

Objekttyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **29 (1972)**

PDF erstellt am: **17.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Einsendungen sind an einen der Herausgeber zu richten
Les manuscrits doivent être adressés à un membre de la rédaction
Papers submitted for publication should be sent to one of the editors
Redaktion: Prof. Dr. R. Geigy, Socinstrasse 57, Basel

Der Verlag erwirbt von allen Veröffentlichungen das alleinige Recht der Vervielfältigung und der Übersetzung. Ohne ausdrückliche Genehmigung der Redaktion und des Verlages ist es auch nicht gestattet, diese Zeitschrift oder Teile daraus auf photomechanischem Weg (Photokopie, Mikrokopie) zu vervielfältigen. Die wissenschaftliche Verantwortung für die Aufsätze liegt bei den Autoren.

L'éditeur acquiert le droit exclusif de reproduction ou de traduction de toutes les publications. Il n'est pas permis sans autorisation formelle de la rédaction et de l'éditeur de reproduire les articles ou des parties par une reproduction photomécanique (photocopie, microcopie). Les auteurs seuls sont responsables du contenu des articles.

All rights of copying and translation reserved by the editor. Photo-mechanical reproduction (photocopy, photomicrograph) of parts or any of the articles may not be made without the editor's and the publisher's consent. The authors are responsible for the scientific contents of their articles.

SUPPLEMENTA

- H. HEDIGER, Kleine Tropenzoologie. Zweite, neu bearbeitete und erweiterte Auflage. 224 S., 1958. In Leinen gebunden Fr. 28.—.
- H. GASCHEN, Les Glossines de l'Afrique Occidentale Française. VII, 131 pp., 114 fig., 1 pl., 1945. Relié Fr. 16.—.
- H. RITTER, Die Schlange in der Religion der Melanesier. VI, 128 S. und 1 Tafel, 1945. Vergriffen.
- H. MOOSER, Die Beziehungen des murinen Fleckfiebers zum klassischen Fleckfieber. VI, 87 S., 2 Abb., 1945. In Leinen gebunden Fr. 11.—.
- A. BLOCH, Vers und Sprache im Altarabischen. Metrische und syntaktische Untersuchungen. XII, 160 S., 1945. In Leinen gebunden Fr. 24.—.
- R. GEIGY & A. HERBIG, Erreger und Überträger tropischer Krankheiten. XXIV, 472 S., 1955. Reich illustriert mit photographischen und handgezeichneten Darstellungen, worunter sechs Farbtafeln. In Kunstleder gebunden Fr. 80.—.
- R. WYNIGER, Pests of Crops in Warm Climates and their Control. A handbook with about 600 photographs and hand drawings. 2 Vol. XXIV, 555 p., 1962; revised and enlarged Appendix, 162 p., 1968. Artificial leather-binding Fr. 210.—.
- F. HAERDI & J. KERHARO/J. G. ADAM, Afrikanische Heilpflanzen / Plantes médicinales africaines. Die Eingeborenen-Heilpflanzen des Ulanga-Distriktes Tanganyikas (Ostafrika) – Les Plantes médicinales, toxiques et magiques des Niominka et des Socé des Iles du Saloum (Sénégal). XII, 334 S., 1964. In Kunstleder gebunden Fr. 90.—.
- Thérapeutique nouvelle de la Bilharziose et de l'Amibiase, Symposium de Lisbonne 1965. XIV, 314 p. 1966. Relié en cuir simili Fr. 100.—.
- R. HOEPPLI, Parasitic Diseases in Africa and the Western Hemisphere. XIII, 240 p. with 23 tables, 1969. Bound in leatherette Fr. 120.—.

ACTA TROPICA

In Vorbereitung / Articles en préparation / Articles in preparation

GEIGY, R., KAUFFMANN, M., MAYENDE, J. S. P., MWAMBU, P. M. & ONYANGO, R. J. Isolation of *Trypanosoma Trypanozoon rhodesiense* from game and domestic animals in Musoma District, Tanzania.

GIACOMETTI, P. L. & SUTER-KOPP, V. Detection of malarial antibodies in man by fluorescent antibody test using *Plasmodium galinaceum* as antigen.

GRANDJEAN, O. & AESCHLIMANN, A. Contribution to the study of digestion in ticks: Histology and fine structure of the midgut epithelium of *Ornithodoros moubata*, Murray (Ixodoidea, Argasidae).

GRENOT, C. Sur la biologie d'un Rongeur héliophile du Sahara, le « Goundi » (Ctenodactylidae).

HOEPPLI, R. Morphological changes in human schistosomiasis and certain analogies in ancient Egyptian sculpture.

IMPERATO, P. J., OUSMANE SOW & BENITIENI-FOFANA. The persistence of smallpox in remote unvaccinated villages during eradication program activities.

LOSOS, G. J. & GWAMAKA, B. Histological examination of wild animals naturally infected with pathogenic African trypanosomes.

PROBST, P. J. A review of the scorpions of East Africa, with special regard to Kenya and Tanzania.

SLEEPING SICKNESS SURVEY IN THE SERENGETI AREA (TANZANIA) 1971.

STEIGER, R. F. On the ultrastructure of *Trypanosoma (Trypanozoon) brucei* in the course of its life cycle and some related aspects.

WEYER, F. & REISS-GUTFREUND, R. J. Verhalten von *Rickettsia montana* und *R. canada* in Kleiderläusen.

ZAMAN, V. Exocytosis in *Entamoeba*.

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)



SOCIÉTÉ PARISIENNE D'EXPANSION CHIMIQUE "SPECIA"

INFORMATION MÉDICALE : 28, COURS ALBERT 1^{er} - PARIS 8^e - B.P. 490.08 - TÉL. 256-40-00 R.C. Paris 56 B 7167