo del sito al quarto mese con esposizione stabilizzata delle teste degli impianti.



Fig.8 - Riapertura del lembo a 8 mesi. A causa di un'esposizione della membrana avvenuta durante il periodo di guarigione sul 24 la maturazione del tessuto è minore rispetto al 25.



Fig.9 - La radiografia di controllo a 4 mesi dalla riapertura mostra un soddisfacente risultato clinico.

