

OPEX et manipulateur d'électroradiologie médicale

Type de contenu : Texte

Type de médiation : b

Titre(s) : OPEX et manipulateur d'électroradiologie médicale : un parcours de compétences à optimiser / Christophe Dody ; sous la direction de Michel Thizy

Est une reproduction de : OPEX et manipulateur d'électroradiologie médicale un parcours de compétences à optimiser Christophe Dody 2015 1 vol. (88-39 feuillets)

Auteur(s) : Dody, Christophe (1973-....)

Autre(s) auteur(s) : Thizy, Michel (1965-....)
École du Val-de-Grâce

Éditeur, producteur : [Lieu de publication inconnu] : [éditeur inconnu], 2015

Description matérielle : 1 disque optique numérique : coul. ; 12 cm

Note sur le titre et les responsabilités : OPEX : opérations extérieures
Titre provenant de la face du CD-Rom

Note sur la description matérielle : La pagination de l'édition imprimée correspondante est de 127 pages

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 84-86. Glossaire. Annexes

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Mémoire de diplôme technique Diplôme technique des militaires infirmiers et techniciens des hôpitaux des armées École du Val-de-Grâce (Paris) 2015

Résumé ou extrait : La mission première du Service de santé des armées, rappelée dans le projet SSA 2020 est le soutien opérationnel des forces. Ce soutien, dans le cadre de la mission extérieure, passe par le déploiement de structures permettant l'accueil des blessés dans des conditions souvent extrêmes, mais leur assurant de bénéficier de soins médicaux les plus adaptés à leur état de santé. Cette prise en charge ne peut plus se passer du recours à l'imagerie médicale. Ainsi, les manipulateurs sont amenés à servir en opération, dans le cadre des antennes chirurgicales ou des groupements médicaux de campagne. Les doctrines de déploiement des chaînes sanitaires prévoient la formation des personnels avant projection, cependant, il n'existe pas de programme de formation destiné aux MER (manipulateurs d'électroradiologie médicale). Notre projet propose la création de groupes de travail permettant la mise en place d'un parcours professionnalisant pour les manipulateurs dans le cadre de l'OPEX. Pour ce faire, il préconise la nomination d'un correspondant métier qui serait alors le garant du suivi de l'acquisition des compétences spécifiques, en charge de repérer les évolutions technologiques et structurelles pour

réadapter ce parcours. Il serait également l'interlocuteur privilégié de l'EMOS (État major opérationnel santé) dans la désignation des professionnels afin de déployer les compétences attendues au bon endroit et au bon moment.

Type de ressource électronique : Taille du fichier PDF : 4708 Ko

Configuration requise : Nécessite un lecteur de fichier PDF

Sujet - Collectivité : France Armée. -- Services de santé -- Personnel médical

Sujet - Nom commun : Opérations extérieures à but non militaire
Manipulateurs d'électroradiologie médicale

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques