

Anesthésie en opérations extérieures

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Anesthésie en opérations extérieures : une étude de registre sur 1547 anesthésies / Quentin Mathais ; sous la direction de Éric Meaudre

Est une reproduction de : Anesthésie en opérations extérieures une étude de registre sur 1547 anesthésies Quentin Mathais 2019

Auteur(s) : Mathais, Quentin (1991-....)

Autre(s) auteur(s) : Méaudre, Éric (1969-....)

Aix-Marseille Université

Aix-Marseille Université Faculté des sciences médicales et paramédicales 2018-....

Editeur, producteur : 2019

Description matérielle : 1 vol. (42 f.) : tableaux, graphiques ; 30 cm

Note(s) : Présentée sous la forme d'une thèse-article

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 39-42 (41 réf.)

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine. Anesthésie réanimation Aix-Marseille 2019

Reproduction de Mémoire de DES Médecine. Anesthésie réanimation Aix-Marseille 2019

Résumé ou extrait : Introduction : l'anesthésie en opérations extérieures présente des contraintes particulières : logistiques, techniques, tactiques ou encore humaines. Cependant, peu de données ont été publiées à ce jour concernant les spécificités de la pratique de l'anesthésie en opérations. Cette étude a pour but de décrire et d'analyser les techniques anesthésiques mises en œuvre par les médecins anesthésistes-réanimateurs (MAR) Français déployés en opérations extérieures. Matériels et méthodes : tous les patients pris en charge par les MAR de l'Hôpital d'Instruction des Armées Sainte-Anne de Toulon déployés en mission entre octobre 2015 et février 2018 ont été inclus. La prise en charge anesthésique a été décrite puis analysée. Les modalités anesthésiques de plusieurs procédures chirurgicales réalisées en France par la même équipe ont été comparées (cure de hernie par kélotomie, chirurgie orthopédique du membre inférieur, et du membre supérieur). Les caractéristiques démographiques, le type d'intervention chirurgicale et l'activité globale ont également été décrits. L'objectif principal était de décrire la prise en charge anesthésique au sein des équipes médico-chirurgicales déployées en opérations extérieures (rôle

2). Résultats : durant la période d'étude, 1547 anesthésies ont été réalisées par 11 MAR au cours de 20 missions différentes, totalisant 1237 jours de déploiement sur 9 théâtres d'opérations différents. La majorité des anesthésies réalisées comprenait une anesthésie locorégionale, seule (43,5%) ou associée à une anesthésie générale (21%). Il existait une différence significative en faveur de l'utilisation de l'anesthésie locorégionale dans le cadre des chirurgies de cure de hernie inguinale et orthopédique des membres inférieurs au cours des missions comparativement aux pratiques en métropole. La prise en charge chirurgicale des militaires et des populations locales au cours des opérations extérieures nécessite d'adapter les pratiques anesthésiques pour des raisons techniques et logistiques. L'aide médicale à la population pour des chirurgies programmées représente la majorité des patients pris en charge en rôle 2. L'anesthésie locorégionale a une place prédominante en opérations extérieures dans un contexte précaire et souligne sa place dans la formation des MAR militaires, au même titre que l'anesthésie générale, la réanimation, la traumatologie et la pédiatrie.

Sujet - Nom commun : Aide médicale

Anesthésie

Anesthésie locorégionale

Armées -- Services médicaux et sanitaires

Opérations extérieures

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques