

Protozoen-Literatur

1904. I. Teil.

[Zusammengestellt vom Herausgeber.]

Allgemeines.

- BASTIAN, H. C.: Studies of Heterogenesis. London 1904 8° 354 p. 815 Fig.
- BOVERI, TH.: Ergebnisse über die Konstitution der chromatischen Substanz des Zellkerns. Jena (Gustav Fischer) 1904 130 p. 75 Textfig.
- CASTELLANI, A. & G. C. LOW: Parasites and parasitic diseases in Uganda. in: Arch. f. Schiffs- u. Tropenbyg. v. 8 1904 H. 3 p. 109—114.
- GALLI-VALERIO, B.: Notes de parasitologie. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 81—91.
- GOLDSCHMIDT, R.: Der Chromidialapparat lebhaft funktionierender Gewebezellen. (Vorl. Mitt.) in: Biol. Zentralbl. v. 24 1904 p. 241—251.
- HARTMANN, M.: Die Fortpflanzungsweise der Organismen, Neubenennung und Einteilung derselben, erläutert an Protozoen, Volvocineen und Dicyemiden. in: Biol. Zentralbl. v. 24 1904 p. 18—61 8 Textfig.
- KLEBS, G.: Über Probleme der Entwicklung. in: Biol. Zentralbl. v. 24 1904 p. 257—267.
- ROHDE, E.: Untersuchungen über den Bau der Zelle. II. Über eigenartige ans der Zelle wandernde „Sphären“ und „Centrosomen“, ihre Entstehung und ihren Zerfall. III. Die Entstehung von Mitochondrien und Chondromiten aus eigenartigen intra- und extracellulären „Spähren“. in: Zeitschr. wiss. Zool. v. 75 1904 p. 177—220 Taf. 17—19; v. 76 1904 p. 53—83 Taf. 6—7.
- WELLMAN, F. C.: Brief conspectus of the tropical diseases common in the Highlands of West Central Africa. in: Journ. trop. Med. v. 7 Nr. 4 1904 (Februar) p. 52—56. [Malaria, Dysenterie, Trypanosomiasis.]

I. Kl.: *Sarcodina*.

I. Subkl.: *Rhizopoda*.

- AWERINZEW, S.: Über die Teilung bei *Amoeba protens* Pall. sp. in: Zool. Anz. v. 27 1904 p. 399—400.
- FISCH, R.: Über die Behandlung der Amöbendysenterie. in: Arch. f. Schiffs- u. Tropenbyg. v. 8 1904 H. 5 p. 207—212.

- GIRTY, G. A.: *Triticites*, a New Genus of Carboniferous Foraminifers. in: Amer. Journ. Sc. (4) v. 17 p. 294—240 5 Fig.
- HINDS, G. J.: On the Structure and Affinities of the Genus *Porosphaera* STEINMANN. in: Journ. microsc. Sc. 1904 H. 2 [Foraminifera].
- KOCH, J. A.: Tropische Leberabscesse [Amöben]. in: Mitteil. a. d. Grenzgeb. d. Med. u. Chir. v. 13 1904 H. 1.
- PENARD, E.: Quelques nouveaux Rhizopodes d'eau douce. in: Arch. f. Protistenk. v. 3 H. 3 1904 p. 391—422 11 Textfig.
- RZEHA, A.: Über das Vorkommen von Foraminiferen in den Ablagerungen der pannonischen Stufe in Mähren. in: Zeitschr. mähr. Landesmus. v. 4 1904 p. 55—69.
- SIDDEBOTTOM, H.: Report on the Recent Foraminifera from the Coast of the Island of Delos (Grecian Archipelago). in: Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc. v. 48 Nr. 5 1904 22 p. 4 Taf. 9 Textfig.
- VERDEN: Sur quelques caractères spécifiques de l'amibe de la dysenterie et des abcès tropicaux du foie (*Amoeba coli* LOESCH). in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 5 p. 183—185.
- : Procédé du coloration de l'amibe de la dysenterie et des abcès tropicaux du foie. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 5 p. 181—182.
- WELLMAN, F. C.: cf. sub. Protozoa, Allgemeines.

II. Subkl.: *Helitzoa*.

- HERTWIG, R.: Über physiologische Degeneration bei *Actinosphaerium* Eichhorni, nebst Bemerkungen zur Ätiologie der Geschwülste. in: Festschrift zum 70. Geburtstag von E. HAECKEL. Jena (Gustav Fischer) 1904 4^o p. 303—354 4 Taf.
- PENARD, E.: Les Hélozoaires d'eau douce. Genève (H. Kündig) 1904 1 vol. 4^o 341 p. Zahlreiche Textfig.

III. Subkl.: *Radiolaria*.

II. Kl.: *Mastigophora*.

I. Subkl.: *Euplagellata*.

- ADAMS, A. M.: Trypanosomiasis and morbus dormitiva. in: Brit. med. Journ. 1904 (16. April) Nr. 2259 p. 889.
- BETTENCOURT, A., KOPKE, A., DE REZENDE, G. & MENDES, C.: Über die Ätiologie der Schlafkrankheit. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Aht. I (Orig.) v. 35 1904 p. 45, 292, 316.
- BRODEN, A.: Les infections à Trypanosomes au Congo chez l'homme et les animaux. in: Bull. Soc. études colon. 1904 (Februar) 25 p. 11 Fig.
- BRUMPT, E.: La maladie désignée sous le nom d'Aïno par les Somalis de l'Ogaden est un Trypanosome probablement identique au Nagana de l'Afrique orientale. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 14 (29. April) p. 673—675.
- BRUMPT & WURTZ: Maladie du sommeil expérimentale chez les Souris, Rats, Cochons, Lapins, Marmottes et Hérissons. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 12 (26. März) p. 567—569. — Maladie du sommeil expérimentale chez les

- Singes d'Asie et d'Afrique. Ibid. p. 569—571. — Maladie du sommeil expérimentale chez les Singes d'Amérique, les Makis de Madagascar, le Chien et le Porc. Ibid. p. 571—573.
- : Essai de traitement de la maladie du sommeil expérimentale. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 16 (13. Mai) p. 756—758.
- CASTELLANI, A.: Die Ätiologie der Schlafkrankheit der Neger. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 62—67 1 Taf.
- DIMMOCK, H. P.: Trypanosomiasis. in: Indian med. Gaz. v. 39 1904 Nr. 5 p. 176.
- DUFONT, H.: Contribution à l'étude de la maladie du sommeil. in: Le Caducée 1904 (16. April) p. 103—106 1 Textfig.
- DUTTON, J. E. & J. L. TODD: First report on the trypanosomiasis expedition to Senegambia (1902). in: Liverpool School of trop. med. Mem. 11 1904 4^o 57 p. 5 Taf. 1 Karte.
- DUTTON, J. E., J. L. TODD & C. CHRISTY: Human Trypanosomiasis on the Congo. in: Brit. med. Journ. 1904 (23. Jan.) Nr. 2247 p. 186—188.
- EHRLICH, P. & K. SHIGA: Farbtherapeutische Versuche bei Trypanosomenkrankung. in: Berl. klin. Wochenschr. 1904 (28. März) p. 329—332, (4. April) p. 362—365.
- FOÀ, A.: Ricerche intorno a due specie di flagellati parassiti. in: Rendic. Accad. Lincei v. 13 1904 (7. Februar) p. 121—130 6 Textfig.
- GALLI-VALERIO: cf. sub Protozoa, Allgemeines.
- GREIG, E. D. W. & A. C. H. GRAY: Note on the lymphatic glands in sleeping sickness. in: Brit. med. Journ. 1904 (28. Mai) Nr. 2265 p. 1252.
- GÜNTHER & WEBER: Ein Fall von Trypanosomenkrankheit beim Menschen. in: Münch. med. Wochenschr. v. 51 Nr. 24 1904 (14. Juni) p. 1044—1047 4 Textfig.
- GULIART, J.: Morphological considerations on the anterior extremity of the trypanosome. in: Journ. trop. Med. v. 7 Nr. 1 1904 (1. Januar) p. 6—8 1 Textfig.
- HINTZE, K.: Die Schlafkrankheit in Togo. in: Deutsch. med. Wochenschr. v. 30 1904 Nr. 20, 21.
- KEYSELITZ, G.: Über Trypanophis grobbeni (Trypanosoma grobbeni POCHÉ). in: Arch. f. Protistenk. v. 3 1904 p. 367—375 3 Textfig.
- LAVERAN, A.: Action du sérum humain sur quelques Trypanosomes pathogènes, action de l'acide arsénieux sur *Tr. gambiense*. in: C. R. Ac. Sc. Paris v. 138 1904 Nr. 8 (22. Februar) p. 450—453.
- : Sur l'agent pathogène de la trypanosomiase humaine, *Tr. gambiense* DUTTON. in: C. R. Ac. Sc. Paris v. 138 1904 Nr. 14 (5. April) p. 841—844.
- : Sur l'existence d'une Trypanosomiase des Equidés dans la Guinée française. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 (27. Februar) p. 326—327.
- LAVERAN, A. & F. MÉSNIL: Sur un Trypanosome d'Afrique pathogène pour les Equidés, *Tr. dimorphon* DUTTON et TODD. in: C. R. Ac. Sc. Paris v. 138 1904 Nr. 12 (21. März) p. 732—737 Textfig.
- LÉGER, L.: Sur la morphologie du Trypanoplasma des Vairons et sur les affinités des Trypanoplasmas. in: C. R. Ac. Sc. Paris v. 138 1904 (28. März) p. 824—825; (4. April) p. 856—859 5 fig. in texte.
- LINGARD, A.: The giant Trypanosoma discovered in the blood of bovines. in: Zentralsbl. f. Bakteriologie Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 234—239 1 Taf.
- LOW, G. & F. W. MOTT: The examination of the Tissues of the case of sleeping sickness in a European. in: Brit. med. Journ. 1904 Nr. 2261 (30. April)

- MARCHAND, F. & J. C. G. LEDINGHAM: Zur Frage der Trypanosomainfektion beim Menschen. in: *Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.)* v. 35 1904 p. 594—598 1 Textfig.
- : On the question of trypanosoma infection in man. in: *Lancet* 1904 v. 1 Nr. 3 p. 149—150 1 Fig.
- NAVARRÉ, P. J.: Maladies à trypanosomes de l'homme. in: *Lyon. méd. Ann.* 36 1904 Nr. 11 p. 514—521.
- NICOLAS, A.: La maladie du sommeil, les trypanosomes, la tsétsé. in: *Journ. de méd. de Paris* 2. ser. v. 16 1904 p. 39.
- NOVY, F. G., McNEAL & J. WARD: On the cultivation of *Trypanosoma brucei*. in: *Journ. of infect. diseases Chicago* v. 1 1904 Nr. 1 p. 1—30.
- PANSE: *Trypanosoma Theileri* (?) in Deutsch-Ostafrika. in: *Zeitschr. f. Hyg. u. Infektionskrankh.* v. 46 1904 H. 3.
- PETRIE, G. F.: A note on the occurrence of a *Trypanosome* in the rabbit. in: *Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.)* v. 35 1904 p. 484—486.
- PROWAZEK, S.: Die Entwicklung von *Herpetomonas*, einem mit den Trypanosomen verwandten Flagellaten. (Vorl. Mittel.) in: *Arb. a. d. kais. Gesundheitsamte* v. 20 1904 p. 440—452 7 Fig.
- : Untersuchungen über einige parasitische Flagellaten. in: *Arb. a. d. kais. Gesundheitsamte* v. 21 1904 p. 1—41 4 Taf.
- ROUGET, J.: *Trypanosome* de la doctrine: son inoculation aux souris et aux rats. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 Nr. 16 (13. Mai) p. 744—745.
- ROUJAS, H.: La maladie du sommeil [Thèse de Paris] 1904 8°.
- RUATA, G. R.: *Trypanosomiasis* in Man. in: *Journ. trop. medic.* v. 7 1904 Nr. 10 (16. Mai) p. 147—149 (contin.).
- SABBAZÉN, J. & L. MURATET: *Trypanosome* de l'Anguille. — Processus de division. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 Nr. 2 (22. Januar) p. 66—68.
- : Vitalité du *Trypanosome* de l'Anguille dans des sérosités humaines et animales. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 Nr. 4 (5. Februar) p. 159.
- SAMBON, L.: The elucidation of sleeping sickness. in: *Journ. trop. med.* v. 7 1904 Nr. 4 p. 61—63, Nr. 5 p. 68—74, Nr. 6 p. 87—91.
- SCHAUDINN, F.: Generations- und Wirtswechsel bei *Trypanosoma* und *Spirochaete*. (Vorl. Mittel.) in: *Arb. a. d. kais. Gesundheitsamte* v. 20 1904 p. 387—439 20 Fig.
- : Change of generation and host in *Trypanosoma* and *Spirochaete* (Translated from the German by P. FALCKE.) in: *Journ. trop. Med.* v. 7 1904 Nr. 11 (contin.) Juni p. 171—174.
- SEEGENT, Ed. e Ét.: Note préliminaire sur une Trypanosomiase des dromadaires d'Algérie. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 (23. Januar) p. 120.
- : Sur un *Trypanosome* nouveau, parasite de la grenouille verte. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 Nr. 3 (29. Januar) p. 123—124 1 Textfig.
- : Seconde note sur une Trypanosomiase des dromadaires d'Algérie. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 Nr. 20 (10. Juni) p. 914—916.
- STÄHELIN: Stoffwechsel und Energieverbrauch bei der Surraerkrankung. in: *Arch. f. Hyg.* v. 50 1904 H. 1.
- STEPHENS, J. W. W.: Sleeping sickness. in: *Nature* v. 69 1904 Nr. 1789 p. 345—347 2 Textfig.
- THOMAS, H. W., C. M. MCGILL & S. F. LINTON: A comparison of the animal reactions of the *Trypanosomes* of Uganda and Congo free State sleeping sickness

with those of *Trypanosoma gambiense*. in: *Lancet* 1904 v. 1 Nr. 4211 (14. Mai) p. 1337—1340.

WELLMAN, F. C.: cf. sub Protozoa, Allgemeines.

II. Subkl.: *Choanoflagellata*.

III. Subkl.: *Cystoflagellata*.

IV. Subkl.: *Dinoflagellata*.

ZEDERBAUER, E.: Geschlechtliche und ungeschlechtliche Fortpflanzung von *Ceratium hirundinella*. in: *Ber. Deutsch. Bot. Ges.* 1904 p. 1—9 Taf. 1.

III. Kl.: *Sporozoa*.

Allgemeines.

BRASIL, L.: Contribution à la connaissance de l'appareil digestif des Annélides polychètes. [Capitel V p. 213—238: Les Sporozoaires parasites de la Pectinaire.] in: *Arch. zool. expér. sér. 4 Ann.* 32 1904 p. 91—254 Taf. 4—8 24 Textfig.

LÉGER, L.: Sporozoaires parasites de l'*Embia Solieri* Rambur. in: *Arch. f. Protistenk.* v. 3 H. 3 1904 p. 358—366 7 Textfig.

I. Subkl.: *Tetrasporidia*.

I. Ordn.: *Gregarinida*.

BRASIL, L.: cf. sub Sporozoa, Allgemeines.

LÉGER, L.: cf. sub Sporozoa, Allgemeines.

—: La reproduction sexuée chez les Styloxytrichs. In: *Arch. f. Protistenk.* v. 3 H. 3 1904 p. 303—337 2 Taf. 8 Textfig.

II. Ordn.: *Coccidiida*.

BRASIL, L.: cf. sub Sporozoa, Allgemeines.

LÉGER, L.: cf. sub Sporozoa, Allgemeines.

WASIELEWSKI, TH. v.: Studien und Mikrophotogramme zur Kenntnis der pathogenen Protozoen. I. Untersuchungen über den Bau, die Entwicklung und über die pathogene Bedeutung der Coccidien. Leipzig (J. A. Barth), 1904 8° 180 p. 24 Textfig. 7 Taf. 6 Mark.

III. Ordn.: *Haemosporidiida*.

ANDERSON, J. T.: Spotted fever (tick fever) of the Rocky mountains, a new disease. in: *Indian med. Gaz.* v. 39 1904 Nr. 5 p. 191—196. [Literaturauszug.]

