



CSTLINK™ TUTORIAL – Étapes de mise en œuvre

Cette technique d'enregistrement de la position spatiale des implants, rapide et reproductible peut permettre de vous affranchir des tests de stabilité.

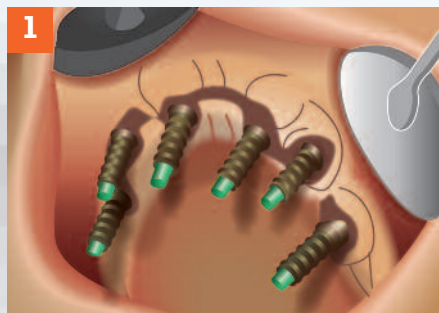


Fig.1 - Les piliers Multi destinés à recevoir une prothèse immédiate vissée sont montés sur les implants, et les vis ont été occultées au moyen d'une tige plastique permettant un démontage rapide.

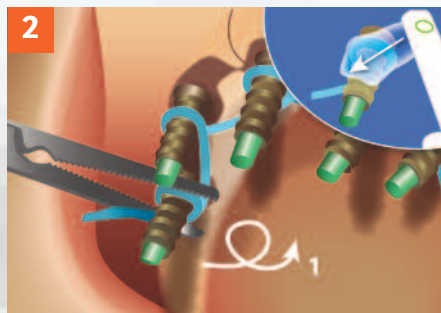


Fig.2 - Solidarisation des transferts d'empreinte : effectuer un tour mort sur le transfert d'empreinte droit le plus distal en le maintenant à l'aide d'une pince clamp et photopolymériser. Puis dérouler la tresse CST LINK™ en tension pour progresser vers l'implant gauche le plus distal, chaque pilier étant verrouillé par un tour mort.

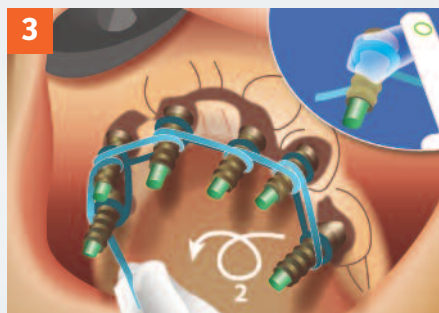


Fig.3 - L'implant gauche le plus distal est verrouillé et on revient dans le même sens vers l'implant droit.

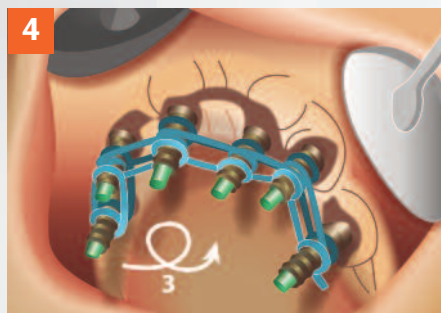


Fig.4 - L'implant droit le plus distal est contourné en tour mort. On progresse à nouveau vers l'implant gauche pour terminer en tour mort.

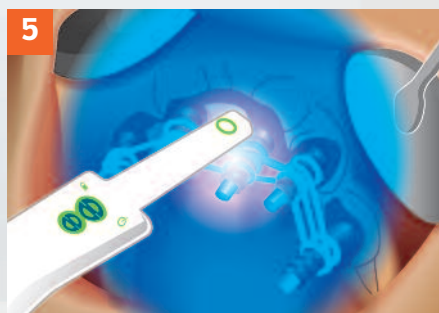


Fig.5 - L'ensemble est polymérisé à la lumière bleue.

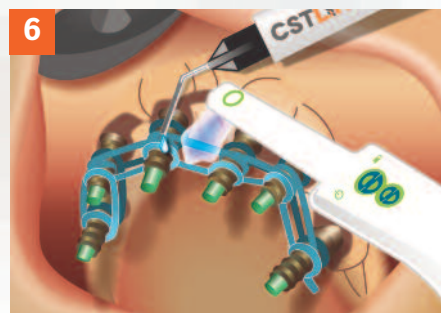


Fig.6 - Pour parfaire la solidarisation de la structure, de la résine CST LINK™ est déposée sur les piliers et photopolymérisée à la lumière bleue.

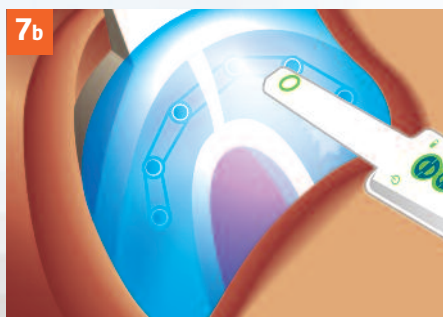


Fig.7a et 7b - Un porte-empreinte à membrane translucide est rempli d'un silicone transparent et inséré sur les préparations. Pendant la prise (2 mn), la photopolymérisation est complétée par illumination au travers du silicone translucide.

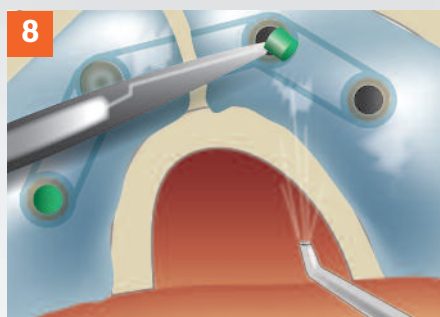


Fig.8 - La membrane translucide est percée, les protections plastiques sont retirées.

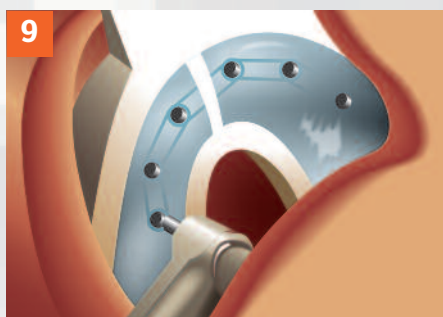


Fig.9 - Les vis sont retirées.

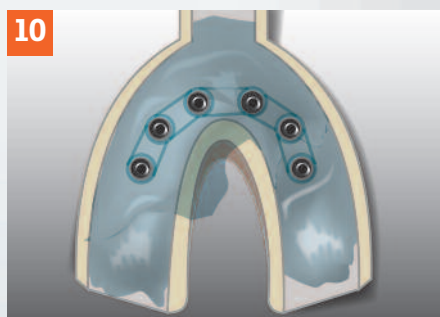


Fig.10 - L'empreinte est désinsérée.

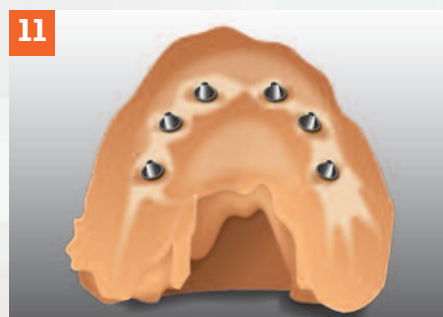


Fig.11 - L'empreinte est coulée au laboratoire avec un repositionnement parfait des analogues d'implants.

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. **CST LINK**: Classe 1 (marquage CE).



Bio Composants Médicaux
30 Chemin de la Cressonnière - F-38210 Tullins
+ 33 (0)4 76 07 79 57

www.dental-fiber-force.com
contact@biomedicaux.com