

FICHE TECHNIQUE

GRAFTSITE™

Dispositif d'assistance pour l'injection



GRAFTSITE™

Dispositif d'assistance pour l'injection

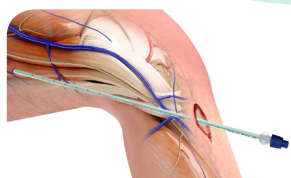
Le **GRAFTSITE** est conçu pour aider l'injection d'anesthésique en local sur le site de prélèvement du greffon dans le cadre d'une chirurgie de reconstruction ligamentaire du genou, offrant ainsi une solution alternative aux dispositifs improvisés

GESTION DE LA DOULEUR SUR LE SITE DE PRÉLÈVEMENT DES ISCHIO-JAMBIERS

Le prélèvement des ischio-jambiers dans le cadre d'une chirurgie de reconstruction du LCA est connu comme causant de fortes douleurs post-opératoires sur le site de prélèvement. Le bloc fémoral et les injections intra-articulaires utilisés d'usage lors de ce type d'intervention ne couvrent pas le site de prélèvement. De nombreuses études ont démontré que l'utilisation d'un anesthésiant local réduit la douleur post-opératoire^{1,2}.

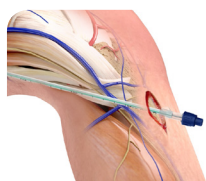
GUIDE D'UTILISATION DU GRAFTSITE

ÉTAPE 1



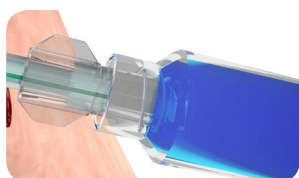
Insérer le GRAFTSITE dans le site de prélèvement

ÉTAPE 2



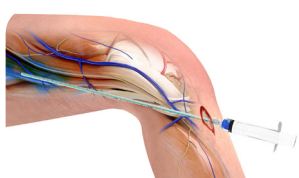
Dévisser le bouton et retirer le stylet du cathéter

ÉTAPE 3



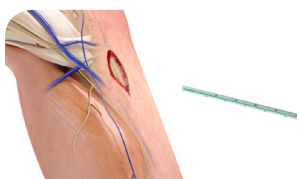
Relier une seringue au cathéter (6% luer ISO 594-2 / EN 1707)

ÉTAPE 4



Injecter l'anesthésiant souhaité

ÉTAPE 5



Après injection, retirer complètement le GRAFTSITE et continuer la procédure chirurgicale

- + Dispositif Médical de classe IIa.
- + GRAFTSITE est un cathéter en PVC, flexible et sans phtalate, supporté par un stylet en acier inoxydable.
- + Stérilisation par rayonnements gamma.
- + Taille unique.
- + Conditionnement à l'unité, puis par carton de 5 unités, conservation recommandée dans un endroit sec à l'abri de la lumière. Durée de validité de 36 mois.
- + Les informations présentées dans cette brochure ont pour but de donner des informations sur le produit. Veuillez vous référer au packaging, aux étiquettes et/ou à la notice avant d'utiliser ce produit. Document réservé à l'usage des professionnels de santé.
- + Ce produit n'est pas disponible à la vente dans tous les pays.

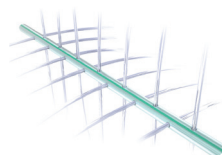
CE 0088 - LRQA - Marquage détenu par la société Summit Medical LTD



Le cathéter est équipé d'un luer lock afin de connecter n'importe quelle seringue standard, avec des ailettes pour faciliter la prise en main. Le GRAFTSITE a une longueur effective de 282.5mm, un diamètre interne de 2.6mm et un diamètre externe de 4.0mm (12Ch), conçu pour suivre le site de prélèvement.



Le cathéter est gradué afin de pouvoir évaluer rapidement la profondeur d'insertion, et dispose d'une ligne radio-opaque afin de rendre visible à l'imagerie le dispositif. La partie distale est fermée et arrondie.



Le GRAFTSITE est percé à de nombreux endroits pour permettre le transfert de liquide sur le site de prélèvement. Le GRAFTSITE à un espace-mort de seulement 1,5ml afin de minimiser le gaspillage.

Référence produit

D201045

GRAFTSITE - Par boîte de 5

OrthoD

REF 1 - Faunø P, Lund B, Christiansen SE, Gjøderum O, Lind M . Analgesic effect of hamstring block after anterior cruciate ligament reconstruction compared with placebo: a prospective randomized trial. *Arthroscopy*. 2015 Jan;31(1):63-8
REF 2 - Bushnell BD1, Sakryd G, Noonan TJ. Hamstring donor-site block: evaluation of pain control after anterior cruciate ligament reconstruction. *Arthroscopy*. 2010 Jul;26(7):894-900

FABRIQUÉ PAR
SUMMIT MEDICAL LTD
Part of the OrthoD Group
Industrial Park
Bourton-on-the-Water
Gloucestershire
GL54 2HQ
United Kingdom
tel. +44 (0) 1451 821311
email info@orthod.com
site web www.orthod.com