D'ARNEBERG, PRINCE: Sur une expérience faite par la Compagnie de Suez pour la suppression du paludisme par la destruction des monstiques. in: *C. R. Ac. Sc. Paris* v. 138 1904 Nr. 11 p. 670—673.

BERESTNEFF, N.: Über das Lencocytozoon Danilewsky's. in: *Arch. f. Protistenk.* v. 3 H. 3 1904 p. 376—386 1 Taf.

BILLET, A.: A propos de l'Hémogregarine du crapaud de l'Afrique du Nord. — Sur une Hémogregarine karyolysante de la couleuvre vipérine. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 (19. März) p. 482—485 1 Textfig.

—: A propos de l'Hémogregarine de l'*Emys leprosa* de l'Afrique du Nord. in: *C. R. Soc. Biol.* v. 56 1904 (16. April) p. 601—603 1 Textfig.

- : Sur l'hémogregarine du lézard ocellé d'Algérie. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 16 (13. Mai) p. 741—743 10 Textfig.
- BOYCE: The effects of the anti-malarial campaign at Ismailia. in: Journ. trop. med. v. 7 1904 Nr. 5 p. 75.
- CELEBRINI, E. v.: Malaria tilgung im Küstenlande im Jahre 1903. in: Das österr. Sanitätswesen Jahrg. XVI 1904 Nr. 19—20.
- CHEINISSE, L.: La théorie des moustiques peut-elle être admise comme base unique de l'étiologie et de la prophylaxie du paludisme et de la fièvre jaune. in: La semaine médicale Ann. 24 1904 Nr. 23 p. 177—179.
- DALGETTY, A. D.: Canine malaria. in: Journ. trop. Med. v. 7 1904 (1. März) p. 67—68.
- DSCHENKOWSKY, E. & J. LEHS: Die Piroplasmosen der Rinder. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 486—494 3 Taf.
- DUCLoux, L.: Sur une hémogregarine de l'Emys leprosa. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 (26. März) p. 564—565.
- EDINGTON, A.: Further remarks on the production of a malarial form of South African Horse-sickness. in: Journ. of Hyg. v. 4 1904 Nr. 1 p. 11—21 1 Taf.
- FOREL, A.: Zur Malariafrage. in: Münch. med. Wochenschr. v. 51 1904 Nr. 13 p. 562.
- GALLI-VALERIO, B.: Die Piroplasmose des Hundes. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Ref.) v. 34 1904 p. 367—372 3 Fig. 1 Kurve.
- : cf. sub Protozoa, Allgemeines.
- GERÖÖ, E.: Über den endogenen Entwicklungsgang des Malaria-Parasiten auf Grund beobachteter Fälle. in: Pester med.-chir. Presse Jahrg. 40 1903 Nr. 6 p. 133—138; 1904 Nr. 7 p. 157—160, Nr. 8 p. 181—187, Nr. 10 p. 232—236, Nr. 12 p. 283—286.
- GILES, G. M.: Cold weather mosquito. Notes from India. — Malaria in Umritzar and its causes. in: Journ. trop. med. v. 7 1904 Nr. 6 p. 83—86.
- GRABHAM, M.: On the alleged transmissibility of the malaria parasites from mother to infant. in: Brit. med. Journ. 1904 (4. Juni) Nr. 2266 p. 1312.
- GRAWITZ, E.: Bemerkungen zu dem Artikel über „Die basophilen Körnungen im Blute Malaria-kranker und ihre Bedeutung“ von MORITZ SILBERSTEIN in in Nr. 1 dieses Bandes vom 5. Nov. 1903. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 593.
- KOCH, R.: Rhodesian redwater or African coast fever. in: Agricult. Journ. of the Cape of good hope v. 24 1904 Nr. 1 p. 33—43.
- LAVERAN, A.: Prophylaxie du paludisme. Paris (Masson & Co.) 1904 20 Fig. 2,50 M.
- : Sur la prophylaxie du paludisme à Madagascar, principalement dans l'armée. in: Bull. Ac. méd. Paris sér. 3 v. 51 1904 p. 183—190.
- LAVERAN, A. & F. MESSIL: Nouvelles observations sur Piroplasma donovani LAV. & MESSIL. in: C. R. Ac. Sc. Paris v. 138 1904 p. 187—189.
- LENZ, O.: Die Malaria-Assanierung der Außenwerke der Seefestung Pola. in: Wien. klin. Wochenschr. 1904 Nr. 1 p. 1—21.
- LINGARD, A.: Can the Piroplasma bigeminum find a habitat in the human subject? in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 36 1904 p. 214—216 1 Taf.
- LINGARD, A. & E. JENNINGS: A preliminary note on a pyroplasmosis found in man and in some of the lower animals. in: Indian med. Gaz. v. 39 1904 Nr. 5 p. 161—165 3 Taf.
- MINE, N.: Die Malaria in Formosa und ihre erfolgreiche Bekämpfung unter der japanischen Besatzung. in: Arch. f. Schiffs- u. Tropenhyg. v. 8 1904 H. 1 p. 21—24.

- NICOLLE, C.: Sur une Hémogregarine du Crapaud. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 (27. Februar) p. 330—332.
- : Sur une Hémogregarine karyolytante de *Gonyalus ocellatus*. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 (16. April) p. 608—609.
- : Sur une Hémogregarine de *Lacerta ocellata*. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 20 (10. Juni) p. 912—915 8 Textfig.
- PIOT BEY, J. B.: Hyperthermie cadavérique dans la malaria bovine. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 13 (22. April) p. 606—608.
- PLEHN, A.: Die Ergebnisse der neuesten Forschungen auf dem Gebiete der Malaria-epidemiologie. in: Arch. f. Hyg. v. 49 1904 H. 1 p. 1—46.
- POWELL, A.: The blood examination of three thousand four hundred cases of febrile disease in Bombay. Seasonal prevalence of the different malaria parasites. The diagnosis of the variety of the young stained parasites. in: Indian. med. Gaz. v. 39 1904 Nr. 2 p. 41—45 Fig.
- PULSTINGER: Über das Verschwinden der Malaria in Gernersheim. in: Münch. med. Wochenschr. v. 51 1904 Nr. 5 p. 207—208.
- ROSS, R.: The thick-film process for the detection of organism in the blood. in: Thomson Yates and Johnston Laborat. Rep. v. 5 1903 fasc. 1 p. 115—118 1 Taf.
- : Das Malariafieber, dessen Verhütung und Behandlung. (Stüßerott's Kolonialbibliothek v. VI) 8° 56 p. Berlin (Stüßerott) 1904 2,50 M.
- ROWLEY, M. E.: Some unusual forms of malarial parasites. in: Bull. of Johns Hopkins Hosp. v. 15 1904 Nr. 154 p. 1.
- SCHAUDINN, F.: cf. sub Eulflagellata.
- SERGEANT, Ed. & Ét.: Sur les Hématozoaires des oiseaux d'Algérie. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 4 (5. Februar) p. 132—133.
- : Sur une Hémogregarine, parasite de *Testudo mauritanica*. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 4 (5. Februar) p. 130—131.
- : Essai de campagne antipaludique selon la méthode de Koch. (Lac de Grand-Lien 1903.) In: Ann. de l'Inst. Pasteur Ann. 18 1904 Nr. 2 p. 49—63 1 Fig.
- : Campagne antipaludique en Algérie (1903). in: Ann. de l'Inst. Pasteur Ann. 18 1904 Nr. 2 p. 64—97 8 Fig.
- SILBERSTEIN, M.: Die hasophilen Körnungen im Blute Malaria-kranker und ihre Bedeutung. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Aht. I (Orig.) v. 35 1904 p. 68—80.
- STEPHENS, J. W. W.: The anti-malarial operations at Mian Mir (Punjab). in: Lancet 1904 v. 1 Nr. 10 p. 637—638.
- STEPHENS & CHRISTOPHERS: Summary of researches on native malaria and malarial prophylaxis, on black water fever: its nature and prophylaxis. in: Thomson Yates and Johnston Laborat. Rep. v. 5 1903 fasc. 1 p. 219—233.
- : The practical study of malaria and other blood parasites. London (Longmans) 1904 8°.
- TRAVERS, E. A. O.: Bericht über mit Erfolg durchgeführte Arbeiten zur Bekämpfung der Malaria in Selangor. in: Arch. f. Schiffs- u. Tropenhyg. v. 8 1904 H. 5 p. 213—218.
- TRUC, H.: Impaludisme, décollement rétinien et responsabilité patronale. in: Rev. gén. d'ophtalmol. Ann. 23 1904 Nr. 2 p. 49—52.
- WATERS, E. E.: Malaria: as seen in the Andamans penal settlement. in: Indian med. Gaz. v. 39 1904 Nr. 1 p. 7—12.
- WELLMAN, F. C.: cf. sub Protozoa, Allgemeines.

- WILSON, L. B. & W. M. CROWNSHO: Studies in pyroplasmosis hominis („Spotted fever“ or „tick fever“ of the Rocky Mountains). in: Journ. of infect. diseas. Chicago v. 1 1904 Nr. 1 p. 31—57 2 Taf. 1 Textfig. 1 Karte.
- ZERI, A.: La infezione malarica perniciosa. in: Policlinico v. 11 1904 Nr. 4.

II. Subkl.: *Neosporidia*.

I. Ordn.: *Myxosporidia*.

- CAULLERY, M. & F. MESNIL: Sur un type nouveau (*Sphaeractinomyxon stolzi* n. sp.) d'Actinomyxidies, et son développement. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 9 (11. März) p. 408—410. — Sur les affinités des Actinomyxidies. Ibid. p. 410—412.
- LÉGER, L.: Considerations sur le genre *Triactinomyxon* et les Actinomyxidies. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 19 (3. Juni) p. 846—848.
- : Sur la sporulation du *Triactinomyxon*. in: C. R. Soc. Biol. v. 56 1904 Nr. 19 (5. Juni) p. 844—846 4 Textfig.
- PLEHN, M.: Woher stammt die Drehkrankheit der Salmoniden? in: Allgem. Fischerei-Ztg. 1904 Nr. 8 p. 151—153 3 Textfig.
- STEMPELL, W.: Über die Entwicklung von *Nosema anomalum* Monz. in: Zool. Anz. v. 27 1904 Nr. 9 p. 293—295 5 Textfig.
- WOODCOCK, H. M.: On *Myxosporidia* in flat fish. in: Trans. biolog. Soc. of Liverpool v. 18 1904 p. 46—61 1 pl.

II. Ordn.: *Sarcosporidia*.

- RIEVEL & BEHRENS: Beiträge zur Kenntnis der Sarcosporidien und deren Enzyme. in: Zentralbl. f. Bakteriol. Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 341—352 4 Textfig.

IV. Kl.: *Infusoria*.

I. Subkl.: *Ciliata*.

- BRANDES, G.: Die elastische Faser des Vorticellenstiels. in: Zeitschr. Nat. v. 76 1904 p. 368—369.
- LOEWENTHAL, W.: Das Auftreten eines Mikronukleus-artigen Gebildes bei *Opalina radarii*. in: Arch. f. Protistenk. v. 3 H. 3 1904 p. 387—390 10 Textfig.
- POPOW, M.: *Opercularia clepsinis* nov. sp. in: Zool. Anz. v. 27 1904 p. 340—343 2 Fig.
- ROBIN, W.: Zwei durch *Balantidium coli* hervorgerufene Colitisfälle. in: Arch. f. Verdauungskrankheiten v. 10 1904 H. 1 p. 68—81.

II. Subkl.: *Suctoria*.

- AWERINZEW, S.: *Astrophrya arenaria* nov. gen., nov. spec. in: Zool. Anz. v. 27 Nr. 14 1904 p. 425—426 1 Textfig.

Protisten von fraglicher systematischer Stellung.

- BENTLEY, C. A.: A short note on the parasites of kala-azar. in: Indian med. Gaz. 1904 (Mars) p. 81—82 1 Textfig.

