

## **Anesthésie en opérations extérieures**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Type de support : Ressource dématérialisée

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

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

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

Aix-Marseille Université

Aix-Marseille Université Faculté de médecine 2012

Editeur, producteur : 2019

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

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

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

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. L'aide médicale aux populations locales représentait la majorité (85%) des actes réalisés.

Configuration requise : un logiciel capable de lire un fichier au format : PDF

Sujet - Nom commun : Aide médicale

Anesthésie locorégionale

Anesthésie

Armées -- Services médicaux et sanitaires

Forces armées -- Opérations extérieures

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/dumas-02363342>

[https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=BCSSA&id\\_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=110200](https://www.gedissa.org/main/document/document.php?cidReq=BCSSA&id_session=0&gidReq=0&gradebook=0&origin=&action=download&id=110200)