



TITRE: *La schistosomiase urinaire au Cameroun: pratiques contagieuses. Morbidité et demande de soins*

AUTEUR: NGUEYAP, Ferdinand

EDITEUR: IFORD

LIEU: Yaoundé

COLLATION: 220 p.

FORMAT: 24 cm

COLLECTION: Les cahiers de l'IFORD, "Série Recherche sur les Maladies Tropicales" n° 18, juin 1998

ISBN: 2-905327-33-2

Mots-clés: *Schistosomiase urinaire: Morbidité: Santé Publique: Maladie endémique: Bamendjing: Mayo-Danay: Cameroun*

Résumé

L'étude de la morbidité bilharzienne, de ses pratiques contagieuses et médicales est une analyse comparative de deux régions du Cameroun. L'une à faible risque (Bamendjing) et l'autre à risque élevé (Mayo-Danay). L'objectif est d'évacuer la prévalence de la schistosomiase urinaire, la demande de soins en cas de morbidité, les pratiques hygiéniques et leurs déterminants en vue d'aider les intervenants dans le domaine de la lutte contre la schistosomiase, de même que dans le renforcement de leurs politiques et programmes. Les conditions géographiques environnementales et bioclimatiques, permettent le développement du cycle de la maladie et sont des facteurs de différenciation de ces zones. Les résultats indiquent une méconnaissance de la maladie par les populations concernées et des recours thérapeutiques approximatifs. En définitive, une réorientation des politiques et programmes actuels de contrôle et de lutte contre la schistosomiase est nécessaire au Cameroun.