

Infiltrations articulaires et péri-articulaires dans la pathologie sportive

Titre(s): Infiltrations articulaires et péri-articulaires dans la pathologie sportive : évaluation des pratiques des médecins généralistes militaires ayant reçu une formation universitaire complémentaire en traumatologie du sport / Damien Maugard,... ; directeur de thèse, Dr Julia Facione-Roger

Auteur(s): Maugard, Damien

Autre(s) responsabilité(s): Roger, Julia (1981- .) (Directeur de thèse)
Université de Lorraine 2012-.... - Organisme de soutenance
Université de Lorraine, Faculté de médecine - Organisme de soutenance

Editeur, producteur: [S.l.] : [s.n.], 2014

Description matérielle: 1 vol. (48 f.) : ill. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur: Articular and peri-articular infiltrations in sport pathology assessment of practices of general military doctors who received an additional training in sport traumatology eng

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

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. f. 38-40

Note de thèses et écrits académiques: Thèse d'exercice Médecine. Médecine générale 2014 Université de Lorraine

Résumé ou extrait: Les infiltrations constituent un traitement de deuxième intention de plusieurs pathologies du sport. Les militaires étant très touchés par l'accidentologie sportive, le médecin généraliste militaire doit savoir réaliser une infiltration articulaire ou péri-articulaire dans ce contexte. Pourtant, cette pratique semble marginale et le recours au spécialiste fréquent. Objectif : Evaluer la pratique des infiltrations dans la pathologie sportive parmi les médecins généralistes militaires formés en traumatologie du sport et déterminer les facteurs limitant la réalisation de ce geste thérapeutique Méthodes : Etude épidémiologique descriptive, transversale, réalisée par questionnaire auprès de l'ensemble des médecins généralistes militaires de France. Résultats : Le taux de participation est de 80,1%. Trente médecins ont été inclus. Les médecins généralistes militaires, même formés à la traumatologie du sport, pratiquent peu les infiltrations (13,3%). Les articulations les plus infiltrées sont l'épaule, le genou et le coude dans le cadre de tendinopathies, d'arthrose ou de bursites. L'étude des facteurs limitant la réalisation des infiltrations retrouve : le manque de pratique régulière pour 91,3% des médecins interrogés, le manque de savoir-faire (88,9%), le défaut de connaissances perçues (38,4%). L'ensemble de ces éléments semble être à l'origine d'un manque d'assurance, amenant les médecins généralistes à confier ce geste au spécialiste. Les médecins interrogés sont favorables à des rappels théoriques (63%) et pratiques (80%) adaptés à leur activité médicale spécifique. Conclusion : Les médecins généralistes militaires réalisent peu d'infiltrations du fait d'un manque de connaissances

théoriques perçu, d'un manque de savoir-faire et de pratique régulière. Afin de désacraliser ce geste, un enseignement spécifique sur les infiltrations pourrait être inclus au module médico-militaire dispensé aux internes militaires à l'Ecole du Val de Grâce. De plus, une fiche résumant les aspects pratiques des infiltrations les plus utiles pour les médecins généralistes militaires pourrait être distribuée au sein des antennes médicales. Ainsi, plus d'infiltrations pourraient être réalisées en première ligne, réduisant les délais et coûts de prise en charge des patients

Sujet - Nom commun : Injections intraarticulaires -- Thèses et écrits académiques

Médecine du sport -- Thèses et écrits académiques

Médecine militaire -- Thèses et écrits académiques