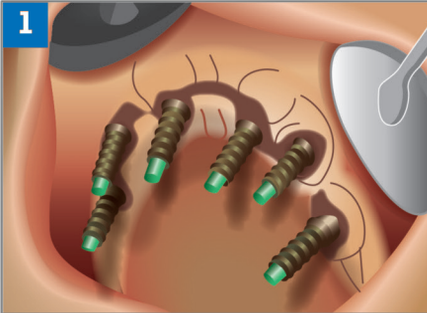


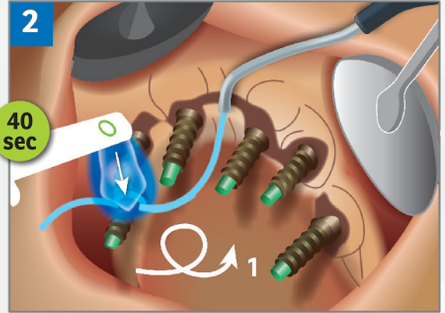


# D-Lab CSTLINK™ TUTORIAL – Étapes de mise en œuvre

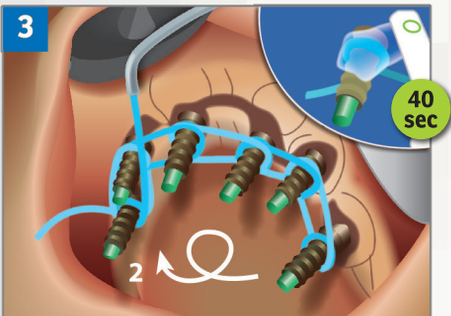
Cette technique d'enregistrement de la position spatiale d'implants, rapide et reproductible, permet de s'affranchir des tests de stabilité.



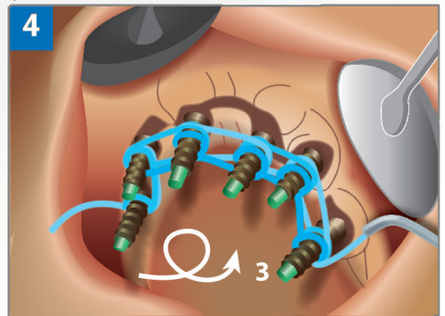
Les piliers Multi destinés à recevoir une prothèse immédiate vissée sont montés sur les implants, et les vis ont été occultées au moyen d'une tige plastique permettant un démontage rapide.



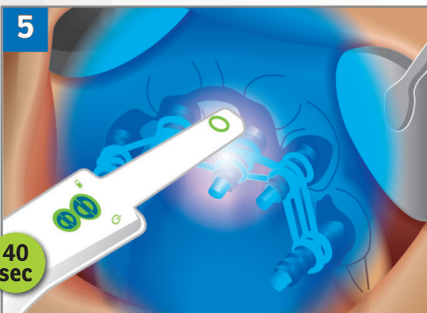
Solidarisation des transferts d'empreinte : effectuer un tour mort sur le transfert d'empreinte droit le plus distal en le maintenant à l'aide d'une pince clamp et photopolymériser. Puis dérouler la tresse avec **D-Lab CST LINK™** en tension (appuyer sur le bouton pression) pour progresser vers l'implant gauche le plus distal, chaque pilier étant verrouillé par un tour mort.



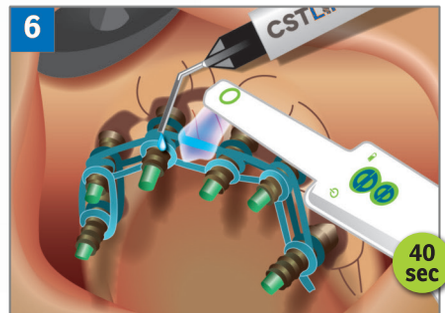
L'implant gauche le plus distal est verrouillé et on revient dans le même sens vers l'implant droit.



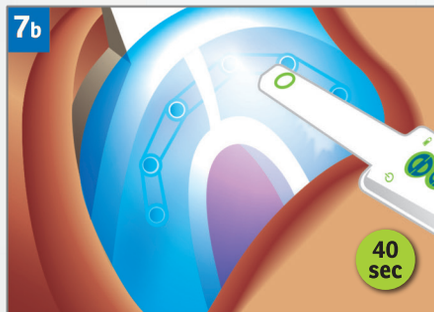
L'implant droit le plus distal est contourné en tour mort. On progresse à nouveau vers l'implant gauche pour terminer en tour mort.



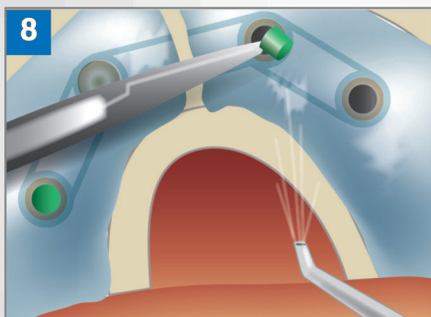
L'ensemble est polymérisé à la lumière bleue.



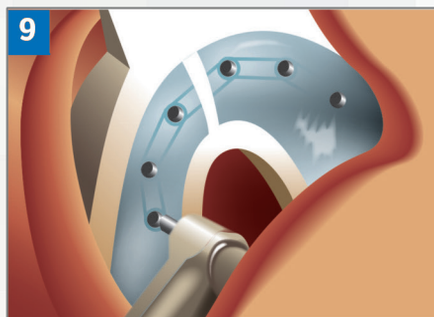
Pour parfaire la solidarisation de la structure, un peu de résine **CST LINK™** est déposée sur chaque pilier et photopolymérisée à la lumière bleue.



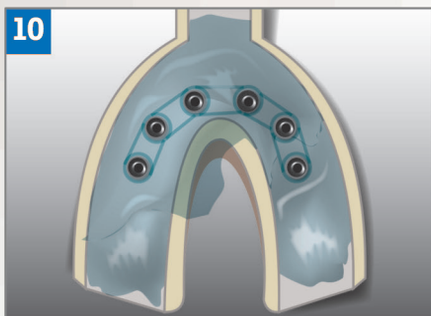
Un porte-empreinte à membrane translucide est rempli d'un silicone transparent et inséré sur les préparations. Pendant la prise (2 mn), la photopolymérisation est complétée par illumination au travers du silicone translucide.



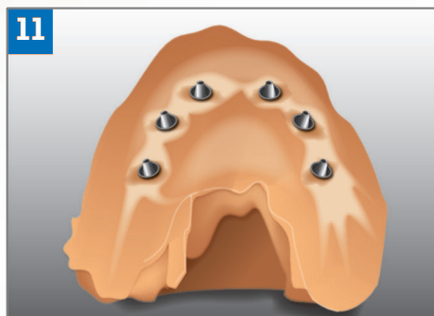
La membrane translucide est percée, les protections plastiques sont retirées.



Les vis sont retirées.



L'empreinte est désinsérée.



L'empreinte est coulée au laboratoire avec un positionnement parfait des analogues d'implants. Puis une prothèse est directement réalisée avec la Fibre Fiber Force CST

Tufo D-Lab FR - 1 04 004 0013 C

Dispositif médical pour soins dentaires réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. D-Lab CST LINK : Classe I (marquage CE).



**BIO COMPOSANTS MÉDICAUX**  
215, route de Bavonne - ZA le Talamud  
38140 Saint-Blaise-du-Buis  
+33 (0)4 76 07 79 57

**dentalbcm.com**  
contact@biomedicaux.com