

RIVIERE C.
7 place Tristan Bernard 75017 Paris, France

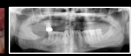
Remerciements au laboratoire Zarakulu A

Reconstitution d'un sourire _ A propos d'un cas

Réhabilitation complète grace à NobelGuide ™ et Procera® Bridge

Procédures chirurgicales

Avant



Patient âgé de 51 ans , en bonne santé .

Les vues cliniques et radiographiques montrent :

'Une perte totale des dents maxillaires pour des raisons parodontales .

VUne dimension verticale conservée par le maintien provisoire de 16 et la réalisation d'une prothèse adjointe conforme en terme de fonction et d'esthétique.



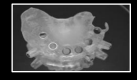




Le CT scan montre une un os de densité de type 2 et de volume suffisant pour placer 6 implants stratégiquement répartis Procédures chirurgicales et prothétiques.







Le guide se positionne parfaitement en bouche grâce à l'index occlusal. Le technicien utilise le guide pour réaliser la prothèse

La planification à l'aide du logiciel Procera permet de réaliser un guide chirurgical . .



Le guide a permit la mise en place de 6 implants Nobel speedy



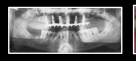
Les implants sont mis en place avec un torque de 50N . La procédure sans lambeau réduit le temps d'intervention et le trauma post-chirurgical



Le Procera Implant Bridge (PIB) est réalisé à l'avance.



Aprés





La vue panoramique montre l'adaptation entre les piliers et les implants





La situation clinique fonctionnelle est satisfaisante immédiatement



Vue clinique du Procera Implant Bridge