

Parcours de soins du militaire français rapatrié à l'hôpital Percy pour raison médicale de janvier 2017 à mai 2018 : état des lieux, évaluation et axes d'amélioration

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

Titre(s) : Parcours de soins du militaire français rapatrié à l'hôpital Percy pour raison médicale de janvier 2017 à mai 2018 : état des lieux, évaluation et axes d'amélioration / Paul Teixeira ; sous la direction du Professeur Marc Aletti

Est une reproduction de : Parcours de soins du militaire français rapatrié à l'hôpital Percy pour raison médicale de janvier 2017 à mai 2018 : état des lieux, évaluation et axes d'amélioration Paul Teixeira 2020 1 vol. (106 f.)

Auteur(s) : Teixeira, Paul (1992-....)

Autre(s) auteur(s) : Aletti, Marc (1978-....)

Université Paris-Saclay 2020-....

Université Paris-Saclay Faculté de médecine Le Kremlin-Bicêtre, Val-de-Marne 2020-....

Production : 2020

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

Note sur la description matérielle : L'impression du dfichier génère 107 p.

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 90-95 (92 réf.)

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

Résumé ou extrait : Introduction : La mobilisation des Forces Armées Françaises ces dernières années s'est fortement intensifiée, entraînant avec elle la mobilisation du Service de Santé des Armées (SSA). De plus, le SSA est en pleine réforme avec le projet SSA 2020 qui a pour but de recentraliser la prise en charge de nos militaires en leur apportant un soutien santé leur garantissant la prévention la plus efficace ainsi que la meilleure qualité de prise en charge en cas de blessure ou de maladie. Actuellement, il existe peu de travaux sur la prise en charge et le suivi des militaires rapatriés pour un motif médical. Ce travail a donc pour but de faire l'état des lieux et l'évaluation du parcours de soins des militaires évacués pour motif médical et de proposer des axes d'amélioration. Matériels et méthodes : Cette étude observationnelle et rétrospective est menée sur une cohorte de 85 patients militaires hospitalisés dans

l'hôpital d'instruction des armées (HIA) Percy après une évacuation médicale stratégique. Elle est réalisée sur la période de janvier 2017 à mai 2018. L'analyse des données est réalisée d'après les informations extraites des comptes rendus d'hospitalisation et celles issues des fiches patients mouvement request (PMR). Résultats : Nous observons que la majorité des patients rapatriés provenait des opérations extérieures (55 %). Il se dégage également 4 grandes orientations étiologiques motivant le MEDEVAC : les motifs neurologiques (38 %), cardiovasculaires (27 %), ostéoarticulaires (16%) et infectieux (8 %). De plus, on remarque que les délais d'évacuation en fonction de leurs gravités respectent globalement la doctrine des MEDEVAC fixée par l'OTAN. L'analyse du parcours de soins du rôle 4 montre le professionnalisme de l'HIA Percy avec les nombreux examens complémentaires réalisés (79 %) et des temps d'hospitalisations courts (3,74 jours). De plus, on observe que les diagnostics finaux sont pour la plupart des pathologies communes que l'on pourrait retrouver en métropole même si une prévention efficace et une formation continue du médecin d'unité pourraient en réduire le nombre. Par ailleurs, on constate que le suivi des MEDEVAC est majoritairement réalisé en milieu militaire (73 %) et plus particulièrement à l'HIA Percy (45 %). Enfin, l'analyse des données médicosociales montre quelques lacunes dans la tenue des dossiers avec par exemple l'absence d'envoi des CRH au médecin traitant pour 28 % des dossiers. Conclusion : La majorité des évacuations était justifiée, cependant, le recours à la télémedecine et l'intensification de la prévention pourraient en diminuer le nombre. Enfin l'uniformisation du parcours de soins et son optimisation par la mise en place d'un protocole commun à tous les HIA permettraient une prise en charge optimale des MEDEVAC.

Sujet - Collectivité : Hôpital d'instruction des armées Percy Clamart, Hauts-de-Seine.

Sujet - Nom commun : Forces armées françaises -- Transport sanitaire
Hôpitaux militaires
Médecine militaire

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : https://www.gedissa.org/main/document/showinframes.php?cidReq=BCSSA&id_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&id=127980