

770421 GLASUL G  
37346 NUSCLB G 13-9-78

Schibram, Nottingham

22

PLEASE MAY WE HAVE A PHOTOCOPY OF THE FOLLOWING ON BLL NO  
KY 74315

ZENTRALBLATT BAKTERIOLOGIE VOL 84 1927 FREUND  
BIBLIOGRAPHIE DER LAUSE

*Nachdruck verboten.*

Bibliographie der Läuse  
(einschließlich ihrer Rolle als Infektionsträger).

Zusammengestellt

von

Ludwig Freund (Prag).

- Abe, Nakao*, Ueber den Nachweis von Typhusbazillen in den Läusen Typhuskranker. (Münch. med. Woch. 54, 1907, S. 1924.)
- , *T.*, Zur Frage der Fleckfieberetiologie. (Ztrbl. Bakt. Parasit. I, 1924, S. 297.)
- Adler-Herzmark, Jenny*, Fleckfieberfälle und Entlausungsmethoden. (Wien. med. Woch. 1915, No. 28; Der Militärarzt. Wien. 49, 1915, S. 258—264, 4 Fig.)
- Albin, E.*, A natural history of Spiders and other curious insects. 4°, 76 pp. 53 pl. London 1736.
- Albrecht, J. V.*, De pediculis abortum praesagientibus. Miscell. aeriola sive Ephemeres Acad. Caes. Leop. nat. cur. Decuriae II. Annus 18. 4°. p. 151—152. Norimbergae 1691.
- Alcock, A.*, Entomology for Medical Officers. XX + 379 pp. 136 figg. London (Guerney and Jackson).
- Aldrovandus, U.*, De animalibus insectis libri septem cum singulorum iconibus ad vivum expressis. 2°, 4°, 767 pp., 21, 1, Pls. Figs. fol. Bononiae 1638.
- Alessandrini, G.*, I pidocchi ed i mezzi per distruggerli. (Ann. d'Igien. Rome. 26, 1916, p. 92—108, 3 figg.)
- Allan, G.*, The treatment of pediculosis capitis. (Med. Times, London. Vol. 40, 1912, p. 348—349.)
- , *J. W.*, Typhus fever and Lice. (Brit. Med. Journ. II, 1915, p. 841.)
- Allbutt, Sir T. C.* and *Rolleston, H. D.*, System of Medicine. London (Macmillan) 1909—1911. [Pediculosis, Vol. 9, p. 158—159 by Malcolm Morris; Pediculi and Plague, II. 11. 374 in section by Belloch and Douglas; Beriberi, II. 11. 627 by Sir Manson; Ph. pubis, IX. 556, Nuttall.]
- Allen, C. W.*, Nomenclature of Pediculosis. (Boston Med. a. Surg. Journ. 126, 1892, p. 440.)
- , Pediculosis vestimentorum. (Post-Graduate, New-York. XX, 1905, p. 46.)
- Allhof*, Zur Desinfektion infektiöser Kleiderstoffe u. zur Entlausung im Felde. (D. Militärärztl. Ztschr. 44, 1915.)
- Alt, H. C.*, De phthiriasi. [In-Diss.] Bonn 1824.
- Amatus, L.*, De phthiriasi. Curatium cum medicinalium cuturae. Basiliae ca. 1560.
- Amelung, F.*, Beobachtungen und Bemerkungen über die Läusekrankheit. (Journ. prakt. Heilkde. Berlin 1837. 2. St. S. 13—45.)
- Ameseder, F.* und *Lippich, F.*, Ueber Abschreckungsmittel gegen blutsaugende Insekten. (Prag. med. Woch. 40, 1915, S. 151.)
- Anderson, J. F.*, Typhus fever. Its etiology and the methods of its prevention. (U. S. Public Health Rep. 30, 1915, p. 1303—1311.)
- and *Goldberger, J.*, On the relation of Rocky Mountain Spotted fever to the typhus fever of Mexico. Preliminary note. (Publ. Health Reports Washington, 24, 1909, p. 1861—1862; Collected Studies on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, 1912, p. 9—10. Washington Treas. Dept. U. S. P. H. Service.)
- and *Goldberger, J.*, A note on the etiology of „tarbadillo“, the typhus fever of Mexico. (Publ. Health Rep. Washington. 24, 1909, p. 1941; Collected Studies on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, Okt. 1912, p. 11—12; Treas. Dep. U. S. P. H. Serv. Washington.)

- Anderson, J. F. and Goldberger, J.*, On the infectivity of tarbadillo of Mexican typhus for monkeys and studies on its mode of transmission. (Publ. Health Rep. Washington. 25, 1910, p. 177—185; Collect. Stud. on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, Okt. 1912, p. 13—24. Treas. Dept. U. S. P. H. Service. Washington.)
- and *Goldberger, J.*, On the etiology of tabardillo or Mexican typhus. An experimental investigation. (Journ. Med. Res. 22, 1910, p. 409.)
- and *Goldberger, J.*, The relation of so-called Brill's disease to typhus fever. An experimental demonstration of their identity. (Publ. Health Rep. Washington. 27, 1912, p. 149—160. 6 Charts; Collect. Stud. on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, Okt. 1912, p. 25—35. Treas. Dept. U. S. P. H. Service. Washington.)
- and *Goldberger, J.*, The transmission of typhus fever, with especial reference to transmission by the head-lice (*Pediculus capitis*). (Coll. Stud. on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, Okt. 1912, p. 36—80. Treas. Dept. U. S. P. H. Serv. Washington.)
- and *Goldberger, J.*, Studies on immunity and means of transmission of typhus. (Included in Collected Studies on Typhus.) (Hyg. Lab. Bull. 86, 1912, p. 81—138. Treas. Dept. U. S. P. H. Service. Washington.)
- Andree, J.*, A case of morbus pedicularis. (N. Med. a. Phys. Journ. London. 3, 1812, p. 210—212.)
- Aristoteles* (ca. 350 a. Chr.), Naturgeschichte der Tiere. Uebersetzt u. mit Anmerkungen begleitet von F. Strack. 8°. Frankfurt a. M. 1816.
- Arkwright, J. A. and Bacot, A. W.*, A bacillary infection of the copulatory apparatus of *Pediculus humanus*. (Parasit. Cambridge. 13, 1921, p. 25.)
- and *Bacot, A.*, Investigation on the Aetiology of Typhus fever, especially undertaken for the Egyptian Government in the Public Health Laboratories, Cairo. (Brit. Journ. exper. Path. 4, 1923, p. 70.)
- , *Bacot, A. and Duncan, F. M.*, The association of *Rickettsia* with Trench fever. (Journ. of Hyg. 18, 1919, p. 76.)
- Armand-Deville*, Principes de la prophylaxie du typhus dans les armées en campagne, leur application aux populations civiles en temps de paix. (Bull. ac. med. 83, 1920, p. 65—267.)
- Arneth*, Ueber Fleckfieber und Entlausung. (Berl. klin. Woch. 1916, S. 1187.)
- Arnheim, G.*, Ueber den mutmaßlichen Erreger des Fleckfiebers. (D. med. Woch. 1915, No. 36.)
- Artault de Vevey, St.*, Deux cas de pédiculose accidentelle intermittente chez l'homme. (Compt. rend. soc. biol. Paris [19. Sér.] 1895, II. 2, Nr. 29, p. 684—685.)
- Auden, G. A.*, The problem of the head louse. (Lancet 1921, Aug. 13, p. 370.)
- Aubert*, Les poux et les écoles. Un point d'hygiène scolaire, Lyon 1879.
- Audry, Ch.*, Paralysie des arrecteurs au niveau des taches bleues. (Ann. derm. syphiligr. Sér. V, T. 2, 1911, p. 88.)
- Aust*, Seuchenschutz im Kriege. (Aerztl. Sachv. Ztg. 1915, No. 2.)
- Axenfeld, T.*, Ist die Naphthalinabwehr der Läuseplage für das Sehorgan bedenklich? (D. med. Woch. 61, 1915, S. 396.)
- Bacot, A.*, Diseases carried by insects. (Journ. R. San. Inst. 35, 1914, p. 26—34.)
- , The temperature necessary for the destruction of lice and their eggs. (Brit. med. Journ. I, 1916, p. 167.)
- , Notes on *Pediculus humanus* (*vestimenti*) and *Ped. capitis*. (Brit. med. Journ. I, 1916, p. 788—789.)
- , The use of insecticides against lice. (Brit. med. Journ. II, 1916, p. 447—450, 2 Figs.)
- , A contribution to the bionomics of *Pediculus humanus* (*vestimenti*) and *Pediculus capitis*. (Paras. 9, 1917, p. 228—238, 4 Fig.)
- , The Louse Problem. (Proc. Roy. Soc. London X, 1917, p. 61—94; Brit. Med. Journ. I, 1917, p. 296—297.)
- , Further Note dealing with the question of the specific identity of *Pediculus capitis* and *Pediculus humanus* (*vestimenti*). (Proc. ent. soc. V—VII, 1917.)
- , On the probable identity of *rickettsia pediculi* with *rickettsia quintana*. (Brit. Med. Journ. I, 1921, p. 156.)
- and *Linzell, L.*, The incubation period of the eggs of *Haematopinus asini*. (Parasitology 11, 1919, p. 388—392.)
- and *Segal, J.*, The infection of lice (*Pediculus humanus*) with *Rickettsia prowazeki* by the injection per rectum of the blood-platelets of typhus infected guinea-pigs and the reinfection of other guinea-pigs from these lice. (Brit. Journ. exp. Path. 3, 1922, p. 125; Med. Sc. 7, 1922, p. 154.)

- Baehr, G., Plotz, H. and Olitsky, P. K.*, The etiology of typhus exanthematicus. III. Experimental Studies. (Proc. N. Y. Pathol. Soc. N. S. 15, 1915, p. 53—62; Journ. infect. Dis. 17, 1915.)
- Baerthlein, Karl*, Der Vondransche Heißluftapparat und seine Wirkungsweise gegenüber Läusen, Nissen und bakteriellen Keimen. (Ztbl. Bakt. Paraskde. I, 78, 1916, H. 7, S. 527—557, 17 Fig.)
- und *Seiffert*, Entlausung mit Tetrachlorkohlenstoff. (Münch. med. Woch. 1918 S. 335.)
- Baldrey*, Versuche und Beobachtungen über die Entwicklung von *Trypanosoma lewisi* in der Rattenlaus. (Arch. Protistkde. 15, 1909, S. 376.)
- Balfour, A.*, The Spirochaete of Egyptian relapsing fever. Is it a specific entity? (4. Rep. Wellcome Trop. Res. Lab. Gordon Mem. Coll. Karthoum, Vol. A. Medic. 1911, p. 68—75, 1 Fig.; Journ. R. Army Med. Corps. 15, 1910, p. 454.)
- , Typhus fever, lice and the war, a suggestive fact. (Lancet I, 1915, p. 1311.)
- , The Medical Entomology of Salonica. (Wellcome Bureau London 1916, 25 pp., 31 Fig.)
- Barbut, J.*, The Genera insectorum of Linnaeus, exemplified by various specimens of english insects drawn from nature. (London 1781, 4°.)
- Barrie, H. G.*, Prevention of Typhus. (Brit. Med. Journ. II, 1915, p. 492.)
- Barykin*, Der Erreger des Fleckfiebers. (Ztbl. Bakt. Paraskde. Ref. 74, 1922, S. 8—11.)
- , *W. and Kritsch, N.*, Microbion typhi exanthematici (der Fleckfiebererreger). (Arch. Schiffs. Trophyg. 27, 1923, p. 49.)
- Bass, K.*, Neue Vorrichtungen zur feldmäßigen Desinfektion. (Münch. med. Woch. 1916, No. 27.)
- , *R.*, Die sanitätspolizeiliche Bekämpfung des Fleckfiebers im Felde. (Münch. med. Woch. 1917, S. 1088.)
- Baumgarten, A.*, Ueber ein neues Entseuchungs- u. Entlausungsverfahren. (Münch. med. Woch. 1917, S. 434.)
- Becher, E.*, Insecten von Jan Mayen. Die intern. Polarforsch. — Die öst. Polarstat. Jan Mayen. (Beob. Erg. Wien 3, 1886, S. 59—66, T. 5.)
- Bedford, G. A. H.*, [Neolinogauthus etc.]. (Ent. Monthly Mag. (3) 6, 1920, p. 88—90.)
- , Anoplura from South Africa. (Union S. Afr., Dept. Agr., 5/6. Rep. Dir. Vet. Res., Pretoria 1919, p. 709; II. 7/8. Rep. Dir. Vet. Res., Pretoria 1920, p. 708.)
- Beer, M.*, Ein Beitrag zur Läusefrage. (D. mil.-ärztl. Ztschr. 44, 1915, p. 209.)
- Béguin*, Singulier parasitisme. (Le Cosmos (2) 54, 1901, p. 356.)
- Belt, T.*, The Naturalist in Nicaragua. (London, John Murray 1874, 408 pp.)
- Bemelmans, E.*, Pediculosis bij troepenpaarden. (Caval. Tijdschr. 1922; Tijdschr. Diergeneeskde. 1923, p. 443—446.)
- , Die Lösung des Nisse-Problems beim Pferd. (Tijdschr. Diergeneesk. 1924, p. 174 bis 176.)
- Beneden, P. J. van*, Die Schmarotzer des Tierreichs. (Leipzig 1876.)
- , Animal Parasites and Messmates. (London, Kegan Paul & French & Co., Intern. Sc. Ser. 4. Ed. 1889, 83 Fig., 274 pp.)
- Benenati, U.*, La malattia di Addison e la pidocchiera. (Gazz. d. osp. Milano, XXVI, 1905, p. 389—392.)
- Berckenhout, J.*, Synopsis of the natural history of Great Britain and Ireland, containing a systematic arrangement and concise description of all the animals, vegetables and fossils, which have hitherto been discovered these Kingdoms. (2 Vol. London 1789, 8°.)
- Bertarelli, E.*, La lotta contro il tifo esantematico. (Morgagni Milan LVII, 1915, p. 343—348.)
- , La profilassi negli ospedali succursali improvvisati. (Morgagni Milan LVII, 1915, pt. 2, p. 985—989.)
- , Gli insegnamenti della lotta profilattica contro il tifo esantematico. (Morgagni Milan LVII, 1916, p. 145—156.)
- , I punti controversi della epidemiologia del tifo esantematico. (Morgagni Milan LVII, 1916, p. 585—591.)
- Bertin*, Phtiriase. (Echo méd. du nord, Lille X, 1906, p. 391—394.)
- Bertulus, E.*, Communication sur un cas de phtiriasis critique. (Marseille Méd. VIII, 1871, p. 334—344.)
- , L'école moderne et la phtiriasis ou maladie pédiculaire spontanée. (Gaz. méd. Paris 26, 1871, p. 352—54, 357—59, 396—98.)

- Beveridge, W.*, Insects in relation to public health. (Vet. Rec. 1926, No. 2.)
- Beyer, H. G.*, On the etiology of typhus fever and louse extermination, from the view point of the Sanitarian. (Milit. Surg. Washington 38, 1916, p. 483—491, 4 Taf.)
- Bezzi, M.*, Gli Insetti epizoi. Sora costumi, caratteri, classificazione, modo di raccogliarli e conservarli. (Riv. ital. sc. nat. Siena 13, 1893, p. 1—38.)
- Bieber, Essigäther* als Entlausungsmittel für Kopfläuse. (D. med. Woch. 1922, p. 1678.)
- Billet, A. et Greiner, M.*, Sur la fièvre recurrenente au Maroc oriental. (Bull. soc. path. exot. 7, 1914, p. 382.)
- Bingley, W.*, Animal Biography or popular Zoology; comprising authentic anecdotes of the economy, habits of life, instincts and sagacity of the animal creation, ed. 4, 3 vol. (London 1813, 8°.)
- Birt, C.*, Typhus fever. (Journ. Roy. army Med. Corps XIX, 1912, p. 521—530.)
- Bishopp, F. C.*, Solenopotes capillatus, a sucking louse of cattle not heretofore known in the U. S. (Journ. agr. Res. 21, 1921, p. 797—801, 6 Fig.)
- Bisset, E.*, Relapsing fever in the Meerut Division. (Proc. 3. All-India Sanit. Conference Lucknow IV, 1914, p. 114—119, Suppl. to Ind. Journ. Med. Res.)
- Blair, J.*, On an unusual case of phthiriasis. (Austral. Med. Journ. Melbourne VIII, 1863, p. 174.)
- Blanchard, M.*, Epidémie of fièvre recurrenente à Bikié. (Ann. hyg. Méd. colon. Paris XVII, 1914, p. 81—86; Exc. Rev. Appl. Ent. Lond. II, ser. B, p. 79.)
- , R., Traité de zoologie médicale. (Vol. 2, Paris 1890, Baillière et fils.)
- Blaschko, A.*, Zur Prophylaxe des Flecktyphus. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 1, S. 12.)
- , Zur Bekämpfung der Läuseplage. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 8, S. 228.)
- , Haut- u. Geschlechtskrankheiten im Kriege. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1915, S. 593.)
- Bleicher, P.*, Pediculus pubis (Phthirus inguinalis) in den Cilien kleiner Kinder. (Wien. med. Woch. 37, 1882, S. 976—977.)
- Bleykaerts*, Observation d'un accès de fièvre pédiculaire aigné. (Presse méd. belg. Brussels 17, 1875, p. 5.)
- Blumberg*, Ueber Massenentlausung und Desinfektion von Gefangenenlagern durch Lokomobilen. (Med. Klin. 40, 1915, Nr. 30, S. 837—839.)
- Blumenbach, J. F.*, Handbuch der Naturgeschichte, 9. Ausg. (Göttingen 1814.)
- Bodin, E.*, Traitement de phthiriasis. (Paris méd. 9, 1912—13, p. 333—336.)
- Bodkin, G. E. and Cleare, L. D.*, Notes on some animal parasites in British Guiana. (Bull. Ent. Res. London VII, 1916, p. 179—190, 3 Figs., 1 Taf.)
- Bofinger*, Aetiologische, klinische und mikroskopische Beobachtungen bei einer Fleckfieberepidemie. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 78, 1916, S. 72—82, 1 Taf.)
- , Transportabler behelfsmäßiger Entlausungs- u. Desinfektionsapparat. (Münch. med. Woch. 1918, S. 354.)
- Bogomolez*, Die wichtigsten Aufgaben im Kampfe mit dem Fleckfieber. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. Ref. 74, 1922, S. 15—16.)
- Boheman, C. K.*, Spetsbergens Insect-Fauna. (Oefvers. K. Vetensk. Ak. Förhdl. Stockholm 22, 1865, p. 363—580, T. 35.)
- Bohmann, Rudolf*, Imprägnierte Schutzringe gegen Ungeziefer, ein neues Mittel und Verfahren zur Bekämpfung der Läuseplage. (Münch. med. Woch., Feldärztl. Beil. 1915, No. 35.)
- Bohne*, Stubenfliegen als Träger von Läusen. (Münch. med. Woch. 62, 1915, S. 358.)
- Bonnani, Ph.*, Observations circa viventia, quae in rebus non viventibus reperiuntur p. 1—342. — Cum micrographia curina sive rerum minutissimarum observationibus, quae ope microscopii recognitae et ad vivum experimentur p. 1—106. (Roma 1691, 4°.)
- Boral, H.*, Zur Differentialdiagnostik und Prophylaxe des Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 24, S. 641—645.)
- Bordas, F.*, Désinfection des trains sanitaires dans le camp retranché de Paris. (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 727—740, 3 Fig.)
- , Désinfection rapide par la chaleur. (Rev. d'hyg. XXXVIII, 1916, p. 275—285, 5 Fig.)
- et *Brûnere, S.*, Efficacité comparée de la benzine et de l'anisol pour la destruction des parasites. (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 628—633.)
- Borne, G.*, Prophylaxie et destruction des parasites de l'homme. (Rev. d'hyg. XXXVI, 1914, p. 955—966.)
- Börner, C.*, Zur Systematik der Hexapoden. (Zool. Anz. XXVII, 1904, p. 511—533.)
- Borrel, Cantacuzène, Jonesco-Mihaesti et Nasta*, Sur un microbe capsulé, trouvé chez le pou et l'homme atteints de typhus. Culture du microbe. (C. r. soc. biol. Paris. 82, 1919, p. 501.)

- Bory*, Zur Epidemiologie des Flecktyphus. (Amtsarzt 1914, S. 161.)
- Bousfield, L.*, Observations on human spirochaetosis in the Sudan. (Journ. R. Army Med. Corps. 15, 1910, p. 444.)
- , Notes on human spirochaetosis. (4. Rep. Wellcome Trop. Res. Lab. Gordon Mem. Coll. Khartoum, Vol. A. Med. 1911, p. 62—67, 7 K.)
- Bowerbank, J. S.*, On the brain and a portion of the nervous system of *Pediculus capitis*. (Entomologist London, 6. 1872—73, p. 489—497.)
- Braß, A.*, Die tierischen Parasiten des Menschen. Kassel 1884.
- Brauer, A.*, Ueber die Unzulänglichkeit der bisherigen Entlausungsverfahren. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 19, p. 561—562.)
- Brauer, L. und Moldovan, J.*, Die Erkennung und Verhütung des Flecktyphus und Rückfallfiebers nach Vorschriften z. Bek. d. Läuseplage b. d. Truppe. Würzburg 1915, 33 pp., 6 Tf., 5 Abb., 2. Aufl. 1916, 43 S., 6 Taf., 12 Abb.
- Brault, J.*, Quelques cas de phthiriasis anormales. (Bull. Soc. franc. dermat. syph. XVII, 1906, p. 37—40; Ann. Derm. Syph. 4. ser. VII, 1906, p. 70—73.)
- et *Montpellier, J.*, Infestation du cuir chevelu de l'adulte par le phthirus pubis. (Bull. soc. franc. dermat. syph. XXV, 1914, p. 78—80; Gaz. d. hôp. LXXXVII, 1914, p. 261.)
- et *Montpellier, J.*, Nouveau cas d'infestation du cuir chevelu de l'adulte par le Phthirus pubis. (Gaz. d. hôp. LXXXVII, 1914, p. 805; Bull. soc. fr. de dermat. syph. XXV, 1914, p. 206.)
- Braun*, Konjekturen über Phthiriasis. (Rhein. Monatsschr. prakt. Aerzte Köln, V, 1851, p. 677.)
- , *M.*, Die tierischen Parasiten des Menschen. Würzburg, Kabitzsch, 3. Aufl. 1903; 4. Aufl. 1908.
- , Die tierischen Parasiten des Menschen, I. Naturgeschichte der . . . ., 6. Aufl. 1925. Berlin, Kabitzsch.
- , The Animal Parasites of Man, 3. ed. trld. by P. Faicke, with additions by L. W. Sambon and F. V. Theobald. London, J. Bale Sons and Danielsson Ltd. 1906, XIX + 453 pp., 294 figg.
- und *Lühe, M.*, A Handbook of practical Parasitology, transl. by L. Forster. London, John Bale Sons and Danielsson Ltd. 1910, VIII + 208 pp., 100 figg.
- Breddin, G.*, Die Hemipteren und Siphunculaten des arktischen Gebietes. (Fauna arctica, 2. 1901, p. 531—560.)
- Breinl, F.*, Immunisierungsversuche mit abgetöteten, künstlich fleckfieberinfizierten Kleiderläusen. (Ztschr. Immunforschg. 41, 1924, S. 397.)
- , Infektions- und Immunisierungsversuche mit fleckfieberinfizierten Kleiderläusen. (Med. Klin. 1924, No. 4, S. 118.)
- , Studies on Typhus Virus in the Louse. (Journ. infect. Dis. 34, 1924, No. 1, p. 1—12.)
- Brill, Nath. E.*, Pathological and experimental data derived from a further Study of an acute infectious disease of unknown origine. (Am. Journ. Med. Sc. 142, 1911, p. 196—218.)
- Brühl*, Zur feineren Anatomie der am Menschen schmarotzenden Läuse. (Wien. med. Woch. 21, 1871, p. 475—479, 501—506, 1 Fig.)
- Bruce*, Trench fever. final Report of the War Office; Trench fever Investigation Committee. (Journ. of Hyg. 20, 1921, p. 258.)
- Bruck, F. J.*, Zur Läusebekämpfung mittels Cinol. (Med. Klin. 1915, p. 1240.)
- Brumpt, E.*, Précis de parasitologie. éd. II. Paris, Masson et Cie. 1910, 915 pp., 683 figg.; éd. III, 1922.
- , Au sujet d'un parasite (*Rickettsia prowazeki*) des poux de l'homme, considéré à tort, comme l'agent causal du Typhus exanthématique. (Bull. soc. path. exot. 11, 1918, p. 249.)
- Brunton, Sir L.*, Lice and rheumatism among soldiers. (Lancet. CLXXXIII, 1915, p. 298.)
- Bryant*, Morbus pedicularis. (Lancet. XXXII, 1838, p. 614.)
- Buchner, P.*, Zur Kenntnis der Symbiose niederer pflanzlicher Organismen mit Pedikuliden. (Biolog. Ztrbl. 1920, p. 39.)
- Bulkley, L. D.*, Phthiriasis. (Arch. Derm. New-York, VII, 1881, p. 394—403.)
- Bureau, M. and Bureau, G.*, Un cas de melanodermie phthiriasique avec pigmentation de la muqueuse buccale. (Gaz. Méd. de Nantes, 2. ser., XXV, 1907, p. 292—97.)
- Burkhardt(t), W.*, Zur Anatomie von *Phthirus inguinalis*. (Med. Diss. Leipzig 1923, p. 1—29.)

- Burmeister, Hermann*, Genera Insectorum iconibus illustravit. Vol. I, Rhynchota. 1. H. Berlin 1838.
- , Handbuch der Entomologie. Vol. 2. Besondere Entomologie. Berlin 1839.
- , Ueber die Mundbildung von Pediculus. (Linnaea entom. Stettin, 2, 1847, p. 569—584.)
- Burnett, W. J.*, The external Parasites of Warm-blooded Animals. (Proc. Boston Soc. Nat. Hist. Cambridge, 3, (1850) 1851, p. 240.)
- , On the relations of an order of Parasits (Lice) on the different Fauna. (Proc. Boston Soc. Nat. Hist. Cambridge 3, 1851, p. 324—26.)
- Busson, Br.*, Zur Frage der Entlausung im Felde. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, N. 25, p. 674—78.)
- Byam* u. a., Trench Fever. London, Frowde-Hodder-Stoughton, 1919. XVI + 196 pp.
- and *Lloyd, L.L.*, Trench fever; its epidemiology and endemiology. (Proc. R. Soc. Med. London, 13, 1920, p. 1.)
- Calandrucio, J.*, Animalì parassiti dell' uomo in Sicilia. (Atti Accad. Gioenia di sci. nat. in Catania; Ann. 66, 4 s., Vol. II, 1890, p. 95—135.)
- Camerarius, J. R.*, Culicium in castris hungaricis feriatas Pediculorum rabies. Sylloges memorabilium medicinae et mirabilium naturae arcanorum, Cent. 13, p. 340. Argentorati 1652, 8°.
- Camerer, W.*, Zur Läusebekämpfung. (Münch. med. Woch. 1919, S. 158.)
- Camon, H. G.*, A further Account of the Spermatogenesis of Lice. (Am. Journ. micr. Sc. 66, 1922, p. 657—667, 1 Fig.)
- Campana*, Eritrema ardesiaca da ftirii. (Clinica dermosifilopat. d. R. Univ. di Roma, XXXI, 1913, p. 81.)
- Campos-Huguenay*, Quelques remarques sur le Phthirus inguinalis et sur la pathogénie des taches bleues. (Gaz. hôp. civ. mil. 1902, p. 591.)
- Cantrell, J. A.*, Pediculosis capillitii. (Ann. Gynaec. Paediatr. Philadelphia, III, 1889—90, p. 485—487.)
- , Hospital treatment of pediculosis. Philadelphia Hosp. Rep. IV, 1900, p. 261—263.
- Carter, W. T.*, Phthiriasis and its treatment. (Amer. Pract. Louisville, VI, 1872, p. 211—213.)
- Casaux, J.*, Considérations épidémiologiques concernant la fièvre récurrente au Tonkin. (Bull. soc. méd. chir. l'Indo-Chine, Hanoi, V, 1914, p. 142—150; Abstr. Rev. appl. Ent. ser. B. II, 1914, p. 170.)
- Castellani, A.* and *Chalmers, A. J.*, Manual of tropical Medicine. London, Baillière, Tindall & Cox, 2. ed. 1913, XXXII + 1747 pp., 630 fig., 15 Tf.
- and *Jackson, T. W.*, Notes on certain insecticides. (Journ. trop. Med. Hyg. XVIII, 1915, p. 253—55.)
- Cazals*, Observation sur un cas de fièvre intermittente phthiriasique avec sympathie d'organes qui n'ont entr'eux aucun rapport sensible. (Journ. gén. méd. chir. pharm. Paris, XXX, 1807, p. 169—177.)
- Cenni*, Sur la ftiriasi e il tremore mercuriale. (Bull. sc. med. Bologna, 2. ser. VII, 1839, p. 354—57.)
- Chandler, A. C.*, Animal Parasites and human Disease. (3. emend. ed. 1926, 573 pp.)
- Charmeil*, Phthiriasis généralisée. (Nord méd. Lille, XI, 1905, p. 68.)
- Chatin, J.*, Études analytiques sur le rostre des Anoplures. (Bull. soc. philom. Paris (7) 4, 1880, p. 59—60.)
- Chesney, L. M.*, Typhus work in Serbia. (Practitioner London, XCVI, 1916, p. 542—50.)
- Chivaud*, Mémoire sur la phthiriasis, ou maladie pédiculaire. (Ann. soc. méd. prat. Montpellier, II, 1803, p. 216—230.)
- Cholodkowsky, N. A.*, O rotowjich organach njekotorjich nasjikomjich, paraziti-rozjoich na celowjekje. (Izwestija imp. w. medic. Akademiji 1903, 7, p. 299—309, 1 Tf.)
- , Zur Morphologie der Pediculiden. (Zool. Anz. 27, 1903, p. 120—125, 6 Figg.)
- , Zur Kenntnis der Mundwerkzeuge und Systematik der Pediculiden. (Zool. Anz. 28, 1904, p. 368—370, 2 Figg.)
- , Noch ein Wort über die Mundteile der Pediculiden. (Zool. Anz. 29, 1905, p. 149.)
- , K diagnostikji celowjèceskich wzenj. Petrograd 1917, 6 pp. Abb.
- Ciavaldini*, Relation d'une épidémie de typhus exanthématique. (Bull. ac. méd. Paris, 3. ser., LXXIV, 1915, p. 63—64; Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 725—726.)
- Clairville, J.*, Entomologie helvétique, ou Catalogue des insectes de la Suisse rangés d'après une nouvelle méthode. Zürich, 2 Bde., 8°, 1798—1806.
- Clemow, F. G.*, The Geography of Disease. Cambridge, Univ. Press. 1903.
- Clerc, M.*, Prophylaxie du Typhus exanthématique. (Rev. d'hyg. Paris, XXXVII, 1915, p. 780—784.)
- Cobbold, T. S.*, The Parasites of Elephants. (Transact. Linn. Soc. London (2), 2. Zool. 1883, p. 223—258, T. 23, 24.)
- Cohn, M.*, Mittel u. Wege zur Beseitigung der Kopfläuseplage an Breslauer Mädchen-volkschulen. (Verh. XI. Jahresvers. Ver. Schulgesundh. 1911. Berlin, Teubner, 1912.)
- Comstock*, An introduction to Entomology. 1888.
- , Manual of study of insects. 1913.
- Compton, A.*, Phthiriasis of the Mouse: Haematopinus muris, with observations on treatment by salicylidene compounds. (Vet. Journ. 1926, p. 255—257, 2 Fig.)
- Copeman, S. M.*, Note on a successful method for the extermination of vermin infesting troops. (Brit. Med. Journ. I. 1915, p. 247—248; Lancet, 6. II. 1915.)
- Corbett, C. H.*, Typhus fever in Palestine 1913—14. (Brit. Med. Journ. I. 1915, p. 887—888.)
- Corlett, C. E.*, The destruction of lice, bugs, and other insect pests, by hydrocyanic acid fumigation. (Med. Journ. Australia Sydney, 3. year, I, 1916, p. 301; Abstr. Rev. appl. Ent. IV, B 1916, p. 135.)
- Cowdry, E. V.*, The Distribution of Rickettsia in the Tissues of Insects and Arachnids. (Journ. exp. Med. 37, 1923, p. 431.)
- Christophers, S. R.* and *Newstead, R.*, On a new pathogenic Louse, which acts as the intermediary host of a new Haemogregarine in the blood of the Indian field Rat [Jerbalius! indicus]. (Yates-Thomson Lab. Rep. Liverpool, 7, 1906, pt. 1.)
- Crüger, D.*, De tumore cum pediculis. (Misc. Acad. nat. curios. 1685, Norimberg, decuria 2, IV, 1705, p. 40; Transl. Collect. acad. mém. etc. Dijon 1755, III, 653.)
- Csiki, Ernö*, Die Läuse (Ungar.). (Rovart. Lap. Budapest, 11, 1904, p. 177—184, p. 15 deutsch. Text.)
- Cuiffo, G.*, Intorno alla patogenesi delle cosi dette macchie cerulee. (Boll. soc. med. chir. Pavia, XXI, 1907, p. 260—265.)
- Cummings, Bruce F.*, Anoplura from african hosts. (Bull. ent. research, 3, 1912, p. 393—397, 2 F.)
- , On some nondescript Anoplura and Mallophaga. (Bull. ent. Res. 4, 1913, p. 35—45.)
- , Bull. ent. Res. 5, pt. 2, 1914, p. 159—160.
- , The Louse and its Relation to Disease. (Brit. Mus. (Nat. Hist.) Econ. ser. 2, 16 pp., 1 Tf., 2 Abb. London 1915, 8°; 4 fig. 1917 (1918).)
- , Studies on the Anoplura and Mallophaga being a report upon a Collection from the Mammals and Birds in the Societys Garden, pt. I. (Proc. Zool. Soc. London 1916, p. 253—295.)
- Cuno, C. C.*, Observaciones durch dessen verfertigte Microscopia deren unterschiedlichen Insekten nebst anderen unsichtbaren Kleinigkeiten der Natur, welche er nach dem Leben akkurat abzeichnen und auf Verlangen hoher Liebhaber in Kupfer stechen lassen. Augsburg 1734, 2°.
- Curschmann, F.*, Zur Vertilgung der Läuse im Felde. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 30, p. 891—892.)
- Curtius*, Fleckfieber. (Ztschr. Med.-Beamte, 1915, S. 194.)
- Cutting, H. A.*, Natural History Papers. (Arch. Sc. Trans. Orleans County Soc. Nat. Sc. Newport-Orleans-Vermont 1, 1871, p. 105—110.)
- Cuvier, Ch.*, Le règne animal distribué d'après son organisation, pour servir de base à l'histoire naturelle des animaux et d'introduction à l'anatomie comparée. Vol. 3, Paris 1817.
- Dalla-Torre, W. von*, Anoplura. in: Genera Insectorum. Hg. v. Wytsman. Brüssel 1908, 22 pp., 1 T.
- Darwin, Ch.*, The Descent of Man, and Selection in Relation to Sex. New-York, Appleton, 1880.
- Davies, F. C.* and *Weldon, R. P.*, A preliminary Contribution on „P.U.O.“ (Trench fever). Lancet, I, 1917, p. 183—184; Exc. Journ. Trop. Med. Hyg. XX, 1917, p. 70—71.
- Davison, H. E.*, Destruction of lice and other body vermin. (Brit. Med. Journ. I, 1915, p. 1103.)
- Davy, P. C. T.*, Typhus fever and lice. (Brit. med. Journ. II, 1915, p. 875—876.)
- Delearde et d'Halluin*, A propos d'une épidémie de typhus exanthématique observée en Allemagne. (Rev. d'hyg. Paris XXXVIII, 1916, p. 310—320.)
- Delta, C. G.*, Sur la destruction des poux dans les épidémies de typhus exanthématique. (Presse méd. Paris. XXI, 1915, p. 175.)

- Demsar*, Aus der Feldpraxis. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. B. No. 19, p. 671.)
- Denislić, Mustafa*, Ueber Flecktyphus. (Wien. med. Woch. 1915, No. 42.)
- Denny, Henry*, Monographia Anoplurorum Britanniae; an essay on the British species of Parasitic Insects belonging to the order Anoplura of Leach. London, H. G. Bohn, 8°, 1842, XXIV + 262 pp., 26 Tf.
- (J. E. Gray), Anoplura or parasitic Insects. [List of specimens of British Animals in the Collection of the British Museum.] pt. XI. London 1852.
- Desmons, B.*, Le traitement de la phthiriasis. (Ann. de therap. dermat. syph. Paris L., 1901, p. 27—30.)
- Detre, L.*, Ueber Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. 1915, S. 1049.)
- Deutsch*, Phthiriasis. (Med. Ztg. Berlin, XIX, 1850, p. 249—252.)
- Dewèvre*, Note sur le rôle des pediculi dans la propagation de l'impétigo. (C. r. soc. biol. Paris (9) 4, No. 11, 1893, p. 232—234.)
- Dietrich, W.*, Morphologische u. biologische Beobachtungen an der Spirochäte der Weilschen Krankheit. (Zschr. Immunforsch. Orig. 26, 1917, S. 563.)
- Doane, R. W.*, An annotated list of the literature of insects and disease for the year 1912. (Journ. econ. Entom., Concord, VI, 1913, p. 366—385.)
- Dobbertin*, Behelfsmäßiger Desinfektionsapparat fürs Feld. (D. med. Woch. 1915, No. 48.)
- Doerr und Schnabel*, Experimentelle Untersuchungen über Infektion und Immunität bei Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. 1919, S. 523, 891.)
- Doncaster L. and Cannon, H. G.*, The spermatogenesis of the Louse (*Pediculus corporis and capitis*), with some observations on the maturation of the egg. (Quart. Journ. Micr. Sc. London, 64, 1920, p. 303—328, pl. XVI.)
- Donckier, H.*, *Pediculus suis* Lin., urius Nitzsch. (Ann. soc. entom. Belgique Bruxelles, 21, 1878, C. r. séanc. p. 158—159.)
- Dore, N. A.* [Lice, Abstract of paper read at a meeting of the 3. Corps Med. Soc.] (Brit. Med. Journ. I, 1916, p. 630.)
- Dreuw*, Die Läuseplage und ihre Bekämpfung. (Berlin 1915.)
- Dub, Leo*, Die Verteilung der *Pediculi pubis*. (D. med. Woch. 1921, S. 48.)
- Dünner*, Ueber neuere Flecktyphusforschung. (Ther. Gegw. 57, 1916, S. 244.)
- Dürr, G. E. F.*, Beobachtungen und Bemerkungen über die Läusekrankheit. (Journ. prakt. Heilk. Berlin. XC, 1840, S. 79—94.)
- Duguet*, Sur les taches bleues, leur production artificielle et leur valeur sémiologique. (Ann. Dermat. Syph., X, 1880, p. 545.)
- , Les taches bleues et le pou des pubis. (C. r. soc. biol. Paris 1880, 17. IV.)
- , Pathogénie des taches bleues. (C. r. soc. biol. Paris 1881, 15. II.)
- , Expériences et recherches nouvelles sur les taches bleues. (C. r. soc. biol. Paris 1882, p. 617.)
- Duhring, L. A.*, Phthiriasis and localized eczema. (Philadelphia Med. Times. II, 1871, p. 88.)
- Duplantier, P.*, Contribution à l'étude de la pigmentation des muqueuses dans la mélanodermie phthiriasique. (Paris 1907, 8°, 54 pp.)
- Dyer, D.*, A case of universal pediculosis pubis; purpura hemorrhagica a complication. (Am. Journ. Derm. Genito-Urin. Dis. St. Louis. I, 1897, p. 23.)
- Ealand, C. A.*, Insects and Man: an Account of the more important harmful and beneficial Insects, their Habits and Life History. (London 1915, 343 pp., 8°, ill.)
- Ebstein, Wilh.*, Die Krankheiten im Feldzuge gegen Rußland (1812). (Stuttgart 1902.)
- Eckert, Eugen*, Ein neues Entlausungsverfahren. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 16 u. 34; S. 419—420, 918—920, 4 Fig.)
- , Die Entlausung der Korpstruppen. (Der Militärarzt. 1916, p. 370.)
- Eckes*, Zur Vertilgung der Kleiderläuse. (Münch. med. Woch., Feldärztl. B. 1915, No. 21.)
- Ehik, J. und Dudich, A.*, A magyarországi emlősök és azok külső rovarlökösökének határozó táblái (Die ungarländischen Säugetiere und deren Insektenparasiten mit Bestimmungstabellen. (74 pp., Budapest, Studium-Verlag, 1924.)
- Ehrenberg, Ch. G.*, Symbolae physicae seu icones et descriptiones corporum naturalium aut minus cognitorum quae ex itineribus per Libyam Aegyptum Nubium Dongalam Syriam Arabiam et Habessiniam publico institutis sumptu F. W. Hemprich et Ch. G. Ehrenberg Regis iussu et impensis publico usui obtulit superstes Ch. G. Ehrenberg. (Pars Zoologica. I, Berolini 1828.)
- Ekman, K.*, Phthiriasis. (Förh. v. svens. Läk. Sällsk. Sammak. 1851—52, Stockholm 1852, p. 26—28.)
- Emerson, C. P.*, A case of combined morbus errorum and Addison's disease. (John Hopkins Hosp. Bull. XVII, 1906, p. 238)
- Enderlein, Günther*, Läusestudien. Ueber die Morphologie, Klassifikation und systematische Stellung der Anopluren nebst Bemerkungen zur Systematik der Insektenordnungen. (Zool. Anz. 28, 1904, S. 121—147, Fig. 1—15.)
- , *Lepidophthirus n. g.*, eine Laus der Elefantenrobbe von der Kerguelen-Insel. (Zool. Anz. 28, 1904, S. 43—47, 5 Fig.)
- , Läusestudien, Nachtrag. (Zool. Anz. 28, 1904, S. 220—223, 2 Fig.)
- , Läusestudien, III. Zur Morphologie des Läusekopfes. (Zool. Anz. 28, 1905, S. 626 bis 638, 5 Fig.)
- , Läusestudien, IV. Ueber einen auffälligen Sexualdimorphismus bei *Polyplax spinulosa*. (Zool. Anz. 29, 1905, S. 192—194, 4 Fig.)
- , Läusestudien, V. Schuppen als sekundäre Atmungsorgane, sowie über eine neue antarktische Echinophthiriiden-Gattung. (Zool. Anz. 29, 1906, S. 659—665, 4 Fig.)
- , Anoplura (Siphunculata). (Wiss. Erg. schw. zool. Exp. Kilimandjaro, 1908, 2. Abt. 11, S. 7—9, 4 Fig.)
- , Monographie der Robbenläuse, in: G. Enderlein, Die Insekten des Antarktischen Gebietes. S. 505—516, T. 55—60, Textfig. KK—QQ, Deutsche Südpolar-Exp. 2, 1909, Berlin.
- , Anopluren (Siphunculaten) und Mallophagen. (L. Schultze, Zool. u. anthr. Ergebnisse, Forschungsreise westl. u. zentral. Südafrika. 2, 1909, Denks. Jen. Ges. Natf. 14, 1909, S. 79—81, T. 8.)
- , Anoplura, Läuse, in: Brohmer, P., Fauna von Deutschland, Ein Bestimmungsbuch unserer heimischen Tierwelt. (Leipzig 1914, S. 371—374, 19. Ordnung.)
- Engelhardt, V. M.*, L'influence sur la vitalité des poux adultes de la température, de la sécheresse de l'air et d'étoffes imprégnées de différentes matières (russ.). Bull. soc. Entom. Moscou. I, 1915, p. 164—170; Rev. appl. Ent. 4, 1916, p. 50.)
- Enslin, E.*, Etwas über Läuse. (Kranchers Entom. Jahrb. 26, 1917, S. 186—192.)
- Epstein, H.*, Beiträge zur Kenntnis der *Rickettsia prowazeki*. (Ztrbl. Bakt. Parasit. I, 87, 1922, S. 553—556.)
- Erichson, W.*, Bericht über die Leistungen im Gebiete der Naturgeschichte während des Jahres 1839. IX. Insekten. (Arch. Natg. 5, II, 1839, S. 375.)
- Evans, William*, A List of Anoplura, obtained in the Forth Area. (Proc. R. phys. Soc. Edinburgh. 19, 1913, p. 93—95, 1 Fig.)
- Ewing, H. E.*, Ectoparasites of some Polynesian and Malayan Rats of the genus *Rattus*. (Bishop Mus. Honolulu Bull. 14, 1924, p. 7—11.)
- Eysell, A.*, Die Krankheitserreger und Krankheitsüberträger unter den Arthropoden, in: C. Mense, Hdb. Tropenkrankh. Bd. 1, 1913, S. 1—262, 10 Tf., ed. 2, Leipzig.
- , Ein einfaches Vorbeugungsmittel gegen Verlausung und deren Folgen. (Arch. Schiffs-Trophyg. 19, 1915, S. 170—171; Nachtr. S. 238—240; Münch. med. Woch. 62, 1915, No. 10 u. 16.)
- , Die Krankheitsüberträger und Krankheitserreger unter den Arthropoden, in: Mense, Handbuch d. Tropenkrankheiten, 2. Aufl., I. Bd., Leipzig J. A. Barth. 1924, gr. 8°, 713 pp.
- Fabre, S. P.*, De la mélanodermie phthiriasique. (Soc. sc. méd. Gannat, C. r. Paris. XXIII, 1879, p. 47—54.)
- , P., Sur les mélanodermies phthiriasiques. (Rev. gén. clin. therap. Paris. XVI, 1902, p. 179—183.)
- Fabricius, J. C.*, Systema entomologiae, sistens insectorum classes, ordines, genera, species, adjectis, synonymis, locis, descriptionibus, observationibus. (Flensburgi et Lipsiae 1775, 8°.)
- , Fauna groenlandica, systematice sistens animalia groenlandiae occidentalis hactenus indagata, quoad nomen specificum triviale, vernaculumque; synonyma auctorum plurimum etc. (Hafniae et Lipsiae. 1780.)
- , Species insectorum exhibentes eorum differentias specificas, synonyma auctorum, loca natalia, metamorphosin adjectis observationibus, descriptionibus. (Vol. 2, Hamburgi et Kilonii. 1781.)
- , Mantissa insectorum sistens species nuper detectas adjectis synonymis, observationibus, descriptionibus, emendationibus. (Vol. 2, Hafniae 1787.)
- , Systema Autiliatorum secundum ordines, genera, species adjectis, synonymis, locis, observationibus, descriptionibus. (Braunschweig 1805.)

- Fahrenheit, H.**, Neue Läuse. (Jahresber. Ges. Hannover. 59, 1910, S. 57—75, T. 1—4, 2 Fig.)
- , Diagnosen neuer Anopluren. (Zool. Anz. 35, 1910, S. 714—715, 1 Fig., Nachtrag. 39, 1912, S. 54—56.)
- , Beiträge zur Kenntnis der Anopluren. (60./61. Jahresber. nat. Ges. Hannover 1912 [2.—4. Jahresber. niedersächs. zool. Ver.] S. 1—60, 3 T., 23 Fig.)
- , Ueber die Tierläuse. (60./61. Jahresber. nat. Ges. Hannover 1912 [2.—4. Jahresber. niedersächs. zool. Ver.] S. II; Neue Ergebnisse von Studien an echten Läusen. S. XV.)
- , Ektoparasiten und Abstammungslehre. (Zool. Anz. 41, 1913, S. 371—374.)
- , Läuse verschiedener Menschenrassen. (Ztschr. Morph. Anthr. 17, 1915, S. 591—602, 1 T., 6 Fig.)
- , Zur Nomenklatur einiger Anopluren. (Zool. Anz. 47, 1916, S. 269—272.)
- , Diagnosen neuer Anopluren. (Zool. Anz. 48, 1916, S. 87—93.)
- , Weitere Beiträge zur Kenntnis der Anopluren. (Arch. Natgesch. 81, 1916, Abt. A, 11. H., S. 1—34, 22 Abb., 1 Tf.)
- , Anopluren des Zoologischen Museums zu Hamburg (3. Beitr. z. Kenntnis d. Anopluren). (Mitt. zool. Mus. Hamburg 34, 1917, S. 1—22, 5 Abb.)
- , Läuse verschiedener Menschenrassen. (62./68. Jahrb. Nathist. Ges. Hannover (1911—18) 1919. (5./10. Jahrb. niedersächs. zool. Ver.) S. IV.)
- , Zur Nomenklatur einiger Anopluren-Arten, II. (62./68. Jahrb. Nathist. Ges. Hannover (1911—18) 1919. (5./10. Jahrb. niedersächs. zool. Ver.) S. 20—27.)
- , Bibliographie der Läuse-(Anopluren). Literatur nebst Verzeichnis der Läusearten nach den Wohntieren geordnet. (Ztschr. angew. Ent. 6, 1919, H. 1, S. 106—160.)
- , Bemerkungen zu der Arbeit G. Schwalbe's: Ueber die Bedeutung der äußeren Parasiten für die Phylogenie der Säugetiere und des Menschen. (Ztschr. Morph. Anthr. 21, 1919, S. 361—364.)
- Fantham, H. B.**, *Herpetomonas pediculi*, parasite in the alimentary tract of *Pediculus vestimenti*, the human Bodylouse. (Proc. R. Soc. London. Bd. 84, 1912, S. 505—517, T. 14.)
- , *Herpetomonas pediculi* n. sp. parasitic in the alimentary tract of *Pediculus vestimenti* (Ann. trop. Med. Paras. 6, 1912, No. 1, p. 25.)
- , Note on the occurrence and distribution of *Herpetomonas pediculi*. (Ann. trop. Med. Paras. 6, 1912, p. 403.)
- Farrar, R.**, Report on the manufacture and sale of unwashed rag-flock. (Rep. Loc. Govt. Board Publ. Health Med. Subj. London, N. S. 1910, No. 27, S. 3—23.)
- Fasal, H.**, Zur Pediculosis-Frage. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, No. 8, S. 225—227.)
- Fehrmann, E.**, Das Rekurrenzfieber in St. Petersburg. (Arch. Schiffs-Troch. 14, 1910, S. 671.)
- Felix, Artur**, Zur Methodik der Läuseverteilung durch Dämpfe chemischer Agentien. (Wien. kl. Woch. 28, 1915, No. 24, S. 647—648.)
- Fels, J.**, Bemerkungen über Krankenentlausung. (Med. Klin. 1918, S. 885.)
- Felt, E. P.**, Household and Camp Insects. (N. Y. State Mus. Bull. Albany. 1917, No. 194.)
- Ferris, Gordon Floyd**, Annals Durban Museum, 3, 1916, p. 233 ff., Tf. 16—22.
- , A Catalogue and host List of the Anoplura. (Publ. Calif. Acad. S. Francisco (ser. 4) 6, 1916, p. 129—213.)
- , Psyche. 23, 1916, p. 102.
- , *Cervophthirius crassicornis*. Entomol. News, 27, 1916, p. 197, f. 1.
- , Contributions toward a Monograph of the Sucking Lice. Part. I. (Stanford University Publications, Biological Science, Vol. II, No. 1, 52 pp., 32 fig., 1920.)
- , Contributions toward a Monograph of the sucking Lice. II. (Stanford Univ. Publ., Biol. Scienc., Vol. II, No. 2, 81 pp., 57 Textfig., 1921.)
- , Contributions toward a monograph of the sucking lice. III. (Stanford Univ. Publ., Biol. Sc. Vol. II, p. 135—178, 1922; IV, 1923.)
- Fiebiger, J.**, Die tierischen Parasiten der Haus- und Nutztiere. Wien-Leipzig 1912.
- [Morphologie der Kleiderlaus], Sitzg. d. Ges. Aerzte Wien: Med. Klinik Berlin, XI, 1915, S. 657.
- , Ueber Kleiderläuse und die Uebertragung von Krankheiten durch Arthropoden. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, S. 645—647.)
- Filippini, A.**, Tossicità della benzina usata quale pediculicida. (Ann. d'Igiene Rome, XXVI, 1916, p. 268—269.)
- Fischer, J.**, Zur Geschichte des Flecktyphus (Flecktyphus und Pediculosis). (Wien. klin. Woch. 28, 1915, No. 12, S. 321—322.)
- Fischer, W.**, Ueber die Phthiriose der Cilien und des Kopphaares. (Monatsh. prakt. Dermat. Hamburg-Leipzig, L, 1910, S. 115—118.)
- Fletcher, T. B.**, Some south Indian Insects and other animals of importance considered especially from an economic point of view. (Madras, Govt. Press, 1914, XXII + 565 pp., 50 Tff., 440 Figg.)
- Florence, Laura**, The Hog Louse, *Haematopinus suis* L., its biology, anatomy and histology. (Mem. Cornell Univ. Agr. Exp. Stat. Ithaca, 51, 1921, 109 pp.)
- Flügge, C.**, Schutzkleid bei Fleckfieber. (Med. Klinik No. 15, 1915; Ausz. D. Med. Woch. 1915, S. 572.)
- Flusser, E.**, Zur Läusefrage, insbesondere über das Karbolium als Entlausungsmittel. (Med. Klin. 1916, S. 420.)
- Font-Réaulx, P. de**, Une maladie des yeux causée par les poux. Arch. paras. 15, 1912, p. 385—397.)
- Fonyó**, Zur Epidemiologie u. Prophylaxe des Fleckfiebers. (Wien. klin. Woch. 1916, S. 1397.)
- ✕ **Foot, Kat.**, Preliminary note on the spermatogenesis of *Pediculus vestimenti*. (Biol. Bull. Woods Hole, 37, 1919, p. 371—384, 2 Tff.)
- Forestus, P.**, Observationum et curationum medicinalium et chirurgicarum libri III. (Fol. francoforti 1619, 476 pp.; Lugd. Batavorum 1090.)
- Foster, G. B.**, Endemic typhus fever in the Philippine Islands. (Arch. internal Med. 16, 1915, p. 363.)
- Fournier, A.**, De la phthiriose pubienne. (Union méd. Paris, 3. ser. LI, 1891, p. 293—297; Gaz. de hôp. Toulouse, V, 1891, p. 81; Exc. Journ. mal. cutan. syph. III, 1891, p. 125—128.)
- Fox, C.**, Insects and disease of man. London 1926, 8°, III.
- , T., Prurigo and pediculosis, or phthiriasis, and the connection with pediculi. (St. Andrew's Med. Grad. Assoc. Tr. London, XXXIII, 1870, p. 213—230.)
- , Note on a diagnostic sign of phthiriasis. (Am. Journ. Syph. Dermat. New York, III, 1872, p. 1—4.)
- , The diagnostic sign of phthiriasis. (Lancet, II, 1873, p. 902.)
- Fraenkel, Sigm.**, Ueber ein neues sehr wirksames Mittel gegen die Kleiderlaus (Methylphenyläther). (Wien. klin. Woch. 28, 1915, S. 313—314.)
- , Weitere Mitteilungen über läusetötende Mittel. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, No. 14, S. 371.)
- , Ueber die Kleiderlaus tötende Mittel. (Therap. Monhfte. 29, 1915, Junih. 6, S. 301—307.)
- , Wirksamkeit verschiedener Entlausungsmittel. (Berl. klin. Woch. 1915.)
- Franchini, G.**, La vita e lo sviluppo della *Leishmania Donovanii* nelle cimici, nelle pulci e nei pidocchi. (Pathologica, 1911, No. 68, p. 429.)
- Francis, E. and Lake, G. C.**, Experimental transmission of Tuleraemia in Rabbits by the Rabbit Louse: *Haemodipsus ventricosus* (Denny). (Bull. No. 130 Hyg. Lab. Washington 1921.)
- , Transmission of Tuleraemia by the Mouse Louse, *Polyplax serratus* (Burm.). (Bull. No. 130 Hyg. Lab. Washington 1921.)
- Frank de Frankenau, G.**, Dissertatio de Phthiriasi morbo pediculare quo nonnulli imperatores, reges, aliique illustres viri ac feminae misere interierunt. Heidelberg 1678.
- Frazer, W.**, Pediculi: their treatment by parasiticides; with observations. (Med. Press and Circ. London, n. s. XL, 1885, p. 550—551.)
- Freund, L.**, Eine seltene Rinderlaus in Böhmen. (Natw. Ztschr. Lotos Prag, 66, 1918, S. 40—41.)
- , Die Stigmen und Trachealatrien der Anopluren [Läuse]. (Ztrbl. Bakt. Paraske. I, 84, 1920, S. 142—148, 4 Abb.)
- , Die Eier der Hunde- und Pferdelaus. (D. tierärztl. Woch. 27, 1919, S. 543—544, 2 Abb.)
- ✕ —, Die Eier der Läuse. (Natw. Woch. 18, 1919, S. 668—672, 4 Abb.)
- , Seltene Hilfsaktionen bei der Eiablage. (Natw. Woch. 18, 1919, S. 641.)
- , Zur Literatur über Läuse (Anopl.). (Natw. Ztschr. Lotos Prag, 70, 1922, S. 243—247.)
- , Läusestudie V.: Die Kaudalregion der weiblichen Läuse. (Prag. tierärztl. Arch. IV, A. 1924, S. 39—71, 14 Abb.)
- , Neue Unterschiede zwischen Kopf- und Kleiderlaus. (D. med. Woch. No. 9, 1925.)
- , Läusestudie VI.: Menschen- und Affenläuse. (Prag. Arch. Tiermed. 6, A. 1926, S. 113—122, 4 Fig.)
- Frey**, Die Bekämpfung der Fleckfieberepidemie in der Zivilbevölkerung des Gen.-Gouv. Warschau i. d. J. 1915/16. (Oeff. Gespf. 2, 1917, S. 12.)

- Frickhinger, Hans Walt.*, Ein Beitrag zur Beseitigung der Läuseplage. (D. Viertjchr. öff. Gespfl. 46, 1915, H. 3, S. 266.)
- , Ueber das Geruchsvermögen der Kleiderläuse. (D. med. Woch. 42, 1916, S. 1254—1256.)
- Friedberger, E.*, Beschreibung einer Korpsfeldwäscherei, Entlausungs- und Badeanstalt auf dem westl. Kriegsschauplatz. (Ztschr. Hyg. Infektskr. 81, 1916, S. 1.)
- , Zur Hygiene im Stellungskriege nach Erfahrungen an der Westfront. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1917, S. 225.)
- , Fleckfieber epidemien in Pommern. (Ztschr. Hyg. Infkrkh. 87, 1918, S. 475.)
- Friedenthal, H.*, Geschlechts- und Rassenunterschiede; Haaranomalien und Haarparasiten. (Beitr. Natg. Mensch. Fasc. 3. Jena 1905.)
- , Die auf dem Menschen schmarotzenden Läuse und ihre Bekämpfung. (Die Umschau, 19. 1915, No. 13.)
- , Ueber Massendesinfektion im Felde mit Hilfe von Heißdampflokomo-bilen. (Münch. med. Woch., Feldärztl. B. 1915, No. 8.)
- Friedmann, A.*, Beiträge zur Bekämpfung der Kleiderläuse in Kleidern. (Ztrbl. Bakt. Parkde. I, LXXVII, 1916, S. 320—338, 4 Figg.)
- Frisch, Johann*, Zur Verhütung der Infektion mit Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 14, S. 367—368.)
- , Ueber Flecktyphus. Vorträge ü. Epidem. IV. (Wien. med. Woch. 1914, No. 44.)
- Froggatt, W. W.*, Australian Insects. Sydney Wm. Brooks & Co. Ltd. 1907, XIV + 449 pp., 37 pls., 180 Textfig.
- Fuchs, C. H.*, Die krankhaften Veränderungen der Haut und ihrer An-hänge in nosologischer und therapeutischer Beziehung. Göttingen 1840.
- Führer, Ed.*, Zur Frage der Läuseverteilung. (Wien. klin. Woch. 1915, No. 17.)
- Fürst*, Ein improvisierter Desinfektionsapparat für den Feldlazarettbetrieb. (Münch. med. Woch., Feldärztl. B. 1915, No. 13.)
- Fuerth*, Die Fleckfiebererkrankungen des Frühjahrs 1911 in Tsingtau und Untersuchungen über den Erreger des Fleckfiebers. (Ztschr. Hyg. Infkt. 70, 1912.)
- Fürth*, Neuere Untersuchungen über Fleckfieber. (Arch. Schiffs-Trophyg. 16, 1912, S. 241.)
- Fueßlin, J. C.*, Verzeichnis der bekannten Schweizerischen Insekten. Zürich und Winterthur 1775, 4<sup>o</sup>.
- Galaine, C. et Houlbert, C.*, Sur le self-diffuseur à anhydride sulfureux pour la désinsectation et la dératisation des tranchées, des cales de navires et des locaux habités. (C. r. ac. sc. Paris. CLXII, 1916, p. 363—365.)
- Galewsky*, Zur Behandlung u. Prophylaxe der Kleiderläuse. (D. med. Woch. XLI, 1915, S. 285—286.)
- , Vorschläge zur Entlausung von Gefangenenlagern. (D. med. Woch. XLI, 1915, No. 22, S. 652—653.)
- Galli-Valerio, Bruno*, Einige Parasiten von *Arvicola nivalis*. (Zool. Anz. 28, 1905, S. 519—522.)
- , Les insectes comme propagateurs des maladies: Le rôle des arthropodes dans la dissémination des maladies. (Ber. 14. intern. Kongr. Hyg. Demogr. 1907. Berlin 1908, Bd. III.)
- , Notes de parasitologie. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 65, 1912, S. 304—311.)
- , Notes de parasitologie etc. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 69, 1913, S. 496—504.)
- , Notes de parasitologie. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 75, 1914, S. 49.)
- , Parasitologische Untersuchungen usw. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 76, 1915, S. 511—518.)
- , Erfahrungen über den Schutz gegen den Läusestich. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 77, 1916, S. 262—264.)
- , Neue Beiträge zur Biologie u. zur Bekämpfung der Kleiderläuse. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 78, 1916, S. 37—43, 5 Fig.)
- , Beiträge zur Biologie und zur Bekämpfung der Läuse. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 79, 1917, S. 33—35.)
- , Neue Beiträge zur Biologie u. Bekämpfung der Läuse. (Korrespbl. Schweiz. Aerzte, 1918, S. 1341.)
- , Parasitologische Untersuchungen usw. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 94, 1925, S. 60—64.)
- Garnett, Fr. W.*, A new haematopine of the sheep. (Journ. comp. Path. Ther. 24, 1911, p. 357.)
- Gaucher*, La phtiriasse. (Méd. orient. Paris. IV, 1900, p. 453—456; Nice méd. XXV, 1900, p. 33—37; Exc. Indépend. méd. Paris. VI, 1900, p. 377.)

- Gaud, T.*, Nouvelle forme d'emploi du formol pour les désinfections aux armées. (C. r. ac. sc. Paris, rev. Rev. d'hyg. XXXVIII, 1916, p. 441—443.)
- Gaulke*, Ueber Läuse und Läuse-sucht (Phtiriasis) in therapeutischer und medizinal-polizeilicher Beziehung. (Caspar, Vierteljrschr. ger. öff. Med. Berlin. 23, 1863, S. 315—329.)
- , Ueber die Läuse-sucht (Phtiriasis). (Wien. med. Woch. XVI, 1866, S. 380, 398.)
- Gaviño, A. et Girard, J.*, (No 1) El tifo experimental en los monos inferiores. (No 3) El tifo exantematico en los monos inferiores (Ateles vellerosus). Inmunidad conferida por un primer ataque. Resistencia del virus á la calefacción. (Publicaciones del Instituto bacteriologico Nacional. Mexico. 1910, 32 pp.)
- Gay, C.*, Historia física y política de Chile segun documentos adquiridos en esta republica durante doce años de residencia en ella y publicado bajo los auspicios del supremo gobierno. (Zoologia. 4. Paris 1849.)
- Geddelst, L.*, Synopsis de Parasitologie de l'Homme et des animaux domestiques. Brüssel (Lierre) 1911. 332 pp., 327 figg.
- Geer, Ch. de*, Mémoires pour servir à l'histoire des insectes. Vol. 7. Stockholm 1778. 4<sup>o</sup>, III—XII + 950 pp. Pl. I—XLIX.
- , *K. de*, Abhandlungen zur Geschichte der Insekten. Aus dem Französischen übersetzt durch J. A. E. Goeze. Vol. 7. Leipzig 1783.
- Geoffroy, M.*, Histoire abrégée des insectes, dans laquelle ces animaux sont rangés suivant un ordre méthodique. Vol. 2. Paris 1764. 8<sup>o</sup>, II, p. 595—597.
- Gerwin*, Eine Schutzvorrichtung gegen Flecktyphus. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, p. 802.)
- Gerstfeldt, G.*, Ueber die Mundteile der saugenden Insekten. Ein Beitrag zur vergleichenden Anatomie. Mitau-Leipzig 1853.
- Gervais, P.*, Anoplura. Histoire naturelle des insectes. Aptères par Walckenaer. Vol. 3 (p. Gervais). Paris 1844, p. 291—307.
- et *Beneden, P. J. van*, Zoologie médicale. Vol. 1, 1859, Paris.
- Gibier*, Nouvelle étude sur la corrélation, qui existe entre les taches ombrées et la phtiriasse du pubis; recherches cliniques. (C. r. soc. biol. Paris. 7. ser. III, 1881, p. 64—66.)
- Giebel, C.*, Verzeichnis der von Chr. L. Nitzsch untersuchten Epizoen nach den Wohntieren geordnet. (Ztschr. ges. Natw. 18, 1861, S. 289—319.)
- , Anatomie der Filzlaus. Phtirius pubis. (Ztschr. ges. Natw. 23, 1864, S. 74—76.)
- , Die im zoologischen Museum der Universität Halle aufgestellten Epizoen nebst Beobachtungen über dieselben. (Ztschr. ges. Natw. 28, 1866, S. 353—400.)
- , Analytische Übersicht der Säugetierläuse, Haematopinus und Trichodectes. (Ztschr. ges. Natw. [2] 3, 1871, S. 173—179.)
- , *C. G.*, Insecta epizoa. Die auf Säugetieren und Vögeln schmarotzenden Insekten nach Chr. L. Nitzschs Nachlaß. Leipzig (O. Wigand) 1874, Fol. XIV + 308 pp. 20 Pls.
- Giese*, Ueber Reinigung der Lazarettzüge bei der Linienkommandantur X Stettin. (Münch. med. Woch. Feldärztl. Beil. No. 37, LXII, 1915, S. 1274—1275, 1 Fig.)
- Gilruth*, (Ann. Rep. Dept. Agricult. New Zealand. 1906 a. 1908.)
- , Ein neuer Hautparasit (Laus) der Schafe (Haematopinus sphaerocephalus). (The Vet. Journ. Sept. 1907, p. 537. Abb.)
- and *Sweet*, (Proc. R. Soc. Victoria. 25, 1912.)
- Girard, M.*, Les Insectes; traité élémentaire d'entomologie. Paris, Bailliè-re et fils, III, 1885.
- Girault, A. A.*, Note on *Pediculus vestimenti* Nitzsche, the Body louse of Man. (Entom. News. Philadelphia. 23, 1912, p. 339—344.)
- Gliemann, Th.*, Geographische Beschreibung von Island. Altona 1824.
- Glingar, A.*, Ueber die Befreiung der Truppen von Kleiderläusen. Der Eisenbahnzug als Desinfektionszug. (Wien. med. Woch. 1915, No. 9, S. 425.)
- Glinkiewicz, A.*, Parasiten von *Pachyromys duprasi* Lat. (Sitzber. Ak. Wiss. Wien, m. n. Kl. 66, I, 1907, S. 381—386, T. 1, 2.)
- Gobert, E.*, Note sur la prophylaxie du typhus en milieu indigène. (Bull. soc. path. exot. 3, 1910, p. 764.)
- Goeze, J. A. E.*, Insecten an Thieren und selbst an Insecten. (Beschäftig. Berlin. Ges. natf. Fr. 2. 1776, S. 253—286, T. 7, 8.)
- , Belehrungen über gemeinnützige Natur- u. Lebenssachen für allerley Leser. Ein Anhang zu dem Werke: Natur, Menschenleben u. Vorsehung. Nach dem Tode des Verfassers herausgegeben von J. A. Donndorf. Neue Aufl. Leipzig 1796.

- Goldberg**, Kritische Bemerkungen zur Uebertragung des Typhus recurrens durch die Läuse. (Wien. klin. Woch. 1917, S. 1135.)
- Goldberger, J.**, Typhus fever. A brief note on its prevention. (U. S. Publ. Health Rep. XXIX, 1914, p. 1068—1073.)
- and **Anderson, J. F.**, The Transmission of Typhus fever, with especial reference to Transmission by the Head-Louse (Pediculus capitis). (U. S. Publ. Health Rep. Washington. 27, 1912, p. 297—307, 6 Kart. (Affentemperat.) [C. G. Hewitt, Canad. Ent. 44, p. 103—104]; Collected Studies on Typhus. Hyg. Lab. Bull. No. 86, 1912, p. 37—48. Treas. Dept. U. S. P. H. Serv. Washington.)
- Goldenberg, H.**, Ueber Pediculosis: Ein Beitrag zum Zusammenhang zwischen Haut- u. Augenkrankheiten. (Berlin. klin. Woch. XXIV, 1887, S. 866.)
- Gonder, R.**, Untersuchungen über arzneifeste Mikroorganismen. I. Trypanosoma lewisi. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 61, 1911, S. 102—113.)
- Gotschlich, Emil**, Ueber Fleckfieber. (Med. Klin. 1915, No. 13.)
- Goureau**, Les Insectes nuisibles à l'homme et aux animaux. Paris 1866.
- Graber, V.**, Anatomisch-physiologische Studien über Phthirus inguinalis. (Ztschr. wiss. Zool. 22, 1872, S. 137—167, T. XI.)
- Grahe, E.**, Zur Prophylaxe bei Fleckfieber epidemien unter unkulturellen Verhältnissen. (Münch. med. Woch. 1923, S. 1020.)
- Grandesso-Silvestri, O.**, Un caso di morbo pedicolare. (Gazz. med. ital. prov. venete. Padova 1865, VIII, p. 84—86.)
- , Morbo pedicolare guarito colla cicutina. (Gazz. med. ital. prov. venet. Padova. XIV, 1871, p. 320.)
- Granjux**, (Discussion following paper by Nicolle et Conseil, 20. II. 1915, p. 175—205, q. v.) (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 430—432.)
- Graßberger, Roland**, Ueber das Ausschweifeln von Ungeziefer. (Wien. klin. Woch. 1914, No. 51.)
- , **R. und Matilde**, Ein lausesicheres Uebergewand. (Wien. klin. Woch. 1915, No. 9.)
- Grassi, B.**, Note intorno ad alcuni parassiti dell' uomo. Di una sede anomala di Phthirus inguinalis. (Gazz. d. ospedali Milano. II, 1881, p. 433.)
- Greffier**, Quelques considerations sur les parasites phtiriasiques et acariasiques provoquant chez leur hôte un état de maigreur ou de cachexie motivant la saisie. (L'hyg. viande lait. 1911, p. 65.)
- Grellety**, Considérations sur la pédiculose et son traitement. (Actualité méd. Paris. II, 1890, p. 161—167.)
- , Traitement de la phtiriasie. (Journ. mal. cut. syph. Paris. II, 1890—91, p. 20—22.)
- Greene, E. M.**, Pediculosis in Boston's Public schools. (Boston Med. Surg. Journ. XXXVIII, 1898, p. 70—71.)
- Greenough, F. B.**, Pediculi vestimentorum. (Boston Med. Surg. Journ. LXXVII, 1867/68, p. 241—246.)
- , Clinical Notes on Pediculosis. (Trans. Am. Dermat. Assoc. Boston. 1887, p. 17—21; Boston Med. Surg. Journ. CXVII, 1887, p. 469—474.)
- Griffith, E.**, The Animal Kingdom arranged in conformity with its organization by the Baron Curier, with supplementary additions to each order. (Vol. 14, London 1832.)
- Grimm, O. v.**, Zur Embryologie von Phthirus pubis. (Bull. ac. imp. sc. St. Pétersbourg. 14, 1869, p. 513—517; Mémoires. biol. ac. imp. sc. St. Pétersbourg, VII, 1869—71, p. 303—310.)
- Grixoni, G.**, La difesa contro i pidocchi. (Giorn. Med. Milit. Rome. LXIV, 1916, p. 417—430; Exc. Rev. appl. Ent. IV, B., 1916, p. 153.)
- Grogner, L. F.**, Cours de Zoologie vétérinaire. (2. ed. Paris 1837.)
- Gross, J.**, Untersuchungen über die Ovarien von Mallophagen und Pediculiden. (Zool. Jahrb. Abt. Anat. 22, 1905, S. 347—386, T. 20, 21.)
- , Vertilgung von Läusen. (Neue freie Presse. 23. III. 1915.)
- Grosz, Siegfried**, Offizielles Protokoll d. k. u. k. Ges. d. Aerzte in Wien (betr. Texan.). (Wien. klin. Woch. 1915, No. 11.)
- Grube, E.**, Parasiten, in: A. Th. von Middendorfs Reise in den äußersten Norden und Osten Sibiriens während der Jahre 1843—1844. Vol. 2. (Zool. T. 1 Wirbellose Tiere, S. 467—508, T. 31, 32, Petersburg 1851.)
- , Einiges über die Mundteile der saugenden Insekten. Resultate aus Gerstfelds Abhandlung über diesen Gegenstand. (Arch. Natg. 20, I, 1854, S. 242—246.)
- Grünbaum, Edgar**, Mitteilung über eine epidemieartig auftretende Stomatitis mit eigenartiger Ursache. (Münch. med. Woch. Feldärztl. B. 1915, No. 22.)
- Gründler, O.**, Dissertatio de parasitis hominis. In.-Diss. Berlin 1850, 55 pp., 2 pls., 8°.
- Grusz**, Note on the Secretions of the Digestive Glands in Phthirus pubis L. and their biological functions. (Paras. 15, 1923, p. 203—204.)
- Guérin-Méneville, F. E.**, Iconographie du règne animal de G. Cuvier. II. Planches des animaux invertébrés. (Ins. Pl. 2, 1829—1844.)
- Guiart, J. et Grimbert, L.**, Précis de diagnostic chimique, microscopique et parasitologique. (Paris. F. R. de Rudeval. XV + 960 pp., 500 Figs., 1906.)
- Guibot, E.**, Dermatoses pédiculaires. (Thérap. contemp. Paris. I, 1881, p. 769, 775.)
- Guimaraes, A.**, Flore microbienne du Phthirus inguinalis; remarque sur des éléments de nature rikettsienne. (C. R. soc. biol. Paris (Réun. biol. Lisbonne). 87, 1922, p. 711.)
- Guiteras, J.**, Insect borne diseases in Pan-America. (42 pp., 2 Charts, 2 Text-Fig. Issued by the Depts. of Health and Charities Rep. of Cuba, Habana. La moderna Poesia. 1915.)
- Gunn, J. A.**, A note on the prevention of pediculosis. (Brit. Med. Journ. I, 1917, p. 579—580.)
- Gurit, F. A.**, Ueber die auf Haussäugetieren und Hausvögeln lebenden Schmarotzerinsekten und Arachniden, II. Aufsatz. (Mag. ges. Tierhkd. 9, 1843, S. 1—24, T. 1.)
- , Verzeichnis der Tiere, auf welchen Schmarotzerinsekten leben. (Arch. Natg. 25, I, 1857, S. 276.)
- , Neues Verzeichnis der Tiere, auf denen Schmarotzerinsekten leben. (Arch. Natg. 44, I, 1878, S. 162—210.)
- Gutmann, S.**, Ueber das Fünftagefieber. (Med. Klin. 1917, S. 1167.)
- Haesebroucq**, Observation de phtiriasis d'une espèce très-rare chez l'homme. Ann. soc. méd. d'émulat. de la Flandre occid. Roulers. II, 1848, p. 391.)
- Hahn**, Anwendung von Anisolpräparaten gegen Läuse. (Griesheim 1915) (Als Mskpt. gedr.)
- Hailer, E.**, Vergleichende Versuche über die Einwirkung chemischer Mittel auf Kleiderläuse. (Arb. R.Ges.Amt. 52, 1920, S. 278.)
- Haight, H. H.**, Endemic typhus in Toronto. (Canadian Pract. and Rev. Toronto. XLI, 1916, p. 185—191; Exc. Rev. appl. Ent. B. 1916, p. 33.)
- Halberkann, J.**, Chemische und physikalische Methoden zur Bekämpfung der Kleiderläuse. Ein Beitrag zur Beurteilung ihrer Wirksamkeit. (Arch. Schiff. Trophyg. 20, 1916, Beih. 2, S. 5.)
- Hall, M. C.**, The Parasitic Fauna of Colorado. (Colorado Coll. Publ. Sc. ser. 12, 1912, p. 329—384, Colorado Springs.)
- H**, Notes in regard to Horse Lice, Trichodectes and Haematopinus. (Journ. Am. Vet. Med. Assoc. 51, 1917, p. 494—504, 3 Fig.)
- , Parasites and Parasitic Diseases of Sheep. (U. S. Dept. Agr. Farm. Bull. 1150, 1921.)
- , Lice in cattle, dipping val construction, dipping solutions. (Vet. Med. Chicago. 17, 1922, p. 706—707.)
- Halpern, J.**, Ueber einige infektiöse Formen von Pediculosis capitis. (Gaz. lek. Warszawa. 2. ser. XV, 1895, p. 380—382.)
- Hamer, W. H.**, Flies and vermin. (Rep. publ. Health Committee, London County Council for 1909, Appendix IV, 1910, 9 pp., 4 Charts.)
- Hammerl**, Vertilgung von Läusen. (D. med. Woch. XLI, 1915, No. 3.)
- Handlirsch, A.**, Zur Phylogenie der Hexapoden. (Sitzber. Ak. Wiss. Wien. CXII, I, 1903, S. 716—738, 1 Taf.)
- , Phylogenetisches über Insekten. (Zool. Anz. XXVIII, 1905, S. 664—670, 4 Fig.)
- Hansell, H. F.**, Pediculus pubis in the eyelashes. (Polyclinic, Philadelphia, I, 1883—1884, p. 119.)
- Hanser, R.**, Zur Aetiologie des Fleckfiebers. (D. med. Woch. XLII, 1916, S. 1254.)
- Harrison, L.**, A preliminary account of the structure of the mouthparts in the body-louse. (Proc. Cambridge Phil. Soc. 18, 1916, p. 207—226, pl. VII, 7 Textfig.)
- Harma, B.**, Ueber Hämatopinusarten von einigen Suiden aus Deutsch-Ostafrika. (Zool. Anz. 40, 1912, S. 290—293, 3 Fig.)
- Harding, G. F.**, Pediculosis. (Boston Med. Surg. Journ. CXXXVIII, 1898, p. 95.)
- Hartmann, A.**, Zur Behandlung und Ansteckungsverhütung des Flecktyphus. (D. med. Woch. XLI, 1915, S. 861.)
- und **Preßberger, R.**, Zur Frage der Entlausung u. Desinfektion anlässlich der Demobilisierung. (Med. Klin. 1917, S. 710.)
- Harvey, F.**, Eggs of the long-nosed Ox-louse, Haematopinus vitula L. (Psyche, Cambridge, Mass. Ent. Cl. 7, 1895, p. 250—251.)



- Hase, Albrecht**, Beiträge zu einer Biologie der Kleiderlaus (*Pediculus corporis de Geer-vestimenti* Nitzsch). (Berlin, Parey, 1915, III, 95 S. 47f., 8°; Flugschr. D. Ges. angew. Ent. No. 1.)
- **A.**, Weitere Beobachtungen über die Läuseplage. (Ztrb. Bakt. Paraskde. I, 77, 1915, S. 153—163.)
- Praktische Ratschläge für die Entlausung der Zivilbevölkerung in Russisch-Polen. Nach eigenen Erfahrungen. (Berlin, P. Parey, 1915.)
- Die Biologie der Kleiderlaus. (Naturwiss. 3, 1915, S. 613—620, 7 Fig.)
- Ueber die Entwicklungsstadien der Eier und über die Larven der Kleiderlaus (*Pediculus corporis de Geer-vestimenti* Nitzsch). (Natw. Wchschr. 31, 1916, S. 1—8, 17 Figg.)
- Vergleichende Beobachtungen an den Eiern und Larven des Menschenflohs (*Pulex irritans* L.), der Kleiderlaus (*Pediculus corporis de Geer*) und der Bettwanze (*Cimex lectularius* L.). (Natw. Woch. (2), 15, 1916, S. 649—656, 26 Abb.)
- Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Läusebekämpfung. (Ztschr. Hyg. Infektkr. 81, 1916, S. 319—378.)
- Zur Naturgeschichte der Kleiderlaus. (Derm. Woch. 62, 1916, S. 257—273, 1 Fig.)
- Beobachtungen und Untersuchungen über die Verlausung der Fronttruppen. (D. militärztl. Ztschr. 1916, H. 17/18, S. 291.)
- Die Bekämpfung der Läuse, Wanzen und anderer Parasiten; insbesondere die Bekämpfung mittelst Blausäure. (Verh. D. Ges. angew. Ent., 2. Mitgl. Vers. München 1918.)
- Neue Beobachtungen und Versuche über die Lebensfähigkeit der Kleiderläuse und ihrer Eier. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 82, 1919, H. 6, S. 461—468.)
- Zur Frage der Kopflausbekämpfung. (Münch. med. Woch. 1921, S. 1193—1194.)
- Zur Frage des „Lebendiggebärens“ der Kleiderlaus. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 85, 1921, S. 377—379.)
- Ungeziefer, in: Hdb. ärztl. Erfahr. i Weltkrieg 1914/18. Schjerning; 7. Hygiene v. Hoffmann, Leipzig 1922, S. 306—327, 4 Fig.
- Züchtung von Wanzen, Läusen und Flöhen, in: Kraus-Uhlenhuth, Handb. mikr. Techn., 3. Bd. 1757—2745, 318 Abb. S. 1., Berlin-Wien, Urban & Schwarzenberg, 1924.
- Heberden, W.**, Opera medica, De morbo pediculari. edid. L. H. Friedlaender. Lipsiae 1831.
- Hedra**, Ueber die sog. Phthiriasis (Läusesucht). (Wien. med. Presse, VI, 1865, S. 745, 777, 801, 849, 876.)
- Noch ein Wort über die sog. Läusesucht (Phthiriasis). (Wien. med. Woch. XVII, 1866, S. 425, 441.)
- Hegeler, C.** und **S. v. Prowazek**, Untersuchungen über Fleckfieber. Vorl. Ber. Berl. klin. Woch. L, 1913, S. 2035—2040, 4 Kart. A. Klinischer Teil von C. Hegeler, B. Aetiologischer Teil von S. v. P.
- Heisler, J.**, Pediculi pubis [a. d. K.]. (Orvosi hetil. Budapest. XXXVI, 1892, p. 364; Arch. Dermat. Syph. Wien. XXIV, 1892, S. 589; Pest. med. chir. Presse, XXVIII, p. 978.)
- Hellwig, J.**, Phthiriasis subitanea. Obs. phys. med. 4<sup>o</sup>, Aug. Vindel. 1680, p. 143—147.)
- Hemmann, A.**, Vertilgung von *Pediculus capilis*. (Bern. Corr.-Bl. f. Aerzte-Apoth. I, 1850, S. 148.)
- Herif, O. v.**, Zur Vertilgung der Läuse. (Münch. med. Woch., Feldärztl. B. 1915, No. 13.)
- Hermann, J. F.**, Mémoire aptérologique, An. XII. Strasbourg 1804, pp. 114, Pls. I—IX.
- Hermes, W. B.**, Medical and Veterinary Entomology. New-York, Macmillan Co., 2. ed. 1923, XIV + 462 pp., 229 figg.
- Herrick, G. W.**, Insects injurious to the household and annoying to man. (Rev. ed. illustr. 1926, 495 pp.)
- Hertig, M.** and **Wolbach, S. B.**, Studies on rickettsia-like microorganisms in insects. (Journ. Med. Res. 44, 1924, p. 329—374.)
- Herxheimer, K.** and **Nathan, E.**, Zur Prophylaxe und Vertreibung des Ungeziefers im Felde. (Therap. Monatsheft. 29, 1915, S. 87.)
- und —, Ein weiterer Beitrag zur Bekämpfung des Ungeziefers im Felde. (Münch. med. Woch., Feldärztl. B. 1915, No. 24.)
- Herz, L.**, Zur Aetiologie des Herpes ophthalmicus (conjunctivitis lymphatica). (Klin. Monatsbl. f. Augenheilk. S. 418.)

- Hesse, Erich**, Intoxikationen nach prophylaktischer Schwefelanwendung und ihre Verhütung. (Münch. med. Woch. 1915, S. 1236.)
- Die Hygiene im Stellungskrieg. (Ztrbl. inn. Med. 1915, No. 15.)
- Rückfallfieber in unseren Heimatlazaretten. (D. med. Woch. 1919, S. 352.)
- Hetsch, H.**, Ungeziefervernichtung durch Blausäuregas. (D. militärztl. Ztschr. 1918, S. 24.)
- Heusner, Hans L.**, Bemerkungen zur Bekämpfung der Läuseplage. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, S. 1743, Feldärztl. B. No. 50.)
- Hewitson, J.**, Note on the significance of taches bleuâtres. (Johns Hopkins Hosp. Bull. V, 1894, p. 19.)
- Hewitt, C. G.**, Transmission of Typhus fever by Lice. (Canadian Entomol. XLIV, 1912, p. 103—104.)
- The suppression of two insects affecting troops. Special circular for Canadian Expeditionary Force. (Ottawa: Govt. Print. Bur. 1916, 5 pp.)
- Heymann, Bruno**, Die Bekämpfung der Kleiderläuse. (Berl. klin. Woch. LII, 1915; S. 253—254; Ztschr. ärztl. Fortbildg. 12, 1915, No. 10, S. 289; D. med. Woch. XLI, 1915, S. 325.)
- Die Bekämpfung der Kleiderläuse. (Ztschr. Hyg. Infektkr. 80, 1915, S. 299—322, T. 6.)
- Beiträge zur Frage von der Beteiligung der Kopflaus an der Fleckfieberverbreitung. (Med. Klin. XII, 1916, No. 18, 19, p. 480—488; Exc. Rev. appl. Ent. V, 1916, S. 32.)
- Bull. Inst. Pasteur. 14, 1916, S. 91.
- Heymons, R.**, Die Vielfüßler, Insekten und Spinnenkerfe. (Brehms Tierleben, 4. Aufl., II, Leipzig 1915.)
- Hilgenberg, C. A.**, Augenentzündung durch *Pediculus pubis*. (Org. f. d. ges. Heilkde. Aachen. III, 1854, S. 54.)
- Hillenberg**, Epidemiologische, klinische u. serologische Beobachtungen bei Fleckfieber. (Veröff. Geb. Med. Verw. 7, 1918, S. 621.)
- Hindle, E.**, Notes on the Biology of *Pediculus humanus*. (Paras. 9, 1917, p. 259—265.)
- Hirsch, A.**, Handbuch d. histor. geogr. Pathologie, 3 Bde. Stuttgart 1881.
- Handbook of Geographical and historical Pathology. transl. by C. Creighton. London, New Sydenham Society, 1883.
- Hoenck**, Die Bekämpfung der Kleiderläuse. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 13, S. 368, 3 Figg.)
- Hoffmann, J. A.**, Ueber Tierläuse und ihre Bekämpfung. (Ill. landw. Ztg. 1919, S. 144.)
- Unguentum hydrargyri cinereum als Läusemittel für Pferde. (Berl. tierärztl. Woch. 1919, S. 38—40.)
- Holland, W.** [Pediculosis as a cause of anaemia]. (Tidskr. f. d. Norske Laegefor. Kristiania, XXXIII, 1913, p. 829—832.)
- Holste, A.**, Ueber Lausofan. (Berl. klin. Woch. LII, 1915, S. 738—740.)
- van Hoogenhuyze, C. J. C.**, Over de aetiologie van vlektyphus. (K. Ak. Wetensch. Amsterdam, Nat. phil. Abt. D. 26, 1917, S. 338.)
- Zur Aetiologie des Fleckfiebers. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 82, 1918, S. 258.)
- Hooke, R.**, Micrographia or some physiological descriptions of minute bodies made by magnifying glasses. With Observations and Inquiries thereupon. London 1667, fol. 246 pp., 38 Tfs.
- Hooper, R. W.**, Pediculi from the roots of the eyelashes. (Am. Journ. Med. Sci. Philadelphia, n. s. XXV, 1853, p. 374—376; Extr. Rec. Boston Soc. Med. Improv. I, 1853, p. 305—307.)
- Hornstein, F.**, Ueber Cinol als Läusebekämpfungsmittel. (Münch. med. Woch. LXII, Feldärztl. B. No. 22, 1915, S. 767.)
- Howard, C. W.**, Insects directly or indirectly injurious to Man and Animals in Mozambique, East Africa. (Bull. ent. Res. 3, 1912, p. 211—218.)
- and **Clark, P. F.**, Experiments on Insect Transmission of the Virus of Poliomyelitis. (Journ. exp. Med. XVI, 1912, p. 850—859.)
- Howell, B. W.**, The Typhus fever epidemic in Serbia 1915. (St. Bartholomew's Hosp. Journ. London, XXIII, 1916, p. 52—54, 1 Chart.)
- Hudson, A. C.**, Pediculosis of the scalp and eye disease. (Lancet, II, 1914, p. 966.)
- Huber, J. Ch.**, Bibliographie der Klinischen Entomologie (Hexapoden, Acarinen) Hft. 1. Sarcopsylle, Pulex, Acanthia, Pediculidae. Jena 1899.
- Hübner**, Das Entlausungsverfahren in Lodz. (Der prakt. Desinf. 1916, S. 37.)
- Hunter, W.**, The Serbian epidemics of typhus and relapsing fever in 1915 etc. (Proc. R. Soc. Med. 13, 1920, p. 29.)

- Husemann, Th.*, Ein Beitrag zur Lehre der sog. Phthiriasis. (Ztschr. ges. Aerzte Wien, 12, 1856, S. 497—533.)
- , Kaiser Arnulf und König Snyo, zwei Fälle von Phthiriasis aus dem Mittelalter. (Deutsche Klinik Berlin, XIX, 1867, S. 33.)
- Hya-Ofen*, der neue Schwefel-Desinfektionsapparat. (Ges. Ing. 37, 1914, S. 754.)
- Imes, M.*, Cattle Lice and how to eradicate them. (U. S. Dept. Agr. Farm. Bull. 909, 1918.)
- , Hog Lice and Hog Mange, Methods of Control and Eradication. (U. S. Dept. Agr. Farm. Bull. 1085, 1920.)
- Isar, G.*, Sulla profilassi del Pediculus hominis. (Giorn. di med. milit. Apr. 1916; Exc. Bull. Inst. Pasteur. XIV, 1916, p. 742.)
- Jacobsohn, E.*, Mallophaga transportet by Hippoboscidae. (Tijdschr. Ent. S'Gravenhage. 54, 1911, p. 161—169.)
- Jacobsthal, E.*, Eine Anregung zur Anstellung von Kütisreaktionen bei Fleckfieber. (D. med. Woch. XLII, 1916, S. 1093.)
- , Zur Komplementbindungsreaktion zwischen Fleckfieberläuseextrakt u. Fleckfieber-serum. Bem. z. Arb. v. Papamarku. (Berl. klin. Woch. 1917, S. 1028.)
- Jacquet, L.*, Pédiculose des vêtements; mélanodermie parasitaire. (Mus. le hóp. St. Louis Icon. malad. ent. syph. Paris 1897, p. 299—302, 1 Pl.; Pict. Atlas Skin. Dis. Syph. St. Louis Hosp. London-Philadelphia 1895—1897, p. 265—268, 1 Pl.)
- Jäckel, D.*, Die Dresdener Entseuchungsanstalt während des Krieges. (D. prakt. Desinf. 1918, S. 41.)
- Jakob, H.*, Kleinere Studien über das Verhalten von Haematopinus macrocephalus und H. pilliferus. (Münch. Woch. Thk. 53, 1909, S. 193—199, 210—220.)
- Jamieson, W. A.*, On some rarer effects of pediculi. (Brit. Journ. Dermat. London, I, 1888, p. 321—327.)
- , The treatment of pediculosis vestimentorum. (Brit. Journ. Dermat. London, VII, 1895, p. 248.)
- , The cause of the reappearance of pediculi vestimentorum after apparently thorough treatment. (Brit. Journ. Dermat. London, XI, 1899, p. 193.)
- Janke, H.*, Lausofan zur Bekämpfung der Kopfläuse. (Münch. med. Woch. 1921, S. 1156.)
- Jeannerot-Minkine, M.*, Le typhus exanthématique. Cr. 8°, 189 pp. 1 Pl. Paris, Payot et Cie., 1915.
- Jeanselmo, L.*, La phthiriasis et son traitement. (Journ. méd. int. Paris, IX, 1905, p. 31—33.)
- Jeitteles, J.*, Phthiriasis. (Oesterr. med. Woch. 1841, S. 632—635.)
- v. Jeney, A.*, Ueber die Verteilung der Nisse mittelst Antiforminlösung. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 89, 1923, S. 292—293.)
- Jettmar, H.*, Vorläufige Mitteilung über mit der Tarabaganlaus angestellte Experimente. in: Wu-Lien-Teh, Jahresber. 1923—24 des Nordmandschur. Pestverhütungsdienst. III.
- Joblot, M.*, Observations d'histoire naturelle, faites avec les microscope, sur un grand nombre d'insectes et sur les animalcules qui se trouvent dans les liqueurs préparés, et dans celles qui ne sont pas etc. (Vol. I, 1, Paris 1754.)
- Jochmann, D.*, Das Fleckfieber. (Berl. klin. Woch. 1914, No. 38.)
- Jördens, J. H.*, Entomologie und Helminthologie des menschlichen Körpers oder Beschreibung und Abbildung der Bewohner und Feinde desselben unter den Insekten und Würmern. (Vol. 1, Hof 1801.)
- Johnston, T. H.*, (Ann. Rep. Bureau Microbiol. Sydney (1909) 1910.)
- , (Proc. R. Soc. Queensland 1911, p. 207.)
- Johnston, T. Harvey* und *Lancelot Harrison*, A Note on Australian Pediculi. (Proc. R. Soc. Queensland. 24, 1913, p. 105—109.)
- Joly, P. R.*, Importance du rôle des insectes dans la transmission des maladies infectieuses et parasitaires. Du formol comme insecticide. Thèse. Bordeaux, Impr. du Midi, 90 pp., 1898.
- Jousseaume, F.*, Destruction des poux de corps. (Bull. Acad. de Méd.; rev. Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 73.)
- Jürgens, G.*, Ueber Flecktyphus. (Berl. Klin. Woch. LII, 1915, No. 25, S. 252—253.)
- , Ueber Fleckfieber. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1915, S. 201.)
- , Das Fleckfieber. Berlin, Hirschwald, 1916. 74 S., 6 Taf., 33 Abb.
- , Ueber den heutigen Stand der Fleckfieberforschung. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1916, S. 501.)
- , Das Rückfallfieber. (Berl. klin. Woch. 1918, S. 441.)
- Jungmann, P.*, Das Wolhynische Fieber. Berlin, Springer, 1919. 126 S., 47 Abb.

- Jungmann, P.* und *Kuczynski*, Zur Klinik u. Aetiologie der Febris wolhynica (His-Wernersche Krankheit). (D. med. Woch. 1917, S. 359.)
- Just, G.*, Hases Untersuchungen über die Biologie der Kleiderlaus. Ein Referat. Aus d. Nat., Ztschr. natk. Unterr. 1917, S. 217—225.)
- Justiz, S.*, Bade- u. Entlausungsanstalten in Montenegro. (D. Militärarzt. 1918, S. 74.)
- Kaiser, U.*, Ueber die Bekämpfung der Variola- u. Fleckfieber-epidemie unter d. bosn. herz. Rückwanderern im k. k. Seelazarett in Valle San Bartolomeo bei Triest. (D. Viertjschr. öff. Gespfl. 46, 1916, S. 312.)
- , Bemerkungen zu dem Aufsatz Dr. Borys: „Zur Epidemiologie des Flecktyphus“. (Amtsarzt 1914, S. 201.)
- Kantor, J. L.*, The importation of typhus fever into the United States. (Journ. infect. Dis. 17, 1915, p. 522.)
- Karjavine, S.*, Description du pou vu au microscope. (Carouge 1789, 4°, 1 Pl.)
- Karsten, L. G.*, Museum Leskeanus. Regnum animale. (Vol. I, Lipsiae 1789.)
- Kaufmann, Zur* Bekämpfung der Läuseplage. (Berl. klin. Woch. 1916, S. 1152.)
- Kayser, C.*, Zur Pathologie und Therapie des Fünftagefiebers. (Berl. klin. Woch. 1917, S. 1107.)
- Keferstein, A.*, Naturgeschichte der schädlichen Insekten. Nach eigenen und fremden Beobachtungen. I. T. Die dem Menschen und den Tieren schädlichen Insekten. Erfurt 1837.
- Keilin, D.* und *Nuttall, G. H. F.*, Hermaphroditism and other abnormalities in Pediculus humanus. (Parasit. 11, 1919, p. 279—328, 6 Taf., 28 Abb.)
- Kellogg, V. L.*, Ectoparasites of the Monkeys, Apes and Man. (Science, New York. (2) 38, 1913, p. 601—02.)
- , Ectoparasites of Mammals. (Am. Natural. 48, 1914, p. 257—279.)
- et *Ferris, G. F.*, Anoplura and Mallophaga from Zululand. (Ann. Durban Mus. 1, 1915, p. 147—158, T. 15, 16.)
- , The Anoplura and Mallophaga of North American Mammals. (Leland Stanford jr. Univ. Publ. Univ. Series. Fasc. 20, 1915, Stanford Univ. 8°, 74 pp., 18 Textf., 8 Pl.)
- et *Paine, J. H.*, Anoplura and Mallophaga from African Hosts. (Bull. ent. Res. 2, 1911, p. 145—152, T. 4.)
- Kern, A.*, An sujet de la prophylaxie et destruction des parasites de l'homme. (Rev. d'hyg. 37, 1915, p. 79—80.)
- Kinloch, J. P.*, An investigation of the best methods of destroying lice and other body vermin. (Brit. med. Journ. I, 1915, p. 1038—1041. Abstr. U. S. Publ. H. Rep. XXX, 1915, Repr. No. 293.)
- , An investigation of the best methods of destroying lice and other body vermin. II. (Brit. med. Journ. I, 1916, p. 789—793.)
- Kirby, W.* und *W. Spence*, Einleitung in die Entomologie oder Elemente der Naturgeschichte der Insekten. Vol. 1. Stuttgart 1823. (Introduction to Entomology. Vol. IV, London 1826.)
- Kirk, F.*, Behandlung von Räude und Läusen. (Vet. Journ. Apr. 1920.)
- Kirstein, F.*, Das Fleckfieber und seine Bekämpfung. (Veröff. Geb. Med. Verw. Berlin 1915, 4. H.)
- , Die Bekämpfung der Läuseplage. (Der prakt. Desinf. 1915 S. 49.)
- , Leitfaden für Desinfektoren in Frage u. Antwort. 8. Aufl. Berlin, Springer, 1916.
- Kisskalt, K.*, Das Aussterben der „Krankheiten der Unkultur“. (D. med. Woch. XL, 1914, S. 1606—1607.)
- , Die Bekämpfung der Läuseplage, I. (D. med. Woch. XLI, 1915, S. 154.)
- , Das jahreszeitliche Auftreten der Kriegsseuchen. (D. med. Woch. XLI, 1915, S. 579—582.)
- , Zur mikroskopischen Anatomie von Ped. vestimentorum. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 72, 1916, S. 338—339, 1 Taf.)
- und *Friedmann, A.*, Die Bekämpfung der Läuseplage. II. (D. med. Woch. 41, 1915, S. 397—398.)
- Klemperer, G.* und *Zinn, W.*, Zur Diagnose und Prophylaxe des Fleckfiebers. (Therap. d. Gegenw. LVI, 1915, S. 41—45; Wien. klin. Woch. XXVIII, No. 26, S. 708—709.)
- Klocmann, L.*, Ueber ein für den Felddienst bequemes Verfahren der Schwefel-desinfektion. (Korrbl. schweiz. Aerzte. 45, 1915, S. 1198.)
- Klodnitzky, N.*, Beobachtungen über Flecktyphus in Astrachan i. d. J. 1907—08 (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 67, 1912, S. 338.)

- Klövekorn, H.*, Ueber das Vorkommen von Filzläusen auf dem behaarten Kopfe. Münch. med. Woch. 1924, S. 580.)
- Klugkist, C. E.*, Beiträge zur Kenntnis der tierischen Ektoparasiten mit besonderer Berücksichtigung der in Norddeutschland vorkommenden Wirtstiere. (Abh. Nat. Ver. Bremen. 19, 1908, S. 520—555.)
- Knaack, A. V.*, Insectensichere Schutzkleidung. (D. med. Woch. 1915, No. 31.)
- Knauff-Lenz, E.* von, Beitrag zur Läusefrage. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 26, S. 708—709.)
- Knipphoff, J. H.*, Dissertatio de pediculis inguinalibus, insectis et vermibus homini molestis. (Erfurt 1759, 4<sup>o</sup>.)
- Knotz, J.*, Morbus pediculosus. (Med. Press and Circ. London N. S. LXIII, 1897, p. 609—612, 634—637, 688—660; LXIV, p. 31.)
- , Phthiriasis. (Ann. Med. Philadelphia. X, 1905, p. 188—195.)
- Koch, J.*, Zur Übertragung des Erregers des europäischen Rückfallfiebers (Febris recurrens) durch die Kleiderläuse. (D. med. Woch. 1917, S. 1066, 1395.)
- Koegel, A.*, Das Ungeziefer, seine wirtsch. Bed. f. d. deutsche Nutztierhaltg. u. die wichtigst. Bekämpfungsmethod. Stuttgart, Enke, 1925, VIII + 75 pp., 53 Abb.
- Kohaut, R.*, Aptera. Fauna regni hungariae, III. Arthrop. Hemiptera, Budapest 1900.)
- , Fauna regni hungariae, Hemiptera (Aptera). Budapest 1918, p. 65—72 [Anopl.].
- Kolbe, H. J.*, Einführung in die Kenntnis der Insekten. Berlin 1893.
- Kolenati, F. A.*, Meletemata entomologica, Fasc. 5. Insecta Caucasi. Petropoli 1846.
- Korbsch, R.*, Zur Kenntnis der Febris wolhynica. (D. med. Woch. XLII, 1916, S. 1217—1219, 2 Fig., 6 Kart.)
- , Ueber eine neue dem Rückfallfieber ähnliche Krankheit. (D. med. Woch. 1916, S. 343.)
- Kramer, M.*, Mitteilungen aus ärztlicher Tätigkeit im Kriege. (Münch. med. Woch. Feldärztl. B. 1915, No. 19.)
- Kraus, R.*, Zur Frage der persönlichen Prophylaxe gegen Typhus exanthematicus. Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 12, S. 314—315; Nachtr. ib. No. 17, S. 442.)
- Kuczynski, M.*, Die Kultur der Rickettsia Prowazeki aus dem fleckfieberkranken Meerschweinchen. (Med. Klin. 1920, S. 706, 733, 759.)
- , Bacterium proteux  $X_{19}$  (Weil-Felix) in der Kleiderläuse. (Arch. Protistkde. 38, 1921, S. 376.)
- , Die Kultur des Fleckfiebervirus außerhalb des Körpers. I. T. (Berl. klin. Woch. 1921, S. 1489.)
- Küchenmeister, F.*, Die in und am Körper des lebenden Menschen vorkommenden Parasiten. I. Abt. Die tierischen Parasiten. (Leipzig, B. G. Teubner, 1855, 486 S., 9 Taf.)
- , Ueber die angeblichen Fälle von Läuse sucht in der Bibel und bei Josephus. D. Klin. Berlin. IX, 1857, S. 341, 361.)
- Külz, L.*, Beiträge zur Pathologie u. Therapie des Rückfallfiebers. (Arch. f. Schiffstrophog. 21, 1917, S. 181.)
- Küster und Günzler, H.*, Vergleichende Versuche über Ungeziefer tötende Mittel. Hyg. Rdsch. 25, 1915, S. 465.)
- Kuhn, E.*, Die Entfernung von Kleiderläusen durch Schwefeldämpfe. (Med. Klin. XI, 1915, No. 16, S. 456—457.)
- , Ph., Die Bekämpfung des Ungeziefers bei der Truppe. (Straßburg. med. Ztg. 1915, S. 141.)
- Kulka, Wilh.*, Ein neues Mittel zur Läuseverteilung. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. B. No. 18, S. 630—631.)
- , Zur Methodik der Läuseverteilung durch Trichloräthylan. (Wien. klin. Woch. 1915, No. 36.)
- Kurz, M. D.*, Beiträge zur medizinischen Erfahrung. 2. Ueber Phthiriasis. (Rust's Mag. ges. Heilk. (N. F. 12) 36, 1832, S. 97—110.)
- Labbé, H. et Wahl, M.*, Recherches sur l'intoxication des insectes du genre Pediculus par les vapeurs de différents corps minéraux ou organiques. (Journ. pays. path. gén. XVI, 1915, p. 872—888.)
- Lagane, L.*, Les dangers du pou. (Presse méd. Paris. XX, 1912, Suppl., S. 949—951.)
- Lahille, F.*, El Piojo y la Elefantita. (1908, Taf.)
- Lamarck, J. B. P. A. de*, Histoire naturelle des animaux sans vertèbres. 452 pp., Paris 1801.
- , Histoire naturelle des animaux sans vertèbres présentant les caractères généraux et particuliers des ces animaux, leur distribution, leurs classes, leurs familles, leurs

- genres, et la citation des principales espèces qui s'y rapportent, ed. 2. (Revue et augm. p. G. P. Deshayes et H. Milne-Edwards. 11 Vol., 8<sup>o</sup>, 1835—1845, V. II, 1838.)
- Landesberg, M.*, Phthiriasis pubis of the eyebrows. (Med. Bull. Philadelphia. IV, 1882, p. 133.)
- Landois, L.*, Untersuchungen über die auf dem Menschen schmarotzenden Pediculinen. I. Anatomie d. Phthirus inguinalis Leach. (Ztschr. wiss. Zool. 14, 1864, S. 1—26, T. 1—5.)
- , Untersuchungen über die auf dem Menschen schmarotzenden Pediculinen. II. Histor. krit. Untersuchungen über die Läuse sucht. (Ztschr. wiss. Zool. 14, 1864, S. 27—41.)
- , Untersuchungen über die auf dem Menschen schmarotzenden Pediculinen. III. Anatomie des Pediculus vestimenti Nitzsch. (Ztschr. wiss. Zool. 15, 1865, S. 32—55, Taf. II—III.)
- , Untersuchungen über die auf dem Menschen schmarotzenden Pediculinen. IV. (Schluß.) Zur Anat. d. Ped. corp. — Nachträgl. Bem. z. An. d. Phthir. ing. Myologie, über d. eigentüml. Verschlussvorrichtg. a. d. Tracheen d. Läuse. — Z. Geschichte d. Läuse sucht. (Ztschr. wiss. Zool. 15, 1865, S. 494—503, T. XXXVIII.)
- , H. und L., Ueber die numerische Entwicklung der histologischen Elemente des Insektenkörpers. (Ztschr. wiss. Zool. 15, 1865, S. 307—327.)
- , L., Zur Frage über die Existenz der echten Läuse sucht (Phthiriasis). (Wien. med. Woch. XVI, 1866, S. 620, 623.)
- , Ueber die Existenz der echten Läuse sucht. (Wien. med. Woch. XVI, 1866, S. 265, 281, 297.)
- Lange, W.*, Versuche über die Verwendbarkeit des Holzessigs als Ersatz für den Sabadill-essig bei der Läusebekämpfung. (Arb. R. Ges. Amt. 52, 1920, S. 554.)
- Lanz, Aug.*, Die Kresolseifenlösungen des Handels u. des D. Arzneibuches, Ausg. IV u. V. (Ztrbl. Bakt. Parasikde. I, 76, 1915.)
- Larrieu, J. F.*, Notes sur l'étiologie et la prophylaxie du typhus exanthématique. Paris (Vigot frères) 1915, 15 pp. 8<sup>o</sup>.
- Latreille, P. A.*, Précis des caractères génériques des insectes disposés dans un ordre naturel. An. V. 12<sup>o</sup>. Brive 1796, XII + 201 pp.
- , Histoire naturelle générale et particulière des Crustacés et des insectes. 14 Vol. Vol. 8. Paris 1800.
- , Genera crustaceorum et insectorum secundum ordinem naturalem in familias disposita, iconibus exemplisque plurimis explicata. Vol. 1. Parisiis et Argentorati 1806.
- , Considérations générales sur l'ordre naturel des animaux composant les classes des crustacés des arachnides et les insectes. Paris 1810.
- , M., Familles naturelles du règne animal, exposés succinctement et dans un ordre analytique avec l'indication de leurs genres. Paris 1825.
- Lavier, G.*, Les parasites des Invertébrés hématophages. Parasites qui leur sont propres, parasites, qu'ils transmettent aux Vertébrés. Paris (Vigot) 1921.
- Laznia, D.*, Die Laus und ihre Bekämpfung. (Pharmaz. Post. 1915, S. 301.)
- Lea, I.*, Insect and fungous Pests etc. Hobart Edit. 3, 1908.
- Leach, W. E.*, Entomology, in: The Edinburgh Encyclopaedia conducted by D. Brewster. Vol. 9, p. 57—172. Edinburgh 1830.
- , The Zoological Miscellany; being Description of new or interesting animals. 3. Vol. 1814—1817. Vol. 3. London 1817, p. 66—67.
- , Articles „Annulosa“ and „Entomology“ in Supplement to Encyclopaedia britannica. Edinburgh 1818.
- Lebedeff, V. N.*, [Hydrocyanic acid gas destruct. insects] (Russ.). (Rev. of Med. Moscow. LXXXIV, 1915, p. 394—399, 1 pl.)
- Leboeuf, A.*, Recherches expérimentales sur la valeur du rôle que peuvent jouer certains insectes hématophages dans la transmission de la lèpre. (Bull. soc. path. exot. 5, 1912, p. 667.)
- , La lèpre en Nouvelle Calédonie et Dépendances. (Ann. Hyg. Méd. colon. Paris. XVII, 1914, p. 177—197; Exc. Rev. appl. Ent. London. ser. B. II, 1915, p. 79.)
- Ledel, S.*, De pediculis post Tertianam. Miscellanea curiosa sive Ephemeridum. (Ac. Caes. Leop. nat. cur. Decuria III. Annus IX et X, p. 367—368. Francoforti et Lipsiae 1706, 4<sup>o</sup>.)
- Ledermüller, M. F.*, Microscopische Gemüths- und Augenergötzung erstes Funfzig. Mit Farben nach der Natur erleuchtet und in Kupfer gebracht von G. P. Nußbiegel. Nürnberg 1760. 4<sup>o</sup>.

- Ledingham, J. C. G.*, Agglutination experiments with trench fever Rickettsia. (Lancet, June 12, 1920, p. 1264.)
- Leeuwenhoek, A. van*, Arcana naturae detecta. Delphis Batavorum 1695, 4°.
- , Continuatis arcanorum naturae detectorum. Delphis Batavorum 1697, 4°.
- , The select work of Antony van Leeuwenhoek, containing microscopic discoveries in many of the works of Nature. Translat. from the Dutch and Latin editions published by the author, by Samuel Hoole. London, Philanthropic Society (1807). 18 × 21 cm. 2 Vols. VIII + 314 u. 344 + VIII pp. 20 Pl.
- Lefèvre, C.*, Du pou et du meilleur procédé à employer dans son extirpation. 4°. Strasbourg 1823.
- Lefroy, H. Maxwell*, Measures for avoidance and extermination of flies, mosquitoes, lice and other vermin. 2. ed. 17 pp. 5 figs. Calcutta-Simla (Thacker, Spink et Co.) 1916.
- and *Howlett, F. M.*, Indian Insect Life. A Manual of the Insects of the Plains (Tropical India). XII + 786 pp. 84 pls. 536 fig. Calcutta-Simla (Thacker, Spink & Co.) 1909, London (W. Thacker & Co.).
- Legendre, J.*, Destruction des poux de corps par le crésyl et le brossage. (Bull. soc. path. exot. 8, 1915, p. 280—283.)
- , Sur un nouveau mode d'élevage de Pediculus vestimenti. (C. r. soc. biol. Paris. 79, 1916, p. 203.)
- Legroux, R.*, Sur la destruction des poux. (Bull. soc. path. Paris. 8, 1915, p. 470—473.)
- Lehmann*, Insektenpulverbestimmung. (D. med. Woch. XLI, 1915, S. 424; Münch. med. Woch. No. 10.)
- Leutz*, Weitere Mitteilungen über die Verbreitung des Weichselzopfes. (Klin. Jahrb. 8, 1902, S. 385.)
- Lenz, Fr.*, Ueber Naphthalinentlausung u. ihre Methode. (Münch. med. Woch. 1915, S. 1550.)
- Leloan, P. S.*, Sanitation in War. London (J. & A. Churchill) 1917. 2. ed. 336 pp. 54 fig. 17 × 11 cm.
- Le Play et Débu*, Un cas de maladie des vagabonds. (Bull. soc. franç. dermat. syph. Paris. XVII, 1906, p. 60—63; Ann. dermat. syph. 4. ser. VII, 1906, p. 141—144.)
- Lesser, Fritz*, Praktische Winke zur Verhütung u. Bekämpfung der Geschlechtskrankheiten u. von Ungeziefer im Felde. (Münch. med. Woch. 61, 1914, Feldärztl. B. No. 51.)
- Letulle, M.*, Mesures prophylactiques contre le typhus dans le camp retranché de Paris. (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 20—25.)
- et *Bordas*, La désinfection entomo-parasitaire (Prophylaxie du typhus). (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 245—256, 10 figs.)
- Leuckart, R.*, Ueber die Mikropyle u. den feineren Bau der Schalenhaut bei den Insekteneiern. Zugl. ein Beitrag zur Lehre von der Befruchtung. (Arch. Anat. Phys. Berlin 1855, S. 90—264, pls. VII—XI.)
- , Parasitismus und Parasiten. (Arch. phys. Heilk. 11, 1855, S. 199—259, 379—437.)
- Levy, L.*, Ueber Fleckfieber. (Beitr. Klin. Infkr. Immunforschg. 4, 1916, S. 347.)
- Lieberthal, D.*, Eczema of the scalp due to pediculosis. (Med. Standard Chicago. XXV, 1902, p. 476.)
- Linden, M. v.*, Parasitismus im Tierreich. Braunschweig 1915.
- Lindner, E.*, Zur Epidemiologie u. Klinik des Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 12, S. 315—316.)
- , P., Zur Naturgeschichte der Kleiderlaus. (Aus d. Nat. 1915.)
- Linne, K. von*, Systema naturae per regna tria naturae, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, differentiis, synonymis, locis. ed. 10. vol. 1. Holmiae 1758, 8°.
- , Fauna suecica sistens animalia Sueciae regni: animalia, aves, amphibia, pisces, insecta, vermes. Distributa per classes et ordines, genera et species, cum differentiis specificum, synonymis auctorum, nominibus incolarum, locis natalium descriptionibus insectorum. Ed. 2. Stockholmia 1761. 8°.
- , Systema naturae. ed. 12. reformata. Vol. 11. Holmiae 1767.
- Lipschütz, B.*, Zur Kenntnis der Klinik des Flecktyphus nach Beobachtungen an der Przemysler Epidemie im Frühjahr 1915. (Wien. klin. Woch. 1915, S. 857.)
- Linstow, O. v.*, Die Schmarotzer der Menschen und Tiere. Leipzig 1909.

- Lloyd, Ll.*, Lice and their Menace to Man. Frowde & Hodder. Demi 8°. 152 pp. 1919.
- Lobaczewski, R. von Adam*, Zur Frage der „Entlausung“. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 14, S. 373—374.)
- Lochner, von Hummelstein, M. F.*, De phthiriasi cordis Plinii Valeriani. (Acad. Caes. Leop. Carol. Nat. cur. Ephemerides. Cent. VII et VIII. Norimbergae 1719, 4°.)
- Löffl, K.*, Ungeziefer tödende Chemikalien. (D. chem. techn. Fabrik. Augsburg 1915, 12, No. 13.)
- Löhe*, Erfahrungen bei der Anwendung von Mitteln zur Bekämpfung der Läuseplage. (Berl. klin. Woch. LII, 1915, No. 21, S. 552.)
- Low, R. B.*, The epidemiology of typhus exanthematicus in recent years. (XLIV. Ann. Rep. Loc. Govt. Board 1914—1915, Suppl. Cont. Rep. of the Med. Off. [Cd. 8153] 1916, p. 28—29.)
- Löwenhardt*, Fall von Phthiriasis durch Tabaksabkochung geheilt. (Woch. ges. Heilk. Berlin 1840, S. 418—420.)
- Lorange, O.*, Pediculi capitis. (Tidsskr. norske Laegefor. Kristiania. XXXIII, 1913, p. 977—983.)
- Lorenz, F. H.*, Beobachtungen bei der Fleckfieberbekämpfung in Rumänien. (Arch. Schiffs-Trophyg. 23, 1919, S. 157.)
- Lucas, H.*, Pediculus phocae. (Guérins Mag. Zool. 4, 1834, Cl. IX, T. 121.)
- , *M. H.*, Notice sur une nouvelle espèce d'épizoïque appartenant au genre des Haematopinus, et qui vit parasite sur l'Antilope des Indes [Antilope cervicapra Pall.]. (Annal. soc. entom. France (2) 5, 1847, p. 531—540, T. 8, No. 2.)
- , Description et figure de l'Haematopinus tuberculatus Burm. qui parasite sur le Bufile d'Italie (Bos bubalus). (Annal. soc. entom. France (2) 2, 1852, p. 529—533, T. 111.)
- Luft, M.*, Ueber eine Rückfallfieberepidemie. (Ztbl. Bakt. Paraskde. I. 77, 1916, S. 425.)
- Ludewig*, Ueber Cuprexbehandlung beim Großvieh. (D. Tä. Woch. 32, 1924, S. 459—460.)
- Lumholtz, K.*, Unter Menschenfressern. Eine 4 jährige Reise in Australien. Hamburg 1892.
- Luther, A.*, Ueber Echinophthirus phocae (Luc.) als Parasit der Saima-Robbe (Phoca foetida, var. saimensis Nordqu.). (Med. soc. fauna flor. fenn. 36, 1910, p. 19—21.)
- Luton*, Affection pédiculaire. (Bull. soc. méd. Reims (1875) 1876, No. 14, p. 29.)
- McCoy, G. W.* and *Clegg, M. T.*, A note on acid-fast bacilli in head-lice (Pediculus capitis). (Publ. Health Rep. Washington, XXVII, 1912, p. 1464—1465.)
- Machold, B.*, Lausofan. (Med. Klin. XI, 1915, No. 73, S. 645.)
- , Zum Kampf gegen die Laus: Lausofan. Als Mskpt. gedr. 1915.
- Mc Intyre, G.*, Larkspur in the treatment of pediculosis. (Illinois Med. Bull. Chicago. VI, 1905/06, p. 370.)
- Mackie, F. P.*, The part played by Perdiculus corporis in the Transmission of relapsing fever. (Brit. Med. Journ. II, 1907, p. 1706—09.)
- , The body-louse (Pediculus vestimenti) as a disease carrier. The body-louse as a carrier of relapsing fever. (Proc. 3. Meet. Gen.-Malaria Comm. Madras, Nov. 18—20 (1912), 1913, p. 281—289 (Simla, Govt. Central Branch Press).)
- , Insects and Kala-azar. (Ind. Journ. Med. Res. Calcutta, II, 1915, p. 942—949.)
- McLachlan, R.*, Report on the Insecta (including Arachnida) Collected by Cpt. Feilden and Mr. Hart between the parallels of 78° and 83° North Latitude, during the recent Arctic Expedition. (Journ. Linn. Soc. Zool. London, 14, 1879, p. 98—123.)
- McLeod and Bevan-Brown*, The Technique of Blood-Culture. (Journ. Path. Bact. 22, 1918, p. 74.)
- Macleay, W. S.*, Horae entomologicae, I, pt. II. London 1821.
- Maitland, R. T.*, Parasitica in Nederland waargenomen. in: J. A. Herklots, Bouwstoffen v. e. Fauna v. Nederland, Leiden, Vol. 2, 1858, p. 303—309.
- , *T. G.*, Notes on the Typhus epidemic in Serbia, 1915. (Brit. med. Journ. II, 1915, p. 283—285.)
- Malinin, J. T.*, (Russ.) Anti-mosquito liquid as a remedy against malaria. Tiflis 1905, 118 pp. [cit. A. X. Grigorieff, abst. Rev. appl. Ent. B. III, p. 105—107.]
- Mallet, C.*, Etudes sur les taches bleues. Historique et recherches nouvelles. Thèse, Paris 1882.
- Mangin*, Traitement nouveau de la phthiriasis équine. (Bull. soc. centr. méd. vét. 30. 6. 1917, p. 239; Rév. gén. méd. vét. 27, 1917, p. 441.)
- Manteufel*, Experimentelle Untersuchungen zur Epidemiologie des europäischen Rückfallfiebers. (Arb. K. Ges. Amt Berlin, 29, 1908.)

- Marchello, L.*, Storia di una rara phthiriasis, o malattia pedicolare. (Mem. soc. med. i. emulaz. di Genova, III, 1804, p. 65—83.)
- Markl*, Flecktyphus auf Schiffen. (Arch. Schiffs-Trophyg. 17, 1913, S. 805.)
- Marschalkó, Th. v.*, Die Bekämpfung der Läuseplage im Felde. (D. med. Woch. 41, 1915, S. 316—317.)
- Martin, C. J.*, On Insects as Porters of Bacterial Infection (The Horace Dobeil Lectures, Roy. Coll. Phys. London, Nov. 1912). (The Lancet. I, 1913, p. 1—10, 81—89; Brit. med. Journ. I, 1913, p. 1—8, 59—68.)
- Martini, E.*, Zur Kenntnis des Verhaltens der Läuse gegenüber Wärme. (Ztschr. angew. Entom. 4, 1917, H. 1.)
- , Ueber die Isolierungszeit bei Fleckfieber. (D. med. Woch. 1917, S. 1448.)
- , Die wichtigsten neuen Feststellungen über Mücken, Flöhe, Läuse und Fliegen als Krankheitsüberträger. (Med. Klin. 1922, S. 900.)
- , Lehrbuch d. medizinischen Entomologie, XVI + 462 S., 244 Abb. [Anoph. S. 98—115]. Jena, Fischer, 1923.
- Martinovskij, E. J.*, (Russ.) Insects as carriers of infective diseases. (Proc. Confer. Bacteriologists etc. Moscow 1915, p. 56—58; Exc. Rev. appl. Ent. London, B. III, 1915, p. 123—124.)
- Marzocchi, V.*, Di una rara localizzazione dello Phthirius inguinalis. (Giorn. R. Acc. med. Torino, 4. ser., XIV, 1908, p. 150—152.)
- , Phthirius inguinalis alle pelle del capo. (Giorn. R. Accad. Med. Torino, LXXI, 1910, p. 150.)
- , Sur le Phthirius imperialis. (Arch. Paras. 16, 1913, p. 314—317.)
- Massur, Fr. W.*, Verminal, ein neues Ungeziefermittel. (Ztrbl. Bakt. Parasitkde. I, 84, 1920, S. 148.)
- Mathews, P. W. P.*, Notes on Phthiriasis. Canada Med. Surg. Journ. Montreal, XV, 1886—87, p. 45—49. Dazu Bemerk. A. L. Smith, Proc. Med. chir. Soc. Montreal (1885—87) 1888, p. 108—112.
- Mayer, G.*, Die Methanin-Sanierung. (Münch. med. Woch. 1916, S. 1582.)
- , M., Tropenmedizin. Arthropoden (insbesondere Insekten) als Krankheitsüberträger. (Jahreskurse ärztl. Fortbildg. Okt. 1913, S. 57.)
- , Die Uebertragung der Rekurrens durch Läuse. (Münch. med. Woch. 1917, S. 70.)
- , Zur Uebertragung des Erregers des europäischen Rückfallfiebers (Febris recurrens) durch die Kleiderläuse. (D. med. Woch. 1917, S. 1231.)
- Mayr*, Die Bekämpfung der Pferdelaus mit Ikapthisol. (Berl. Tä. Woch. 32, 1916, S. 279—281; Münch. tä. Woch. 67, 1916, S. 569.)
- , „Medicus“, Pediculi. (Boston, Med. Surg. Journ. IV, 1831, p. 371.)
- Megnin, P.*, Les Parasites et les Maladies parasitaires chez l'homme, les animaux domestiques et les animaux sauvages avec lesquels peuvent être en contact. Insectes, Arachnides, Crustacés. Paris 1880, 478 pp., 65 figs., 26 Pls., 8°.
- , Le pou d'éléphant. (Bull. Mus. hist. nat. Paris, 3, 1897, p. 167—169.)
- , Les insectes buveurs de sang et colporteurs des virus. Paris, F. R. de Rudeval, 1906, 150 pp., 33 figs.
- Meige, H.*, Les pouilleux dans l'art. (Nouv. Iconogr. de la Salpêtrière, Paris 1897, No. 5.)
- , Un document pour les pouilleux dans l'art. (Nouv. Iconogr. de la Salpêtrière, Paris 1903, XVI, p. 271—272, ill.)
- Meinert, F.*, Pediculus humanus L. et trophi ejus. Lusen og dens munddele. (Entom. Meddel. Kopenhagen, 3, 1891, p. 58—83, T. 1.)
- , Neuroptera, Pseudoneuropteres, Mallophaga, Collembola, Suctorina, Siphunculata groenlandica. (Vidensk. Meddel. Kopenhagen, 5, 1897, p. 154—177.)
- Mello*, Some Researches on Rickettsias and the Aetiology of Typhus fevers. (Journ. trop. Med. Hyp. 26, 1923 (15. Jan.) p. 24.)
- Melikow, N.*, Beiträge zur Embryonalentwicklung der Insekten. (Arch. Natg. S. 1, 1869, S. 136—189, T. 8—11.)
- Meltzer, Otto*, Die Bekämpfung der Läuseplage im Felde. (D. med. Woch. XLI, 1915, No. 18, S. 532—533.)
- Mendes, G.*, La profilassi del tifo esantematico al campo. (Policlinico, Rome. XXII, 1915, sez. prat. p. 995—997, 1 Fig.)
- Meuse, C.*, Zur Frage der Bekämpfung des Fleckfiebers und der Läuse. (Arch. Schiffs-Trophyg. 19, 1915, S. 172—176.)
- Meredith, D.*, A further report upon the etiology of pellagra. (Med. Rec. 1915, p. 312.)

- Michie, H. C.*, Mexican Typhus fever. (Med. Record New York. LXXXVII, 1915, p. 214—218.)
- Minchin and Thomson*, Evolution of Trypanosoma lewisi. (Sleep. Sickn. Bur. Bull. 3, 1911, No. 30.)
- Mjöberg, Eric*, Studien über Pediculiden und Mallophagen in: Zool. Anz. 35, 1910, S. 287—393, 14 Fig.
- , Studien über Mallophagen und Anopluren. (Ark. Zool. Stockholm, 6, 1910, No. 13, 298 S., 5 T., 156 Abb.)
- , Ueber einige auf Java von Edw. Jacobson gesammelte Mallophagen und Anopluren. (Tijdschr. Ent. D. 55, 1913, p. 336—337.)
- , Ueber eine neue Gattung und Art von Anopluren. (Entom. Tidskr. 36, 1915, S. 282—285, F. 1—4.)
- , Om en ny lus-parasit funnen på renen. Skand. Vet. Tidskr. 6, 1916, p. 56—58, 4 Abb.
- Möbius*, Ueber die Verbreitung des Weichselzopfes in den Regierungsbezirken Marienwerder, Bromberg u. Posen. (Klin. Jahrb. 7, 1900, S. 115.)
- Molodenkoff, A.*, Das Fleckfieber bei Kindern nach dem Material des Morosoffschen Kinderkrankenhauses in Moskau während der Epidemie des Jahres 1911. (Arch. Kinderhkd. 59, 1912, H. 34, S. 199.)
- Moniez, R.*, Les parasites de l'homme (animaux et végétaux). Paris, J. B. Baillière, 1869, 307 pp., 72 figs.
- , Traité de Parasitologie animale et végétale appliquée à la médecine. Paris 1895. 8°.
- Moore, L.*, Vermin in the trenches. (Lancet. I, 1915, p. 528.)
- , W. and Hirschfelder, A. D., An investigation of the louse problem. (Univ. Minnesota Res. Publ. 8, 1919, p. 8—17.)
- Mosler, E. und Peiper, E.*, Tierische Parasiten in: H. Nothnagel, Spez. Path. Ther. 6, Wien 1894.
- Mosso*, Arch. Ital. Biol. 35, 1901, p. 74.
- Moursou, J.*, Nouvelles recherches sur l'origine des taches ombrées. (Ann. derm. syphilig. 9, 1877, p. 3; 1878, p. 198.)
- , A propos de la coincidence des taches ombrées et des poux du pubis. (Mouvement méd. Paris, XVI, 1878, p. 537.)
- Moufet, Th.*, Insectorum sive minimorum animalium theatrum. Olim ob E. Wottono, C. Gesnero, Ph. Pennio inchoatum. (London 1634.)
- Mühlens, P.*, Ueber Fleckfieber und Rückfallfieber. (Münch. med. Woch. 61, 1914, No. 44 n. 45; Feldärztl. B. No. 13/14, S. 2183—2185, 2228—2230.)
- Müller, G. und Urizio, L.*, Uebertragung von Flecktyphus durch Läusefaeces. (Reforma med. Aug. 1919.)
- , Josef, Zur Naturgeschichte der Kleiderlaus. (Oesterr. Sanitwes. 27, 1915, No. 36/38, 47/49, Beil. Wien. Leipzig 1915, 75 S., 4 Farbtaf., 37 Textfig. Append.)
- , J. und Pick, R., Experimentelle Untersuchungen über Typhusbazillen und Kleiderläuse. (Wien. klin. Woch. 1916, S. 411.)
- , M., Les insectes nuisibles à l'homme, aux animaux et aux plantes. Paris 1858, 12°.
- , O. F., Fauna insectorum, Fridrichsdalina sive methodica descriptio insectorum agri Fridrichsdalensis, cum characteribus genericis et specificis, nominibus trivialibus, locis natalibus, iconibus allegatis, novisque pluribus speciebus additis. Hafniae et Lipsiae. 1764, 8°.
- , Zoologiae danicae prodromus, seu animalium Daniae et Norvegiae indigenarum, characteres, nomina et synonyma imprimis popularium. Hafniae 1776, 8°.
- , Otf., Ueber Fleckfieber. Nach eigenen Beobachtungen in Gefangenenlagern. (Med. Klin. 1915, S. 1230.)
- , R., Ueber die Afridol-eife. (D. med. Woch. 1912, S. 563.)
- Munk, F.*, Klinische Studien beim Fleckfieber. (Ztschr. klin. Med. 82, 1916, S. 415.)
- und da Rocha-Lima, H., Klinik u. Aetiologie des sogenannten „Wolhynischen Fiebers“ (Werner-Hissche Krankheit). (Münch. med. Woch. 1917, S. 1357.)
- , Klinik u. Aetiologie des sogenannten „Wolhynischen Fiebers“ (Werner-Hissche Krankheit). II. Ergebnisse der ätiologischen Untersuchungen u. deren Beziehung zur Fleckfieberforschung. (Münch. med. Woch. 1917, S. 1422.)
- Murali, J. von*, Anatomia pediculi. (Misc. curiosa sive Ephemeridum Ac. nat. curios. Decuriae II, Annus I, p. 136—137. Norimbergae 1683.)
- Murchison, C.*, A Treatise on the continued fevers of Great Britain. (3. ed. London, Longmans, Green et Co., 1884, 731 pp.)
- Murray, A.*, On the Pediculi infesting the different races of men. (Transact. R. Soc. Edinburgh. 22, 1861. p. 567—578, T. 29, 30.)

- Morgan, A., Economic Entomology. Aptern. (South Kensington Mus. Sc. Handb. London 1877.)
- Morgan, A. A., Expériences et observations de la nourriture des poux de corps et de l'effet produit sur eux par des liquides odoriférants. (Bull. soc. Entom. Moscou 1, 1915, p. 170—179.)
- Morgan, A., Nuovo metodo di sterilizzazione entomo-parassitario. (Ann. d'Igiene, Rome. XXXI, 1916, p. 493—508, 5 Fig.)
- Nastula, C., Vorbeugungsmaßnahmen gegen Fleckfieber und Rekurrens bei der Inzidenz des schwedischen Roten Kreuzes in Polen 1920. (Ztschr. Hyg. 93, 1921, p. 103.)
- Nesbit, S. A., Notes on the blood sucking Insects of Eastern tropical Africa. (Bull. ent. Res. 3, 1912, p. 275—323, t. 10, 11.)
- Netter, E., Notes on the presence of the body-louse in prurigo senilis, and on the occurrence of lice on the head in adults. (Brit. med. Journ. 11, 1869, p. 133.)
- Netter, E., Zur Bekämpfung des Fleckfiebers. (Med. Klin. 1915, S. 365.)
- Neumann, O., Untersuchungen über einige Ersatzmittel für Kresolseife. (D. med. Woch. 1917, S. 928.)
- Neumann, O., Experimentelle Untersuchungen über eine läusesichere Schutzkleidung. (D. med. Woch. 1918, S. 231.)
- Neumann, P. und Zlocisti, T., Epidemiologische und klinische Erfahrungen bei Fleckfieber in Ostanatolien. (Med. Klinik Berlin. XII, 1916, No. 9, S. 256—259.)
- Neumann, H., Ueber die Läuse such in den Volksschulen. (Ztschr. Schulgespht. Leipzig. 9, 1896, S. 185—191.)
- Nettes, G., Traité des maladies parasitaires non microbiennes des animaux domestiques. 2. ed. Paris 1892, Asselin et Houzeau, XVI + 767 pp., 364 Fig., 1905.
- Nettes, G., Zwei neue Pédicelinen. (Arch. paras. 5, 1902, S. 600.)
- Nettes, G., Zwei neue Pédicelinen. [Note rectificative.] (Arch. paras. 6, 1902, p. 144, Fig. 1—3.)
- Nettes, G., Note sur une collection d'ectoparasites recueillis en Abyssinie par M. le baron von Erlanger. (Arch. paras. 6, 1902, p. 293.)
- Nettes, G., Pediculidés, Mallophages, Ixodidés. (Expéd. antarct. franc. (1903—05) comm. p. Charcot, Sc. nat. Arthrop. Paris 1907, p. 13—17.)
- Nettes, G., Nouveau pou du Mouton. (Rev. vétér. Toulouse. 82, 1907, p. 520—524, 3 Fig.)
- Nettes, G., Notes sur les Pédicelidés, I. (Arch. de Parasitol. 13, 1909, p. 497—537, 31 Fig. II und III, 1911, p. 401—414, 8 Fig. III. Bull. soc. zool. France. 37, 1912, p. 141 bis 143, 6 Fig.)
- Nettes, G., Le pou d'Orycteropus afer etc. (Jahrb. Nass. Ver. Natk. Wiesbaden. 62, 1909, p. 1—6, 1 Taf.)
- Nettes, G., Parasites et maladies parasitaires du Chien et du Chat. (Paris, Asselin et Houzeau 1914.)
- Nettes, G., Ueber das Verhalten der Spirochäten des Rückfallfiebers im Tierkörper und die experimentelle Uebertragung der Parasiten durch Zecken und Läuse. (Münch. med. Woch. 1919, S. 477.)
- Nettes, G., Atlas und Lehrbuch wichtiger tierischer Parasiten und ihrer Vektoren mit besonderer Berücksichtigung der Tropenpathologie. München, Lehmann. 1914, VI + 580 S., 45 Taf., 237 Textfig.
- Nettes, G., Vikt. L., Zur Frage des persönlichen Lausschutzes. (Münch. med. Woch. Feldärztl. B. LXII, 1915, No. 28, S. 963—964.)
- Nettes, G., Précis de parasitologie humaine. Paris 1908.
- Nettes, G., Parasitologie des animaux domestiques, Maladies parasitaires non bactériennes. Paris 1912.
- Nettes, G., The Elephant Louse. (Entomologist London. 6, 1872/73, p. 465—470.)
- Nettes, G., A Cytological Study of the Nature of Rickettsia in Rocky Mountain spotted fever. (Journ. exp. Med. 37, 1923, p. 221.)
- Nettes, G. et Massia, G., Pédiculose pubienne par poux de tête. (Ann. derm. Syph. 6, 1916, p. 40—42.)
- Nettes, G., Reproduction expérimentale du typhus exanthématique chez le singe. (C. r. acad. sci. Paris. CXLIX, 1909, p. 157—190.)
- Nettes, G., Recherches expérimentales sur le typhus exanthématique entreprises à l'Institut Pasteur de Tunis pendant l'année 1909. (Ann. Inst. Pasteur. XXIV, 1910, p. 243 bis 249.)
- Nicoll, C., Recherches expérimentales sur le typhus exanthématique entreprises à l'Institut Pasteur de Tunis pendant l'année 1910 (II. Mém.). (Ann. Inst. Pasteur. XXV, 1911, p. 1—13.)
- , Quelques points concernant le typhus exanthématique. (Bull. soc. path. exotique Paris. VIII, 1915, p. 160—161.)
- et Blaizot, L., Recherches expérimentales sur le typhus exanthématique etc. (Arch. Inst. Pasteur de Tunis, IX, 1916, p. 127—134.)
- , Blaizot, L. et Conseil, E., Etiologie de la fièvre récurrente, son mode de transmission par le pou. (Ann. Inst. Pasteur. 27, 1913, p. 204—225; C. r. ac. sc. Paris. 154, 1912, p. 1636—1638; Arch. Inst. Pasteur Tunis, VIII, 1912, pt. 3, p. 110—112.)
- , Blaizot, L. et Conseil, E., Conditions de transmission de la fièvre récurrente par le pou. (C. r. ac. sc. Paris. 155, 1912, p. 481—484.)
- , Blaizot, L. et Conseil, E., Études sur la fièvre récurrente I. l'épidémie tunisienne de 1912 et la démonstration expérimentale de la transmission de la fièvre récurrente par les poux. (Arch. Inst. Pasteur Tunis. VIII, 1912, pt. 1, p. 1—30.)
- , Blaizot, L. et Conseil, E., Du rôle négatif des poux dans la transmission expérimentale de la fièvre des tiqués. (Bull. soc. path. exot. 6, 1913, p. 106—107.)
- et Blanc, G., Les spirilles de la fièvre récurrente sont-ils virulents aux phases successives de leur évolution chez le pou? Démonstration de leur virulence à un stade invisible. (C. r. acad. sci. Paris. 158, 1914, p. 1815—1817; Arch. Inst. Pasteur. Tunis. IX, 1914, p. 63—64.)
- et Blanc, G., Études sur la fièvre récurrente pour-suivies à l'Institut Pasteur de Tunis. II. Mém. (1914). (Arch. Inst. Pasteur Tunis. IX, 1914, p. 69—83.)
- , Blanc, G. et Conseil, E., Quelques points de l'étude expérimentale du typhus exanthématique. (C. r. ac. sci. Paris. 1914, p. 661—664.)
- , Blanc, G. et Conseil, E., Nouvelles recherches expérimentales sur le typhus exanthématique pratiquées à l'Institut Pasteur de Tunis pendant l'année 1914. (Arch. Inst. Pasteur Tunis. IX, 1914, p. 84—121.)
- , Comte, C. et Conseil, E., Transmission expérimentale du typhus exanthématique par le pou du corps. (C. r. ac. sci. Paris. CXLIX, 1909, p. 486—489; Ann. Inst. Pasteur. XXIV, 1910, p. 261—267.)
- et Conseil, E., Le typhus exanthématique expérimental du singe. Espèces sensibles. Passages. Virulence du sang aux diverses périodes de la maladie. Immunisation. (Ann. Inst. Pasteur. XXV, 1911, p. 13—55.)
- et Conseil, E., Nécessité des mesures à prendre pour préserver nos armées en campagne du typhus exanthématique et du typhus récurrent. (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 18—20; Presse méd. 1915, p. 18—19.)
- et Conseil, E., Nos connaissances sur l'étiologie du typhus exanthématique et de la fièvre récurrente. Leur application à la prévention de ces maladies en particulier dans nos armées en campagne. (Rev. d'hyg. XXXVII, 1915, p. 172—205.)
- , Prévention du typhus exanthématique au moyen du sérum de convalescents chez les personnes contaminées par les poux de malades. (C. r. soc. biol. Paris. 83, 1920, p. 991.)
- Nitzsch, C. L., Die Familien und Gattungen der Tierinsekten (Insecta epizoica), als Prodromes einer Naturgeschichte derselben. (Germar u. Zincken, Magazin der Entomologie. Bd. 3, Halle 1818, p. 261—316.)
- , Anleitung zur Beobachtung der Tierinsekten. Aus dem Nachlaß des verstorbenen Prof. Chr. Nitsch, mitgeteilt von C. G. Giebel. (Jahrb. natw. Ver. Halle. 4, (1851) 1852, S. 113—135.)
- , Zur Geschichte der Tierinsektenkunde. Herausg. durch Giebel. (Ztschr. ges. Natw. 5, 1855, S. 269—287.)
- , Beobachtungen der Arten von Pediculus. Herausg. durch C. Giebel. (Ztschr. ges. Natw. 23, 1864, S. 21—32.)
- Nocht, B., Die Bekämpfung der Kriegsseuchen im Felde. (Münch. med. Woch. 1914, Feldärztl. B. No. 10 u. 11, S. 41 u. 42.)
- und Halberkann, J., Bemerkungen zu der Arbeit: Zur Frage der Läusebekämpfung von N. Swoboda in No. 34 dies. Woch. (Wien. klin. Woch. 1915 No. 39.)
- und Halberkann, J., Beiträge zur Läusefrage. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. Beil. No. 18, S. 626—627.)
- Noel, P., Les mouches, les moustiques, les poux et les rats dans les tranchées. (Bull. trim. Lab. Entom. Agric. Seine infér. Rouen 1916, p. 9—15; Rev. appl. Ent. 4, B. 1916, p. 53.)

- Nöller, W.**, Die blutsaugenden Insekten als Krankheitsüberträger. (Monhfte. prakt. Tierheilk. 1913, S. 68.)
- , Die Uebertragungsweise der Rattentrypanosomen. (Arch. Protistkde. 34, 1914, S. 295—335.)
- , Beitrag zur Flecktyphusübertragung durch Läuse. (Berl. klin. Woch. 53, 1916, S. 778—780; Rev. Trop. Dis. Bull. VIII, 1916, p. 482.)
- , Diskussion zu Kuczynski, „Ueber die Kultur des Fleckfiebererregers“. (Ztrbl. Bakt. Parasitkde. Ref. 73, 1922, S. 241)
- , Zur Züchtung des Schaftrypanosomas und der Schaflausrickettsia aus dem Schafblute. (Berl. tierärztl. Woch. 1923, No. 18.)
- Noerregaard, K.** [Larvae in wounds; pediculoses]. (Ugeskr. f. Laeger, Copenhagen 5. R., XIV, 1907, p. 1059—1066.)
- Nowotny, M.**, Entlausungsbad in Frankfurt a. M. (Ges. Ing. 42, 1919, S. 229.)
- Nuttall, G. H. F.**, On the rôle of insects, Arachnids and Myriapods, as carriers in the spread of bacterial and parasitic diseases of man and animal. A critical and historical study. (Johns Hopkins Hosp. Rep. VIII, 1899, 154 pp., 3 Pls.; Hyg. Rundsch. IX, 1899, p. 209 ff.; Transl. by Dr. Levrier, Bordeaux, Impr. du Midi, 161 pp.)
- , The transmission of Trypanosoma lewisi by fleas and lice. (Parasit. 1, 1908, p. 296.)
- , The Herter Lectures. I. Spirochaetosis. (Parasit. V, 1913, p. 262—274; Johns Hopkins Hosp. Bull. XXIV, 1913, p. 33—39.)
- , The Biology of Pediculus humanus. (Parasit. 10, 1917, No. 1, p. 80—185, T. 2, 3, 12 Abb.)
- , Studies on Pediculus, I. The copulatory apparatus and the process of copulation in Pediculus humanus. (Parasit. 9, 1917, p. 293—324, 2 pls., 12 Textfig.)
- , Bibliography of Pediculus and Phthirus including zoological and medical publications dealing with human lice, their anatomy, biology, relation to disease etc. and prophylactic measures directed against them. (Parasit. 10, 1917, p. 1—42.)
- , The Louse problem. (Brit. Med. Journ. I, 1917, p. 297.)
- , The part played by Pediculus humanus in the causation of disease. (Parasit. 10, 1917, p. 43—79.)
- , The Biology of Phthirus pubis. (Parasit. 10, 1918, p. 383—405.)
- , The pathological effects of Phthirus pubis. (Parasit. 10, 1918, p. 375—382.)
- , The Biology of Pediculus humanus. (Suppl. Notes Parasit. 11, 1919, p. 201—220, 1 Tl., 1 Fig.)
- , Combating Lousiness among Soldiers and Civilians. (Parasit. 11, 1918.)
- , The systematic position, synonymy and iconography of Pediculus humanus and Phthirus pubis. (Parasit. 11, 1919, p. 329—346.)
- , On Fahrenholtz's proposed new species, subspecies and varieties. (Parasit. XII, 1920, p. 136—153.)
- , and **Keilin, D.**, On the Nephocytes of Pediculus humanus. (Parasit. 13, 1921, p. 184—192, 5 Fig.)
- Nysten, P. H.**, Dictionnaire de Méd. Chir. Pharm. etc. (11. ed. par E. Littré et Ch. Robin. 1858, 1671 pp., 500 Fig.)
- Ockler, A.**, Das Krallenglied am Insektenfuß. (Arch. Natg. 37, I, 1890, p. 221 ff.; In.-Diss. Göttingen.)
- Olafsen, E.**, Des Vize-Lavmands Eggert Olafsen's und des Landphysici Biane Povelsens Reise durch Island. Aus dem Dänischen übersetzt. Kopenhagen und Leipzig 1774. 4<sup>o</sup>.
- Olfers, J. F. M. de**, De vegetativis et animatis corporibus in corporibus animatis reperiendis commentarius. Vol. 1. Berlin 1816.
- Olitsky, P. K., Denzer, B. S. and Husk, C. S.**, The etiology of typhus fever in Mexico (tabardillo). Prel. communication. (Journ. Am. Med. assoc. LXVI, 1916, p. 1692—1693.)
- Oppenheim, H.**, Zur Therapie der Phthiriasis. (D. med. Woch. XXXIV, 1908, S. 332—333.)
- , **M.**, Ueber einen von Pediculus pubis gebildeten Farbstoff. (Arch. Derm. Syph. 57, 1901, S. 235—244, Tl.; Verh. Ges. D. Natf. Aerzte 73, II. Med., S. 451, 1901.)
- , Ueber die Ursache der Maculae coeruleae. (Arch. Derm. Syph. 96, 1909, S. 66.)
- Orticoni**, Prophylaxie du typhus exanthématique procédé de destruction rapide des poux de corps. (Paris. Méd. XV, 1915, No. 49—50, p. 480—481.)
- Ory, E.**, Phthiriasis. (N. Dict. Méd. Chir. prat. Paris, XXVII, 1879, p. 212—215.)

- Osborn, H.**, External Parasites of domestic Animals. (Scient. American Suppl. New-York 2<sup>o</sup>, 18, 1884, p. 7427—28.)
- , Origin and development of the parasitic Habit in Mallophaga and Pediculidae. (Insect Life Washington, 4, 1892, p. 187—191.)
- , The Pediculi and Mallophaga affecting Man and the lower Animals. (U. S. Dept. Agr. Div. Ent. Washington, Bull. 7, 1891, 56 pp., 42 Abb.)
- , Keys to the genera of Pediculidae and Mallophagidae. (Am. monthly micr. Journ. 15, 1894, p. 344—346.)
- , Insects affecting domestic animals. An account of the species of importance in North America, with mention of related forms occurring on other animals. (Bull. Dept. Agr. Washington, Ent. Ser. 2, 5, 1896, 302 pp., 5 Tl., 170 Abb.)
- , Description of a new species of Haematopinus. (Canad. Entom. 32, 1900, p. 215—216.)
- , Note on Morphology of certain Clasp-Organ in the Pediculidae. (Ohio Natur. Columbus. 4, 1904, p. 107, 08, 4 Fig.)
- Osler, W.**, The principles and practice of Medicine. New York, D. Appleton & Co., 1892.
- Otto**, Beobachtungen bei einer Fleckfieberepidemie. (D. med. Woch. 1915, No. 45 u. 46, S. 1325, 1357.)
- , **R.**, Ueber den augenblicklichen Stand der mikrobiologischen Fleckfieberdiagnose. (Med. Klin. 1916, p. 1143.)
- und **Dietrich**, Beiträge zur „Rickettsien“-Frage. (D. med. Woch. 1917, S. 577.)
- Oudemans, A. C.**, Mededeelingen over Mallophaga en Pediculi. I. (Entom. Berichten. 1909, D. 2, p. 334—335, II. ibid. D. 3, p. 7; III. ibid. D. 3, p. 218—224; IV, ibid. 1912, D. 3. p. 278—279.)
- Oxenius, R.**, Ueber Rasierstubenhygiene. (Viertjschr. gerichtl. Med. öff. San.-Wes. 51, 1916, S. 79.)
- Pallas, P. S.**, Miscellanea zoologica quibus norae imprimis atque obscurae animalium species describuntur et observationibus iconibus illustrantur. (Hagae Comitum 1756, 4<sup>o</sup>.)
- , Spicilegia zoologica, quibus norae imprimis et obscurae animalium species iconibus, descriptionibus atque commentariis illustrantur. Vol. 1, fasc. 2, Berolini, 1767, 4<sup>o</sup>.
- , Naturgeschichte merkwürdiger Tiere in welcher vornehmlich neue und unbekannte Tierarten durch Kupferstiche, Beschreibungen und Erklärungen erläutert werden. Aus dem Lateinischen von E. G. Baldinger. Vol. 1, fasc. 2, Berlin und Stralsund 1770, 4<sup>o</sup>.
- Paneth, L.**, Züchtung des Bacterium typhi-exanthematici nach Plotz, Olitzky und Baehr. (Med. Klin. 1916, No. 24, p. 647—648; rev. trop. Dis. Bull. VIII, 1916, p. 486.)
- Panzer, G. W. P.**, Fauna insectorum Germaniae initia oder Deutschlands Insekten. Nuremberg 1793.
- Papamarku**, Weitere Beiträge zur Komplementbindungsreaktion beim Fleckfieber. (Berl. klin. Woch. 1917, S. 649.)
- Patton, W. Sc. and Cragg, Th. W.**, A Textbook of medical Entomology. London, Madras, Calcutta, Christian Lit. Soc. f. India 1913, XXXIV + 764 pp., 89 pls.
- Paul, M. E.**, A caution against the use of Kerosene in the treatment of pediculosis capitis. (Lancet. II, 1897, p. 1385.)
- Paullini, C. F.**, Sudor pedicularis, post mortem. In his: Obs. med.-phys. 1706, 12<sup>o</sup>, Lipsiae, p. 398—402.
- Pawlowsky, E. N.**, Ueber den Stech- und Saugapparat der Pediculiden. (Ztschr. wiss. Insektbiol. 2, 1906, p. 156—162, 198—204, 13 Abb.)
- , K Anatomii polowijch organow u Pediculus capitis i P. vestimenti. (Trud. russ. entomol. obzenstwa St. Petersburg. 38, 1907, p. 82—108, Tl. 2—6.)
- , Zur Anatomie der Geschlechtsorgane von Ped. cap. und vestimenti. (Horae soc. ent. ross. St. Petersburg. 38, 1907, S. 83—108, Tl. 2—6.)
- , Wzi. Moskau 1920, 47 pp., 21 Abb.
- , On the Morphology of Lice. (P. 1. Congr. russ. Zool. Petrograd 1922; 1923, p. 90.)
- , Handbuch der praktischen Parasitologie des Menschen. Leitfad. f. Aerzte u. Naturalist. M. 64 Abb. auf 3 Tl. und 184 Textfig. Staatsverl. Leningrad 1924, 292 S. (Russ.)
- und **Stein, A. K.**, Des causes de l'apparition des taches bleues chez l'homme. (Bull. soc. path. exot. 15, 1922.)
- und **Stein, A. K.**, Taches bleues et glandes salinaires du Phthirus inguinalis. (Rev. Russe d'Entom. 18, 1923; Bull. soc. path. exot. 15, 1922.)
- und **Stein, A. K.**, Experimentelle Läusestudien. I. Maculae coeruleae und Phthirus inguinalis. (Ztschr. ges. exp. Med. 40, 1924, S. 98—110, 2 Fig.)

- Pawlowsky, E. N.* und *Stein, A. K.*, Experimentelle Läusestudien. II. Ueber die Wirkung des Speichels des Pediculus auf die Integumente des Menschen. (Ztschr. ges. exp. Med. 42, 1924, S. 15—24, 1 Fig.)
- Payne, P. F.*, Maculae caeruleae and other symptoms produced by Pediculi pubis. (Brit. Journ. Dermat. London. II, 1890, p. 209—212; Monatsschr. prakt. Dermat. Heidelberg. XI, 1890, S. 388—392.)
- Payot, F.*, Contribution à l'étude du Phthirus pubis (Linné, Leach). Morpion, Schamlaus, Filzlaus, Piattola, Crab-louse. (Bull. soc. vaud. Lausanne. 53, 1920, No. 198, p. 127—161.)
- Peacock, A. D.*, The louse problem at the western front. (Journ. Roy. Arm. Med. Corps. 27, 1916, p. 31—60, 10 figs.)
- , (Brit. med. Journ. 1916, No. 2891, p. 746; No. 2892, p. 784—788.)
- , The structure of the mouth-parts and mechanism of feeding in Pediculus humanus. (Parasit. 11, 1918, p. 98—117.)
- , Generalia on the louse problem at the western front. (Lancet 1921, March 26, p. 634.)
- Pellier*, Ueber den Farbstoff in den blauen Flecken (Maculae coeruleae). (Monatsh. prakt. Derm. 48, 1909, p. 56.)
- Peltesohn, Siegr.*, Zur Technik des Gipsverbandes im Feldlazarett (Verlaugung des Gipsverbandes). (D. med. Woch. 1915, No. 41.)
- Penfold, W. J.*, Etiology of Typhus. (Trans. Soc. Trop. Med. Hyg. IX, 1916, p. 105—115, 18 Chart.)
- Perrier, R.*, La faune de la France en tableaux synoptiques illustrés. IV. Hémiptères, Anoploures, Mallophages, Lépidoptères. Paris, Delagrave, 1926. VIII + 244 pp.
- Perroncito, E.*, I Parassiti dell'Uomo e degli Animali utili e le più comuni Malattie da essi prodotte. Milan (Vallardi) 2. ed., 1901, 632 pp., 25 pls., 276 Textfig.
- Perry, J. E.*, Pediculophobia. (Med. Surg. Reporter Philadelphia. XXXIV, 1876, p. 267.)
- Petschacher, L.*, Eine Fleckfieberepidemie in russischer Kriegsgefangenschaft. (Wien. med. Woch. 1917, S. 2182.)
- Peuch, J.*, Phthiriase hémato-pinique chez un cheval. (Rev. vet. 1910, p. 129.)
- Pfeiffer, A.*, Erfahrungen bei der Fleckfieberbekämpfung. (Beitr. Klin. Infkr. Immunforschg. 8, 1919, S. 149.)
- Piaget, E.*, Lijst van Parasitica, door E. Piaget voor de Verzameling der Vereeniging ten geschenke gegeven, den 22. Dez. 1867. (Tijdschr. Ent. Nederl. 11, 1868, p. 126—127.)
- , Description d'un parasite de l'éléphant. (Tijdschr. Entom. 12, 1869, p. 249—254, T. 11.)
- , Les Pédiculines. Essai monographique. Leiden 1880, XXXIX + 714 pp., 51 Tf., 4°.
- , Les Pédiculines. Essai monographique. Supplément. Leiden 1885, 4°, 200 pp., 17 Tf.
- Picaglia, L.*, Pediculi dell'istituto anat. zool. della R. università di Modena. (Atti soc. nat. Modena [3]. 4, 1885, p. 1—66.)
- Pick, Alois*, Ueber eine einfache Methode der Anwendung von Heißluft zur Entlausung von Kleidungsstücken. (Wien. Klin. Woch. XVIII, 1915, No. 22, Milit. Sanitwes.)
- , *Walt.*, Zur Aetiologie der Impetigo u. der Conjunctivitis eczematosa. (Münch. med. Woch. 1912, S. 187, 230.)
- , (Arch. of Dermat. Syph. 13, 1926.)
- , Ueber den Geruchssinn der Läuse. (Derm. Woch. 83, 1926, S. 1020—1025.)
- Pierce, C. C.*, Typhus fever; prevention and control. (Texas State Journ. Med. XII, 1916, p. 182—188; rev. Trop. Dis. Bull. VIII, 1916, p. 487.)
- Pignot, A.*, Phthiriase. (Dict. encycl. sci. med. Paris. 2. ser., XXIV, 1887, p. 448—460.)
- Pillers, A. W. N.*, Solenopotes capillatus Enderlein, a blood-sucking louse of cattle, not previously found in England. (Vet. Journ. 79, 1923, p. 162—164, 5. fig.)
- Pinkus, Felix*, Die Läuseplage. (Med. Klin. XI, 1915, No. 9, p. 239—241.)
- Pjatniski, J.*, Sluch. neobich. pediculosis. (Med. Obozr. Moscow. XXII, 1886, p. 288—290.)
- Plique, A. F.*, Typhus fever in war time. (Journ. méd. chir. 1915; rev. Brit. Med. Journ. I. Epit., 1915, p. 41.)

- Plotz, H.*, The Etiology of typhus fever (and of Brill's Disease). Prel. commun. (Journ. Am. Med. Assoc. LXII, 1914, p. 1556; Presse méd. 1914, No. 43, p. 44; rev. Trop. Dis. Bull. IV, p. 488.)
- et *Olitsky, P. K.*, The Etiology of typhus exanthematicus. (Journ. Infect. Dis. Chicago. XVII, 1915, p. 1—68, 1 pl.)
- Popov, V. A.*, (Russ.) Skin parasites of soldiers of the active armies, importance, remedies. (Proc. Confer. Bacteriologists etc. Moscow. 1915, p. 68—70; Exc. Rev. appl. Ent. B. 3, 1915, p. 123.)
- Popoff-Tscherkasky, D.*, Beitrag zur Kenntnis der Differentialcharakter zwischen Pediculus capitis de Geer und Pediculus corporis de Geer. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 79, 1917, p. 29—33, 4 Abb.)
- Portalier*, Melanodermie phthiriasique chez une femme cachectique. (Ann. Derm. Syph. 1882, p. 484.)
- Postnicov, A. J.*, (Russ.) Control of Lice in the active army. (Proc. Confer. Bacteriologists etc. Moscow, 1915, p. 70—71; Exc. Rev. appl. Ent. B. 3, 1915, p. 122—123.)
- Potel, R.*, Observations cliniques et étiologiques sur les cas de typhus soignés à l'hôpital permanent de la marine de Sidi-Abdallah. V. Remarques sur les mesures de prophylaxie et le rôle des ectoparasites. (Arch. Inst. Pasteur Tunis. IX, 1916, p. 282—285.)
- Pouchet, F. A.*, Traité élémentaire de zoologie. (Zoologie classique ou histoire naturelle du règne animal. Vol. 2. Paris 1841.)
- Pouillaude, J.*, Contre les poux des soldats. (Insecta. 1915, p. 56.)
- , Animaux nuisibles aux soldats en campagne. (Bull. soc. sc. méd. Quest. 1915, 8 pp. Repr.)
- Prausnitz, W.*, Ueber Heißluftentlausung mit Fußbodenheizung. (D. österr. Sanitwes. 28, 1917, S. 1674.)
- Pregl*, Entlausungsverfahren mit Ammoniak. (Berl. klin. Woch. 52, 1915; Med. Klinik, Berlin. XI, 1915, S. 465.)
- Preßburger*, Die Bekämpfung der Kleiderläuse durch trockene Hitze. (Med. Klin. 1915, No. 24.)
- Prieß*, Ueber die Zusammensetzung des Ungeziefermittels Plagin. (Berl. klin. Woch. LII, 1915, No. 21, S. 552.)
- Prieto*, Un dato para la etiologia de tifus exantematico. (Siglo Med. Madrid. LXIII, 1916, p. 19—20; Exc. Trop. Dis. Bull. VIII, 1916, p. 67.)
- Proescher, F.*, Zur Aetiologie des Fleckfiebers. (Berl. klin. Woch. LII, 1915, S. 805—807.)
- Pronai, K.*, Der Hartmannsche Entlausungskasten. (Wien. med. Woch. 1916, S. 1993.)
- Prowazek, St. v.*, Studien über Säugertypanosomen. (Arb. R.Ges.Amt. 22, 1905, S. 351—394, 6 T. 4 Fig.)
- , Aetiologische Untersuchungen über den Flecktyphus in Serbien 1913 und in Hamburg 1914. (Beitr. klin. Infkr. u. Immunforsch. 4, 1915.)
- , Bemerkungen über die Biologie u. Bekämpfung der Kleiderlaus. (Münch. med. Woch. 62, 1915, S. 67—68.)
- Prüssian*, Die Uebertragung der Rekurrens durch Läuse. (Münch. med. Woch. 1916, S. 1683.)
- Raadt, O. L. E. de*, Kunnen hoofdluizen pest overbrengen? (Meded. Burg. Geneesk. Dienst. Med. Indie. Batavia (1915) 1916, pt. 4, p. 39—40.)
- Rabe, F.*, Die Bekämpfung der Läuseplage. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 12, S. 347.)
- , Ueber vergleichende Versuche mit Ungeziefermitteln. (D. milit. Ztschr. 44, 1915, No. 15 u. 16; Nachtr. ib.)
- Rabinowitsch, Marcus*, Ueber den Flecktyphuserreger. (Berl. klin. Woch. 1914, No. 31.)
- , *M.*, [Experimental typhus in guinea-pig and vaccination against it.] 1915, 47 pp. (Exc. Trop. Dis. Bull. VIII, 1915, p. 63—64.)
- , [Biological Reactions-Agglutination and Complement fixation in typhus exanthematicus]. Cracow 1916, 17 pp. (Exc. Trop. Dis. Bull. VIII, 1916, p. 484—485.)
- , Ueber den Flecktyphuserreger. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 90, 1923, S. 497.)
- Rabnow*, Die Läusebekämpfung in Berlin-Schöneberg. (Berl. klin. Woch. 1919, S. 467.)
- Ragg, Manfred*, Ueber die Vernichtung der Kleiderlaus. (Wien. med. Woch. 1915, No. 20; Milit. Arzt. Wien, XLIX, 1915, p. 172—179.)



