

Les distorsions à la norme régissant l'aptitude médicale à servir du personnel des forces armées françaises

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Les distorsions à la norme régissant l'aptitude médicale à servir du personnel des forces armées françaises : expérience de la consultation de médecine interne dédiée aux unités de l'Hôpital d'instruction des armées Sainte-Anne (Toulon) / Claire Brochot,... ; sous la direction de Gilles Defuentes

Est une reproduction de : Les distorsions à la norme régissant l'aptitude médicale à servir du personnel des forces armées françaises Expérience de la consultation de médecine interne dédiée aux unités de l'Hôpital d'instruction des armées Sainte Anne (Toulon) Claire Brochot 2018

Auteur(s) : Brochot, Claire (1992-....)

Autre(s) auteur(s) : Defuentes, Gilles (1969-....)

Aix-Marseille Université 2012-....

Aix-Marseille Université Faculté de médecine 2012-2018

Production : 2018

Description matérielle : 1 vol. (36 f.) : ill., carte ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Distortions to the standard governing the medical aptitude to serve of personnel of the French armed forces experience of internal medicine consultation dedicated to the units of the military hospital Sainte-Anne (Toulon) eng

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

Note sur l'exemplaire : (BCSSA) Version électronique disponible au format pdf

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 34-35

Note de thèses et écrits académiques : Reproduction de Thèse d'exercice Médecine Aix-Marseille 2018
Reproduction de Mémoire de DES Médecine générale Aix-Marseille 2018

Sujet - Collectivité : Hôpital d'instruction des armées Sainte-Anne Toulon.

Sujet - Nom commun : Armées -- Services médicaux et sanitaires
État de préparation opérationnelle (science militaire)

Expertises médicales
Médecine militaire
Forces armées françaises -- Services de santé

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques