

**Zeitschrift:** Acta Tropica  
**Herausgeber:** Schweizerisches Tropeninstitut (Basel)  
**Band:** 8 (1951)  
**Heft:** 3

**Bibliographie:** Bibliographie

#### 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:** 20.08.2025

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

- 616.992 Pilzinfektionen — Infections causées par des champignons —  
Fungus infections
- .993.1 Protozoen-Infektionen — Infections à protozoaires — Protozoa infections
- .12 Amöbenkrankheiten — Amibiases — Amebiasis
  - .161 Leishmaniose. Kala-azar — Leishmaniose — Leishmaniasis
  - .162 Hautleishmaniose. Orientbeule — Leishmaniose cutanée. Bouton d'Orient — Dermal leishmaniasis. Oriental sore
  - .192.1 Coccidiose — Coccidiosis
  - .192.6 Toxoplasmose — Toxoplasmosis
- .995.1 Wurminfektionen — Helminthiases — Helminthic infections
- .121 Durch Cestoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des Cestodes — Diseases caused by Cestoda
  - .122 Durch Trematoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des trématodes — Diseases caused by Trematoda
  - .132 Durch Nematoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des nématodes — Diseases caused by Nematoda
  - .4/.7 Durch Arthropoden und Insekten verursachte Krankheiten — Maladies causées par des arthropodes et des insectes — Diseases caused by arthropods and insects
- 

## B. Bibliographie.

### 6 Angewandte Wissenschaften — Sciences appliquées — Practical Sciences

#### 61 Medizin

##### 616.945 Tropengeschwür. Phagedaenisches Geschwür — Ulcère tropical. Ulcère phagédénique — Tropical ulcer. Phagedenic ulcer

*Ampofo, O. & G. M. Findlay* (1950). Aureomycin in the treatment of yaws and tropical ulcer in Africa. — Nature, vol. 165, p. 398-399

*Ampofo, O. & G. M. Findlay* (1950). Oral aureomycin in the treatment of tropical ulcers and cancrum oris. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 307-310

*Ampofo, O. & G. M. Findlay* (1950). Chloramphenicol in the treatment of yaws and tropical ulcer. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 315-318

*Bucco, G.* (1950). Osservazioni sull'etiopatogenesi dell'ulcera tropicale. — Gior. ital. Chir. t. 6, p. 718-735

##### 616.981 Durch Bakterien verursachte Erkrankungen — Maladies causées par des bactéries — Diseases caused by bacteria

*Boer, E. de & R. Djaenoedin* (1950). Anthrax infection in man in Indonesia. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 359-362

*Girard, G.* (1951). L'infection méningococcique dans la zone tropicale. Aperçu historique, statistique et épidémiologique. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 16-24

616.981.33 Spirillosen — Spirilloses — Spirillossis616.981.336 Rattenbißfieber — Sodoku — Rat-bite fever

*Floch, H., Y. Constant & P. Destombes* (1950). Sur le sodoku en Guyane française et son traitement par la streptomycine. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 406-410

*Floch, H., Y. Constant & P. Destombes* (1950). Second cas de sodoku en Guyane française. — Inst. Pasteur Guyane et Terr. Inini, Publ. No. 209

*Frank, W. P. & A. G. Bower* (1951). Rat-bite fever — response to streptomycin therapy. — California Med., vol. 74, p. 42

*Heisch, R. B.* (1950). A case of rat-bite fever in Kenya Colony and the discovery of rodents naturally infected with *Spirillum minus Carter*. — J. trop. Med., vol. 53, p. 33-38

*Hudemann, H. & D. Müche* (1950). Zur bakteriologischen Diagnostik des Sodoku. — Zbl. Bakt., Bd. 156, p. 252-257

*Humphreys, F. A.*, a. o. Rat-bite fever. — Canad. J. publ. Health, vol. 41, p. 66-71

616.981.42 Brucellose — Brucellosis

*Armenta Camacho, Luis.* (1950). Algunos aspectos epidemiológicos de las Brucelosis. — Rev. Sanid. & Hig. publ., año 24, p. 738-770

*Brucellose.* (1951). Groupe mixte FAO/OMS d'experts de la b'. Rapport sur la première session. Washington, novembre 1950. — Org. mond. Santé: Sér. Rapp. techn. No. 37

*Dalrymple-Champneys, Weldon.* (1950). Undulant fever, a neglected problem. — Lancet, vol. I, p. 429-435 & p. 477-485

*Harris, Harold J.* (1950). Aureomycin and chloramphenicol in brucellosis. — J. Amer. Med. Ass., vol. 142, p. 161-165

*Harris, Harold & Blanche L. Stevenson.* (1950). Brucellosis (undulant fever). Clinical and subclinical. Foreword by Walter M. Simpson. 2nd ed. rev. & enlarged. 617 pp. ill. — New York: Paul B. Hoeber, Medical Book Dept. Harper & Brothers

*Kaplan, Martin M.* (1950). Present knowledge of brucellosis. A summary. — Bull. Org. mond. Santé, vol. 3, p. 309-322

*Nelson-Jones, A.* (1951). Neurological complications of undulant fever. The clinical picture. — Lancet, vol. I, p. 495-498

*Pacheco, G. & M. T. de Mello.* (1950). Brucelose humana no Brasil. Contribuição para o estudo da casuística nacional. — Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 48, p. 393-436

*Ralston, Robert J.* (1950). Treatment of chronic brucellosis with chloramphenicol and aureomycin. — J. Amer. Med. Ass., vol. 142, p. 159-161

*Roger, H. & Y. Poursines.* (1951). Les méningo-encéphalites brucellosiques. Etude clinique, contribution expérimentale. — Méd. trop., 11<sup>e</sup> année, p. 217-332

*Ruiz, Francisco.* (1950). El tratamiento de la Brucelosis con Estreptomicina y Sulfadiazina, Aureomicina y Cloromicetina. — Medicina, Mexico, año 30, No. 600

*Schneider, J.* (1950). Le traitement des brucelloses par les antibiotiques. — Tunisie méd., No. 1

*Verge, J.* (1950). Chronique de pathologie comparée: la prophylaxie des brucelloses. Etat actuel de la question en médecine humaine et en médecine vétérinaire. — Rev. Path. comp., 50<sup>e</sup> année, p. 157-162, p. 237-249 & p. 331-333

*Zarate Prats, J.* (1950). Estado actual del tratamiento de la brucelosis. — Rev. Sanid. & Hig. publ., año 24, p. 444-451

616.981.452 Pest — Peste — Plague

- Alain, M. & V. Reynes.* (1950). Sur une forme cliniquement et bactériologiquement atypique de peste. — Méd. trop., 10<sup>e</sup> année, p. 93-97
- Estrade, F.* (1951). Premiers cas de guérison de la peste pulmonaire primitive par la streptomycine. — Presse méd., t. 59, p. 328
- Girard, G.* (1951). La peste. Contribution apportée par Madagascar à l'état actuel de nos connaissances. — Sem. Hôpit., t. 27, p. 474-478
- Link, Vernon B.* (1950). Plague. — J. Amer. Med. Ass., vol. 144, p. 375-377
- Meyer, K. F.* (1950). Immunity in plague: a critical consideration of some recent studies. — J. Immunol., vol. 64, p. 139-163
- Néel, R.* (1951). Le comportement du pouvoir pathogène de *Pasteurella pestis* au cours de la peste pulmonaire primitive expérimentale du cobaye, traitée par la streptomycine. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 69-76
- Peste.* (1950). La p' dans le monde au cours des dernières années. — Chron. Org. mond. Santé, vol. 4, p. 91-95
- Roberts, J. I.* (1950). An experiment in hydrocyanic acid gas fumigation as a control measure against plague. — J. trop. Med. & Hyg., vol. 53, p. 156-162
- Roberts, J. I.* (1950). The transmission of plague in Kenya. — J. trop. Med. & Hyg., vol. 53, p. 103-109
- Sharif, M.* (1951). Spread of plague in the Southern and Central Divisions of Bombay Province and plague endemic centres in the Indo-Pakistan sub-continent. — Bull. Org. Mond. Santé, vol. 4, p. 75-109
- Sokhey, S. S. & M. K. Habbu.* (1950). Aureomycin and chloromycetin in the treatment of experimental plague. — Ind. J. med. Res., vol. 38, p. 197-201
- Soulage, J., e. a.* (1950). Peste et streptomycine. — Méd. trop., 10<sup>e</sup> année, p. 537-548

616.981.455 Tularämie — Tularémie — Tularemia

- Cauchy, L.* (1950). Sur un cas personnel de contamination tularémique au laboratoire. — Concours méd., t. 72, p. 3931-3933
- Eicke, W.* (1950). Ueber Serienuntersuchungen auf Tularämie an 4420 Ratten. — Zbl. Bakt., Bd. 156, p. 85-87
- Jellison, William L.* (1950). Tularemia. Geographical distribution of «deerfly fever» and the biting fly, *Chrysops discalis* Williston. — Publ. Health Rep., vol. 65, p. 1321-1329
- Jellison, William L., a. o.* (1950). Tularemia in man from a domestic rural water supply. — Publ. Health Rep., vol. 65, p. 1219-1226
- Kadull, P. J., a. o.* (1950). Studies on tularemia. V. Immunization of man. — J. Immunol., vol. 65, p. 425-435
- Lakaye, G. & M. Godbille.* (1950). A propos d'un cas de tularémie humaine ; isolement de la première souche humaine de «*Pasteurella tularensis*» en Belgique. — Rev. méd. Liège, t. 5, p. 827-828
- Reebstein, Hellmuth.* (1950). Über 42 Fälle von Tularämie der typhösen Verlaufsförme. — Z. Tropen., Parasitol., Bd. 2, p. 199-206

616.981.49 Salmonellosen — Salmonelloses — Salmonellosis

- Chard, Sarah & David Stern.* (1950). Fatal *Salmonella* infection simulating enteric fever. — Lancet, vol. II, p. 172-173
- Felsen, Joseph, Alfred J. Weil & William Wolarsky.* (1950). Inapparent *Salmonella* infections in hospitals. — J. Amer. Med. Ass., vol. 143, p. 1135-1138
- Néel, R., J. Grabar & L. Le Minor.* (1950). Salmonelles et salmonelloses à Madagascar de Décembre 1946 à Mai 1949. — Ann. Inst. Pasteur, t. 78, p. 583-595

- Quintanilla Ulla, J.* (1950). La cloromicetina en las salmonelosis. — Medicina, año 18, No. 5
- Ross, Sidney, a. o.* (1950). Chloramphenicol (chloromycetin) therapy in Shigella enteritis. — J. Amer. Med. Ass. vol. 143, p. 1459-1460.
- Seligmann, Erich & Ivan Saphra.* (1950). Serodiagnosis of Salmonellosis. — Acta Tropica, vol. 7, p. 193-222
- Wu Ming-Yi & J. Fournier.* (1951). Salmonella blegdam infection: a report of three new cases. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 42-49

#### 616.981.71 Rickettsiosen — Rickettsioses — Rickettsial diseases

- Andrews, C. H. & H. King.* (1950). Quimioterapia das rickettsioses e doenças de vírus. — Gaz. med. Port., t. 3, p. 88-94
- Arroyo.* (1950). L'auréomycine dans les traitements des rickettsioses et des pararickettsioses. — Thèse Alger
- Bedson, S. P., a. o.* (1950). Virus and rickettsial diseases. 383 pp. ill. — London: Edward Arnold
- Brisou, J.* (1950). Le diagnostic biologique des rickettsioses. — J. méd. Bordeaux, t. 127, p. 646-654
- Donzelli, F.* (1950). Sierologia delle rickettsiosi. — Ann. San. pubbl., vol. 11, p. 887-916
- Huebner, R. J.* (1950). Rickettsialpox and Q fever. — Bact. Rev., vol. 14, p. 245-248
- Jadin, Jean.* (1951). Les rickettsioses du Congo belge et du Ruanda-Urundi. 107 pp. ill. — Louvain: Ed. Nauwelaerts
- Le Gac, P.* (1951). Les rickettsioses en Oubangui-Chari. — Sem. Hôpit., t. 27, p. 447-452
- Lippelt, Heinrich.* (1951). Spezielle Fragen zur Rickettsien-Serologie. — Zbl. Bakt. I, Bd. 157, p. 29-34
- Milzer, Albert.* (1950). Routine laboratory diagnosis of virus and rickettsial diseases. Results of an eighteen months' study. — J. Amer. Med. Ass., vol. 143, p. 219-224
- Prada, Joaquín de, Juan Bil Collado & José L. Mingo Alsina.* (1951). Tres Ixodídos españoles, vectores de enfermedades rickettsiales. — Trab. Jefatura Provincial Sanidad de Burgos, 35 pp. ill.
- Rickettsioses.* (1950). Les r' africaines. — Chron. Org. Mond. Santé, vol. 4, p. 317-321
- Rickettsioses.* (1950). Groupe mixte OIHP/OMS d'Etudes sur les r' africaines. — Org. Mond. Santé, Sér. Rapp. techn. No. 23
- Rickettsioses.* (1951). Les r' humaines en Afrique. — Chron. Org. Mond. Santé, vol. 5, p. 23-25
- Rose, H. M., Y. Kneeland & C. D. Gibson.* (1950). Treatment of rickettsialpox with aureomycin. — Amer. J. Med., vol. 9, p. 300-307
- Smadel, J. E.* (1950). Laboratory diagnosis of viral and rickettsial diseases, a reappraisal after ten years. — Bact. Rev., vol. 14, p. 197-200
- Wolbach, S. B.* (1950). Rickettsiae and rickettsial diseases of man: a survey. Howard Taylor Ricketts Award Lecture 1950. — Arch. Pathol., vol. 50, p. 612-622

#### Q-Fieber — Fièvre Q — Q fever

- Akcali, A.* (1950). La febbre Q in Turchia. — Policlin., sez. prat., vol. 57, p. 1330-1336
- Babudieri, Brenno.* (1950). Problemi epidemiologici della febbre Q. — Recenti Prog. Med., vol. 9, p. 244-253

- Babudieri, B.* (1951). Ricerche sulla febbre Q in Italia. — *Acta med. Ital.*, vol. 6, p. 1-50
- Babudieri, B.* (1950). Untersuchungen über Q-Fieber in Italien. — *Helv. med. Acta, Ser. A*, vol. 17, p. 301-315
- Baumgartner, O.* (1951). Q-Fieber-Epidemie in Dielsdorf. — *Praxis*, 40. Jg., p. 178-180
- Bell, Joseph A.*, a. o. (1950). Epidemiologic studies of Q fever in Southern California. — *J. Amer. Med. Ass.*, vol. 142, p. 868-872
- Bracher, G.* (1950). Ueber eine Q-Fieber-Epidemie in der SBB-Werkstätte Zürich-Altstetten. Beitrag zur Epidemiologie und Symptomatologie des Q-Fiebers. — *Praxis*, 39. Jg., p. 253-254
- Burgdorfer, W.* (1951). Ornithodoros moubata als Testobjekt bei Q-Fieber-fällen in der Schweiz. — *Acta Tropica*, vol. 8, p. 44-51
- Burgdorfer, W.*, *R. Geigy*, *O. Gsell & E. Wiesmann*. (1951). Parasitologische und klinische Beobachtungen an Q-Fieber-Fällen in der Schweiz. — *Schweiz. med. Wschr.*, 81. Jg., p. 162-166
- Caesar, O.* (1950). Eine ausgedehnte Q-Fieber-Epidemie im Frühjahr 1950 in Nordwürttemberg. — *Med. Mschr.*, vol. 4, p. 837-845
- Cescutti, N.* (1950). Un caso apparentemente sporadico di febbre Q. — *Friuli Med.*, t. 5, p. 563-573
- Clark, W. H.*, *E. H. Lennette & G. Meiklejohn*. (1951). Q fever in California. III. Aureomycin in the therapy of Q fever. — *A.M.A. Arch. Int. Med.*, vol. 87, p. 204-217
- Coombs, R. R. A. & M. G. P. Stoker*. (1951). Detection of Q-fever antibodies by the anti-globulin sensitisation test. — *Lancet*, vol. II, p. 15-17
- Delay, P. D.*, *E. H. Lennette & K. B. DeOme*. (1950). Q fever in California. II. Recovery of Coxiella burnetii from naturally infected air-borne dust. — *J. Immunol.*, vol. 65, p. 211-220
- De Prada, J.*, e. a. (1950). Primer caso de fiebre «Q» humana en España. — *Med. Col.*, t. 15, p. 131-135
- Deutsch, David L. & E. Taylor Peterson*. (1950). Q fever: transmission from one human being to others. Report of three cases. — *J. Amer. Med. Ass.*, vol. 143, p. 348-350
- Epidemiology of Q fever*. (1950). — *Lancet*, vol. I, p. 960-962
- Febbre Q.* (1950). La f' Q in Italia. — *Rass. int. Clin. Terap.*, t. 30, p. 381
- Ferola, R.* (1950). La febbre Q. — *Pediatria*, t. 58, p. 596-601
- Fiaschi, E. & C. Conti*. (1950). Intorno ad un recente focolaio epidemico di febbre Q. — *Rass. fisiopat. clin. & terap.*, t. 22, p. 285-320
- Fonseca, F. & M. R. Pinto*. (1950). Quadro clinico da febre Q. — *Medicamenta*, t. 8, p. 223-229
- Forbes, J.* (1950). Q fever in North Wales. — *Lancet*, vol. II, p. 267-268
- Gear, J. H. S.*, *B. Wolstenholme & A. Cort*. (1950). Q fever. Serological evidence of the occurrence of a case in South Africa. — *S. Afr. med. J.*, vol. 24, p. 409-411
- Geigy, R.* (1951). Ein Zeckentest zum Diagnostizieren des Q-Fiebers. — *Bull. Schweiz. Akad. med. Wiss.*, vol. 7, fasc. 5
- Germer, W. D.* (1950). Q-Fieber. — *Neue med. Welt*, Bd. 1, p. 1101-1103
- Giroud, P. & P. Le Gac*. (1950). Test d'hypersensibilité à l'antigène de la fièvre Q chez des sujets d'Oubangui-Chari (A.E.F.) ayant présenté une affection exanthématique s'accompagnant d'adénopathies et de signes de stase pulmonaire. — *C. R. Acad. Sci.*, t. 230, p. 1803
- Giroud, Paul*, e. a. (1951). Comportement sérologique en Oubangui-Chari de l'homme et des animaux domestiques vis-à-vis de la fièvre Q. — *Bull. Soc. Path. exot.*, t. 44, p. 51-54

- Giunchi, G.* (1950). Brevi note cliniche, batteriologiche ed epidemiologiche desunte dallo studio di 170 casi di febbre Q. — Minerva med., t. 41, p. 956-959
- Grasset, E.* (1950). Fièvre Q. Modes de contagion et diagnostic biologique. — Méd. & Hyg., 8e année, No. 182bis
- Gsell, O.* (1950). Klinik und Epidemiologie des Q-Fiebers. — Helv. med. Acta, Ser. A., vol. 17, p. 279-300
- Hengel, R., G. A. Kausche & E. Sheris.* (1950). Ueber zwei dörfliche Q-Fieber-epidemien in Baden. — Dtsch. med. Wschr., Bd. 75, p. 1505-1507
- Herzberg, K.* (1950). Zur Epidemiologie des Q-Fiebers in Deutschland. (Verbreitung, tierexperimenteller Nachweis und Serodiagnose.) — Dtsch. Ge-sundh.wes., Bd. 5, p. 1095-1100
- Huebner, R. J.* (1950). Rickettsialpox and Q fever. — Bact. Rev., vol. 14, p. 245-248
- Huebner, R. J. & J. A. Bell.* (1951). Q fever studies in Southern California; summary of recent results and discussion of possible control measures. — J. Amer. Med. Ass., vol. 145, p. 301-305
- Jadin, J. & P. Giroud.* (1951). La fièvre Q au Ruanda-Urundi. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 159-177
- Jellison, W. L.*, a. o. (1950). Q fever studies in Southern California. XI. Recovery of *Coxiella burnetii* from milk of sheep. — Publ. Health Rep., vol. 65, p. 395-399
- Lennette, E. H. & W. H. Clark.* (1951). Observations on the epidemiology of Q fever in Northern California. — J. Amer. Med. Ass., vol. 145, p. 306-309
- Luoto, L. & R. J. Huebner.* (1950). Q fever studies in Southern California. IX. Isolation of Q fever organisms from parturient placentas of naturally infected dairy cows. — Publ. Health Rep., vol. 65, p. 541-544
- Marmion, B. P. & M. G. P. Stoker.* (1950). Q fever in Great Britain. Epidemiology of an outbreak. — Lancet, vol. II, p. 611-616
- Mäkinen-Forel, M.* (1950). A propos d'une épidémie de fièvre Q. — Schweiz. med. Wschr., vol. 80, p. 569-572
- Meiklejohn, G. & E. H. Lennette.* (1950). Q fever in California. I. Observations on vaccination of human beings. — Amer. J. Hyg., vol. 52, p. 54-64
- Meldolesi, Gino.* (1951). Ueber das Q-Fieber. — Wien. klin. Wschr., 63. Jg., p. 5-9
- Moeschlin, S. & B. J. Koszewski.* (1950). Komplikationen des Q-Fever. — Schweiz. med. Wschr., vol. 80, p. 929-931
- Müller, G. & B. Baldelli.* (1950). Isolamento ed identificazione di *C. burnetii* da un episodio epidemico di febbre Q a Chiaravalle. — Boll. Soc. ital. Biol. sper., t. 26, p. 679-682
- Prada, J. de, B. Gay & A. Llorente.* (1950). Primer caso de fiebre «Q» humana en España. — Rev. Sanid. & Hig. publ., año 24, p. 23-27
- Q-fever.* (1950). — Lancet, vol. II, p. 630-631
- Ranking, D. L.* (1950). Q fever. Serological evidence of the occurrence of another case in South Africa. — S. Afr. med. J., vol. 24, p. 1006-1007
- Reczko, E.* (1950). Über Ausscheidung und Verweildauer des Q-Fieber-Erregers bei experimentell infizierten Meerschweinchen. — Z. Vitamin-, Hormon- & Fermentforsch., Bd. 3, p. 81-84
- Saner, R. G. & B. M. Fehler.* (1950). A case of Q fever contracted on the Witwatersrand. — S. Afr. med. J., vol. 24, p. 1000-1002
- Sigel, M. M.*, a. o. (1950). Q fever in a wool and hair processing plant. — Amer. J. publ. Health, vol. 40, p. 524-532
- Silva Goytia, R.* (1950). Fiebre Q en Mexico. I. Nota preliminar. II. Estudios serológicos. — Medicina, Mexico, t. 30, p. 453-455 & p. 493-497

- Stoker, M. G. P.* (1950). Q fever in Great Britain. The causative agent. — Lancet, vol. II, p. 616-620
- Stokes, Joan.* (1950). «Q» fever in South Australia. I. Isolation of causative organism from four cases and its identification as *Rickettsia burneti*. — Med. J. Austral., vol. 2, p. 745-750
- Vose, F.-P.* (1951). Q fever. — New Engl. J. Med., 244/8, p. 288-289
- Weyer, F.* (1950). Die Uebertragung des Q-Fiebers als zoologisches Problem. — Neue Ergebni. & Probl. Zool., p. 1079-1088
- Whittick, J. W.* (1950). Necropsy findings in a case of Q fever in Britain. — Brit. med. J., p. 979-980
- Zarafonetis, C. J. D. & R. C. Bates.* (1950). Q fever: report of a case treated with chloromycetin. — Ann. Intern. Med., vol. 32, p. 982-987

616.981.711/717 Fleckfieber. Tsutsugamushifieber, usw. — Typhus exanthématisque. Fièvre boutonneuse, etc. — Typhus. Spotted fevers etc.

- Bornmann, V.* (1950). Hinterläßt das Fleckfieber eine lebenslängliche Immunität? — Dtsch. med. Wschr., Bd. 75, p. 826
- Brooke Worth, C.* (1951). Transient presence of complement-fixing antibodies against murine typhus fever in the sera of offspring of immune rats. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 299-300
- Brooke Worth, C. & E. R. Rickard.* (1951). Evaluation of the efficiency of common cotton rat ectoparasites in the transmission of murine typhus. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 295-298
- Brooke Worth, C. & E. R. Rickard.* (1951). Transmission of murine typhus in roof rats in the absence of ectoparasites. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 301-305
- Cameron, I. G.* (1950). Chloromycetin and tick typhus. — East Afr. med. J., vol. 27, p. 131
- Dana, R.*, e. a. (1950). A propos de quelques cas de typhus exanthématisque. Le traitement par la chloromycétine. — Bull. & Mém. Soc. Méd. Hôpit. Paris, No. 21/22, p. 1073-1076
- Dana, Raoul*, e. a. (1950). Typhus exanthématisque et chloromycétine. — Tunisie méd., No. 7
- Durand, Paul.* (1950). Dix ans de lutte contre le typhus en Tunisie. — Ann. Inst. Pasteur, t. 79, p. 579-590
- Farinaud, M. E.* (1950). La chloromycétine dans le traitement du «scrub-typhus» en Indochine. — Méd. trop., 10<sup>e</sup> année, p. 511-529
- Franco, R.* (1950). Etude expérimentale du scrub-typhus en Sud-Annam. Sensibilité du cobaye inoculé par voie péritonéale. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 24-28
- Frank, H. R.* (1951). Zur Symptomatologie des Fleckfiebers. — Z. Tropen., Parasitol., Bd. 2, p. 322-326
- Giroud, Paul & A. Grjebine.* (1951). Fièvres exanthématisques au Moyen-Congo et toxoplasmoses. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 54-57
- Gispen, R.* (1950). The rôle of rats and mites in the transmission of epidemic scrub typhus in Batavia. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 23-35
- Gispen, R. & Raden Warsa.* (1951). Endemic typhus in Java. II. The natural infection of rats and rat ectoparasites; identity of shop typhus and murine typhus. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 3, p. 155-162
- Ignazio, C. D' & E. Codeleoncini.* (1950). Sull'incubazione del tifo esantematico epidemico. — Arch. Ital. Sci. med. trop. & Parassit., vol. 31, p. 378-392

- Kuwata, Tsugo, a. o.* (1950). A new species of Japanese larval mite from a new focus of tsutsugamushi disease in Southeastern Honshu, Japan. — J. Parasitol., vol. 36, p. 80-83
- Le Gac, P.* (1951). Le typhus des savanes chez l'enfant. — Bull. Soc. Path. exot. t. 44, p. 169-173
- McC. Giles, H. & T. Symington.* (1950). Chloromycetin in scrub-typhus. — Lancet, vol. I, p. 16-19
- Magalhaes, O. de, A. Freire & A. Rocha.* (1950). Ensaios terapeuticos no tifo exantematico neotropico no Brasil. — Brasil med., t. 64, p. 31-33
- Martin, R., e. a.* (1950). Typhus de laboratoire et chloromycétine à propos d'une auto-observation. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 259-265
- Montel, M. L. R.* (1950). Fièvre boutonneuse du Littoral Méditerranéen six mois et demi après un typhus murin. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 675-678
- Montel, M. L. R.* (1950). Traitement des typhus par la chloromycétine. Notes de thérapeutique. — Rev. col. Méd. Chir., t. 22, p. 182-184
- Moreau, P.* (1950). La fièvre exanthématische boutonneuse congolaise. (Considérations sur sa symptomatologie.) — Méd. trop., 10<sup>e</sup> année, p. 301-305
- Parker, R. T., a. o.* (1950). Further experiments in the treatment of Rocky Mountain spotted fever with chloramphenicol. — Amer. J. Med., vol. 9, p. 308-314
- Plooij, M.* (1950). Scrubtyphus. — Nederl. Tijdschr. Geneesk., vol. 94, p. 1490 tot 1498
- Rao, G. S.* (1950). Brief notes on two cases of scrub typhus fever with unusual neurological signs. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 103-105
- Reilly, W. A. & A. M. Earle.* (1950). Rocky Mountain spotted fever treated with chloramphenicol and aureomycin. — J. Pediatrics, vol. 36, p. 306-309
- Rickard, E. R.* (1951). Attempted transmission of murine typhus to roof rats by the ingestion of food heavily contaminated with infected flea species. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 311
- Rickard, E. R.* (1951). The survival of the Rickettsias of murine typhus in infected flea feces. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 306-310
- Rodaniche, Enid C. de & Arcadio Rodaniche.* (1950). Spotted fever in Panama; isolation of the etiologic agent from a fatal case. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 511-517
- Ruiz Sánchez, F.* (1950). El tratamiento del tifus exantemático con ácido p-amino-benzoico, aureomicina y cloromicetina. — Medicina, Mexico, t. 30, p. 165-176
- Sautet, Jacques.* (1950). Parenté clinique de quelques fièvres exanthématisques à acariens. — Biol. & Méd., 4<sup>e</sup> année, p. 83-87
- Smadel, Joseph E.* (1950). Antibiotics in typhus and typhoid fever. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 357-361
- Smadel, Joseph E.* (1950). Chloramphenicol (chloromycetin) and tropical medicine. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 43, p. 555-582
- Swamy, T. V.* (1950). Laboratory diagnosis of scrub typhus. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 297-304

616.981.75 Bartonellosen. Oroya-Fieber. Carrionsche Krankheit. Verruga peruviana. Frambösie — Pian — Yaws

- Ampofo, O. & G. M. Findlay.* (1950). Aureomycin in the treatment of yaws and tropical ulcer in Africa. — Nature, vol. 165, p. 398-399
- Ampofo, O. & G. M. Findlay.* (1950). Chloramphenicol in the treatment of yaws and tropical ulcer. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 315-318
- Ampofo, O. & G. M. Findlay.* (1950). The treatment of yaws by aureomycin. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 311-313

- Angulo Bar, J.* (1950). Hepatitis en el curso de la bartoneliasis humana (enfermedad de Carrión). Estudio de dos casos aplicando pruebas funcionales hepatobiliares, con referencia especial a la reacción del oro coloidal y cefalina-colesterol. — Prensa méd. Argentina, t. 37, p. 1559-1574
- Cruz Ferreira, F. & A. R. Pinto.* (1950). Le traitement du pian par un dérivé de l'Acétarsone. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 33-37
- Kivits, M.* (1951). Le traitement du pian par la Procaïne-Pénicilline huileuse avec Stéarate aluminique. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 51-57
- Kivits, M. & E. A. H. Friedheim.* (1951). Le traitement du pian par voie buccale au S.T.B. et au Stovarsol. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 37-49
- Lins, S. A., e. a.* (1950). Acção da aureomicina no tratamento da boubá (framboesia, pian, yaws). — Rev. Brasil. Med., t. 7, p. 439-442
- Loughlin, Elmer H., Aurèle Joseph & Katherine Schaeffer.* (1951). Aureomycin in the treatment of yaws. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 20-23
- Loughlin, Elmer H., Aurèle Joseph & Katherine Schaeffer.* (1951). Phase contrast microscopy for demonstration of Treponema pertenue in yaws lesions. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 26
- Montel, L. R.* (1950). A propos du traitement du pian par l'huile de Chaulmoogra. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 685-687
- Montel, L. R., P. Le Gac & M. Mulet.* (1951). Nouveaux cas de pian traités par l'huile de chaulmoogra. Documents photographiques. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 173-174
- Montestruc, E. & R. Blaché* (1950). Pian et psoriasis. (Le psoriasis chez les sujets de race noire.) — Arch. Inst. Pasteur Martinique, t. 3, p. 48-49
- Nery Guimarães, F.* (1950). The clinical development of yaws in Baixada Fluminense, State of Rio de Janeiro, Brazil. — Puerto Rico J. publ. Health & trop. Med., vol. 26, p. 1-34
- Schaeffer, Katherine, Elmer H. Loughlin & Aurèle Joseph.* (1951). The effect of orally administered aureomycin on Treponema pertenue in man. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 34-35
- Tavares, A.* (1950). Ação terapêutica da penicilina-G-procaina em boubentos que comparacem aos ambulatorios especializados. — Med. Cirurg. Farmacia, No. 173, p. 418-426
- Treponematose. (1950). The t' — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 506-507

616.986 Spirochaetosen. Rückfallfieber — Spirochétoses. Fièvre récurrente — Spirochetosis. Relapsing fever

- Baltazard, M., M. Bahmanyar & Ch. Mofidi.* (1950). Ornithodorus erraticus et fièvres récurrentes. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 595-601
- Baltazard, M., e. a.* (1950). Fièvres récurrentes humaines. Leur transmissibilité par le pou. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 309-317
- Burgdorfer, W.* (1951). Analyse des Infektionsverlaufes bei Ornithodoros moubata (Murray) und der natürlichen Uebertragung von Spirochaeta duttoni. — Acta Tropica, vol. 8, p. 193-262
- Charters, A. D.* (1950). Tick-borne relapsing fever in Somaliland with special reference to the blood sedimentation rate. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 43, p. 427-434
- Coghill, N. F.* (1951). Treatment of tick-borne relapsing fever. Neoarsphenamine and other remedies. — Lancet, vol. I, p. 604-605
- Geigy, R. & W. Burgdorfer.* (1951). Unterschiedliches Verhalten verschiedener Stämme von Spirochaeta duttoni in der weißen Maus. — Acta Tropica, vol. 8, p. 151-154

- Narain, S. & S. L. Kalra.* (1950). Streptomycin in tick-borne relapsing fever of Kashmir. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 87-88
- Pampiglione, Silvio.* (1950). La spirochetosi discromica. — Riv. Parassitol., vol. 11, p. 233-259
- Senegal, J. & A. Ahmad.* (1950). Considérations sur le traitement de la fièvre récurrente par la pénicilline. — Sem. Hôpital., t. 26, p. 1634-1638
- Thompson, P. E., Mary C. Dunn & C. V. Winder.* (1950). Comparison of the actions of chloramphenicol (chloromycetin) and penicillin G against relapsing fever in mice. — J. Infect. Dis., vol. 86, p. 110-121
- Walton, G. A.* (1950). Relapsing fever in the Meru District of Kenya. — East Afr. med. J., vol. 27, p. 94-98

#### 616.986.7 Leptospirosen — Leptospiroses — Leptospirosis

- Batchelor, Thomas M. & Gordon M. Todd.* (1950). Aureomycin and penicillin therapy in leptospirosis (Weil's disease). — J. Amer. med. Ass., vol. 143, p. 21-22
- Donatien, A. & G. Gayot.* (1950). La leptospirose en Algérie. — Arch. Inst. Pasteur Algérie, t. 28, p. 339-344
- Kathe, J.* (1950). Die Epidemiologie der Leptospirenerkrankungen. — Zbl. Bakt. I, vol. 155, p. 199-219
- Meyer, K. F. & K. T. Brunner.* (1950). Chemotherapy and immunity in Leptospira canicola and L. icterohaemorrhagiae infections. — Acta Tropica, vol. 7, p. 1-18
- Rimpau, W.* (1950?). Die Leptospirose. Eine kurze Darstellung für Aerzte, Tierärzte und Gesundheitsbehörden. 157 pp. — München-Berlin: Urban & Schwarzenberg
- Suchett-Kaye, A. I.* (1951). Penicillin in Weil's disease. — Lancet, vol. I, p. 90-92
- Thiel, P. H. van.* (1949). Diagnosis and treatment of leptospirosis. — Acta Leidensia, vol. 20, p. 107-115 (1950)
- Thiel, P. H. van.* (1949). The rôle of frogs in the epidemiology of Weil's disease. — Acta Leidensia, vol. 20, p. 116-131 (1950)

#### 616.988 Viruskrankheiten — Maladies à virus — Virus diseases

- Andrews, C. H. & H. King.* (1950). Quimioterapia das rickettsioses e doenças de vírus. — Gaz. med. Port., t. 3, p. 88-94
- Bedson, S. P., a. o.* (1950). Virus and rickettsial diseases. 383 pp. ill. — London: Edward Arnold
- Milzer, Albert.* (1950). Routine laboratory diagnosis of virus and rickettsial diseases. Results of an eighteen months' study. — J. Amer. Med. Ass., vol. 143, p. 219-224
- Pathogenesis.* (1950). The p' and pathology of viral diseases. Symposium held at the New York Academy of Medicine, Dec. 1948. Ed. John G. Kidd. 235 pp. — New York: Columbia Univ. Press; London: Oxford Univ. Press
- Smadel, J. E.* (1950). Laboratory diagnosis of viral and rickettsial diseases, a reappraisal after ten years. — Bact. Rev., vol. 14, p. 197-200

#### 616.988.21 Rabies. Hydrophobia

- Ahuja, M. L. & A. G. Brooks.* (1950). Hydrophobia in India. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 449-453
- Brooks, A. G., a. o.* (1950). Studies on rabies. — Ind. J. med. Res., vol. 38, p. 119-125
- Fermi, Claudio.* (1950). La rabbia. 2 vols. 1342 pp. ill. — Siena: Ist. Sieroterapico «Sclavo»

- Greval, S. D. S.* (1950). Serological technique: immunotherapy; immunization against rabies. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 453-455
- Lépine, P., V. Pavilanis & P. Atanasiu.* (1951). Action de la terramycine sur le virus rabique, la maladie de Newcastle et la variole aviaire. — Ann. Inst. Pasteur, t. 80, p. 666-668
- Piédrola Gil, Gonzalo & Manuel Leria de la Rosa.* (1951). Se resolverá el problema de la rabia? — Med. col., t. 17, p. 451-472
- Rabies.* (1950). — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 458-460
- Wegman, M. E.* (1950). Recent advances in rabies. — Pediatrics, vol. 6, p. 785 to 788

#### 616.988.25 Encephalitis epidemica

- Eklund, Carl M., J. Frederick Bell & James M. Brennan.* (1951). Antibody survey following an outbreak of human and equine disease in the Dominican Republic, caused by the eastern strain of equine Encephalomyelitis virus. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 312-328

#### 616.988.71 Gelbfieber — Fièvre jaune — Yellow Fever

- Courtney, K. O.* (1950). Report on the recent outbreak of jungle yellow fever in Panama. — Amer. J. publ. Health, vol. 40, p. 417-425
- Elton, N. W. & C. M. Johnson.* (1950). Pathologic features of yellow fever in Panama. — U. S. Armed Forces med. J., vol. 1, p. 596-601
- Galindo, Pedro, Stanley J. Carpenter & Harold Trapido.* (1951). Ecological observations on forest mosquitoes of an endemic yellow fever area in Panama. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 98-137
- Galindo, Pedro, Harold Trapido & Stanley J. Carpenter.* (1950). Observations on diurnal forest mosquitoes in relation to sylvan yellow fever in Panama. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 533-574
- Garcia Solorzano, E.* (1950). La fiebre amarilla en el Ecuador. — Rev. Hig. Bogotá, t. 24, p. 246-249
- Fièvre jaune.* (1950). Groupe consultatif d'experts sur la f' j'. Rapport sur la première session. — Org. mond. Santé, Sér. Rapp. techn., No. 19
- Hughes, Thomas P. & Alina Perlowagora.* (1950). The application of immunological tests of sera from captured wild animals to the study of yellow fever epidemiology. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 835-853
- Kouri, Pedro.* (1950). Sobre la prioridad del descubrimiento de la fiebre amarilla selvatica. — KUBA, vol. 6, p. 105-106
- Kumm, Henry W.* (1950). Seasonal variations in rainfall: prevalence of Haemagogus and incidence of jungle yellow fever in Brazil and Colombia. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 43, p. 673-685
- Levi-Castillo, Roberto.* (1951). Die Epidemiologie des Buschgelbfiebers in Südamerika. — Z. Tropen., Parasitol., Bd. 2, p. 315-322 & p. 453-455
- Mathis, C.* (1950). Confirmation de la justesse des vues de Carlos Finlay sur la vaccination contre la fièvre jaune. — Rev. Col. Méd. & Chir., No. 180, p. 158-164
- Robinson, G. G.* (1950). A note on mosquitoes and yellow fever in Northern Rhodesia. — East Afr. med. J., vol. 27, p. 284-288
- Saint-Etienne, J.* (1950). La fièvre jaune peut-elle être considérée comme vaincue? — Gaz. méd. France, t. 57, p. 647-651
- Yellow fever.* (1951). Edit. by George K. Strode. First ed. 710 pp. ill. — New York etc.: McGraw-Hill Book Comp.

616.988.722 Dengue

- Bucco, G.* (1950). Osservazioni sulla dengue in Africa Orientale. — *Acta med. Italica*, vol. 5, p. 235-242
- Dinger, J. E.* (1949). Studies in dengue fever. — *Acta Leidensia*, vol. 20, p. 9 to 20 (1950)

616.988.723 Pappataci-, Phlebotomus-Fieber — Fièvre à pappataci. Fièvre à Phlébotomes — Pappataci fever. Sandfly fever.

- Bucco, G.* (1950). Osservazioni sulla febbre di pappataci. — *Acta med. Italica*, vol. 5, p. 349-351

*Faure, R. M.* (1951). Fièvre et phlébotomes. Essai clinique sur la possibilité de la présence de la fièvre à phlébotomes en Afrique du Nord. — *Bull. Soc. Path. exot.*, t. 44, p. 77-83

*Florio, L., Mabel S. Miller & E. R. Mugrage.* (1950). Colorado tick fever. Isolation of the virus from *Dermacentor andersoni* in nature and a laboratory study of the transmission of the virus in the tick. — *J. Immunol.*, vol. 64, p. 257-263

*Florio, L., Mabel S. Miller & E. R. Mugrage.* (1950). Colorado tick fever. Isolations of virus from *Dermacentor variabilis* obtained from Long Island, New York, with immunological comparisons between Eastern and Western strains. — *J. Immunol.*, vol. 64, p. 265-272

*Koprowski, Hilary, a. o.* (1950). Response of man to egg-adapted Colorado tick fever virus. — *Proc. Soc. exper. Biol. & Med.*, vol. 74, p. 126-131

*Meythaler, Friedrich & Karl E. Schmid.* (1951). Das Pappatacifieber. — *Z. Tropen., Parasitol.*, Bd. 2, p. 435-453

*Oliphant, J. W. & R. O. Tibbs.* (1950). Colorado tick fever. Isolation of virus strains by inoculation of suckling mice. — *Publ. Health Rep.*, vol. 65, p. 521-522

616.988.73 Psittacosis und andere Vogelviren — Psittacose et autres maladies à virus des oiseaux — Psittacosis and other bird viruses

*Atanasiu, P. & G. Gareau.* (1951). Essais sur l'évolution des anticorps dans la maladie de Newcastle après la vaccination. — *Ann. Inst. Pasteur*, t. 80, p. 674-677

*Gogolak, F. M. & E. Weiss.* (1950). The effect of antibiotics on agents of the psittacosis-lymphogranuloma group. — *J. Infect. Dis.*, vol. 87, p. 264-274

*Green, Thomas W.* (1950). Aureomycin therapy of human psittacosis. — *J. Amer. Med. Ass.*, vol. 144, p. 237-238

*Hamke, H. & Christiane Risse.* (1950). Eine neue Psittakose-Epidemie und wirksame Psittakosebehandlung. — *Klin. Wschr.*, Bd. 28, p. 422

*Lépine, P., V. Pavilanis & P. Atanasiu.* (1951). Action de la terramycine sur le virus rabique, la maladie de Newcastle et la variole aviaire. — *Ann. Inst. Pasteur*, t. 80, p. 666-668

*Weiss, E.* (1950). The effect of antibiotics on agents of the psittacosis-lymphogranuloma group. I. The effect of penicillin. — *J. Infect. Dis.*, vol. 87, p. 249-263

**616.99 Auf pflanzlichen und tierischen Parasiten beruhende Infektionskrankheiten — Infections causées par des parasites végétaux et animaux —  
Infections caused by plant and animal parasites**

*Infections.* (1951). Parasitic i' in man. Ed. by Harry Most. 229 pp. — New York: Columbia Univ. Press = Symposium No. 4 of the Section of Microbiology in the New York Academy of Medicine

**616.992 Pilzinfektionen — Infections causées par des champignons — Fungus infections**

- Almeida, F. de & C. da S. Lacaz.* (1950). Blastomycose «tipo Jorge Lobo». — Folha med., vol. 31, p. 36-40
- Cannon, A. B.* (1951). Actinomycosis. — A.M.A. Arch. Derm. & Syph., vol. 63, p. 275-277
- Champeau, M.-F.* (1950). Notes préliminaires sur les mycétomes d'Afrique Occidentale Française. — Ann. Parasitol. hum. & comp., t. 25, p. 80-84
- Colbert, J. W., M. J. Strauss & R. H. Green.* (1950). The treatment of cutaneous blastomycosis with Propamidine. A preliminary report. — J. Investig. Dermat., vol. 14, p. 71-73
- Craps, M., E. Lambelin & R. Vanbreuseghem.* (1950). Moniliase généralisée à Candida albicans. — Arch. Dermatol. & Syphiligr., t. 6, fasc. 1
- Garzon, R. & E. E. Tello.* (1950). Resultados obtenidos con el empleo de las sulfonas en los micetomas actinomicóticos. — Rev. Fac. Cienc. med. Univ. Cordoba, t. 8, p. 335-344
- Gomez, R. F.* (1950). Investigaciones sobre la endemia de coccidioidomicosis en la zona central del Chaco paraguayo. Sus primeros resultados. — An. Facult. Med. Montevideo, t. 35, p. 639-652
- Lacaz, C. da S.* (1950). Associação da sulfadiazina e sulfamerazina no tratamento da blastomycose sul-americana. Níveis sanguíneos obtidos. Profilaxia dos acidentes sulfamidicos. — Hospital, Rio de Janeiro, t. 37, p. 689-708
- Meleney, Frank L. & Balbina A. Johnson.* (1950). Supplementary report on the case of chronic ulceration of the foot due to a new pathogenic mycobacterium (MacCallum). — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 1499-1503
- Monteiro de Barros, O.* (1950). Sur la maladie de Lutz, Splendore et Almeida. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 114-120
- Muir, E. & A. T. Roy.* (1950). Tar and kerosene paint for Tinea complicating leprosy. — Internat. J. Leprosy, vol. 18, p. 21-22
- Oye, E. van & M. Ballion.* (1950). Faudra-t-il tenir compte d'une nouvelle affection à bacilles acido-résistants en Afrique? — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 619-627
- Rodhain, J.* (1950). Pinta. (With reference to the article by R. D. G. Ph. Simons entitled «Is Tinea albigena Nieuwenhuis a separate disease or an Indonesian pinta combined with epidermophytosis?») — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 166-169
- Vanbreuseghem, R.* (1950). Un problème de mycologie médicale: le pityriasis versicolor. — Ann. Inst. Pasteur, t. 79, p. 798
- Waksman, Selman A.* (1950). The actinomycetes, their nature, occurrence, activities and importance. 230 pp. ill. — Waltham, Mass.: The Chronica Botanica Co.; New York City: Stechert-Hafner
- Whisenand, J. M. & E. V. Moore.* (1951). Renal actinomycosis; with report of a primary case. — California Med., vol. 74, p. 133-136

- Wright, Louis T. & Harry J. Lowen.* (1950). Aureomycin hydrochloride in actinomycosis. — *J. Amer. Med. Ass.*, vol. 144, p. 21-22
- Zahawai, S. & R. D. Semah.* (1951). Broncho-pulmonary moniliasis. — *Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg.*, vol. 44, p. 551-554

616.993.1 Protozoen-Infektionen — Infections à protozoaires — Protozoa infections

- Pessôa, S. B. & A. Silvany.* (1950). Nota sobre a incidência de protozoários intestinais humanos no estado da Bahia (Brasil). — *Hospital, Rio de Janeiro*, t. 37, p. 355-360

616.993.12 Amöbenkrankheiten — Amibiases — Amebiasis

- Amoebiasis.* (1951). Drugs in a'. — *Lancet*, vol. I, p. 1163-1165
- Cambies, J.* (1950). Nouvelle méthode de traitement de l'amibiase. Le cycle entéro-hépatique de l'amibe et le rôle de l'excration vésiculaire provoquée. — *Maroc méd.*, t. 29, p. 626-629
- Deriu, G. & C. Pirastu.* (1950). Studio radiologico del tubo digerente nell'amebiasi intestinale. — *Arch. Ital. Sci. med. trop. & Parassit.*, t. 31, p. 501-513
- Gaehtlinger.* (1951). Les cures thermales des amibiens. — *Rev. Palud.*, 9e année, p. 167-175
- Hillemand, P. & Rosenstiel.* (1950). La place des médications iodées dans le traitement de l'amibiase. — *Maroc méd.*, t. 29, p. 623-625
- Most, Harry.* (1951). Laboratory and clinical observations on the effect of terramycin in the treatment of amebiasis. — *Amer. J. trop. Med.*, vol. 31, p. 284-289

616.993.161 Leishmaniose. Kala-azar — Leishmaniase — Leishmaniasis

- Banerjee, J. C.* (1950). Agranulocytosis in Kala-azar (with a case note). — *Calcutta med. J.*, vol. 47, p. 178-181
- Chakravarti, H.* (1950). Studies on plasma protein. I. Kala-azar. — *Ind. med. Gaz.*, vol. 85, p. 141-144
- Das, A. & P. C. Sen Gupta.* (1950). Relapse of Kala-azar after splenectomy. — *Lancet*, vol. II, p. 681-682
- Durand, Paul, Benmussa & Caruana.* (1950). A propos du traitement du Kala-azar par le glucantime. — *Cah. méd. Union franç.*, 5e année, p. 655-659
- Fendall, N. R. E.* (1950). Kala-azar in the Kitui Reserve. — *East Afr. med. J.*, vol. 27, p. 291-296
- Koenigstein, R. P., Y. S. Chiu & K. C. Tsai.* (1950). Contribution to the epidemiology of Kala-azar in Hangchow and surroundings. — *Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg.*, vol. 44, p. 347-350
- Pouya, M.* (1951). Le kala-azar en Iran. — *Sang*, t. 22, p. 162-165
- Sen Gupta, P. C.* (1950). Treatment of Kala-azar with methyl glucamine antimoniate. — *Ind. med. Gaz.*, vol. 85, p. 291-296
- Sen Gupta, P. C., D. Panja & A. K. Banerjee.* (1950). An unusual case of post-kala-azar dermal leishmaniasis. — *Ind. med. Gaz.*, vol. 85, p. 138-141

616.993.162 Hautleishmaniose. Orientbeule — Leishmaniase cutanée. Bouton d'Orient — Dermal leishmaniasis. Oriental sore

- Ansari, N. & Ch. Mofidi.* (1950). Contribution à l'étude des «formes humides» de leishmaniose cutanée. — *Bull. Soc. Path. exot.*, t. 43, p. 601-607

- Giraud, P., e. a.* (1950). Epidémiologie de la leishmaniose viscérale humaine méditerranéenne, en particulier dans ses rapports avec la leishmaniose canine. — Rev. Path. comp., 50<sup>e</sup> année, p. 282-305
- Oberling, Charles.* (1950). Remarques sur la pathologie en Iran avec considération spéciale des leishmanioses cutanées. — Rev. Path. comp., 50<sup>e</sup> année, p. 306-316
- Rudelle.* (1950). Leishmaniose cutanée de la main. — Cah. méd. Union franç., 5<sup>e</sup> année, p. 45-46
- Saladino, E.* (1950). Tentativi di cura aureomicinica del Bottone d'Oriente. — Acta med. Italica, t. 5, p. 352
- Sen Gupta, P. C., D. Panja & A. K. Banerjee.* (1950). An unusual case of post-kala-azar dermal leishmaniasis. — Ind. med. Gaz., vol. 85, p. 138-141

#### 616.993.192.1 Coccidiose — Coccidiosis

- Devignat, R., A. Legros & P. Vercammen-Grandjean.* (1950). La coccidiose humaine à Costermanville. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 1467-1471
- Elsdon-Dew, R. & L. Freedman.* (1950). Coccidiosis in Natal, infections with *Isospora hominis*. — South Afr. J. clin. Sci., vol. 1, p. 185-195

#### 616.993.192.6 Toxoplasmose — Toxoplasmosis

- Bamatter, F. & L. Babaïantz.* (1950). Les aspects radiologiques de la toxoplasmose et de l'histoplasmose. — J. Radiol. & Electr., vol. 31, p. 423-424
- Betz, e. a.* (1950). Observation anatomo-clinique de toxoplasmose. — Acta neur. psychiat. belg., vol. 50, p. 314-321
- Cowen, D. & A. Wolf.* (1950). Experimental congenital toxoplasmosis. I. The vagina as a portal of entry of *Toxoplasma* in the mouse. II. Transmission of Toxoplasmosis to the placenta ... III. Toxoplasmosis in the offspring of mice ... Incidence and manifestations of the disease. — J. exper. Med., vol. 92, p. 393-429
- Cowen, D. & A. Wolf.* (1950). Experimental congenital toxoplasmosis. IV. Genital and secondary lesions in the mouse infected with *Toxoplasma* by the vaginal route. — J. Nerv. Ment. Dis., vol. 112, p. 1-15
- Farquhar, H. G.* (1950). Congenital toxoplasmosis. Report of two cases in twins. — Lancet, vol. II, p. 562-564
- Gingrich, Wendell W. & Edith M. Darrow.* (1951). The effect of Endochin on experimental toxoplasmosis. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 12-17
- Giroud, Paul & A. Grjebine.* (1951). Fièvres exanthématiques au Moyen-Congo et toxoplasmoses. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 54-57
- Holden, W. S. & A. S. Whitehead.* (1951). The radiological appearances in congenital toxoplasmosis. — Brit. J. Radiol., vol. 24, p. 38-40
- Jacobs, Leon & Frances E. Jones.* (1950). The parasitemia in experimental toxoplasmosis. — J. Infect. Dis., vol. 87, p. 78-89
- Jelke, H.* (1950). Ein Beitrag zur Kenntnis humaner Toxoplasmosis. — Ann. Paediat., vol. 175, p. 434-458
- Kemp, Gisela.* (1950). Zur Klinik und Epidemiologie der Toxoplasmosis. — Klin. Wschr., Bd. 28, p. 602-606
- Macdonald, Alexander.* (1950). Incidence of *Toxoplasma* infection in North-West England. Transmission of antibody from mother to foetus. — Lancet, vol. II, p. 560-562
- Mohr, W. & A. Westphal.* (1950). Zur Klinik und Therapie der Toxoplasmosis. — Med. Klinik, 45. Jg., p. 1167-1168

- Moro, L. & U. Giuranna.* (1950). Su di un caso di toxoplasmosi congenita accertata clinicamente, sierologicamente e parassitologicamente, con assenza di calcificazioni endocraniche e senza alterazioni anatomo-patologiche a carico della massa encefalica. — *Pediatria*, t. 58, p. 569-582
- Nobrega, P.* (1950). Toxoplasmose: generalidades e métodos de diagnóstico. — *Rev. Paul. Med.*, t. 37, p. 444-459
- Otten, Erwin, Albert Westphal & Elisabeth Kajahn.* (1951). Zur Epidemiologie der Toxoplasmose. Der Hund als Infektionsquelle des Menschen. — *Klin. Wschr.*, 29. Jg., p. 343-346
- Piekarski, G.* (1950). Zur Parasitologie und Serologie der Toxoplasmosis. — *Zbl. Bakt.*, Bd. 155, p. 375-383
- Pimenta, A. M., e. a.* (1950). Caso provável de toxoplasmose, forma cerebral. — *Rev. Paul. Med.*, t. 37, p. 487-488
- Riley, Ian D. & Gavin C. Arneil.* (1950). Toxoplasmosis, complicated by chickenpox and smallpox. — *Lancet*, vol. II, p. 564-565
- Thiel, P. H. van.* (1950). The transmission of toxoplasmosis and the rôle of *Calliphora erythrocephala* Meig. — *Doc. Neerl. & Indones. morbis trop.*, vol. 1, p. 264-269
- Thiel, P. H. van.* (1950). Treatment of experimentally induced toxoplasmosis with sulphonamides, arsenic compounds and antimalarial drugs. — *Doc. Neerl. & Indones. morbis trop.*, vol. 2, p. 51-58
- Verlinde, J. D., a. o.* (1950). Clinische, parasitologische en serologische waarnemingen in het beloop van congenitale toxoplasmosis. — *Nederl. Tijdschr. Geneesk.*, vol. 94, p. 2746-2754
- Verlinde, J. D.* (1950). Parasitologische en serologische onderzoeken bij congenitale toxoplasmosis. — *Nederl. Tijdschr. Geneesk.*, vol. 94, p. 3515-3516
- Westphal, A.* (1951). Toxoplasmose in Deutschland. — *Zbl. Bakt.*, I., Bd. 157, p. 35-39
- Westphal, Albert.* (1950). Das Vorkommen von Toxoplasmose in Deutschland und ihre Behandlungsmöglichkeit mit Aureomycin. — *Z. Tropen., Parasitol.*, Bd. 1, p. 526-532
- Westphal, Albert & Lothar Finke.* (1950). Der Hund als epidemiologischer Faktor der Toxoplasmose des Menschen. — *Z. Tropen., Parasitol.*, Bd. 2, p. 236-239
- Westphal, A. & Mühlfordt.* (1950). Untersuchungen über Wesen und Fehlerquellen des Toxoplasmose-Serofarbtestes nach Sabin und Feldman. — *Z. Hyg. & Inf.krkh.*, Bd. 131, p. 423-434
- Westphal, Albert & Willi Schultz.* (1950). Die klinische Bewertung der Titer beim Sabin-Feldman-Serofarbtest auf Toxoplasmose. — *Z. ges. inn. Med.* ... Jg. 5, p. 761
- Westphal, Albert & Willi Schultz.* (1950). Fruchttod bei Toxoplasmose. — *Dtsch. med. Wschr.*, 75. Jg., p. 1431-1432
- Wyllie, W. G. & H. J. W. Fisher.* (1950). Congenital toxoplasmosis. With a note on the pathology by I. A. B. Cathie. — *Quart. J. Med.*, vol. 19, p. 57-66

#### 616.995.1 Wurminfektionen — Helminthiases — Helminthic infections

#### 616.995.121 Durch Cestoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des cestodes — Diseases caused by Cestoda

- Faiguenbaum, Jacobo & Raúl Donckaster.* (1950). Las teniasis y su tratamiento. — *Bol. inform. Parasit. Chilenas*, vol. 5, p. 45-48
- Hausman, R., Yoe Tjin Liong & A. Fossen.* (1950). A case of cysticercosis, with some notes on taeniasis in Indonesia. — *Doc. Neerl. & Indones. morbis trop.*, vol. 2, p. 59-61

- Lopez-Neyra, Carlos Rodriguez.* (1950). Raillietinosis humanas. Estudios de parasitología comparada sobre Raillietininae parasitas humanas y en especie de las formas neotropicales. — KUBA, vol. 6, p. 19-26
- Sotolongo, Federico.* (1950). Teniasis y hetrazan. — KUBA, vol. 6, p. 73

**616.995.122 Durch Trematoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des trématodes — Diseases caused by Trematoda**

- Alves, William.* (1950). The treatment of urinary bilharziasis with Miracil D and Nilodin. — Ann. trop. Med. & Parasitol., vol. 44, p. 34-41
- Armbrust, A. de F.* (1950). Lesões geniturinárias na equistossomose mansoni. — Hospital, Rio de Janeiro, t. 38, p. 177-210
- Bilharziose.* (1950). Groupe mixte OIHP/OMS d'études sur la b' en Afrique. Rapport sur la première session. — Org. mond. Santé, Sér. Rapp. techn., No. 17
- Bouillon, Albert.* (1950). Bibliographie des schistosomes et des schistosomiases (bilharzioses) humaines et animales de 1931 à 1948. — Mém. Inst. roy. belge, Sect. Sci. nat. & méd., Coll. in 8<sup>o</sup>, t. 18, fasc. 5
- De Bie, P. & J. P. Delville.* (1950). Cancer et bilharziose hépatiques au Katanga. Note préliminaire à propos de quelques cas. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 1423-1451
- Deschiens, R.* (1951). Le problème sanitaire des bilharzioses dans les territoires de l'Union française. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 350-377
- Erfan, M. & S. Talaat.* (1950). Trivalent sodium antimony gluconate in the treatment of schistosomiasis. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 123-126
- Gelfand, Michael.* (1950). Schistosomiasis in South Central Africa. A clinico-pathological study. 239 pp. ill. — Cape Town & Johannesburg: Juta & Co. Ltd.
- Gillet, J.* (1950). Contribution à l'étude de la bilharziose urinaire au Congo belge (2<sup>e</sup> partie). — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 195-204
- Halawani, A. & M. M. Dawood.* (1950). Recent advances in the treatment of bilharziasis. Parts I & II. — J. Roy. Egypt. med. Ass., vol. 33, p. 171-180 & p. 463-480
- Hernández Morales, F., e. a.* (1950). The acid-ether concentration test, the rectal biopsy, and the skin test in the diagnosis of Manson's schistosomiasis. — Puerto Rico J. publ. Health & trop. Med., vol. 25, p. 329-334
- Hernández Morales, F., e. a.* (1950). The treatment of Manson's schistosomiasis with anthiomaline, ureastibamine, neostibosan, and stibanose. Report of a two-year follow-up. — Puerto Rico J. publ. Health & trop. Med., vol. 25, p. 310-313
- Hunter, George W., a. o.* (1950). The epidemiology of schistosomiasis japonica in the Philippine Islands and Japan. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 411 to 429
- Koch, K. R. & Peter Kux.* (1951). Die Verträglichkeit von Miracil D bei der Schistosomiasis mansoni in Brasilien. — Z. Tropen., Parasitol., Bd. 3, p. 94-100
- Lagrange, E.* (1950). Sur l'épidémiologie de la bilharziose expérimentale à B. mansoni. Recherches expérimentales sur les poisons antimollusques. — C. R. Séances Soc. biol., t. 144, p. 1703-1707
- Lagrange, E.* (1951). A propos de la prophylaxie de la bilharziose. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 179-192
- Lagrange, E. & G. Scheecqmans.* (1951). La pratique de la bilharziose expérimentale. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 193-206

- Le Poole, A.* (1951). Hypersplenism in patients infected with Schistosoma mansoni. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 3, p. 181-185
- Le Poole, Anthony.* (1951). Observations on cases of Schistosomiasis mansoni in a non-endemic area (Aruba, N.W.I.). — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 346-354
- Manning, W. & H. Vogel.* (1950). Immunbiologische und epidemiologische Untersuchungen bei 3 Fällen von menschlicher Fasciolose. — Z. Tropen., Parasitol., Bd. 1, p. 532-553
- Newsome, J.* (1951). Recent investigations into the treatment of Schistosomiasis by Miracil in Egypt. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 611-634
- Newsome, J. & A. Halawani.* (1950). The treatment of urinary bilharzia in Egypt by Miracil D. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 67-76
- Rodriguez-Molina, R.*, a.o. (1950). Treatment of Schistosomiasis mansoni with antimony lithium thiomalate (anthiomaline): final report. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 881-886
- Schwetz, J.* (1951). On vesical bilharzia in the Lango district (Uganda). — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 501-514
- Schwetz, J.* (1951). Sur la bilharziose à la Mission et à l'école professionnelle des Salésiens de la Kafubu. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 103-109
- Schwetz, J.* (1950). Quelques essais de traitement de la bilharziose intestinale et de la bilharziose vésicale par le Miracil D (Nilodin). — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 569-583
- Schwetz, J.* (1951). Note préliminaire sur la bilharziose à Sakania (Katanga, Congo belge). — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 93-102
- Schwetz, J.* (1951). Sur le problème actuel des bilharzioses humaines au Congo belge. — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 195-202
- Schwetz, J.* (1951). Recherches sur la bilharziose dans l'agglomération d'Elisabethville. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 71-92
- Schwetz, J.* (1951). Schistosomiasis at Lake Bunyonyi, Kigesi district, Uganda. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 515-520
- Ten Berg, J. A. G.* (1950). Schistosomiasis, biopsy of liver and rectal mucosa. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 260-265
- Vasconcellos, D. & J. F. Lima.* (1950). Diagnóstico da esquistosomose. — Hospital, Rio de Janeiro, t. 38, p. 435-449

616.995.132 Durch Nematoden verursachte Krankheiten — Maladies causées par des nématodes — Diseases caused by Nematoda

- Backhouse, T. C. & G. A. M. Heydon.* (1950). Filariasis in Melanesia: observations at Rabaul relating to incidence and vectors. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 291-306
- Beaver, Paul C.* (1951). Hemoglobin determination in hookworm disease case-finding. — Amer. J. trop. Med., vol. 31, p. 90-97
- Benetazzo, B. & G. Gambini.* (1950). Sulla patogenesi dell'anchilostomanemia. Studio clinico-terapeutico. — Arch. Ital. Sci. Med. trop. & Parassit. t. 31, p. 422-460
- Benitez Calvo, Luis Antonio.* (1950). Notas sobre el tratamiento medico de la filariosis. — Med. Col., t. 15, p. 33-39
- Bern, Howard A. & Merle F. Hansen.* (1950). Parasitic infections among natives of the North Markham area, New Guinea. — J. Parasitol., vol. 36, p. 103-106
- Bogaert, W.* (1951). Quelques considérations au sujet de l'ascaridiose. A propos d'un cas de perforation intestinale par Ascaris. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 303-306

