

La gale dans les bâtiments de la Marine nationale basés à Toulon et à Brest

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : La gale dans les bâtiments de la Marine nationale basés à Toulon et à Brest : étude d'incidence de 2015 à 2016 et évolution des pratiques des soignants avec mise en place de mesures d'optimisation / Claire Manot ; sous la direction de Gabriel Bedubourg

Est une reproduction de : La gale dans les bâtiments de la Marine Nationale basés à Toulon et à Brest Étude d'incidence de 2015 à 2016 et évolution des pratiques des soignants avec mise en place de mesures d'optimisation Claire Manot 2017

Auteur(s) : Manot, Claire (1989-....)

Autre(s) auteur(s) : Bédubourg, Gabriel (1977-....)

Aix-Marseille Université 2012-....

Aix-Marseille Université Faculté de médecine 2012-2018

Production : 2017

Description matérielle : 1 vol. (104 p.) : ill. en coul. ; 30 cm

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

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 99-103

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine. Médecine générale Aix-Marseille 2017

Reproduction de Mémoire de DES Médecine. Médecine générale Aix-Marseille 2017

Résumé ou extrait : Les bâtiments de la Force d'Action Navale (FAN) de Toulon et de Brest assurent des missions diverses nécessitant une capacité de projection opérationnelle importante : une épidémie de gale pourrait la compromettre. Or cette ectoparasitose est actuellement en recrudescence dans le monde. L'objectif principal de notre étude était d'évaluer les connaissances, attitudes et pratiques des médecins et infirmiers affectés à la FAN de 2015 à 2016. L'objectif secondaire était d'estimer l'incidence de la gale dans ces bâtiments. Pour cela, dans un premier temps, nous avons évalué par un questionnaire l'incidence depuis le 1er janvier 2015 à la réception de celui-ci et les connaissances, attitudes et pratiques. Puis, nous avons interrogé les soignants sur l'incidence depuis le premier questionnaire jusqu'au 31 décembre 2016. Sur les 127 personnes interrogées, nous avons reçu 59 réponses (46,5%) au premier questionnaire et 25 réponses (19,7%) au deuxième. L'incidence déclarée dans nos questionnaires sur cette période était de 57

cas contre 35 cas déclarés au CESP. Globalement, les médecins et infirmiers affectés à la FAN avaient une bonne démarche diagnostique et thérapeutique d'un cas de gale mais avaient des difficultés à identifier les sujets-contacts et à les traiter systématiquement. La prise en charge par les infirmiers, qui peuvent être en poste isolé sans médecin, est globalement moins bonne par rapport aux médecins et nécessitent une formation adaptée. Une plaquette informative permettra d'améliorer la prise en charge d'un cas de gale au sein des Armées.

Sujet - Collectivité : France Force d'action navale. France Marine.

Sujet - Nom commun : Gale

Pratique médicale

Médecine navale

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques