

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 27 (1970)
Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

ACTA TROPICA Supplementum N° 10

**Parasitic Diseases in Africa
and the Western Hemisphere**

Early Documentation and Transmission by the Slave Trade

by R. HOEPLI, M.D., D.SC.

Professor of Parasitology, Peking Union Medical College,
Peking 1930-52,

Visiting Professor of Parasitology, University of Malaya,
Singapore 1952-58,

Resident Director, Liberian Institute of the American Foundation for
Tropical Medicine, Harbel, Liberia, 1959-63.

XIII, 240 pages, with 23 tables. Bound in leatherette, Swiss francs 120.-

Verlag für Recht und Gesellschaft AG Basel

**4,400 current abstracts a year on
DERMATOLOGY AND VENEREOLOGY
in 13 fully indexed monthly issues**

With the annual volume of medical literature published throughout the world increasing so rapidly, it becomes ever more difficult for the individual specialist to keep abreast of the latest developments in his particular field.

For this reason Excerpta Medica has been publishing since 1948, in English, a journal exclusively devoted to dermatology and venereology. Some 3,000 of the world's most important journals are screened consistently to form the basis for each of the 33 Excerpta Medica abstract journals.

Dermatology and Venereology currently

contains 4,400 abstracts per year. Each issue contains a subject and author index which is annually cumulated and published in a separate issue. This, as well as a detailed classification allows for rapid location of abstracts. The references in the subject index (computer-collated) are based on both the title and the contents of the article.

- *Quotations on back volumes will be provided on request*
- *Specimen copies will be sent on request*
- *Annual subscription rate: US \$ 45.00 | £18.17.0d. Stg/Dfl. 162,00 (post-paid)*

Excerpta Medica Foundation

119-123 Herengracht — Amsterdam — The Netherlands
N. Y. Acad. of Med. Bldg. — 2 East 103rd Street — New York, N. Y. 10029
Chandos House — 2 Queen Anne Street — London W 1

le traitement moderne de l'amibiase

FLAGYL

(Métronidazole - 8823 R.P.)

amœbicide diffusible, et de contact,
d'action rapide et puissante par voie buccale,
sans contre-indications.

dysenterie amibienne

amibiase hépatique

une proportion éloquentes
de guérisons cliniques,
rectoscopiques
et parasitologiques.

une efficacité pratiquement
constante à bref délai.

POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI

- **Doses journalières :**
- Adultes : 1,50 à 2 g (soit 6 à 8 comprimés) } en 3 ou 4 prises
- Enfants : 40 à 50 mg par kg de poids
- **Durée du traitement :**
5 à 7 jours consécutifs, quelle que soit la localisation clinique.
- **N.B. :** Le traitement par le Flagyl de l'amibiase hépatique à la phase suppurative doit évidemment être effectué conjointement à l'évacuation du pus de l'abcès ou des abcès.

PRÉSENTATION

Comprimés dosés à 250 mg (flacons de 20) Prix : F 12,85- S.S. 70%
Visa N° NL 4793



SOCIÉTÉ PARISIENNE D'EXPANSION CHIMIQUE "SPECIA"
INFORMATION MÉDICALE : 28, COURS ALBERT I^{er} - PARIS 8^e - B.P. 490.08 - TÉL. 256-40-00