- Burch, Thomas A.* (1950). Observaciones referentes al tratamiento de la oncoscrosis con suramina y hetrazan. — Rev. Salubr. & Asist., año III, No. 4
- Canet, J.* (1950). La filariose humaine en Cochinchine: recherches épidémiologiques en pays Moï. 2e partie. Recherches sur la filariose humaine chez les Moïs-Stiengs de la région de Honquan. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 332-354
- Corcos, A., R. Dupoux & S. Abitbol.* (1951). Traitement des parasitoses intestinales à vers ronds par le diéthyl carbamyl<sub>4</sub>méthyl pipérazine (Notézine). — Bull. Soc. Path. exot., t. 44, p. 209-215
- Déjou, L., e. a.* (1950). Les localisations génitales de la filariose de Bancroft en A.O.F. — Méd. trop., 10<sup>e</sup> année, p. 31-60
- Filariose.* (1950). Un nouveau médicament contre la f'. — Rev. Palud., 8<sup>e</sup> année, p. 83-84
- Floch, H. & E. Abonnenc.* (1950). Sur la présence de *W. bancrofti*, de *M. ozzardi* et de *A. perstans* en Guyane française. — Cah. méd. Union franç., 5<sup>e</sup> année, p. 623-626
- Germain, A., e. a.* (1950). Filarioses à *A. perstans* et à *L. loa* traitées par le 3799 RP. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 283-285
- Geukens.* (1950). Contribution à l'étude des filarioses dans le territoire de Feshi. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 1483-1493
- Gordon, R. M., a. o.* (1950). The problem of loiasis in West Africa with special reference to recent investigations at Kumba in the British Cameroons and at Sapele in Southern Nigeria. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 11-47
- Hartz, Ph. H.* (1950). Does Onchocercosis occur in Surinam? — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 355-356
- Hartz, Ph. H.* (1950). Filarial orchitis. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 170-175
- Hawking, Frank.* (1951). Problemas de filariasis. — Med. col., t. 17, p. 413-426
- Hawking, Frank.* (1950). Some recent work on filariasis. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 153-186
- Heckenroth, F., e. a.* (1950). Filariose (*loa* et *perstans*) et dérivés de la pipérazine. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 354-363
- Hewitt, Redginal, a. o.* (1950). Follow-up observations on the treatment of bancroftian filariasis with Hetrazan in British Guiana. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 217-237
- Hewitt, R. I., a. o.* (1950). The first year's results of a mass treatment program with Hetrazan for the control of bancroftian filariasis on St. Croix, American Virgin Islands. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 443-452
- Hughes, M. H. & J. W. R. Sarkies.* (1951). The length of exposure to infestation and the danger of contracting onchocerciasis. — Ann. trop. Med. & Parasitol., vol. 45, p. 73-77
- Hunter, George W. & Virginia G. Warren.* (1950). Studies on filariasis. VI. Observations of the reversal of microfilarial periodicity in a case of filariasis bancrofti. — J. Parasitol., vol. 36, p. 164-168
- Jeffery, Geoffrey M.* (1950). Incidence of *Enterobius vermicularis* in Puerto Rican children, with a comparison of diagnostic methods. — J. Parasitol., vol. 36, p. 485-488
- Kenney, Michael & Redginal Hewitt.* (1950). Psychoneurotic disturbances in filariasis, and their relief by removal of adult worms or treatment with Hetrazan. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 895-899

- Kershaw, W. E.* (1950). Studies on the epidemiology of filariasis in West Africa, with special reference to the British Cameroons and the Niger Delta. I. Methods of survey for infections with *Loa loa* and *Acanthocheilonema perstans*. — Ann. trop. Med. & Parasitol., vol. 44, p. 361-378
- Lampe, P. H. J.* (1950). Study on filariasis in Surinam. — Doc. Neerl. & Indones. morbis trop., vol. 2, p. 193-208
- Lebied, B.* (1950). Une nouvelle théorie endémiologique. Sur le rôle de la fonction du parasitisme X mécanisme du vol du vecteur comme facteur décisif de l'établissement du foyer de l'endémicité de l'Onchocercose et de filarioses en général. 54 pp. ill. — Dijon: Impr. Darantiere
- Maldonado, José F.*, e. a. (1950). The role of Hetrazan in the control of filariasis bancrofti. — Puerto Rico J. publ. Health & trop. Med., vol. 25, p. 291-299
- Matilla, V.*, e. a. (1950/51). Estudios sobre anquilostomiasis. I. La respuesta inmunitaria frente al parasitismo. Una reacción de fijación del complemento. II. Aportación a la clínica de la enfermedad. III. Nuestras observaciones sobre la epidemiología en la vega del Jarama (Madrid). IV. Los quadros hemático y medular. — Med. col., t. 16, p. 273-280, t. 17, p. 117-151, p. 293-347 & p. 555-566
- Mauzé, J. & J. Languillon.* (1950). Le 1-diéthyl-carbamyl-4-méthylpipérazine ou notézine dans la chylurie filarienne en Guadeloupe. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 285-287
- Nwokolo, Chukuedu.* (1950). Studies in Onchocerciasis. (A review of 100 cases from Enugu District of Eastern Nigeria.) — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 43, p. 493-501
- Otto, G. F. & T. H. Maren.* (1950). Studies on the chemotherapy of filariasis. Parts V-VII. — Amer. J. Hyg., vol. 51, p. 353-395
- Pérez Ara, Antonino.* (1950). Filariasis del epididimo. Reporte de una primera observación en Cuba. — KUBA, vol. 6, p. 40-45
- Pinto Nogueira, J. F. & António de M. F. Coito.* (1950). Sobre a ancilostomíase autoctona na Ilha Brava, Arquipélago de Cabo Verde. — Anais Inst. med. Lisboa, vol. 7, p. 253-281
- Poindexter, Hildrus A.* (1950). Filariasis bancrofti studies in Liberia. — Amer. J. trop. Med., vol. 30, p. 519-523
- Prieto Lorenzo, Antonio.* (1950). Estudio parasitológico de la uncinariasis y su distribución geográfica. — Med. col., t. 16, p. 190-218
- Puyuelo, R.* (1950). Le traitement de l'onchocercose en Haute-Volta. Premiers essais chimiothérapeutiques. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 462-470
- Puyuelo, R. & M. M. Holstein.* (1950). L'onchocercose humaine en Afrique Noire française. Maladie sociale. — Méd. trop. 10<sup>e</sup> année, p. 397-510
- Schneider, J.* (1950). Traitement de la filariose à *F. loa* par la 1-diéthyl-carbamyl-4-méthylpipérazine. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 270-275
- Tisseuil, J.* (1950). Eléphantiasis et volvulose. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 556-558
- Toulant, P.*, e. a. (1950). L'atrophie du nerf optique dans l'onchocercose africaine — Cah. méd. Union franç., 5<sup>e</sup> année, p. 9-11
- Toulant, P., G. Robineau & R. Puyuelo.* (1950). Les lésions du fond de l'œil dans l'onchocercose africaine. — Bull. Soc. Path. exot., t. 43, p. 615-625
- Vaccaro, U.* (1950). La prova della fenolftaleina nell'anchilostomiasi. — Acta med. Italica, t. 5, p. 101-102
- Vanbreuseghem, R.* (1950). Difficultés du diagnostic de la filariose à *Loa-Loa* et son traitement par la diéthylcarbamazine. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 71-77

- Wanson, M.* (1950). Contribution à l'étude de l'onchocercose africaine humaine. (Problèmes de prophylaxie à Léopoldville.) — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 30, p. 667-863
- Wilson, T.* (1950). Hetrazan in the treatment of filariasis due to *Wuchereria malayi*. — Trans. Roy. Soc. trop. Med. & Hyg., vol. 44, p. 49-66

---

**616.995.4/.7 Durch Arthropoden und Insekten verursachte Krankheiten — Maladies causées par des arthropodes et des insectes — Diseases caused by arthropods and insects**

---

- Bouvier, G.* (1950). Ensaio de tratamento do bicho-do-pé. [Sarcopsylla]. — Publ. med. São Paulo, t. 20, p. 15-17
- Deschiens, R.* (1951). L'acariase de l'appareil respiratoire chez les primates et chez l'homme. — Ann. Inst. Pasteur, t. 80, p. 107-147
- Fain, A. & A. Falaise.* (1951). Myiasis des fosses nasales et du sinus maxillaire produites par *Lucilia cuprina* Wiedemann au Ruanda-Urundi. — Ann. Soc. belge Méd. trop., t. 31, p. 307-309
- Jellison, W. L. & J. D. Gregson.* (1950). Tick paralysis in Northwestern United States and British Columbia. — Rocky Mountain med. J., January
- Paffenbarger, R. S.* (1951). Tick paralysis; implicating *Amblyomma maculatum*. — N. Orleans med. & surg. J., vol. 103, p. 329-332
- Schmidt, H. von.* (1949). Durch Insekten hervorgerufene Krankheiten. Ihre Hygiene und Klinik. 277 pp. ill. — Stuttgart: Ferd. Enke Verlag
- Théodoridès, Jean.* (1950). The parasitological, medical and veterinary importance of Coleoptera. — Acta Tropica, vol. 7, p. 48-60
- Zumpt, F.* (1951). Myiasis in man and animals in Africa. — South Afr. J. clin. Sci., vol. 2, p. 38-69
- Zumpt, F. & D. Glajchen.* (1950) Tick paralysis in man. A suspected case due to *Rhipicephalus simus* Koch. — South. Afr. med. J., vol. 24, p. 1092-1094
- 

### C. Rezensionen — Analyses — Reviews.

**Baer, Jean-G.: Ecology of animal parasites.** 224 pp. 162 figs. Urbana: The University of Illinois Press 1951.

Cet ouvrage, véritable revue du parasitisme, présenté avec autorité et compétence, est rédigé suivant un plan dont voici l'essentiel. Après une introduction, la première partie définit les différentes associations animales conduisant au parasitisme. Dans la seconde sont étudiées les adaptations parasitaires chez les Protozoaires, Mollusques, Turbellariés, Annélides, Gordiacés, Arthropodes (divers groupes de Crustacés, Acariens, Insectes), Nématodes, Pentastomides, Acanthocéphales, Trématodes monogénétiques et digénétiques, Cestodaires et Cestodes. La troisième partie traite de la spécificité des hôtes et de l'action qu'ils subissent du fait de leurs parasites. La quatrième partie envisage la physiologie des parasites : Protozoaires et Helminthes dans leurs divers habitats ; cultures d'Helminthes. Enfin l'origine du parasitisme est étudiée dans la cinquième partie. 162 figures et diagrammes composent les illustrations du livre ; l'édition en est luxueuse, il sort des presses de l'Université d'Illinois et a été rédigé à Urbana, dans le laboratoire du Professeur H. J. van Cleave, le spécialiste bien connu des Acanthocéphales, où l'auteur a séjourné au titre de « Visiting Professor ».