

Résultats des réparations des lésions ostéochondrales du dôme du talus par autogreffe otéocartilagineuse

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

Titre(s) : Résultats des réparations des lésions ostéochondrales du dôme du talus par autogreffe otéocartilagineuse : à propos de 37 cas de Mosaicplasty® / par Nicolas de L'Escalopier,... ; sous la direction d'Olivier Barbier

Est une reproduction de : Résultats des réparations des lésions ostéochondrales du dôme du talus par autogreffe otéocartilagineuse à propos de 37 cas de Mosaicplasty® par Nicolas de L'Escalopier,... 2015 1 vol. (97 f.)

Auteur(s) : L'Escalopier, Nicolas de (1988-....)

Autre(s) auteur(s) : Barbier, Olivier (1981-....)

Université Paris-Sud 1970-2019

Université de Paris-Sud Faculté de médecine Le Kremlin-Bicêtre, Val-de-Marne

Editeur, producteur : 2015

Note sur le titre et les responsabilités : Titre provenant de l'écran-titre

Note sur la description matérielle : L'impression du document génère 97 p.

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Version électronique disponible au format pdf

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 87-95

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine Université Paris-Sud 2015

Reproduction de Mémoire de DES Chirurgie générale Université Paris-Sud 2015

Résumé ou extrait : Introduction : L'utilisation des greffes ostéochondrales autologues par Mosaicplasty® dans le traitement des lésions ostéochondrales du dôme du talus (LODT) est une technique récente, dont les résultats à moyen et long terme ne sont pas connus. Le but de notre étude était d'évaluer les résultats à moyen terme d'une série de patients opérés par Mosaicplasty® d'une LODT. Hypothèse : la Mosaicplasty® est une technique efficace à moyen terme avec morbidité réduite dans le traitement des LODT. Patients et méthodes : Il s'agit d'une étude rétrospective bicentrique des patients opérés d'une LODT par Mosaicplasty® associée à une ostéotomie malléolaire du côté de la lésion entre 1997 et 2013.

Les données cliniques préopératoires étaient recueillies à partir du dossier médical et tous les patients ont été revus. Trente-sept patients ont été inclus d'âge moyen 33 ans. Résultats : Le recul moyen à la révision était de 76 mois. Le score AOFAS moyen à la révision était de 83 points (9-100). La notion d'accident du travail péjorait de façon significative le résultat ($p=0,01$). Le score était significativement meilleur en cas de lésion entre 0,5 et 1 cm². Le score d'Ogilvie-Harris final était bon ou excellent dans 78% des cas. Aucune morbidité liée à l'ostéotomie malléolaire n'était retrouvée. Au niveau du site donneur, 6 cas de syndrome rotulien persistant ont été relevés. Discussion : Notre série confirme les bons résultats à moyen terme du traitement par Mosaicplasty® des LODT dans 78% des cas. La morbidité au niveau du site donneur ne doit cependant pas être négligée. La Mosaicplasty® s'impose comme une technique de référence dans le traitement des LODT.

Configuration requise : un logiciel capable de lire un fichier au format : PDF

Sujet - Nom commun : Cartilage -- Maladies

Chirurgie orthopédique

Talus (anatomie)

Grefte (chirurgie)

Substituts du cartilage

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : [https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=B
CSSA&id_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=374](https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=B%20CSSA&id_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=374)