

# **Durée de prise de la chimioprophylaxie antipalustre et facteurs associés à un arrêt prématuré chez des militaires français au retour d'une mission en Afrique intertropicale**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Durée de prise de la chimioprophylaxie antipalustre et facteurs associés à un arrêt prématuré chez des militaires français au retour d'une mission en Afrique intertropicale / Institut de médecine tropicale du service de santé des armées, département d'épidémiologie et de santé publique ; rédigé par médecin principal Lénaïck Ollivier, sous la direction du médecin en chef Boutin, chef du département d'épidémiologie et de santé publique sud [et al.]

Auteur(s) : Institut de médecine tropicale du Service de santé des armées Marseille

Autre(s) auteur(s) : Ollivier, Lénaïck (1971-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Boutin, Jean-Paul (1955-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Marseille : IMTSSA, 2006

Description matérielle : 1 vol. (35 p.) ; 30 cm

Note(s) : Doc. n?576/IMTSSA/DESP/06. Document multigraphié

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie : p. 34-35

Sujet - Nom commun : Paludisme -- Chimioprévention -- Afrique

Sujet - Nom géographique : Forces armées françaises