Zeitschrift: Acta Tropica

Herausgeber: Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)

Band: 8 (1951)

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 09.01.2025

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



L'HETRAZAN* ou diéthylcarbamazine Lederle est un helminthicide dénué de toxicité, efficace et bien toléré par les malades, qui semble constituer le médicament de choix dans le traitement de l'ascaridiase. Le jeûne et les purges ne sont pas nécessaires pour la traiter de façon satisfaisante quand c'est à l'HETRAZAN que l'on fait appel comme agent thérapeutique.

Au surplus, l'HETRAZAN est reconnu comme étant un médicament sûr et efficace dans le traitement de la filariose, de l'onchocercose et de l'infestation par loa-loa (2,3).

Bibliographie

- 1) Ruiz Reyes, F.; Muñoz, A. T.; et Garcia, L. C.; Rev. de paludismo y medicina tropical 2:35 (31 mars) 1950.
- 2) Hawking, F. et Laurie, W. "Lancet" 2:146 (23 juillet) 1949.
- 3) La Grange, E.; Ann. de la société belge de médecine tropicale 29:19 (1949).

*Marque déposée au bureau des brevets des Etats-Unis.

AMERICAN Cyanamid COMPANY

30 Rockefeller Plaza, New York 20, N.Y

