

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Acta Tropica**

Band (Jahr): **36 (1979)**

Heft 1

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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

Vol. 36/2

will be dedicated to late Professor Oscar Felsenfeld comprising

A. AESCHLIMANN, W. BURGDORFER, H. MATILE, O. PETER: Aspects nouveaux du rôle de vecteur joué par *Ixodes ricinus* L. en Suisse

D. J. BRADLEY: Parasite and host cell kinetics studied by radioisotope labelling

W. BURROWS: Oscar Felsenfeld – personal reminiscences

P. GERONE, K. GYR: Editorial

K. GYR, O. FELSENFELD: The effect of oral pancreatic extract on jejunal bactericidal activity in protein-deficient vervet monkeys challenged with *Vibrio cholerae*

H. HOOGSTRAAL: Ticks and spirochetes

I. JOÓ: Antigenicity testing of plain and aluminium hydroxide-adsorbed whole-cell cholera vaccines

E. C. KLAVITER, R. C. JOHNSON: Isolation of the outer envelope, chemical components, and ultra-structure of *Borrelia hermsi* grown in vitro

K. RAŠKA, H. RAŠKOVÁ, Z. URBANOVÁ, D. MATĚJOVSKÁ, V. MATĚJOVSKÁ, V. PALOUNEK, L. POLÁK: Resistance of gram-negative bacteria to antibiotics in large calf agglomerations

F. SMITH, E. KANIECKI-GREEN, C. C. J. CARPENTER: Effect of intravenous injection of crude cholera enterotoxin on canine small bowel

T. TANAHASHI, Y. WATANABE: A method for macroscopic assessment of countries' receptivity to cholera

D. J. M. WRIGHT: In vivo and in vitro effect of cyclophosphamide on *Borrelia duttoni*

Vol. 36/3

K. G. BRAND: Schistosomiasis – cancer: etiological considerations

M. J. G. ESTEVES, J. L. SIXEL, J. E. C. A. JAYME, W. DE SOUZA: Effect of ultraviolet and γ radiations on *Herpetomonas samuelpessoai*

R. F. GASS, R. A. YEATES: In vitro damage of cultured ookinetes of *Plasmodium gallinaceum* by digestive proteinases from susceptible *Aedes aegypti*

E. SCHEIN, H. MEHLHORN, W. VOIGT: Electron microscopic studies on the development of *Babesia canis* in the salivary glands of the vector tick *Dermacentor reticulatus*

M. WINK: The endosymbionts of *Glossina morsitans* and *G. palpalis*: cultivation experiments and some physiological properties