

Brochure produits

A detailed illustration of a Nobel Procera dental implant. The implant is shown in a cross-section, revealing its internal structure. It features a long, tapered neck with a blue ring near the top and a yellow section at the junction with the abutment. The abutment is a blue ring with a black base, which is attached to a black, threaded post. The entire assembly is shown against a white, semi-transparent background that resembles a dental crown or abutment. The background of the entire image is a solid red color.

Nobel Procera®

RESTAURATIONS ET
fabrication

Ne faites aucun compromis.

FINALISEZ TOUJOURS EN TOUTE
confiance.

L'ajustement précis entre le pilier, l'implant et la vis clinique permet une connexion solide conçue pour préserver la bonne santé des tissus osseux et mous péri-implantaires.^{1,2}

Une qualité garantie et des délais de production courts.*

Plus de 30 années d'expérience de production par CFAO.

**Gamme 100 %
dépourvue de ciment
de scellement**

*Les restaurations NobelProcera sont couvertes par une garantie complète. Pour davantage d'informations, consultez le programme de garantie sur nobelbiocare.com/warranty.

**Réduction
homothétique
de la couronne
implantaire en
zircone**



Puits d'accès angulé 0-25°

Adaptateur à rétention mécanique



**Pilier en
titane**



Armature de bridge implantaire zircone/titane



2 à 14 éléments

Connexion sur pilier : Pilier Multi-unit



Barre implantaire en titane inamovo-amovible



2 à 14 éléments

Connexion sur pilier : Pilier Multi-unit



Nous vous offrons des protocoles simplifiés et un accès direct



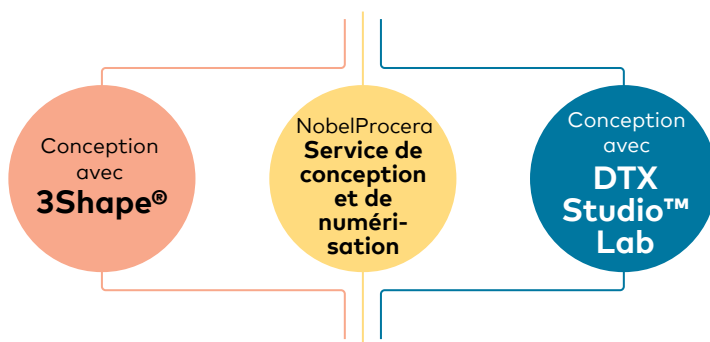
Praticien



Envoyez une empreinte
standard ou numérique

Demandez à votre laboratoire dentaire
d'authentiques restaurations

NobelProcera®



NobelProcera
fabrication centralisée



Recevez
une restauration personnalisée

1) Hurson S. Use of authentic, integrated dental implant components vital to predictability and successful long-term clinical outcomes. *Compend Contin Educ Dent.* 2016;37(7):450-445

2) Heydecke G, Mirzakhanian C, Behneke A, Behneke N, Fügl A, Zechner W, Baer RA, Nölken R, Gottesman E, Colic S, Otrria L, Pozzi A. A prospective multicenter evaluation of immediately functionalized tapered conical connection implants for single restorations in maxillary anterior and premolar sites: 3-year results. *Clin Oral Investig.* 2019 Apr;23(4):1877-1885.



nobelbiocare.com/nobelprocera

**Nobel
Biocare™**

86827 FR 2008 Imprimé dans l'UE © Nobel Biocare Services AG, 2020. 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. 3Shape® et 3Shape Dental System™ sont des marques de 3Shape A/S. 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 représentent pas nécessairement exactement le 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. Uniquement sur ordonnance. Attention : la loi fédérale (des États-Unis) réserve la vente de ce composant sur prescription d'un praticien agréé, d'un professionnel médical ou d'un médecin. Consultez les instructions d'utilisation pour toutes les informations de prescription, notamment les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde.