

Conséquences médico-statutaires des accidents en service externe opérationnel des gendarmes soutenus par la 134ème antenne médicale en gendarmerie de Rouen, sur la période d'étude de janvier 2017 à juin 2019

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Conséquences médico-statutaires des accidents en service externe opérationnel des gendarmes soutenus par la 134ème antenne médicale en gendarmerie de Rouen, sur la période d'étude de janvier 2017 à juin 2019 / Houssiaux Barbara ; sous la direction du Dr Vanhaecke Paola

Est reproduit comme : Conséquences médico-statutaires des accidents en service externe opérationnel des gendarmes soutenus par la 134ème antenne médicale en gendarmerie de Rouen, sur la période d'étude de janvier 2017 à juin 2019 Houssiaux Barbara 2021

Auteur(s) : Houssiaux, Barbara (1994-....)

Autre(s) auteur(s) : Van Haecke, Paola (1987-....)

Université Paris-Saclay 2020-....

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

Production : 2021

Description matérielle : 1 vol. (86 f.) : ill en coul., tableaux, graphiques ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Medico-statutory consequences of accidents in external operational service of the gendarmes supported by the 134th medical unit in the Rouen gendarmerie, over the study period from January 2017 to June 2019 eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 83-84 (19 réf.) Annexes

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine université Paris-Saclay 2021

Résumé ou extrait : Introduction : La gendarmerie nationale est soumise à une forte contrainte opérationnelle sur tout le territoire national. Les accidents en service externe opérationnel sont peu décrits dans la littérature. Nous avons souhaité étudier le parcours de soins du gendarme accidenté et les conséquences médico-statutaires de ces accidents en service afin d'optimiser leur prise en charge et ainsi garantir le maintien de la capacité opérationnelle. Matériels et méthodes : L'étude a porté sur une population diversifiée, les gendarmes soutenus par la 134ème antenne médicale en gendarmerie de Rouen. Des données socio-démographiques et relatives aux accidents ont été colligées à partir du logiciel LUMM. La DAPIAS de chaque gendarme accidenté a été analysée ainsi que son parcours de soins. 131

accidents en service externe opérationnel ont été étudiés, sur la période de janvier 2017 à juin 2019. Résultats : Les unités PSIG étaient plus touchées par les accidents en SEO, 19,1 % des personnels accidentés appartenait à ces unités, alors qu'elles ne composaient que 8,70/0 de l'effectif de la population source. La consommation de soins en lien avec les accidents était faible ; aucun arrêt de travail n'avait été édité dans 520/0 des cas, aucune restriction d'aptitude n'avait été nécessaire dans deux tiers des accidents, et dans 87 0/0 des accidents, moins de 3 consultations en lien avaient été réalisées. 13 patients ont été touchés par des séquelles physiques, 3 par des séquelles psychiques. Des conséquences statutaires ont été retrouvées dans 8 dossiers. Discussion : Le parcours de soins est organisé par le médecin d'unité selon la gravité des blessures des patients accidentés. La communication avec le commandement du personnel blessé est primordiale, elle est favorisée par l'ère du numérique. L'impact des blessures en service externe opérationnel peut être important pour le personnel accidenté, avec des séquelles ou des restrictions d'aptitude fixées ; à l'échelle de l'institution cet impact sur la capacité opérationnelle est minime. Conclusion : Les conséquences médico-statutaires des accidents en service externe opérationnel étudiés étaient peu nombreuses et leur impact sur la capacité opérationnelle faible. L'adaptation du poste de travail des gendarmes blessés est une spécificité de la médecine d'unité. A la forte sollicitation des gendarmes sur le terrain, l'antenne médicale répond par une bonne prise en charge médicale des accidents en service.

Introduction: The national gendarmerie is subject to strong operational constraints throughout the national territory. Accidents in external operational service are poorly described in the literature. We wished to study the care pathway of the injured gendarme and the medical and statutory consequences of these accidents in service to optimize their treatment and thus ensure that operational capacity is maintained. Materials and methods: The study was carried out on a diverse population, the gendarmes supported by the 134th medical branch in the Rouen gendarmerie. Socio-demographic and accident-related data have been collected using the LUMM software. The DAPIAS of each injured gendarme was analyzed as well as his or her care history. 131 accidents in external operational service have been studied, over the period from January 2017 to June 2019. Results: PSIG units were more affected by accidents in external operational service. 19.1% of the injured personnel belonged to these units, whereas they only made up 8.7% of the source population. The consumption of accident-related care was low; no work stoppage have been edited in 52% of cases, no limitation of ability have been necessary in two-thirds of accidents, and in 87% of accidents, less than 3 related consultations have been performed. 13 patients were affected by physical after-effects, 3 by psychological after-effects. Statutory consequences were found in 8 files. Discussion: The care pathway is organized by the unit doctor depending on the severity of the injuries of the injured. Communication with the command of the injured personnel is essential, it is favored by our digital age. The impact of external operational service injuries can be significant for injured staff with sequels or established ability limitation; at the institutional level this impact on operational capacity is minimal. Conclusion: The medical/statutory consequences of the external operational service accidents studied were few and their impact on operational capacity low. The adaptation of the workstation of injured gendarmes is a specific feature of unit medicine. The medical unit responds to the strong demand from the gendarmes in the field by providing good medical care for accidents on duty.

Sujet - Nom commun : Gendarmes
Milieu de travail -- Aménagement
Parcours de soins coordonnés
Travail -- Accidents

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques