

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **42 (1985)**

Heft 4

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

## In Vorbereitung – In preparation

---

- I. C. BYGBJERG, S. JEPSEN, T. G. THEANDER: Lymphocyte response to purified *Plasmodium falciparum* antigens during and after malaria
- H. FELDMEIER, U. BIENZLE, D. SCHUH, R. GEISTER, I. GUGGENMOOS-HOLZMANN: Detection of *Dirofilaria immitis* microfilariae in peripheral blood: a quantitative comparison of the efficiency and sensitivity of four techniques
- J. K. GASHUMBA, W. C. GIBSON, E. A. OPIYO: A preliminary comparison of *Trypanosoma simiae* and *T. congolense* by isoenzyme electrophoresis
- G. H. GEORGE, J. K. BAIRD, D. H. CONNOR: Case report: non-ulcerative amebiasis of rectum
- G. P. KAAYA, L. H. OTIENO, N. DARJI, P. ALEMU: Defence reactions of *Glossina morsitans morsitans* against different species of bacteria and *Trypanosoma brucei brucei*
- D. JEFFERIES, J. L. LIVESEY, D. H. MOLYNEUX: Fluid mechanisms of blood-meal uptake by *Leishmania*-infected sandflies
- A. KASSUKU, N. Ø. CHRISTENSEN, J. MONRAD, P. NANSEN, J. KNUDSEN: Epidemiological studies on *Schistosoma bovis* in Iringa Region, Tanzania
- E. H. MICHELSON: Preliminary observations on a hemolymph factor influencing the infectivity of *Schistosoma mansoni* miracidia
- A. E. OHWOVORIOLE: Medium term carbohydrate metabolism in subjects with sickle cell anaemia
- K. PETRY, T. BALTZ, J. SCHOTTELIUS: Differentiation of *Trypanosoma cruzi*, *T. cruzi marinkellei*, *T. dionisii* and *T. vespertilionis* by monoclonal antibodies
- D. RICHNER, L. JENNI: Characterization of cyclically transmitted *Trypanosoma (T.) brucei* isolates from man
- L. RYAN, A. PHILLIPS, P. MILLIGAN, R. LAINSON, D. H. MOLYNEUX, J. J. SHAW: Separation of female *Psychodopygus wellcomei* and *P. complexus* (Diptera: Psychodidae) by cuticular hydrocarbon analysis
- R. SUTER, M. TANNER, C. BOREL, K. HOSTETTMANN, T. A. FREYVOGEL: Laboratory and field trials at Ifakara (Kilombero District, Tanzania) on the plant molluscicide *Swartzia madagascariensis*