

Bibliography on armadillos (Dasypodidae)

Last update: January 6, 2015

Mariella Superina, Dr. med. vet. Ph.D.

Laboratorio de Endocrinología de la Fauna Silvestre
IMBECU, CCT CONICET Mendoza
Casilla de Correos 855
5500 Mendoza, Argentina
msuperina(at)mendoza-conicet.gov.ar

1901 - 1950

- ADAMS, L. E. 1908. Notes on the hairy armadillo (*Dasypus villosus*). *Zoologist*, London 12:342-344.
- ALDOUS, S. E. 1936. Quail vs. armadillos. MSS in files of fish and wild life service, Austin, Texas.
- ALDOUS, S. E. 1943. A report on a field investigation of the armadillo. Mss. in files of fish and wildlife service. Austin Texas.
- ALDOUS, S. E., C. S. WILLIAMS, AND E. R. KALMBACH. 1943. Summary of the examination of the stomach of 35 armadillos collected in Texas. MSS in files of fish and wildlife service, Austin Texas.
- ALLEN, G. M. 1911. Mammals of the West Indies. *Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard* 54:175.
- ALLEN, J. A. 1901. Notes on the names of a few South American mammals. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 14:183.
- ALLEN, J. A. 1905. The mammalia of Southern Patagonia. *Reports Princeton Univ. Exped. to Patagonia.* 3.
- ALLEN, J. A. 1913. New mammals from Colombia and Ecuador. *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 32:469-484.
- ALTMANN, F. 1924. Beiträge zur Anatomie des weiblichen Genitales der Dasypodiden. *Zs. Ges. Anat. München* 72:390-406.
- AMEGHINO, F. 1906. Les formations sédimentaires du Crétacé supérieur et du Tertiaire de Patagonie, avec un parallèle entre leurs faunes mammalogiques et celles de l'ancien continent. *An. Mus. Nac. Hist. Nat. Bs. As. (ser. 3)* 8:1-568.
- AMEGHINO, F. 1908. Nota sobre una pequeña colección de huesos de mamíferos de las grutas calcáreas de Yporanga, Estado de São Paulo. *Revta. Mus. paul. S.Paulo* 7:59-124.
- AMEGHINO, F. 1908 (1909?). El arco escapular de los edentados y monotremos y el origen reptiloide de estos dos grupos de mamíferos. *An. Mus. Nac. Hist. Nat. (ser. 3)* 10:1-91.
- AMEGHINO, F. 1913-1936. *Obras completas y correspondencia científica. Impresiones Oficiales, La Plata.*
- ANONYMOUS. 1945. *Principal game birds and mammals of Texas*, Austin. Texas Game, Fish, and Oyster Commission, Austin, Texas.
- ANONYMOUS. 1947. A visitor from the south. *Mo. Cons.* May:12.

- ANTHONY, H. E. 1918. The indigenous land mammals of Porto Rico, living and extinct. Mem. Am. Mus. nat. Hist., N.York (N.S.) 2:333-435.
- ANTHONY, H. E. 1926. Mammals of Porto Rico and the Virgin Islands; living and extinct. Part 2. Rodents and Edentata. Scientific Survey of Porto Rico and the Virgin Islands 9:97-238.
- ANTHONY, H. E. 1928. Field book of North American Mammals. G.P. Putnam's Sons, New York.
- ANTHONY, R. 1922. Les affinités du *Scleropleura bruneti* A.M.-Edw., tatou à cuirasse incomplète. Anns. Sci. nat. (Zool.) Paris 5:351-388.
- ANTHONY, R. 1923. Une radiographie du *Scleropleura bruneti* A.M. Edw. Bull. Mus. natn. Hist. Nat. Paris 29:131-134.
- ANTHONY, R., AND H. LOQOTALA. 1922. A propos d'un etui caudal de Tatu (*Praopus*) *kappleri*. Kr. Bull. Mus. Paris:336.
- APARICIO, F. 1932. Contribución al estudio de la Arqueología del Litoral Atlántico de la provincia de Buenos Aires. Boletín de la Academia Nacional de Ciencias de la República Argentina 32:1-80.
- APLIN, O. V. 1908. Notes on the tuco-tuco and the hairy armadillo. Zoologist, London (S.4) 12:392.
- ARAUJO, T. L. 1940. Redescrção e novos hospedeiros de *Schneiderenema retusa*, Rud. Arch. Inst. Biol. S. Paulo 11:17-20.
- ARDOUIN, P. 1937. La chaine des osselets de l'ouie chez le Tatou (*D.sexcinctus* L.). Arch. Anat. Hist. Embryol. 23:235.
- BAER, J. 1927. Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in Brasilien 1913-1914 von Prof. Dr. E. Bresslau. Die Cestoden der Säugetiere Brasiliens. Abh. senckenb. naturf. Ges. 40:375-386.
- BAILEY, H. H. 1924. The armadillo in Florida and how it reached there. J. Mammal. 5:264-265.
- BAILEY, V. 1905. Biological survey of Texas. N. Amer. Fauna 25:1-221.
- BAILEY, V. 1931. Mammals of New Mexico. N. Amer. Fauna 53:1-412.
- BAILEY, V. 1950. Biological survey of Texas. N. Amer. Fauna 25:1-221.
- BAKER, C. F. 1905. The classification of the American Siphonaptera. Proc. U.S. Nat. Mus. 29:121.
- BAKER, R. H. 1943. May food habits of armadillos in Eastern Texas. Am. Midl. Nat. 29:379-380.
- BASTIN, H. 1947. The armadillo habit. Illustr. London News 211:440.
- BATHOLEMEW, J. G., W. E. CLARKE, AND P. H. GRIMSHAW. 1911. Atlas of Zoography. The Royal Geographic Society, London.
- BAYLIS, H. A. 1922. Notes on some parasitic nematodes. Ann. Mag. Nat. Hist. 9:494.
- BEDDARD, F. E. 1902. Observations upon the carpal vibrissae in mammals. Proc. Zool. Soc. London:127.
- BEDDARD, F. E. 1907. On the Azygos veins in the mammalia. Proc. Zool. Soc. London:496.
- BEDDARD, F. E. 1909. Mammalia. Cambridge Natural History 10:177.
- BEDDARD, F. E. 1909. On the post caval vein and its branches in certain mammals. Proc. Zool. Soc. London:496.

