

## **Suivi à six ans de l'épidémie de chikungunya chez les gendarmes affectés à la Réunion en 2006**

Titre(s) : Suivi à six ans de l'épidémie de chikungunya chez les gendarmes affectés à la Réunion en 2006 [Texte imprimé] / Julie Ferraro ; sous la direction de Catherine Marimoutou

Auteur(s) : Ferraro, Julie (1986-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Marimoutou, Catherine (1959-....) (Directeur de thèse)  
Aix-Marseille Université (2012-....) - Organisme de soutenance  
Aix-Marseille Université, Faculté de médecine 2012-2018 - Organisme de soutenance

Éditeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2013

Description matérielle : 1 vol. (38 f.) ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Six years follow-up of Chikungunya epidemic for gendarmes based on Reunion Island in 2006 eng

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

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie : 31 réf.

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine. DES de médecine générale 2013 Aix-Marseille

Résumé ou extrait : **OBJECTIFS?**: L'objectif principal de cette recherche était d'étudier le devenir à long terme de gendarmes infectés (CHIK+) par comparaison à leur qualité de vie et de leur morbidité six ans après l'infection à celles du groupe de gendarmes non infectés (CHIK-) afin d'identifier si un retour à la normale est envisageable à long terme. **METHODES?**: Enquête de cohorte rétrospective proposées aux 676 gendarmes basés à la Réunion pendant l'épidémie de chikungunya (2005-2006) et ayant participé soit à l'enquête de 2006 soit à celle de 2008 sur le même sujet. Un auto-questionnaire de santé était centré sur les problèmes de santé rencontrés depuis 2008 avec un volet sur la consommation des soins (consultations médicales et médicamenteuses), un volet sur les événements de santé et les symptômes rhumatismaux, ainsi qu'un volet sur la qualité de vie basé sur le questionnaire standardisé SF36. **RESULTATS?**: Sur les 609 gendarmes qui ont pu être contactés par courrier, 252 ont répondu (41%), incluant 81 sujets CHIK+ et 171 CHIK-. À six ans du pic épidémique, les CHIK+ se plaignaient de symptômes articulaires plus importants par rapport aux CHIK-?; avec par ordre décroissant de symptômes, la douleur articulaire rapportée par 70?% des CHIK+ versus 35?% des CHIK-, (p