



## CENTRE D'ETUDE ET DE RECHERCHE MEDECINS D'AFRIQUE

www.medecins-afrique.org

Research, Training & Scientific Resources for the Socio-Medical Development of Africa

Ref : CERMA2005E1

### Le paludisme chez l'enfant de plus de 5 ans au C.H.U. de Brazzaville - Malaria in children aged 5-16 in CHU, Brazzaville

J. R. Mabilia-Babela<sup>a</sup> ; H. Loubove<sup>a</sup> ; T. Bansimba<sup>a,b</sup> ; K.R. Ntsila<sup>a</sup> ; A. Mouko<sup>a</sup> ; P. Senga<sup>a</sup>

a- Service de Pédiatrie, C.H.U B.P. 32, Brazzaville, CONGO

b- Centre d'Etude et de Recherche Médecins d'Afrique (CERMA), B.P. 45, Brazzaville, Congo

### Médecine d'Afrique Noire, 52 (6), 325-328 (2005)

#### Abstract

Dans une étude transversale réalisée du 1er janvier au 31 décembre 2002 au Centre Hospitalier et Universitaire de Brazzaville, 415 dossiers d'enfants de plus de 5 ans atteints de paludisme ont été analysés. Leur âge était compris entre 5 et 10 ans dans 69,6 % des cas. Les formes graves, les plus fréquentes (66,5 %), étaient dominées par les anémies (43,6 %) et les formes neurologiques (22,2 %) ; l'atteinte rénale était rare (0,5 %). Première cause de décès, le paludisme se situait en quatrième position parmi les affections les plus létales. Les principales mesures de lutte contre le paludisme doivent s'appliquer avec la même rigueur à cet âge : assainissement du milieu, usage de la moustiquaire imprégnée, administration d'un traitement présomptif précoce et adapté.

#### Keywords:

Africa ; Malaria ; Tropical medicine ; Epidemiology ; Congo ; Child