

Traumatologie chez les cavaliers de la Garde républicaine de 2014 à 2018

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Traumatologie chez les cavaliers de la Garde républicaine de 2014 à 2018 / Gabrielle Puchois épouse Boyé ; sous la direction du Dr. Elie Diop

Auteur(s) : Boyé, Gabrielle (1992-....)

Autre(s) auteur(s) : Diop, Élie (1983-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Université Paris-Saclay 2020-.... - Organisme de soutenance
Université Paris-Saclay, Faculté de médecine Le Kremlin-Bicêtre, Val-de-Marne 2020-.... - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2020

Description matérielle : 1 vol. (89 p.) : ill. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 71-74

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine université Paris-Saclay 2020

Résumé ou extrait : Introduction : L'équitation est un sport populaire attirant un grand nombre de personnes au sein de la population française. Ce sport est connu pour être à fort risque traumatogène touchant tout cavalier qu'il soit de loisirs ou professionnel. Les cavaliers de la Garde Républicaine, qui font partie de la dernière unité montée à cheval de l'armée française, encourent donc ces mêmes risques traumatogènes. Le but de cette étude est de déterminer l'épidémiologie des traumatismes équestres au sein de cette population particulière. Matériels et méthode : Une étude rétrospective des cas de traumatismes équestres enregistrés au sein du régiment de cavalerie sur la période 2014-2018. Résultats : Sur les 423 cas observés sur cette période, 381 ont été retenus (taux d'étude de 90,77%). Le principal lieu de traumatisme était le quartier (78,7%). La chute de cheval était le mécanisme prédominant de blessure (43,0%). La majorité des traumatismes survenait en début de semaine (57,9 %). Plus d'un tiers des traumatismes était observé le matin entre 10 heures et midi (34,9 %). L'âge lors de la blessure était plus jeune chez les cavaliers femmes (25,9 ans moyenne) que chez les hommes (35,7 ans moyenne). Un quart des traumatismes était des multi-traumatismes (27,2 %). Les membres inférieurs (32,5 %) étaient la partie la plus fréquemment atteinte, suivie des membres supérieurs (23,6%), de l'abdomen (12,0%) et de la tête (9,1%). Les principales lésions étaient des lésions des tissus mous (66,0 %). La majorité des cas présentait un arrêt de travail d'une durée inférieure à 30 jours (77 %) et une durée d'inaptitude à la pratique du cheval de moins de 30 jours (67,6%). L'étude semble montrer que les lésions induisant des arrêts de

travail supérieurs à 30 jours étaient les fractures et les entorses. Elles correspondaient à des traumatismes observés en début de semaine (p