

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology



ALL ZIRCONIA

Toronto bridge supportata da sei impianti

Situazione di partenza: il paziente presenta una forte sporgenza mascellare pertanto il caso prevede lo spostamento del gruppo frontale in linea con l'arcata inferiore. L'utilizzo della zirconia infiltrata favorisce e semplifica la realizzazione della struttura di supporto e la posizione fortemente retratta fa sì che i canali delle viti di fissaggio si trovano nella zona vestibolare sopra ai denti.

Questa porzione viene però rivestita con ICE Zirkon Ceramica Tissue nelle varie colorazioni alla ricerca della migliore integrazione possibile e i canali sigillati con materiale composito Gradia Gum (GC).

Sui due canini sono state confezionate corone singole, poiché l'accesso alla vite si trovava in posizione sfavorevole.



Toronto bridge supportata da sei impianti

Laboratorio Odontotecnico Antonio Lazetera, Italia - Dott. Andrea Damiola, Italia



Zirkonzahn®



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

ZIRKONZAHN World Wide - Tel +39 0474 066 680 - info@zirkonzahn.com - www.zirkonzahn.com



Fresato con il sistema di fresatura Zirkonzahn



WEAA5811=