

Caractérisation musculaire du sujet porteur d'une hernie discale non symptomatique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Caractérisation musculaire du sujet porteur d'une hernie discale non symptomatique : intérêt pour l'évaluation et la préparation opérationnelle / Selma Abid ; sous la direction de Thomas Colleony et Alexandre Schmitt

Est une reproduction de : Caractérisation musculaire du sujet porteur d'une hernie discale non symptomatique intérêt pour l'évaluation et la préparation opérationnelle Selma Abid 2022

Auteur(s) : Frisou, Élodie (1994-....)

Autre(s) auteur(s) : Colleony, Thomas (1984-....)

Schmitt, Alexandre (1977-....) médecin

Université Claude Bernard Lyon

Production : 2022

Description matérielle : 1 vol. (99 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p 73-80 (140 réf.)

Note sur le contenu : En appendice : annexes, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Lyon 1 2022

Résumé ou extrait : L'origine des lombalgies par hernie discale est fréquente mais peu d'études dans les armées s'intéressent à cette étiologie spécifiquement. Cette étude cas-témoin étudie la caractérisation musculaire des sujets porteurs d'une hernie discale lombaire non symptomatique. Ce travail permet de montrer que les patients asymptomatiques ayant eu au moins un épisode d'hernie discale lombaire ne présentent pas de déficit en performance musculaire, et notamment en endurance des extenseurs du tronc. Les patients ayant eu un épisode d'hernie discale lombaire ont une médiane au test de Sorensen de 114 secondes, les patients témoins de 110 secondes et les patients symptomatiques 30 secondes. Après analyse des critères de jugement secondaires, ce travail permet également de proposer pour l'examen et le suivi des patients porteurs d'une hernie discale lombaire, en soin primaire, la réalisation de ces différentes mesures : - Echelle Numérique de la douleur- Distance doigt-sol- Indice de Schöber- Test de la chaise- Test de Shirado-Ito- Test de Sorensen- Ratio Shirado-Ito/Sorensen- Score FABQ- Echelle CR10 de Borg.

Sujet - Nom commun : Lombalgie

Hernie discale

Soins de santé primaires

Médecins militaires

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques