

Zeitschrift: Acta Tropica
Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)
Band: 44 (1987)
Heft: 4

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.08.2025

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

ACTA TROPICA

Vol. 44 Nr. 4 1987

Inhalt – Contents

K. PETRY, P. VOISIN, T. BALZT: Complex lipids as common antigens to <i>Trypanosoma cruzi</i> , <i>T. dionisii</i> , <i>T. vespertilionis</i> and nervous tissue (astrocytes, neurons)	381
L. HUDSON, F. GUHL, C. J. MARINKELLE, J. RODRIGUEZ: Use of monoclonal antibodies for the differential detection of <i>Trypanosoma cruzi</i> and <i>T. rangeli</i> in epidemiological studies and xenodiagnosis	387
E. SCHURR, F. WUNDERLICH, G. TADESSE: Electron microscopical studies on cutaneous leishmaniasis in Ethiopia. II. Parasite and host cell differences between the localized and the diffuse form	395
A. M. SHATRY, C. ANJILI, L. D. HENDRICKS: Comparative infectivity of a Kenyan strain of <i>Leishmania donovani</i> amastigotes for <i>Rattus rattus</i> and the laboratory white rat	409
T. G. THEANDER, B. K. PEDERSEN, I. C. BYGBJERG, S. JEPSEN, P. B. LARSEN, A. KHARAZMI: Enhancement of human natural cytotoxicity by <i>Plasmodium falciparum</i> antigen activated lymphocytes	415
P. TAYLOR, S. L. MUTAMBU: Compliance with malaria chemoprophylaxis programmes in Zimbabwe	423
S. K. CHANDIWANA, N. Ø. CHRISTENSEN, F. FRANDSEN: Seasonal patterns in the transmission of <i>Schistosoma haematobium</i> , <i>S. mattheei</i> and <i>S. mansoni</i> in the highveld region of Zimbabwe	433
M. KARAM, H. SCHULZ-KEY, J. REMME: Population dynamics of <i>Onchocerca volvulus</i> after 7 to 8 years of vector control in West Africa	445
S. STEUBER, J.-Y. CAILLE, F. HÖRCHNER: Serodiagnosis of African trypanosomiasis using a chemiluminescent enzyme immunoassay. Short communication	459
P. G. PENKETH, W. P. K. KENNEDY, C. L. PATTON, A. C. SARTORELLI: Competent metabolic utilization of hydrogen peroxide by trypanosomes. Short communication	461
Index Vol. 44 (1987)	463

Listed in Current Contents