

L'infection VIH dans un centre de récupération nutritionnelle à  
Abidjan (Cote d'Ivoire).

REY J.L.\*, ROY C.\*, DENIS F.\*\*, LEONARD G.\*\*, HOUDIER  
R.\*, SORO B.\*

\*INSP B.P.V.47, ABIDJAN (RCI). \*\*CHU Dupuytren, F 87042 LIMOGES.

La malnutrition infantile est un problème important et ancien de Santé Publique en Afrique; l'apparition des VIH ajoute une difficulté supplémentaire en elle même et par ses relations avec les affections pré-existantes. Nous avons donc étudié les rapports entre infection VIH et malnutrition infantile dans un centre spécialisé d'Abidjan (Côte d'Ivoire).

Des sérums ont été prélevés chez des enfants dénutris en 1980, 1986, 1987 et 1988 et testés par ELISA et WB; ils montrent des séroprévalences de 0,0 - 8,3 - 10,3 et 13,1 % (n = 76 - 48 - 39 - 38). Cette positivité est plus élevée que dans des échantillons de femmes enceintes des mêmes années et quartiers et, la part des VIH1 y est aussi plus élevée.

Les centres de récupération nutritionnelle peuvent donc constituer d'excellents "postes sentinelles" pour le SIDA; d'autant plus que dépister ces enfants permet de dépister leurs mères qui appartiennent au groupe cible le plus important (femmes en age de procréer).

De plus, l'infection VIH aggrave sensiblement l'évolution de ces malnutritions et pose donc un nouveau problème de Santé Publique (léthalité sur 2 mois de 50% pour les séropositifs contre 9.4% pour les séronégatifs).

ORSTOM Fonds Documentaire

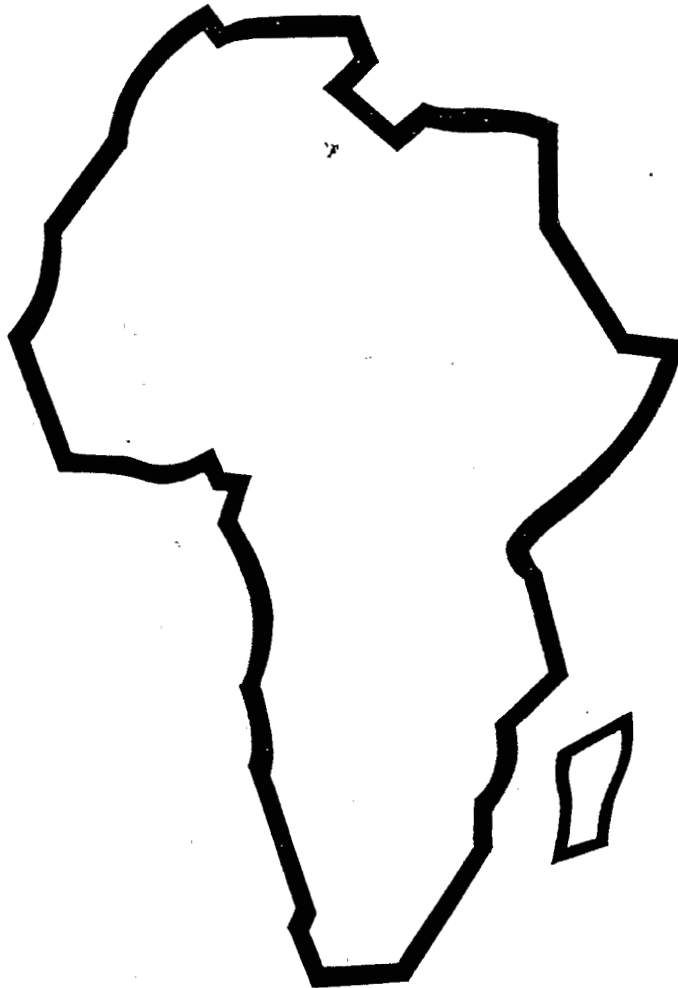
N° : 34.125-ex1

Cote : B

09 JUL. 1991

**IV<sup>e</sup> CONFÉRENCE INTERNATIONALE  
SUR LE SIDA ET LES CANCERS ASSOCIÉS EN AFRIQUE**

**IV<sup>th</sup> INTERNATIONAL CONFERENCE  
ON AIDS AND ASSOCIATED CANCERS IN AFRICA**



**18-20 Octobre 1989 – October 18-20, 1989  
Marseille, France**

**LIVRE DE RÉSUMÉS  
ABSTRACT VOLUME**

**09 JUIL. 1991**

ORSTOM Fonds Documentaire  
N° : 34.125 ex 1  
Cote : B

11 146