

Zirkonzahn[®]

Human Zirconium Technology



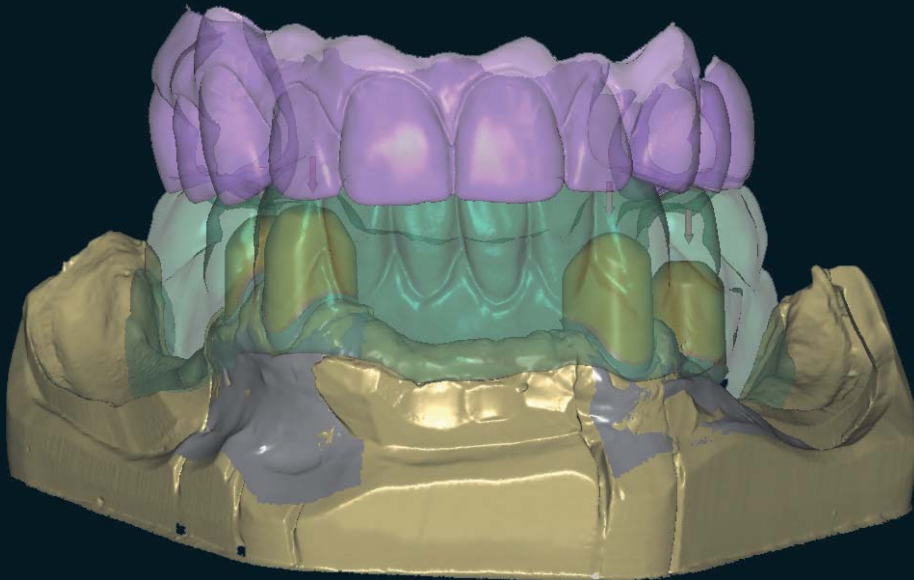
100 % ZIRCONE PRETTAU[®] – MADE BY CAD/CAM

« La perfection par la persévérance » Enrico Steger

Méthode CAD/CAM pour prothèses fixes et mobiles en Zirconie Prettau®

Un patient de 68 ans, de sexe masculin, n'est plus satisfait de l'esthétique de sa denture et désire réarranger complètement ses arcades maxillaires et mandibulaires sans traitement orthodontique préliminaire et à l'aide d'une intervention chirurgicale minimale. Afin de masquer les malpositions des dents et de rétablir la proportion esthétique entre la largeur et la hauteur des couronnes, la prothèse est envisagée et élaborée de façon à prévoir la création de parties muqueuses en céramique rose.

Les éléments traditionnels de positionnement pour l'établissement du diagnostic sont remplacées par des pièces acryliques provisoires à l'aide de la technique CAD/CAM. Après une période d'adaptation clinique et d'essai, les éléments provisoires sont reproduits avec précision – à l'aide d'un double scannage – en une prothèse fixe en zirconie pour le maxillaire et en une prothèse mobile en zirconie pour la mandibule.



Le Prettau® Bridge

Dr. Nico Bühler

Mauricio Cuéllar de la Torre – Zirkonzahn Education Center



Zirkonzahn®



Fraisé avec le système CAD/CAM 5-TEC de Zirkonzahn

HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Zirkonzahn Worldwide – Tél +39 0474 066 680 – Tél +33 388 23 30 97 – info@zirkonzahn.com

ROTEC – Tél +33 240 62 11 02 – Fax +33 240 24 72 15 – contact@rotec.fr – www.rotec-fr.com



WEAA5732=

Toutes les informations sont susceptibles de modifications. Sauf erreur ou omission. Version: 24.09.2021