

# **Identification des cibles échographiques à maîtriser pour la mise en place d'une formation à l'échographie pour les Internes des Hôpitaux des Armées de Médecine Générale**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Identification des cibles échographiques à maîtriser pour la mise en place d'une formation à l'échographie pour les Internes des Hôpitaux des Armées de Médecine Générale / Laurène Lebret-Michou-Bazy ; sous la direction de Gautier Joly

Est une reproduction de : Identification des cibles échographiques à maîtriser pour la mise en place d'une formation à l'échographie pour les Internes des Hôpitaux des Armées de Médecine Générale Laurène Lebret-Michou-Bazy 2024

Auteur(s) : Lebret-Michou-Bazy, Laurène (1996 -....)

Autre(s) auteur(s) : Joly, Gautier (1983-....)

Aix-Marseille Université 2012-....

Aix-Marseille Université Faculté de médecine 2012-2018

Production : 2024

Description matérielle : 1 vol. (50 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 389-40

Note sur le contenu : En appendice, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine Aix-Marseille 2024

Reproduction de Thèse d'exercice Médecine. Médecine générale FST Médecine en situation de guerre ou en SSE Aix-Marseille 2024

Reproduction de Mémoire de DES Médecine. Médecine générale FST Médecine en situation de guerre ou en SSE Aix-Marseille 2024

Résumé ou extrait : Les années 50 connaissent l'arrivée des premiers échographes dans le milieu médical, et depuis les années 90, la notion d'échographie au lit du malade se développe avec l'apparition d'appareils de plus en plus compacts et performants grâce aux progrès technologiques. Ainsi on observe depuis une quinzaine d'années, un développement de son utilisation, d'abord par les radiologues, puis par les médecins urgentistes et généralistes. Elle devient un prolongement de l'examen clinique apportant des renseignements supplémentaires à la clinique seule, et est une aide dans la prise de décision. Des

formations dans le civil voient le jour telles que le DIU d'échographie ou l'ECMU. Qui restent cependant difficiles d'accès pour les médecins militaires du fait de leurs contraintes opérationnelles. Le milieu militaire accorde cependant de l'intérêt à la formation échographique du fait de sa spécificité opérationnelle. Les praticiens des forces doivent être en mesure de répondre aux contraintes lors des missions extérieures ou des missions en postes isolés où l'échographe devient rapidement le seul outil de d'imagerie disponible. Il permet d'optimiser la prise en charge du blessé de guerre (faire un diagnostic rapide et exhaustif des lésions, améliorer le triage) et la prise en charge des pathologies médicales en milieu isolé. L'École du Val-de-Grâce (EVDG), depuis une dizaine d'années, propose aux médecins militaires généralistes des formations à l'échographie dans le cadre de leur préparation opérationnelle avant un départ en mission. Elle comprend notamment les modules « FAST ECHO » et « échographie en poste isolé ». Les modalités de formation pour ces modules diffèrent selon les centres. Les formations actuellement disponibles de révèlent alors trop disparates. Des travaux de thèse récents se sont intéressés à ces formations, en évaluant le taux de satisfaction de ces formations ainsi que leurs axes d'amélioration. La principale problématique soulevée est l'absence de formation continue à l'échographie. Il a également été mis en évidence que le moment le plus propice pour mettre en place une formation initiale serait lors de l'internat. Notre travail de thèse nous a permis de déterminer quelles cibles échographiques seront à maîtriser en priorité par les internes militaires de médecine générale en vue d'une formation.

Sujet - Nom commun : Échographie

Médecins militaires

Internes (médecine)

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques