



INFORMATION MÉDICALE CONCERNANT L'AUTOTRANSPLANTION DENTAIRE

L'autotransplantation a pour but de remplacer une dent manquante sur une arcade dentaire. Elle consiste à prélever une dent mature ou à l'état de germe (site donneur), afin de la déplacer sur le site receveur (site de la dent manquante). Les caries sur les premières molaires ainsi que les traumatismes en secteur incisif représentent les indications les plus fréquentes.

► A moindre coût, elle permet d'utiliser des dents incluses telles que les dents de sagesse ou des dents non fonctionnelles.

► L'autotransplantation s'inscrit généralement dans un plan de traitement global établi entre le chirurgien-dentiste omnipraticien, l'orthodontiste et le chirurgien oral. Cette technique peut être proposée à tout âge mais elle cible plus particulièrement les adolescents et les jeunes adultes où le taux de réussite à long terme est meilleur. L'édification du greffon a aussi son importance. Le stade idéal étant le stade intermédiaire entre le début et la fin de l'édification de la racine. Le succès à long terme sera alors optimisé.

► Cette technique constitue une bonne alternative au traitement implantaire particulièrement chez l'adulte jeune qui n'a pas terminé sa croissance : elle présente des taux de réussite équivalents ou supérieurs aux implants selon les études scientifiques. La mise en place du greffon permet aussi une régénération osseuse, évitant ainsi sa résorption, ce qui permet de poser un implant dans un second temps si cela s'avère nécessaire.

► L'intervention ne présente pas de risque particulier ou de contre-indication si vous êtes en bonne santé. L'intervention s'effectue dans les mêmes conditions qu'une avulsion dentaire. Elle se pratique en trois étapes : préparation du site receveur du greffon, avulsion la plus atraumatique possible du greffon, et mise en place de ce dernier dans le site préalablement préparé.

► Les consignes post-opératoires sont classiques : des visites de contrôle à 3 mois, 6 mois et un an permettent de contrôler la réussite de l'intervention.

► Les suites opératoires normales peuvent être : un gonflement (œdème), une douleur maîtrisée par les antalgiques et/ou un petit saignement bien contrôlé par le suivi des consignes post-opératoires. Quelques mois après, le greffon cicatrisé s'apparente à une dent classique pouvant garantir une durabilité supérieure aux autres solutions thérapeutiques.

Dans le cadre de la consultation, il vous a été exposé, les risques et les effets secondaires inhérents à l'acte opératoire en relation avec votre traitement.

*Information reçue et bien comprise
Date et Signature du patient ou du représentant légal*

Signature du praticien

Référence

Rohof ECM, Kerdijk W, Jansma J, Livas C, Ren Y. Autotransplantation of teeth with incomplete root formation: a systematic review and meta-analysis. Clin Oral Investig. 2018 May;22(4):1613-1624. doi: 10.1007/s00784-018-2408-z