

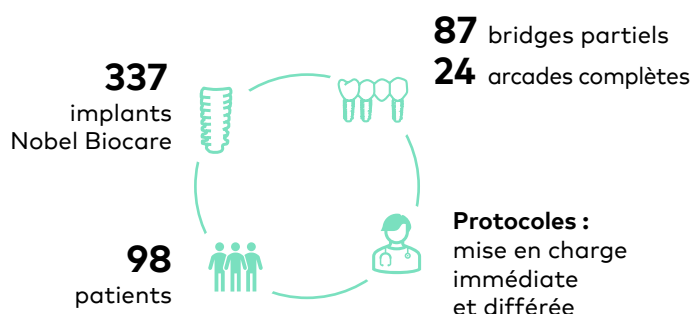
Les bridges implantaires en zircone NobelProcera® contribuent au succès clinique à long terme

Jusqu'à 12 ans de suivi de 111 bridges implantaires en zircone NobelProcera®

Cette analyse rétrospective a mis en évidence une excellente survie prothétique à long terme et une perte osseuse marginale minimale avec les bridges implantaires en zircone NobelProcera® au cours du suivi à long terme.

Pozzi A, Arcuri L, Fabbri G, Singer G, Londono J. Long-term survival and success of zirconia screw-retained implant-supported prostheses for up to 12 years: A retrospective multicenter study. J Prosthet Dent. 2021 Jun 26;S0022-3913(21)00265-1. Publication en ligne avant version imprimée.

Plan de l'étude



Pertinence clinique

Confiance et fiabilité : excellente survie prothétique à long terme, avec une perte osseuse marginale minimale indépendamment du type de bridge, du type ou de la connexion de l'implant ou du protocole de mise en charge.

Réponse saine des tissus mous : les faibles taux de mucosité autour de l'implant et de péri-implantite confirment l'excellente biocompatibilité de la zircone.

Perte osseuse marginale minimale pour les restaurations connectées sur pilier comme sur implant.

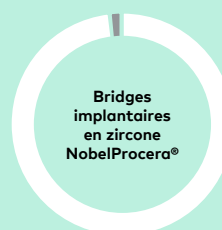
Les armatures CFAO en zircone offrent précision, ajustement passif et haute qualité des matériaux : peu de complications techniques et biologiques, grâce à la conception industrielle.

Cette étude confirme le succès des prothèses originales sur implants Nobel Biocare.

Les résultats

– Excellente survie prothétique de 98,2 % avec un recul moyen de 7,2 ans.

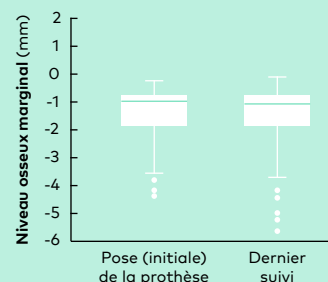
– Peu de complications techniques et aucune fracture d'armature.



98,2 %
de survie prothétique

0
fracture de l'armature

– Perte osseuse marginale minimale de 0,18 mm entre la mise en place de la prothèse définitive et le dernier suivi, indépendamment du type de bridge, du type et de la connexion de l'implant ou du protocole de mise en charge.



– Perte osseuse marginale minimale de $0,17 \pm 0,62$ mm pour les prothèses sur implant et de $0,20 \pm 0,43$ mm pour les prothèses sur pilier.

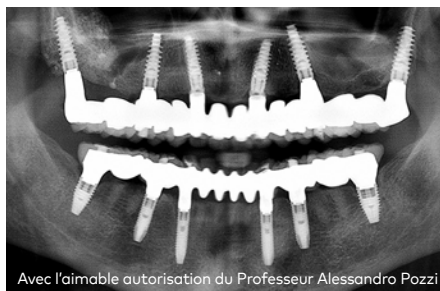
– Tissus mous sains avec de faibles taux de mucosité autour de l'implant (2,7 %) et de péri-implantite (3,8 %) à long terme.

– Satisfaction élevée du patient et excellents résultats esthétiques à long terme.

Exemple de cas clinique de l'étude



Vue clinique lors de la dernière visite : suivi de bridge implantaire en zircone NobelProcera® : 12 ans pour le maxillaire et 6 ans pour la mandibule.



Radiographie panoramique après un suivi de 12 ans pour une prothèse maxillaire et de 6 ans pour une prothèse mandibulaire.

Les restaurations NobelProcera® sur implants Nobel Biocare sont bien documentées

Au moment de la publication, novembre 2021

93 publications

5 137 patients

22 565 implants Nobel Biocare

Les bridges implantaires en zircone NobelProcera® offrent une option de traitement fiable à long terme pour les édentements partiels et complets, sans fractures de l'armature.

Plus à découvrir



Lire l'étude dans son intégralité



FOR - Matériaux d'armature : directives de traitement



nobelbiocare.com/nobelprocera-restorations

GMT 78880 FR 2203 © Nobel Biocare Services AG, 2022. Tous droits réservés. Nobel Biocare, le logo Nobel Biocare et toutes les autres marques sont des marques du groupe Nobel Biocare, sauf mention contraire stipulée ou évidente dans le contexte d'un cas particulier. Pour plus d'informations, consultez nobelbiocare.com/trademarks. Les images des produits illustrés ne sont pas nécessairement à l'échelle réelle. Toutes les images des produits sont fournies à titre d'illustration uniquement et ne constituent pas nécessairement une représentation exacte du produit. Avis : il est possible que la vente de certains produits ne soit pas autorisée dans tous les pays. Veuillez contacter le service client local de Nobel Biocare pour obtenir plus d'informations sur la gamme complète de produits et les disponibilités. Consultez les instructions d'utilisation pour toutes les informations de prescription, notamment les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde.

 Nobel Biocare™