- CHRISTOPHERS, S. R.: A preliminary report on a parasite found in persons suffering from enlargement of the spleen in Inde. in: Scientific Memoirs by Off. of the med. a sanit. dep. of the governm. of India. New Ser. Nr. 8 1904 p. 1—17 2 T.
- COOK, A. R.: Relapsing fever in Uganda. in: Journ. trop. Med. v. 7 1904 Nr. 2 p. 24—26 (15. Jan.) 3 Textfig.
- DAJTSCHENKO, E.: Zur Frage über den Erreger der toxischen Hämoglobinurie bei dem Vieh in Kuban (Rußland). in: Zentralbl. f. Bakteriologie, Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 727—729.
- HILL, L. G.: A case of Spirillum fever. in: Journ. trop. Med. v. 7 1904 Nr. 3 p. 35.
- LEISHMAN, W. B.: Note on the nature of the parasitic bodies found in tropical splenomegaly. in: Brit. med. Journ. 1904 (6. Febr.) Nr. 2249 p. 303.
- LEVADITI, C.: Contribution à l'étude de la spirillose des poules. in: Ann. de l'Inst. Pasteur Ann. 18 1904 p. 129—149 1 Taf.
- MANSON, PATRICK: Recurrent fever associated with spirilla in the blood in a patient from Gibraltar. in: Brit. med. Journ. 1904 (5. März) Nr. 2253 p. 528 1 Textfig.
- MANSON, PATRICK & G. C. LOW: The Leishman-Donovan body and tropical splenomegaly. in: Brit. med. Journ. 1904 (23. Jan.) Nr. 2247 p. 183—186 1 planche.
- : The Leishman-Donovan body. in: Brit. med. Journ. 1904 (28. May) Nr. 2265 p. 1251.
- MARTZINOWSKY, E. T. & S. L. BOGROFF: Etiologie du bouton d'Orient. in: Meditsinskoje Obozrenie (Russ.) 1904.
- MEZINCESCU, D.: Über ein Eiterspirillum. in: Zentralbl. f. Bakteriologie, Abt. I Orig. v. 35 1904 p. 201—202 4 Textfig.
- NEAVE, S.: Leishmania donovani in the Soudan. in: Brit. med. Journ. 1904 (28. May) Nr. 2265 p. 1252.
- POWELL, A.: The morphology of the spirillum of relapsing fever. in: Brit. med. Journ. 1904 (30. April) Nr. 2261 p. 1014.
- ROGERS, L.: Note on the occurrence of Leishman-Donovan Bodies in „cachexial fevers“ including kala-azar. in: Brit. med. Journ. 1904 (28. May) Nr. 2265 p. 1249—1251.
- ROSS, R.: Leishmania donovani found in kala-azar. in: Brit. med. Journ. 1904 (2. Jannar) Nr. 2244 p. 160 corresp.
- THEILER, A.: Spirillosis of cattle. in: Journ. of compar. Path. a Therap. v. 17 1904 (März) p. 47—55.
- WOODCOCK, H. M.: Note on remarkable parasite of plaice and flounders. in: Trans. biolog. Soc. of Liverpool v. 18 1904 p. 63—72 1 pl.

Pseudo-Protozoen ?

- BERTARELLA, E. & G. VOLFINO: Morphologische und biologische Beobachtungen über einen Fall von Wutkrankheit beim Menschen, mit besonderer Rücksicht auf die Gegenwart und Verteilung der Negri'schen Körperchen im Zentralnervensystem. in: Zentralbl. f. Bakteriologie, Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 221—223.
- : Nachforschungen und experimentelle Beobachtungen über die Wutkrankheit. in: Zentralbl. f. Bakteriologie, Abt. I (Orig.) v. 35 1904 p. 729—741.

- COHN, E.: Zur Kenntnis des Erregers der „Dermatitis coccidioides“. in: Hygien. Rundschau v. 14 1904 (15. Jahrg.) p. 60—68.
- GRASSI, B. & L. MUNARON: Ricerche preliminari diritti a precisare la Causa del gozzo e del cretinismo endemici. in: Rendic. d. r. Accad. dei Lincei T. XIII 1904 p. 57—65.
- MALLORY, F. B.: Scarlet fever. Protozoon like bodies found in four cases. in: Journ. of med. Research Boston v. 10 1904 Nr. 4 p. 483—492 2 Taf.
- VOLPINO, G.: Sulla fine struttura dei corpi di Negri nella rabbia. in: Riv. d'igiene e sanità pubbl. Ann. 15 1904 Nr. 7 p. 240—242.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Protistenkunde](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [4 1904](#)

Autor(en)/Author(s): Schaudinn Fritz Richard

Artikel/Article: [Protozoen-Literatur 391-400](#)