

Rapport de l'étude d'évaluation de la chimiosensibilité d'isolats de Plasmodium falciparum par une technique de terrain lors de la mission Impact Vector au Gabon

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Rapport de l'étude d'évaluation de la chimiosensibilité d'isolats de Plasmodium falciparum par une technique de terrain lors de la mission Impact Vector au Gabon : décembre 2006 - avril 2007 / Institut de médecine tropicale ; pharmacien principal B. Pradines

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

Autre(s) responsabilité(s) : Pradines, Bruno (1967-....) (Secrétaire)

Editeur, producteur : Marseille : IMTSSA, 2007

Description matérielle : 1 vol. (10 f.) : ill. ; 30 cm

Note(s) : Document multigraphié

Sujet - Nom commun : Plasmodium falciparum -- Gabon