- Railliet, A.*, Article „Phthiriasis, Poux“ in: (Nouv. Dict. prat. méd. chir. hyg. vétér. XVII, 1889.)
- , *Traité de zoologie médicale et agricole*, ed. 2. Paris, Asselin et Houzeau, 1895. XV + 1301 pp. 892 figs.
- Ramdohr*, Abhandlung über die Verdauungswerkzeuge der Insekten. Halle 1811.
- Ranchin, F.*, *Tractatus de morbis puerorum*. (Ranchin, opuscula medica. p. 214—349, Lugduni 1627, 8°.)
- Rautmann, H.*, Untersuchungen über den Desinfektionswert stark bewegter trockener Heißluft. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 77, 1915, H. 1, S. 50—62, 7 Fig.)
- Raven, H. M.*, Treatment of pediculosis capitis. (Brit. Med. Journ. II, 1907, p. 64.)
- Ray, J.*, *Historia insectorum*, Opus posthumum iussu regiae societatis Londinensis editum. London 1710, 4°.
- Reasoner, M. A.*, Some insects and their relation to Man. (Am. Journ. Pharmacy. 98, 1926, No. 3, p. 167—177.)
- Redi, F.*, Esperienze intorno alla generazione degl'insetti. (Firenze. 23×17 cm, 1668, 228 pp., 28 Pls.)
- , De Insectis. Experimenta circa generationem insectorum ad nobilissimum virum Carolum Dati. (Amstelodami 1671, 16°.)
- , De insectis. Opusculorum pars I, sive experimenta circa generationem insectorum. Amsteladaemi 1686, 16°.
- , Opere. Ed. 2. Napoletana, Vol. I. Napoli 1778.
- Regensburger, Fritz*, Plagin. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B. No. 23.)
- Regnault, J.*, Mesures prophylactiques contre le typhus exanthématique et le typhus récurrent.
- Reisinger, G.*, Zur Epidemiologie der Kriegsseuchen. (Prag. med. Woch. 27, 1915, p. 69.)
- Rehberg*, Die Fleckfieberepidemie im Kriegsgefangenenlager Langensalza. (Ztschr. Med.-Beamte. 1915, S. 345.)
- René*, Les Poux chez les moutons. (Progrès agricole Amiens. 31, 1917, p. 275—276.)
- Retzius, A. J.*, Caroli de Geer Genera et species insectorum ex generosissimi auctoris scriptis extraxit, digestit, latine, quoad partem reddidit et terminologiam insectorum Linneanam addidit. Lipsiae 1783.
- Reydelet, A. A. F.*, Sur la maladie pédiculaire ou phthiriasis. (Thesis, Paris 1802, 8°, 19 pp.)
- Ricketts, H. T.* and *Wilder, R. M.*, The typhus fever of Mexico (Tabardillo). (Journ. Am. Med. Assoc. LIV, 1910, p. 463—467.)
- and *Wilder, R. M.*, The relation of typhus fever (tabardillo) to Rocky Mountain fever. (Arch. Internal Med. V, 1910, p. 361—370.)
- and *Wilder, R. M.*, The transmission of the typhus fever of Mexico (tabardillo) by means of the louse (Pediculus vestimenti). (Journ. Am. Med. Assoc. LIV, 1910, p. 1304—1307.)
- , The etiology of the typhus fever (tabardillo) of Mexico city. (Journ. Am. Med. Assoc. 54, 1910, No. 17.)
- , Further investigations regarding the etiology of tabardillo Mexican typhus fever. (Journ. Am. Med. Assoc. 55, 1910, p. 309.)
- Rieck*, Ein transportabler Entlausungskasten. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, No. 32, Feldärztl. Beil. S. 1177, 2 Fig.)
- Riegel*, Bekämpfung der Läuseplage. (Münch. med. Woch. 63, 1916, No. 2.)
- Riley, W. A.* and *Johannsen, O. A.*, Handbook of medical Entomology. (Ithaca, N. Y., Comstock Publ. Co. 1915, IX + 348 p., 174 Figs.)
- Ring, F. W.*, A case of phthiriasis palpebrarum. (New York Med. Record. XXVIII, 1885, p. 647.)
- Rischbieter*, Einfacher und billiger Entlausungsapparat mit überhitztem Dampf zur Verwendung an der Front. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, S. 302, Fig. 1.)
- Ritchie*, Hog Lice. (Il. Jamaica Agr. Soc. Kingston 21, 1917, p. 91—92.)
- Rizzuti, G.*, Osservazioni sul tifo ricorrente a Tripoli. (Malaria e Malat. de Paesi Caldi. IV, 1913, p. 153—172.)
- Robinson, G. H.*, Parasites found on rats in Providence. (Soc. Am. Bact. New-York 1913; Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. Ref. 59, 1914, S. 362—363.)
- Robitschek, J.*, Die menschlichen Läuse und ihre Bekämpfung im Felde und im Hause. (Wien, Kleemann Verl., 1915.)
- Rocha-Lima, H. da*, Beobachtungen bei Flecktyphusläusen. (Arch. Schiffs-Trophyg. 20, 1916, No. 2, S. 17—31, T. 4.)
- Rocha-Lima, H. da*, Untersuchungen über Fleckfieber. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, S. 1381—1383, 1 Fig.)
- , Zur Aetiologie des Fleckfiebers. (Berl. klin. Woch. 1916, S. 567; D. med. Woch. XLII, 1916, S. 1353—1354.)
- , Schutzimpfungsversuche gegen Fleckfieber. (Münch. med. Woch. 1918, S. 1454.)
- , Ueber die Aetiologie des Fleckfiebers. (Berl. Klin. 29, 1919, H. 325.)
- , Die Uebertragung des Rückfallfiebers und des Fleckfiebers. Bemerkungen zur Rickettsiafrage. (D. med. Woch. 1919, S. 732.)
- , Die Aetiologie des Fleckfiebers. (Ergebn. allg. Path. path. Anat. 19, 1919, Abt. 1, S. 159—306.)
- und *H. Sikora*, Methoden zur Untersuchung von Läusen als Infektionsträger. (in: Abderhaldens Hdb. d. biol. Arb. Meth. Lfg. 183, Abt. 12, H. 4, 1925.)
- Rodenwaldt, E.*, Trypanosoma lewisi in Haematopinus spinulosus. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 52, 1909, p. 30—42.)
- Rohland, P.*, Talk als Entlausungspulver. (Pharm. Ztrh. 57, 1916, S. 147.)
- Rondke*, Die Fleckfieberepidemie im Görlitzer Kriegsgefangenenlazarett. (Med. Klin. 1915, S. 1153.)
- Rosenberger, G.*, Studien über die in- und extrazellulär liegenden Rickettsien. (Arch. Schiffs-Trophyg. 1922, S. 112.)
- , Ueber die Technik der Herstellung des Schutzimpfstoffes gegen Fleckfieber nach Rocha-Lima in der Modifikation und Praktik von Weigl. (Arch. Schiffs-Trophyg. 1922, S. 129.)
- Rosenmeyer, L.*, Ueber Pediculosis palpebrarum. (Münch. med. Woch. XXXIII, 1886, p. 145.)
- Rosenthal*, Phthiriasis. (Woch. ges. Heilk. Berlin. 1841, S. 81—87.)
- Rossberger, S.*, Zur Aetiologie des Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, S. 679.)
- Rothschild, N. C.*, [Pterygota. Hemiptera parasitica.] Pediculidae. (Rep. Coll. nat. hist. Voy. South Cross, London. 1902, p. 224.)
- Rubner, M., Gruber, M. v., Ficker, M.*, Handbuch d. Hygiene, 3. Abt., Bd. 3, Leipzig 1913.
- Rubio, F.*, Modo de tratar el pediculo. (Siglo méd. Madrid. XXVI, 1879, p. 338—344.)
- Rudolph*, Zur Beseitigung der Läuseplage. (D. med. Woch. XLI, 1915, No. 29, S. 863.)
- Rudow, F.*, Einige neue Pediculiden. (Ztschr. ges. Natw. 34, 1809, S. 167—171.)
- , Ueber einige weniger bekannte Schmarotzerinsekten. (Ill. Woch. Ent., 1, 1896, S. 41—48.)
- Russ, Vikt. K.*, Eine neue Improvisation eines Dampfdesinfektionsapparates für die Truppen im Felde. (Wien. med. Woch. 1915, No. 36.)
- Russell, A., Ayyar, A.* and *Ubhaya*, Epidemiological observations on an epidemic of relapsing fever in Madras presidency. (Ind. Journ. Med. Res. 11, 1924, p. 791.)
- Ruysch, H.*, Theatrum universale omnium animalium, piscum, avium, quadrupedum, exangium, aquaticorum, insectorum et angium. 160 tabulis ornatis. Ex scriptoribus tam antiquis quam recentioribus, Aristotele etc. (Tom II. pars V. Sive Historia naturalis de insectis. p. 89—91. Amsteladaemi 1743, 2°.)
- Sabella, P.*, Rapporti fra pediculosi e manifestazioni cutanea a tipo impetiginoidi. (Morgagni Riv. 1913, No. 7.)
- Sabolotny*, Die Hämatologie des Fleckfiebers. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. Ref. 74, 1922, S. 5—7.)
- Sabouraud, R.*, Traitement des phthiriasis par le xylo. (Clinique, Paris. I, 1906, p. 201.)
- , Traitement de la pédiculose compliquée d'impétigo pédiculaire. (Clinique, Paris. 1907, p. 710.)
- Salazar, M. M.*, Profilaxis del tifo exantemático. (Siglo med. Madrid. LIII, 1916, p. 161, 177, 194, 209, 225; Exc. Trop. Dis. Bull. VIII, p. 59.)
- Salomon, O.*, Ueber eine für Pediculosis capitis charakteristische Hauterkrankung. (Münch. med. Woch. LIX, 1912, S. 201.)
- Samouelle, G.*, The Entomologist's useful Compendium or an Introduction to the Knowledge of British Insects etc. London. 8°, 1819.
- Sangiorgi, G.*, Leucocytogregarina musculi. (Pathologica. 1912, No. 88, p. 380.)
- Sasse, A.*, Entlausungsanlage in einer Zuckerfabrik. (Berl. klin. Woch. 1917, S. 945.)

- Scelsi*, Pidocchi nei bovini. (Rivista di Agricoltura, Parma. 19, 1913, p. 232; Exc. Rev. appl. Ent. London. B. 1. 1913, p. 98.)
- Schaefer*, Zur Biologie der Kleiderlaus. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, S. 1507.)
- Schäffer, J. C.*, Einleitung in die Insektenkenntnis (Elementa entomologica). Regensburg 1766. 4<sup>o</sup>.
- Schenking-Prévôt*, Parasiten, insbesondere die Parasiten aus der Klasse der Insekten. (Ill. Woch. Ent. 1, 1896, S. 376—380, 407—414.)
- Scheurle, v.*, Leitfaden der praktischen Desinfektion u. Ungezieferbekämpfung. Stuttgart, Kohlhammer, 1916. 2. Aufl. 114 S.
- Schieferdecker*, Die Hautdrüsen des Menschen und der Säugetiere. Stuttgart, E. Schweizerbart, 1922.
- Schiemann, O.*, Ueber schweflige Säure als Mittel zur Tötung von Läusen und Flöhen. (Ztschr. Hyg. Infektkrk. 87, 1919, S. 389.)
- Schilling, V.*, Zur Biologie der Kleiderlaus. Uebertragung auf dem Luftwege. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, Feldärztl. Beil. No. 32, S. 1176.)
- Schjödte, J. C.*, Uebersicht der Land-, Süßwasser- und Uferarthropoden Grönlands. Aus dem Dänischen von A. von Etzel. (Berlin. ent. Ztschr. 3, 1859, S. 134—157.)
- , On Phthiriasis and on the Structure of the Mouth of the Pediculus. (Ann. Mag. Nat. Hist. (3.) 17, 1866, p. 213—230; Uebersetzg. v.: Phthiriasis og mundens bygning hos Pediculus, Nathist. Tidsskr. Kopenhagen (3) 3, 1864, p. 1—22.)
- Schlesinger, L.*, Ungezieferbekämpfung in einem Kriegsgefangenenlager. I. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B. No. 16; II. ib. No. 21, Exc. Med. Klin. 1915, S. 523.)
- , Entlausung durch Heißluft. (Münch. med. Woch. 1915, No. 46.)
- Schnabel, A.*, Experimenteller Beitrag zur Dauer der Fleckfieberimmunität beim Menschen. (D. med. Woch. 1923, S. 972.)
- Schnell, Walter*, Ein schnelles und sicheres Verfahren zur Kopfläusebeseitigung. (D. med. Woch. 1921, S. 1264.)
- Schöne, Chr.*, Klinische Beobachtungen bei einer Fleckfieberepidemie. (Münch. med. Woch. 1918, S. 994.)
- Schoenfelder, P.*, [Transmission of typhus fever and measures against lice.] (Norsk Mag. Laegevidensk. Kristiania, 5. r. XIII, 1915, p. 1124—1130.)
- Schoeppler, Hermann*, Der Kresolpuder, ein Schutz- und Vertilgungspuder des Ungeziefers im Felde. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. B. No. 33, S. 1137—1138.)
- Scholz, W.*, Zur Frage der Fleckfieverbreitung durch Läuse. (Mitt. Ver. Aerzte Steiermarks. Graz. LII, 1915, S. 57—59.)
- Schrank, F. von Paula*, Beiträge zur Naturgeschichte. Leipzig 1776, 12<sup>o</sup>.
- , Enumeratio insectorum Austriae indigenorum. Augustae Vindelicorum 1781.
- , Kleine entomologische Anmerkungen. (Schrift. Berlinischen Ges. natf. Fr. 2, 1781, S. 307—318.)
- , Fauna boica. Vol. 1, 3, Landshut 1803.
- Schrauth, C.*, Ueber Vernichtung der Kleiderläuse (Pediculi vestimentorum) in Gefängnissen. (Aerzt. Int. Bl. München. XXV, 1878, S. 292—294.)
- Schröder, Hermann*, Die Methoden der Vernichtung von krankheitsübertragenden Insekten und Spinnentieren. (D. Viertjrschr. öff. Gespfl. 46, 1914.)
- Schuckert*, Das Vorkommen des Flecktyphus in den Armeen. (Med. Diss. 1914.)
- Schuckmann, W. v.*, Die schmarotzenden Gliederfüßer [Arthropoden] (in Rubner-Gruber-Fischer, Hdb. d. Hyg. Bd. 3, Abt. 3, Wasiliewski, Th., Infektionskrankheiten, S. 342—390, Leipzig 1913.)
- Schüler, B.*, Die Läuseplage und ihre Bekämpfung durch die Rado-Kardätsche. (Zschr. Gestütke. 1919, S. 141.)
- Schütz, F.*, Beobachtungen über das Eindringen der Wärme in das Sanierungsgut bei Entlausungsanstalten verschiedener Systeme. (Ges. Ing. 40, 1917, S. 193, 201.)
- Schultz*, Nitrobenzolvergiftung durch Einatmen eines Läusemittels. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B. No. 13.)
- Schultze, Ernst*, Die Laus in der Kulturgeschichte. (Hyg. Rundsch. 25, 1915, S. 869—882.)
- Schultzen*, Die ärztlichen Aufgaben bei der Abwendung der gesundheitlichen Gefahren der Demobilisierung. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1919, S. 128.)
- Schwalbe, G.*, Ueber die Bedeutung der äußeren Parasiten für die Phylogenie der Säugetiere u. des Menschen. (Zschr. Morph. Anthr. 17, 1915, S. 585—590.)
- Schweder, P.*, Sanierungs-, Desinfektions-, u. Entlausungsanstalten für heimkehrende Krieger u. Kriegsgefangene. (Gesundh. Ing. 38, 1915, S. 462.)

- Schweinitz, G. E. de*, Phthiriasis palpebrarum. (Univ. Med. Mag. Philadelphia. I, 1888—89, p. 353.)
- and *Randall, B. A.*, Phthiriasis palpebrarum. (Univ. Med. Mag. Philadelphia. IV, 1891—92, p. 137.)
- Schwenk, P. N. K.*, Phthiriasis, with report of cases of phthiriasis pubis in eyelashes, eyebrows and head. (Times and Reg., New York-Philadelphia. XXII, 1891, p. 381—383.)
- Scopoli, J. A.*, Introductio ad historiam naturalem sistens genera lapidum, plantarum et animalium hactenus delecta, caracteribus, essentialibus donata, in tribus divisa, subinde ad leges naturae. Pragae 1777.
- Seel, Eugen*, Ueber Mittel u. Wege zur vollständigen Entlausung. (D. med. Woch. 1915, No. 49.)
- Séguy, E.*, Les insectes parasites de l'homme et des animaux domestiques. (Bd. 18: Encycl. pratique du naturalists, 1924. 12<sup>o</sup>, 422 pp., 463 Abb. Verl. Paul Lechevalier, Paris.)
- Seiffert, G.*, Dampfdesinfektion großer Räume. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B., No. 40.)
- , Ein Entlausungs- u. Entseuchungsapparat am Kranken- u. Lazarettzuge. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B., No. 28.)
- Seitz*, Zur Läusevertilgungsfrage. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, S. 1538, 1 Fig.)
- Seligmann, F. u. Sokolowsky, R.*, Untersuchungen an einem Entlausungssofen. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. B., S. 962—963, 5 Fig.)
- Semmedo, J. C.*, Quidam, ut se liberaret a maxima pediculorum copia, qui ei tum caput, tum obscenas partes efferate infestabant, medicastri consilio hydrargyri unguento ipsa illivit, etc. In his: Obs. aegritudinem, fol., Ulyssipone Occid. 1718, p. 183.
- Sergent, E. et Foley, H.*, Fièvre récurrente du Sud-Oranais et Pediculus vestimenti. Note prélim. (Bull. soc. path. exot. I, 1908, p. 174—176.)
- et *Foley, H.*, Recherches sur la fièvre récurrente et son mode de transmission. dans une épidémie algérienne. Observations et expériences au cours d'une épidémie étudiée à Beni-Ouif de Figny de 1901—1909. (Ann. Inst. Pasteur. 24, 1910, p. 337—373.)
- et *Foley, H.*, Transmission de la fièvre récurrente par dépôt sur les muqueuses intactes du produit de broyage de poux relevés sur un spirillaire. (C. r. soc. biol. Paris. LXXVI, 1914, p. 471—472.)
- et *Foley, H.*, Épidémiologie de la fièvre récurrente. (Malaria e Malattie dei Paesi caldi, Rome. VII, 1916, p. 1—7.)
- et *Foley, H.*, De la période de latence du spirille chez le pou infecté de fièvre récurrente. (C. r. ac. sci. Paris. CLIX, 1914, p. 119—122.)
- et *Foley, H.*, Destruction par l'essence d'Eucalyptus des poux du corps, agents transmetteurs de la fièvre récurrente et du typhus exanthématique. (Bull. soc. path. exot. 8, 1915, p. 378—381.)
- , *Foley, H. et Vialatte, C.*, Transmission à l'homme et au singe du typhus exanthématique par les poux d'un malade atteint de la fièvre récurrente et par des lentes et poux issus des précédents. (C. r. ac. sci. Paris. CLVIII, 1914, p. 964—965.)
- , *Foley, H. et Vialatte, C.*, Sur des formes microbiennes abondantes dans le corps de poux infectés par le typhus exanthématique et toujours absentes dans les poux témoins, non typhiques. (C. r. soc. biol. Paris. 77, 1914, p. 101—103.)
- , *Foley, H. et Vialatte, C.*, Iconologie des Rickettsia signalés en 1914 chez des poux infectés de typhus exanthématique. (Arch. Inst. Past. Afr. I, 215, 1921.)
- , *Foley, H. et Vialatte, C.*, Transmission de laboratoire du typhus exanthématique par le pou. (Arch. Inst. Past. Afr. I, 218, 1921.)
- , *Gillot, V. et Foley, H.*, La spirillose nord-africaine et sa transmission par les poux. (Bull. soc. path. exot. 4, 1911, p. 438—440.)
- , Typhus récurrent algérien. Sa transmission par les poux. Sa guérison par l'arsénobenzol. (C. r. soc. biol. Paris. 70, 1911, p. 1039.)
- Serrurier*, Phthiriasis, ou maladie pédiculaire. (Dict. sci. méd. Paris. XLII, 1820, p. 1—14.)
- Shaw, G.*, General zoology on systematic natural history. (With plates by Heath and Griffith. Vol. 6, London, 1806, 8<sup>o</sup>.)

- Shovirev, Jv.*, (Russ.) Destruction of external parasites in the army. (Novoe Vremya Petrograd. 1914, 21. Dez., p. 5; Exc. Rev. appl. Ent. London. B. III, 1914, p. 105.)
- Shipley, A. E.*, Insects and war: lice. (Brit. Med. Journ. London. II, 1914, p. 497—499, 1 f.; p. 597.)
- , Flowers of sulphur and Lice. (Brit. med. Journ. I, 1915, p. 395.)
- , The Minor horrors of War. 3. ed. London (Smith, Elder & Co.) 1916, 186 pp., 63 fig.
- Siebel, J.*, Historiae pthiriasis internae verae fragmentum. (Berolini, formis Brüsckianis. 1825, 31 pp. 8°.)
- Siebert, W.*, Beobachtungen bei einer Fleckfieberepidemie. (Hamburg. med. Ueberseh. 1, 1915, S. 571.)
- , Klinisches u. Epidemiologisches über Fleckfieber. (Beitr. Klin. Infkr. Immunsforsch. 6, 1917, S. 70.)
- Sieveling, G.*, Ueber die Ungezieferbekämpfung einst u. jetzt. (Oeffentl. Gespfl. 1, 1916, S. 341.)
- Sikora, Hilda*, Beiträge zur Biologie von *Pediculus vestimenti*. Anhang. Biologie der Schweinelaus. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 76, 1915, S. 523—537.)
- , Bemerkungen z. d. Arbeit von Dr. A. Zucker „Zur Bekämpfung der Kleiderläuse“ in H. 4, Bd. 76 d. Zbl. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 77, 1915, S. 163—164.)
- , Beiträge zur Anatomie, Physiologie u. Biologie der Kleiderlaus (*Pediculus vestimenti* Nitzsch). I. Anatomie des Verdauungstraktes. (Arch. Schiffs-Trophyg. 20, 1916, Beih. 1, S. 1—76, T. 1—3, 24 Fig.)
- , Bemerkungen zu der Arbeit von Prof. Kiskalt: Zur mikrosk. Anat. von *Pedic. vestim.* in Bd. 77 dies. Ztschr. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I, 78, 1916, S. 159.)
- , Ueber Anpassung der Läuse an ihre Umgebung. (Vorl. Mitt.) (Arch. Schiffs-Trophyg. 21, 1917, S. 172—173.)
- , Zur Kleiderlaus- u. Kopflausfrage. (Arch. Schiffs-Trophyg. 21, 1917, S. 275—284.)
- , Beiträge zur Kenntnis der Rickettsien. (Arch. Schiffs-Trophyg. 22, 1918.)
- , Zur Kopflaus- u. Kleiderlausfrage. (Arch. Schiffs-Trophyg. 28, 1919, S. 65.)
- , Vorläufige Mitteilung über Mycetome bei *Pediculinen*. (Biol. Ztrbl. 39, 1919, S. 287.)
- , Beobachtungen an Rickettsien, besonders zur Unterscheidung der *R. prowazeki* von *R. pediculi*. Vorl. Mitt. (Arch. Schiffs-Trophyg. 24, 1920, S. 347.)
- , Ueber die Züchtung von *Rickettsia pediculi*. (Arch. Schiffs-Trophyg. 25, 1921, S. 133.)
- , Zur Unterscheidung von Kopf- u. Kleiderläusen. (Arch. Schiffs-Trophyg. 26, 1923, S. 83.)
- Simon, G.*, Die Hautkrankheiten durch anatomische Untersuchungen erläutert. Berlin 1848.
- Simon, O.*, Ueber maculae coeruleae mit Krankenvorstellung. (Breslauer ärztl. Ztschr. 1884, No. 14.)
- Simonds, J. B.*, Observations on Parasites and Parasitic Diseases as affecting domesticated Animals. (Journ. R. agr. Soc. England. (2) 1, 1865, p. 33—72.)
- Simonetta, L.*, Elenco sistematico dei *Pediculini* appartenenti al Museo zoologico della Università di Pavia. (Bull. soc. entom. ital. Firenze. 14, 1882, p. 204—220.)
- Simpson, J. J.*, Entomological Research in British West-Afric. III. Southern Nigeria. (Bull. ent. Res. 3, 1912.)
- Sinclair, J. A.*, On a pedicular eruptive disease. (Trans. Med. Phys. Soc. Calcutta. I, 1823—1825, p. 149.)
- Skutetzky*, Flecktyphusepidemien im k. u. k. Kriegsgefangenenlager Marchtrenk Oberösterreich i. J. 1915. (Wien. klin. Woch. 1915, No. 33.)
- Smith, G. U.*, On some cases of relapsing fever in Egypt and the question of carriage by domestic vermin. (M. D. Thesis). London (John Bale Sons et Daniels-son, Ltd.) 1909, 60 pp.
- , Recherches expérimentales sur la spirillose humaine. (Ann. Inst. Pasteur. XXIV, 1910, p. 374—375.)
- Sobel, J.*, Pediculosis capitis among School-Children. (N. Y. Med. Journ. 98, 1913, p. 656—664; N. Y. City Dept. Health, Repr. Ser. No. 12; School Hyg. London. V, 1913, p. 167—169.)
- Soden, v.* [Kgl. Staatsmin. d. Inn.], Betr.: Bekämpfung des Fleckfiebers. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B. No. 8.)
- Soulima, A. u. Ebert, B.*, Nouveaux remèdes contre les ectoparasites. (C. r. soc. biol. Paris. 78, 1915, p. 340.)

- Southworth, J. W.*, The pediculodermata. (Detroit Rev. Med. Pharm. VIII, 1873, p. 55—65.)
- Spaethe*, Hygiene im Felde mit besonderer Berücksichtigung der Entlausung. (Ztschr. ärztl. Fortbildg. 1917, S. 7.)
- Spaiser, P.*, Eine zweite Rattenlaus aus Abessynien. (Ztrbl. Bakt. Paraskde. I. 38, 1905, S. 318.)
- Squire, B.*, Pediculi and skin-eruptions. (Brit. med. Journ. II, 1869, p. 549.)
- Stefanski, V. K.* (Russ.), Is relapsing fever transmitted by Lice? (Russky Wratsch Petrograd. XIV, 1915, p. 246.)
- Stegmann*, Läuseucht. (Arch. med. Erfahr. Berlin, II, 1829, S. 1104.)
- Stehli, G.*, Die Ungezieferplage im Felde. (Kosmos. 1915, H. 3.)
- Stellwaag*, Die Kleiderlaus. (Natw. Woch. 1916, p. 113—119, 3 Fig.)
- Stelwagon, H. W.*, A case of pthiriasis palpebrarum. (Arch. Dermat. New York. VII, 1881, p. 301.)
- , Pediculosis corporis. (Internat. Med. May. Philadelphia, I, 1892, p. 725.)
- Stempell, W.*, Ueber einen als Erreger des Fleckfiebers verdächtigen Parasiten der Kleiderlaus. (D. med. Woch. LXIII, 1916, p. 439—442.)
- Studel*, Fraktionierte Entlausung. (Münch. med. Woch. 1917, No. 42, S. 1373.)
- Stephens, J. F.*, The Nomenclature of British Insects etc. London 1829, 68 pp.
- , A systematic catalogue of British Insects: being an attempt to arrange all the hitherto discovered indigenous Insects in accordance with their natural affinities containing also the references to every english writer on entomology and the principal foreign Authors. With all the published genera to the present time. Vol. 2, London 1829, 338 pp.
- Stevenson, E. C.*, The external parasites of hogs, being articles on the hog louse (*Haematopinus suis*) and mange, or scabies of hogs. (U. S. Dep. Agr. Bur. anim. Ind. Bull. No. 69, 1905, 44 pp. 29 figs.)
- Stiassny, Sigm.*, Ein improvisierter Desinfektor zum Gebrauch im Felde. (Wien. med. Woch. 1916 No. 1.)
- Stintzing, R.*, Ueber Febris quintana. (Münch. med. Woch. 1917, S. 155.)
- Stott, H.*, On the possibility of two varieties of relapsing fever spirochaetal infection existing in India. (Ind. Med. Gaz. 46, 1911, p. 292.)
- Strickland, C.*, On the supposed development of *Trypanosoma lewisi* in lice and fleas. (Parasit. 2, 1909, p. 81.)
- Strisow, R.*, Experimentelle und klinische Beiträge zur Febris quintana. (Münch. med. Woch. 1918, S. 476.)
- Stroebelt, O.*, *Pediculus piageti*, eine neue Affenlaus. (Jahresber. westfäl. Prov. Ver. Münster. 9, 1881, S. 82—83, T. 1.)
- , Anatomie und Physiologie von *Haematopinus tenuirostris* Burm. (In-Diss. Düsseldorf, 52 pp., 2 Tf.)
- , Anatomy and Physiology of *Haematopinus tenuirostris* Burm. Transl. by W. S. Dallas. (Ann. Mag. Nat. Hist. London (5) 11, 1883, p. 73—108, T. 3.)
- Strong, R. P.*, Delivering a people from pestilence. (Am. Red. Cross. Mag. Washington, X, 1915, p. 339—347.)
- Stubenrauch, v. und Zucker*, Zur Verhütung der Verlausung von Verbänden. (Münch. med. Woch. 1916, No. 1.)
- Süßmann, O.*, Lausol Lang, ein neues Läuseabtötungsmittel. (Münch. med. Woch. 1917, S. 204.)
- Sulzer, J. H.*, Die Kennzeichen der Insekten nach Anleitung Linnés. Zürich 1761.
- , Abgekürzte Geschichte der Insekten. Winterthur 1776. 4°.
- Sustmann*, Einige Hautparasiten beim Kaninchen. (Tierärztl. Rundsch. 1913, S. 219.)
- Swammerdam, Joh.*, Bijbel der Natuur, or historie der Insekten. Leide 1669.
- , *J.*, Histoire generale des insects. Utrecht, G. de Walcheren, 1682.
- , Bibel der Natur, worinnen die Insekten in gewisse Klassen verteilt, sorgfältig beschrieben, zergliedert, in sauberen Kupferstichen vorgestellt, mit vielen Anmerkungen über die Seltenheiten der Natur erläutert, und zum Beweis der Allmacht und Weisheit des Schöpfers angewendet werden. Aus dem Holländischen übersetzt. Leipzig 1752. 2°.
- , Bibel der Natur, übers. v. K. Boerhave. Leipzig 1752.
- , The Book of Nature on the History of Insects etc. transl. into Engl. by Thos. Floyd, revised by John Hill. London, C. G. Seyffert, 41 × 27 cm, 53 Pls.
- Swellengrebel, N. H.*, Eenige opmerkingen over de bestrijding der Kleederluizen. (Nederl. Tijdschr. v. Geneesk. XII, 1915, p. 1734—1759, 28 Fig.)

