

Pourquoi mesurer la force de morsure ?



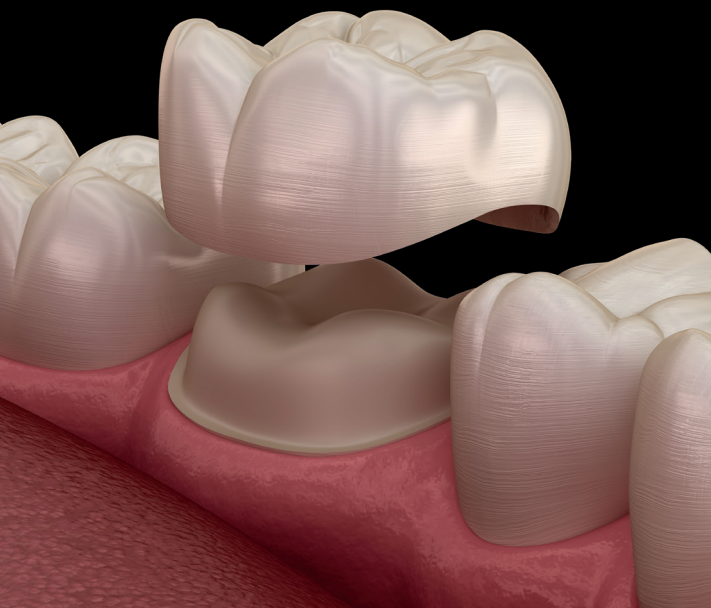
Innobyte™

- Démontrer sans équivoque le besoin de traitement.
- Décider du type de traitement et quels matériaux utiliser.
- Augmenter les taux d'acceptation des plans de traitement.



KUBE INNOVATION

Convertissez 24 % plus d'obturations en couronnes*

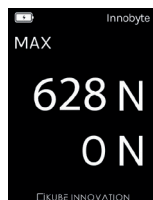
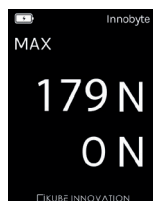
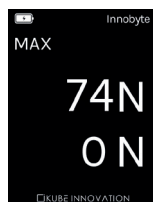


“ Pourquoi ne pas avoir toutes les mesures des forces en main pour nous aider à concevoir le plan de traitement ? L’Innobyte donne rapidement l’information manquante que nous attendions.

Dr. Izchak Barzilay DDS, MSc
(Protho), Cert Protho, FRDC(C)

”

41% de restaurations sur implants de plus*



“ Les patients ne veulent pas investir dans un traitement qui fait du sens tant qu'ils ne sont pas conscients de leur problème... L'Innobyte™ leur fait réaliser en un clin d'œil. ”

Dr. Poitras DMD

68% de plaque occlusale de plus*



“ Avec l' Innobyte™ comme nouvelle norme, 100% des plaques occlusales que je prescris sont désormais achetées par mes patients. ”

Dr. Parascan DMD

*Résultats anecdotiques d'un sondage client mené par Kube Innovation Inc.

Évidences scientifiques

“ La force d’occlusion peut être un paramètre important dans la sélection des implants et la planification des cas prothétiques, en particulier chez les patients capables de fournir des forces occlusales très élevées.”

Flanagan D. Jaw bite force measuring device. J Oral Implantol. 2012;38(4):361-364

“ Une capacité de force de morsure élevée peut indiquer un risque élevé de fracture tardive du composant.”

Flanagan D, Ilies H, McCullough P, McQuoid S. Measurement of the fatigue life of mini dental implants: a pilot study. J Oral Implantol. 2008;34(1):7-11.

“ Certains patients sont capables de fournir des forces de morsure qui peuvent réduire la longévité des prothèses amovibles et implanto-portées.”

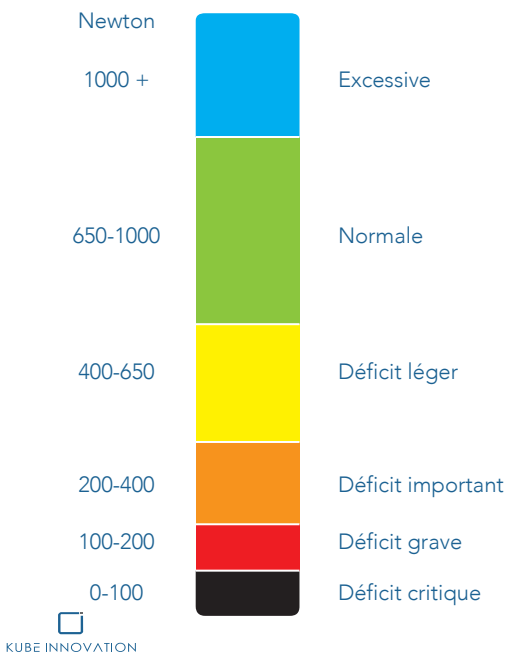
Nagasawa M, Takano R, Maeda T, Uoshima K. Observation of the bone surrounding an overloaded implant in a novel rat model. Int J Oral Maxillofac Implants. 2013;28(1):109-116

Balayer pour en apprendre plus.



Retour sur investissement immédiat et jusqu'à 150 000 \$ dès la première année.*

RELATION ENTRE LA FORCE DE MORSURE
ET LA CAPACITÉ DE BIEN MANGER



L'Innobyte fournit une mesure précise
et répétable de la force de morsure
maximale de vos patients.



KUBE INNOVATION

1-800-511-8792

info@kubecoinnovation.com

www.kubecoinnovation.com