

Sommario della pubblicazione

Riabilitazione a Carico Immediato su impianti, dell'Arcata Superiore

Operatore: Dr. Nicastro Massimiliano Libero Professionista in Firenze

Scopo:

La paziente femmina di anni 50 si presenta alla nostra osservazione con una preesistente protesi fissa su pilastri naturali che si presentano mobili e con notevoli problemi parodontali.

Questa è la situazione una volta rimossa la protesi

Il paziente richiede una riabilitazione fissa su impianti.

Metodi e materiali:

Si decide di seguire le estrazioni degli elementi residui e di inserire 6 impianti Tiradix di diametro 5,5 e 3,3 di diverse lunghezze.

La scelta di questi impianti è dovuta alla geometria delle fixtures che presentano superficie in SLA e diverse tipologie di spira per ottenere una ottima stabilità primaria nelle diverse dimensioni e consistenze dell'osso.



Letteratura TiRADIX

Risultati:

La qualità ossea unita alla forma degli impianti permette di raggiungere un torque tale da supportare un carico immediato.

Si prendono le impronte che vengono inviate all'odontotecnico che provvede a realizzare una protesi fissa avvitata.



Conclusione:

Questa tecnica eseguita a cielo aperto dopo accurato studio della anatomia ossea permette di posizionare in maniera ottimale le fixtures.

La scelta di fixtures particolarmente aggressive garantiscono grande stabilità primaria e permettono la risoluzione con carico immediato.

A distanza di 6/8 mesi dopo valutazione clinica e radiografica si provvederà alla sostituzione della protesi provvisoria con una definitiva.



TiRADIX
SEMPLICITÀ E SICUREZZA

TiRADIX Srl - Via Rovereto 1 - 20871 Vimercate (MB) Italy
tel +39 039 6612705 - fax + 39 039 6388468 - Email info@tiradix.it