- Swellengrebel, N. H.*, Quelques remarques sur la façon de combattre le pou des vêtements. (Arch. Néerland. sci. exact. nat. ser. 3 B. III, 1916, p. 1—31, Pl. I, 23 Textfig.)
- , La lutte contre les poux. (Bull. assoc. internat. Bains populair. et de Propreté, La Haye, IV, 1916, p. 3—9, 6 Fig.)
- , Rev. appl. Ent. 5, 1917, p. 33—34.
- und *Otten, L.*, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Uebertragung der Pest durch Flöhe und Läuse. (Ztrbl. Bakt. Paraske. I, 74, 1914, p. 592—603.)
- und *Strickland, C.*, The development of Trypanosoma lewisi outside the vertebrate host. (Paras. 3, 1910, p. 360.)
- Swoboda, Norbert*, Zur Frage der Läusebekämpfung. (1. Lausfreie Gipsverbände.) (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 31, S. 836—838; (2. Einführung offiz. Läuse-schutzmittel) (ibid. No. 34, S. 920—922; Erwiderung, ibid. No. 39.)
- Tarassevitch*, Nature, Moscou, 3, 1914, p. 1514—1518.
- Taschenberg, E. L.*, Praktische Insektenkunde, V. Die Schnabelkerfe, flügellosen Parasiten und als Anhang einiges Ungeziefer, welches nicht zu den Insekten gehört. Bremen 1880.
- , *C. L.*, [Pediculi] in Brehms Tierleben, Insekten. XXXII + 764 S., Figg. Tf. Leipzig-Wien 1900.
- Teichmann, Ernst*, Entlausung durch Cyanwasserstoff. (D. med. Woch. 1917, No. 10, S. 304; Umschau 1917, S. 353.)
- , Cyanwasserstoff als Mittel zur Entlausung. (Ztschr. Hyg. Infkrk. 83, 1917, S. 449.)
- Teske, Hilmar*, Die Bekämpfung der Läuseplage, insbesondere mit Behelfsdampfdesinfektionsapparaten. (D. med. Woch. 41, 1915, No. 12, S. 346.)
- Thoinot, L.*, Le Typhus exanthématique. (Paris Méd. No. 49—50, 1915, p. 473—480.)
- Tidswell, F.*, Researches on plague. II. Rep. Gov. Bur. Microbiology 1910/11. Sydney, W. Applegate Gullick, 1912.
- und *Cleland, J. B.*, Further Investigations upon ouchoerciasis: worm nests in cattle. II. Rep. Gov. Bur. Microbiology 1910/11. Sydney, W. Applegate Gullick, 1912.
- Tièche*, Zur Kenntnis der Maculae coeruleae. (Arch. Derm. Syph. 91, 1908, S. 327—336.)
- Töpfer, H.* [Rickettsia prowazeki in typhus-lice]. (Ber. d. Deutsch. Kongr. f. inn. Med. Warschau, Mai 1916. — Exc. Münch. med. Woch. 1916, No. 21, S. 779.)
- , Der Fleckfiebererreger in der Laus. (Münch. med. Woch. 42, 1916, No. 41, S. 1251—1254.)
- , Zur Ursache und Uebertragung des Wolhynischen Fiebers. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, p. 1495—1496, 1 Fig.)
- , Die Uebertragung der Rekurrens durch Läuse. (Münch. med. Woch. LXIII, 1916, S. 1571—1572, 1 Fig.)
- , Zur Aetiologie und Behandlung des Fleckfiebers. (D. med. Woch. XLII, 1916, S. 1383.)
- , Zur Uebertragung des Erregers des europäischen Rückfallfiebers durch die Kleiderlaus. Bemerkungen zu der gleichnamigen Arbeit von Jos. Koch. (D. med. Woch. 1918, S. 239.)
- und *Schüller, H.*, Zur Aetiologie des Fleckfiebers. (Münch. med. Woch. XLII, 1916, S. 1157—1158, 3 Fig.)
- Tournadour, P.*, Essai sur la Phthiriose et sur l'œdème, considérés comme maladies qu'il est quelquefois dangereux de guérir. Paris 1816, 4°.
- Toyoda, H.*, Ueber die Entwicklung von Rekurrensspirochäten in der Kleiderlaus. (Ztschr. Hyg. Infektr. LXXVI, 1914, S. 313—320, Tf. VIII.)
- Trainer, Ernst*, Die Bekämpfung der Krankheitsüberträger. Dresden, Verl. Zahn & Jaensch, 1913.
- Trappe*, Ein sehr altes und einfaches, aber sehr wirksames Verfahren zur Bekämpfung der Läuseplage im Felde. (Münch. med. Woch. LXII, 1915, Feldärztl. B. No. 37, S. 1266—1267.)
- Tretrop, A.*, Das neue Läusemittel Cuprex und seine Anwendung in der tierärztlichen Praxis. (In-Diss. Hannover 1923.)
- Trouessart, E.*, Sur une phthiriose du cuir chevelu, causée chez un enfant de cinq mois, par le Phthirus inguinalis. (C. r. ac. sc. Paris, 113, 1891, No. 25, p. 1065.)
- et *Neumann*, Le pou de l'otarie. (Le Naturaliste Paris, 10, 1888, p. 80—81, Fig. a—c.)
- Tullidge, E. K.*, Fleck-Typhus. The scourge of the Eastern War theatre. New-York, Med. Journ. CIII, 1916, p. 1167—1169, 2 Fig.
- Turton, W.*, A general System of Nature through the three grand Kingdoms of Animals, Vegetables and Minerals etc. Translated from Gmelins last edition of Systema Naturae. London, 8°, 1806, Vol. I, II, III.
- Uhlenhuth, D.* und *Olbrich*, Improvisation von Dampfdesinfektionsapparaten und Entlausungsanstalten\* im Felde. (Med. Klinik Berlin, XI (16), 1915, S. 447—452, 9 Fig.)
- und *Olbrich*, Anleitung zur Improvisation und Betrieb von kleineren und mittleren Entlausungsanstalten. (Med. Klin. 11, 1915, No. 28, S. 776—778, 2 Fig.)
- Unna, P. G.*, Kriegsaphorismen eines Dermatologen. (Berl. klin. Woch. 1915, No. 24.)
- Ussher, C. D.*, An epidemic of typhus fever in Van, Turkey. (Med. Record, LXXXVI, 1914, p. 509—510.)
- Vágó, H. A.*, Eine leicht herstellbare Entlausungsanlage zur Abtötung der Kleiderläuse durch überhitzten Dampf. (Med. Klin. XII, 1916, S. 240—241, 2 Fig.)
- Valentini, M. B.*, De phthiriasi insolita. (Acta Acad. nat. curios. Norimb. II, 1730, p. 396.)
- Vallisnieri, A.*, Nuova idea nel mal contagioso de Buols Lethera responsiva al C. F. Cogrossi, nella quale in apportano dal V., nuove osservazioni, e riflessioni, si cavano nuovi indicanti, e novi rimedi propongono. Opere diverse. (Racolta di vari trattati. p. 31—61. Venezia 1715.)
- , Giunta di alcune lettere fisico-mediche intorno all' origine del morbo detto pedicolare, e suoi rimedi. Padova 1724, 12°.
- Vallot*, Note sur le phthiriasis, ou maladie pédiculaire. (Rev. méd. franç. étrang. Paris, IX, 1822, p. 389—391.)
- Van Ooteghem, J.*, Guérison d'une maladie pédiculaire par le sublimé corrosif. (Ann. soc. méd. Gand, II, 1836, p. 75; Bull. soc. méd. Gand, II, 1836, p. 17.)
- Vassal*, Rückfallfieber. (III. Kongr. far East. Assoc. Trop. med. Ztrbl. Bakt. Paraske. Ref. 60, 1914, S. 523.)
- Vaughan, V. C.*, History and epidemiology of typhus fever. (Journ. Am. Med. Assoc. LXIV, 1915, p. 1805—1810.)
- Venema, T. A.*, Infektion durch Insekten. (Hyg. Rdschr. 24, 1914, S. 1073.)
- , Gedanken zur Bekämpfung durch niedere Tiere übertragener Krankheiten, namentlich des Fleckfiebers. (Münch. med. Woch. 1917, S. 1230.)
- Verril, A. E.*, The external and internal Parasites of Man and domestic animals. (Connecticut 1870.)
- Versluys, J.*, Ueber die Verbreitung von Seuchen durch Insekten (und andere Gliederfüßer) im Kriege. Leipzig 1915. (Ber. Oberhess. Ges. Nat. Heilk. Gießen, 1914, Natw. Abt. (2) 6, 11 Fig., S. 170—219.)
- , Ueber die Verbreitung von Seuchen durch Insekten im Kriege. (Ztbl. inn. Med. 36, 1915, No. 2.)
- Videllier*, La phthiriasis sur les chevaux de l'armée et son traitement. (Rev. vét. mil. Sept. 1911.)
- Vignolo-Lutati, C.*, Sulla così della malanodermia pitirica; contributo critico di osservazioni cliniche ed istologiche. (Gazz. med. ital. Torino, LIX, 1908, p. 451, 461; Arch. Dermat. Syph. XCIV, 1909, p. 365—378.)
- Vishnjakov, Th. A.*, Observation de l'influence sur la vitalité des poux adultes de différents matériaux employés pendant la lessive du linge. (Bull. soc. entom. Moscou, I, 1915, p. 179.)
- Vogel, R.*, Zur Kenntnis des Baues und der Funktion des Stachels und des Vorderdarmes der Kleiderlaus (Pediculus vestimenti Nitzsch). (Zool. Jahrb. Anat. 42, 1921, S. 229—258, 4 Fig., T. 12—14.)
- Vriheid, J. A.*, Pediculi et pediculosis. (Medisch. Wbl. 22, 1915/16, p. 545—548.)
- Waldeyer, L.*, Ein Fall von Phthirius pubis im Bereiche des behaarten Kopfes. (Charité-Annal. Berlin, XXV, 1900, S. 494—499.)
- Waldow*, Kurzer Bericht über die Entlausung durch Sand. (D. mil.-ärztl. Ztschr. 1916, S. 94.)
- Wallace, A. R.*, On the insects used for food by the Indians of the Amazon. (Transact. ent. Soc. London (2) 2, 1854, p. 241—244.)
- Warburton, C.*, Report on a preliminary investigation of flock as a possible distributor of vermin and of the Life-history of the body-louse. (Rep. to the Local-Government Board on Publ. Health Med. Subj. London 1910, n. s. No. 27, p. 23—27.)
- Wark, D.*, A rare and curious case (Phthiriasis from the use of ergot?). (Med. Tribune New York, V, 1883, p. 189—193.)

- Wasiliewski, v.**, Ueber die Vorbeugung von Flecktyphusübertragungen auf Aerzte und Pfleger. (Münch. med. Woch. 62, 1915, Feldärztl. Beil. No. 18, S. 627—628, 1 Fig.)
- Waterston, J.**, On some Ectoparasites in the S. A. Museum. (Ann. S. Afr. Mus. Cape Town. 10, 1914, p. 278—326, 2 Tf.)
- , The Louse as a Menace to Man. (Brit. Mus. Nat. Hist. Econ. Ser. 2, 1921, 20 pp., 1 Tf., 2 Abb.)
- Watts**, The Hog Louse. *Haematopinus suis* Leach. (Agr. Exp. Stat. Univ. Tennessee Bull. No. 120, Knoxville 1918, p. 201—216, Ill.)
- Wegener**, Improvisation eines Apparates zur Abtötung von Kleiderläusen. (Med. Klin. 11, 1915.)
- Weichselbaum, A.**, Ueber die Aetiologie, Epidemiologie und Prophylaxe der wichtigeren Kriegsseuchen. (Wien. med. Woch. 1914, No. 41.)
- Weidenfeld, St. und Pulay, E.**, Einige Bemerkungen zur Prophylaxe der Pediculosis (auch einiges über Lebensweise der Pediculiden). (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, S. 153—154.)
- Weigl, R.**, Untersuchungen und Experimente an Fleckfieberläusen. Technik der Rickettsiaforschung. (Beitr. z. Klin. d. Infektr. 8, 1920, p. 353.)
- , Die Beziehungen der X-Stämme zur Rickettsia prowazeki. (Ztschr. Hyg. 99, 1923, S. 302.)
- Weil, E. und Breinl, F.**, Ueber das Verhalten des Fleckfiebervirus im Organismus der Kleiderlaus. (Ztschr. Immunforsch. 39, 1924, H. 4, S. 330—363.)
- und **Gruschka, Th.**, Uebertragbarkeit des Fleckfiebervirus auf das Meerschweinchen und Wirkung des menschlichen Fleckfieberkonvaleszentenenserums. (Ztschr. Immunforsch. Orig. 38, 1923, S. 447.)
- , **F.**, Aus der Praxis der Fleckfieberbekämpfung. (Med. Klin. 1917, S. 681.)
- Werner H.**, Ueber rekurrendes Fieber (Rekurrens?) im Fünftageturnus, Fünftagefieber, aus dem Osten. (Münch. med. Woch. 1916, S. 402.)
- , Ueber Fünftagefieber, Febris quintana. (Münch. med. Woch. 1916, S. 1020.)
- , Zur Aetiologie der Febris quintana. (Ztbl. Bakt. Paraskde. I, 82, 1912, S. 571.)
- und **Benzler, J.**, Zur Aetiologie und Klinik der Febris quintana. (Münch. med. Woch. 1917, S. 695.)
- und **Wiese, O.**, Die Uebertragung von Rekurrensprotophyten durch Kopfläuse. (Arch. Schiffs-Trophyg. 21, 1917, S. 139.)
- Wesenberg, G.**, Zur Bekämpfung der Läuseplage. (D. med. Woch. 41, 1915, S. 861—863.)
- Weyland**, Ueber die sichere Vertilgung der Kleiderläuse, die Plage der Armeen im Felde und im Biwak. (Militärarzt, Wien, VI, 1872, S. 84.)
- White, A.**, Nomenclator of Anoplura, Euplexoptera and Orthoptera. In J. E. Gray. List of the Specimens of British Animals in the Collection of the British Museum. pt. XVIII. London 1855.
- Whitfield, A.**, A method of rapidly exterminating Pediculi capitis. (Lancet. II, 1912, p. 1648—1649.)
- Widmann, Eugen**, Beiträge zur Kenntnis der Biologie der Kleiderlaus und deren Bekämpfung. (Ztschr. Hyg. Infektr. 80, 1915, S. 289—322, 1 T.)
- , Zur Frage der Uebertragung von Bakterien durch Läuse. (Münch. med. Woch. 62, 1915, p. 1336—38, 4 Fig.)
- Wiener, Emil**, Zur Prophylaxe im Kriege. (Wien. klin. Woch. 27, 1914, S. 51.)
- , Zur Frage der Lebensdauer der Kleiderlaus. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, S. 1402.)
- , Versuche zur Vertilgung von Ungeziefer. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, No. 4.)
- , Ueber Flecktyphus. (Wien. klin. Woch. 28, 1915, No. 15.)
- , Atypische Rekurrensfälle. (Arch. Schiffs-Trophyg. 21, 1917, S. 237.)
- Wilder, R. M.**, The problem of transmission in typhus fever. (Journ. Infect. Dis. Chicago. IX, 1911, p. 9—101.)
- Witzenhausen**, Zur Prophylaxe des Rückfallfiebers und Recurrens. (Münch. med. Woch. 1915, Feldärztl. B. No. 3.)
- Wöhler**, Ueber Läusebehandlung der Pferde. (Ztschr. Vetkde., 1906, S. 219.)
- Wolbach, S. B., Todd, J. L., Palfrey, F. W.**, The Etiology and Pathology of Typhus. League of Red Cross Societies, Harvard Univ. Press, Cambridge-Mass. 1922, 222 pp., 34 Tf. Abb.)
- Wolf, W.**, Entlausungsapparate. (Med. Klin. 1917, S. 894.)
- , Entlausung und Ungezieferbekämpfung. (Wien. klin. Rundsch. 1922, S. 1.)

- Wolfart**, Etwas über die Erzeugung der Läuse in den Haaren überhaupt, und über die Läuse sucht insbesondere. (Asklepieion Berlin. I, 1811, S. 705—715.)
- Wolff, B.**, Klinische und pathologisch-anatomische Beobachtungen beim Fleckfieber. (Beitr. Klin. Infkr. Immunforsch. 5, 1916, S. 1.)
- Wollermann und Büscher**, Beobachtungen über Kleiderläuse und ihre Nissen. (Beitr. Klin. Infektr. 4, 1915, S. 165—176, 1 T.)
- Wolter, Fr.**, Ueber den Flecktyphus als Kriegsseuche. (Berl. klin. Woch. 52, 1915, No. 31, S. 807—809.)
- , Ueber das Auftreten von Flecktyphusepidemien in Truppen- und Gefangenenerlagern. (Berl. klin. Woch. LII, 1913, S. 1045—1046.)
- Wood, W.**, Illustrations of the Linnean genera of Insects. Vol. 2. London 1821.
- Woodcock, H. M.**, Introduction to the Study of Haematophagy. (Journ. R. Army Med. Corps. 37, 1921, p. 321, 418.)
- , Are the active Principles of filter-passing and „Ultra-microscopic“ Viruses Living Organisms or Enzymes? (Journ. R. Army Med. Corps. 39, 1922, p. 243.)
- , „Rickettsia“ Bodies as a result of Cell-digestion or Lysis. (Journ. R. Army Med. Corps. 40, 1923, p. 81, 241.)
- , On the Modes of Production of „Rickettsia“-Bodies in the Louse. (Journ. R. Army Med. Corps. 41, 1924, Febr. March, 22 pp.)
- Worth, M. J.**, De la pigmentation des muqueuses dans la mélanodermie phthiriasique et du diagnostic différentiel de cette affection avec la maladie d'Addison. Paris. 1907, 89, 89 pp.
- Wülker, Gerhard**, Zur Biologie und Bekämpfung der Kleiderlaus. (Mhft. natw. Unterr. 8, 1915.)
- , Zur Frage der Läusebekämpfung. (Münch. med. Woch. 62, 1915, Feldärztl. Beil. No. 18, S. 628—630, 1 Fig.)
- Wu-Lien-Teh**, Pest der wilden Nagetiere mit Berücksichtigung der letzten Forschungsergebnisse der Tarabaganpest in: Wu-Lien-Teh, Jahresber. 1923—24 d. Nordmandschur. Pestverhütungsdienstes, II, 1924.
- (G. L. Tuck), A further note on natural and experimental plague in Tarbagans. (Journ. Hyg. 22, 1924, p. 329.)
- Wulff**, Läuse tilgung mit Anisöl. (Münch. tierärztl. Woch. 73, 1922, S. 746.)
- Zabel**, Entlausungsversuche und ihre Ergebnisse. (Ztschr. Medbeam. 28, 1915, No. 16, S. 478.)
- Zaunick, R.**, Zur Biologie der Filzlaus. Umschau 1921, S. 329.
- Zeis (Zeiss), J. G.**, Dissertatio de Phthiriasi morbo pediculari, quo nonnulli imperatores, reges, alique illustres viri ac foeminae misere interierunt. Heidelbergae 1678, 40.
- Zernik**, Neue Arzneimittel, Spezialitäten und Geheimmittel (Ungeziefermittel). (D. med. Woch. 1915, No. 11 u. 26.)
- Ziamal, W.**, Tötung der Plattläuse durch Chloroform. (Ztschr. f. Nat. Heilk. Ungarn, Oedenburg. VII, 1856, S. 251.)
- Zlocisti, Th.**, Zur Epidemiologie des Fleckfiebers. (Ztschr. Hyg. Infkr. 89, 1919, S. 386.)
- Zucker, Alfred**, Zur Bekämpfung der Kleiderläuse. (Ztbl. Bakt. Paraskde. I, 76, 1915, S. 294—303, 18 Abb.)
- , Die Raumdeseinfektion mit schwefliger Säure. (D. med. Woch. 1915, S. 623.)
- , Zur Frage der Uebertragungsmöglichkeit von Fleckfieber auch durch Filzläuse. (Beitr. Klin. Infkr. Immunforsch. 4, 1915, S. 177.)
- Zürn, F. A.**, Die Schmarotzer auf und in dem Körper unserer Haussäugetiere, sowie die durch erstere veranlaßten Krankheiten, deren Behandlung und Verhütung. I. Die tierischen Parasiten. Weimar 1872.
- Zupnik, Leo.**, Zur Frage der Läusevertilgung. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, No. 14, S. 371—373.)
- , Ueber Züchtungsversuche von Läusen aus Nissen. (Wien. klin. Woch. XXVIII, 1915, S. 564—565, 2 Fig.)
- Anonym**, An Extract of some letters sent to Sir C. H., relating to some microscopical observations. Communicated by Sir C. H. (Philosoph. Transact. 23 (f. d. y. 1702/03), p. 1357—1372. London 1703.)
- , Pedicularia. (Brit. med. Journ. II, 1869, p. 612—613.)
- Diskussion: Sur la phthiriasie. (Marseille méd. VII, 1871, p. 367—372.)
- , A child killed by Lice. (Lancet, II, 1901, p. 819.)
- , An unsuspected source of an objectionable parasite. (Lancet. I, 1904, p. 1396.)

- Diskussion: „Fatal“ pediculosis and Addisons disease. (New-York, Med. Journ. LXXII, 1905, p. 234.)
- X. Lice and liberty. (Brit. Med. Journ. II, 1909, p. 1427.)
- , La peste dans la série animale. (Bull. offic. intern. hyg. 4, 1912, fasc. 3.)
- , The plague of lice in the Crimea. (Brit. Med. Journ. II, 1914, p. 679.)
- , Die Bekämpfung der Kriegsseuchen. (Med. Klinik, Berlin. XI, 1915, S. 263—264.)
- , Umfrage über Uebertragung und Verhütung des Flecktyphus. (Med. Klinik, Berlin. XI (19), 1915, No. 18, 19, S. 531—533.)
- , Anweisung zur Bekämpfung des Fleckfiebers (Flecktyphus). Anhang u. Ratschläge an Aerzte f. d. Bekämpfung des Fleckfiebers. (K. R. Ges. Amt, Berlin. 1915, 2. Ausg.)
- , Die Bekämpfung des Fleckfiebers. (Münch. med. Woch. Feldärztl. B. 1915, No. 13.)
- , „Campaign jelly“ for the control of insect parasites of man.] (САМОРОДЪ [The Horticulturist], Rostov-on-Don, No. 11, 1915, p. 854; Exc. Rev. Appl. Ent. ser. B. IV, 1915, p. 25.)
- , Ungezieferplage u. Ungezieferbekämpfung. (Hg. v. Deutsch. Verlag f. Volkswohlfahrt. 60 pp., 6 Abb., Dresden 8°, 1915.)
- , Ungezieferplage. (Ztrbl. Pharmazie. 11, 1915, No. 4.)
- , Die Ungeziefermittel des Handels. (Der D. Drogist. 1915, Nr. 14.)
- , Abwehrmittel gegen Ungeziefer. (Ztrbl. Pharmaz. 11, 1915, No. 12.)
- , [The Spread of typhus by lice.] (Lancet. CLXXXVIII, 1915, p. 1251.)
- , The Danger of Disease from Flies and Lice. (Brit. Mus. Nat. Hist. Econ. Leaf. 1, 4 pp., 1915, 2. ed., Nov. 1918.)
- , Zur Biologie der Kleiderläuse. (Prometheus. 27, 1915, Notiz. p. 205.)
- , Gesichtspunkte f. d. Bekämpfung der Läuseplage. (Flugschr. Berlin 1915.)
- , Der Kampf gegen die Läuseplage. (Pharm. Ztg. 60, 1915, No. 21.)
- , Official instructions. [Instructions for the destruction of clotheslice (Russ.).] ((Russ.) Bull. All-Russ. Union of Towns Moscow, No. 18, 1915, p. 58—60; Exc. Rev. appl. Ent. B. IV, 1915, p. 12.)
- , Zusammenstellung einiger Verfahren zur Vertilgung von Kleiderläusen. M. e. Anh. betr. die Vertilgung von Wanzen u. Flöhen. (Bearb. i. K. Ges. Amt. Berlin, Springer 1915, Aug. No. 18.)
- , Läusevertilgungsmittel. (Viertjschr. prakt. Pharmz. 12, 1915, H. 1.)
- , [Report of a Commission of Surgeons of the Old Municipal Hospital of Odessa on the question of the Control of Lice.] ((Russ.) Bull. All-russ. Union of Towns. Moscow, No. 18, 1915, p. 53—58; Rev. appl. Ent. London, B. IV, 1915, p. 24—25.)
- , Bekämpfung der Läuse in Pferdebeständen. (Merkbl. f. d. preuß. Armee. Berl. Tierärztl. Woch. XXXI, 1915, S. 547; Exc. Rev. appl. Ent. B. IV, 1915, p. 10.)
- , Anweisung f. d. Entseuchungsdienst in den Kriegsgefangenenlagern. Berlin 1916
- , U. S. Public Health Service: Typhus fever. Measures for the prevention of its introduction at El Paso, Texas. (Publ. Healths Rep. Washington. XXXII, 1917, p. 197—198.)
- , Entlausungsverfahren. (D. prakt. Desinf. 1917, S. 86.)
- , Treatment for Lice on domestic Animals. (Vet. Med. Chicago. 18, 1923, p. 126 bis 126.)
- , Sucking lice from Jack Rabbits. (Am. J. Prop. Med. Baltimore. 4, 1924, p. 547 bis 551.)