- BEEBE, W. 1922. The Giant Armadillo. New York Zool. Soc. Bull. 25:117-120.
- BERG, W. 1932. Ueber den mikroskopischen Nachweis der Eiweiss-speicherung in der Leber von grösseren einheimischen Haustieren und frei lebenden südamerikanischen Tieren. Zeitschr. Mikrosk. Anat. Forsch. Leipzig 30:38.
- BIRABÉN, M. 1950. Semblanza de Miguel Fernández, descubridor de la poliembrionía en los mamíferos. Cien. e Invest. 6:224-229.
- BLACK, J. D. 1944. Another Arkansas armadillo. J. Mammal. 25:415.
- BLAIR, W. F. 1936. The nine-banded armadillo in northeastern Oklahoma J. Mammal. 17:292-294.
- BLAIR, W. R. 1913. Report of the veterinarian. 18th Ann. Rep. N. Y. Zool. Soc.:105-108.
- BOERO, J. J. 1945. Los ixodídeos de la República Argentina. Rev. Med. Vet., Buenos Aires 27:1.
- BÖKER, H. 1932. Beobachtungen und Untersuchungen an Säugetieren während einer biologisch-anatomischen Forschungsreise nach Brasilien im Jahre 1928. Gegenbaurs Morphol. Jahrb., Leipzig 70:1-66.
- BÖKER, H. 1932. Gürteltiere. Pp. 165-168 In Tiere in Brasilien. Verlag Strecker und Schmöker.
- BORDAS, A. F. 1939. Craneometría y región auditiva de *Chlamytherium typum* Ameghino. Physis 14:447-460.
- BRAIER, B. 1935. Métabolisme protéique de Tatou. C.R. Soc. Biol. 120:361-362.
- BRAIER, B. 1935. Metabolismo proteico de los peludos (*Chaetophractus villosus* Desmarest). Rev. Soc. Argent. Biol., Bs. As. 11:97-101.
- BROMAN, J. 1917. Ueber rätselhafte endocrine (?) Drüsenhaufen in der Schnauze des Gürteltiers. Anat. Anz. 50:217-222.
- BROWN, A. E. 1909. The tuberculin test in monkeys: with notes on the temperature of mammals. Proc. Zool. Soc. London:81.
- BRUMPT, E., L. MAZZOTTI, AND L. C. BRUMPT. 1939. Enquêtes épidémiologiques sur la maladie C. Chagas au Mexique (1). Réduvidés vecteurs. Animaux réservoirs de virus, cas humains. Ann. Parasit. Hum. et Comp. Paris 17:229-312.
- BRUNER, D. W., AND A. B. MORAN. 1949. Salmonella infection of domestic animals. Cornell Vet. 39:53-63.
- BUCCIANTE, L., AND C. MUGGIA. 1935. Sulla morfologia del condrocranio degli edentati. Monit. Zool. Ital. Firenze 45:293.
- BUGARSKY-ILITSCH, Z. 1914. Beiträge zur Entwicklung des Panzers bei den Gürteltieren., Zurich.
- BURLET, H. M. 1922. Ueber durchbohrte Wirbelkörper fossiler und recenter Edentaten, zugleich ein Beitrag zur Entwicklung des Venensystems der Faultiere. Gegenbaurs Morphol. Jahrb. 51:555-584.
- BURNE, R. 1901. Contribution to the myology and visceral anatomy of *Chlamyphorus truncatus*. Proc. Zool. Soc. London:104-121.
- CABRERA, A. 1917. Mamíferos del viaje al Pacífico verificado en 1862 a 1865 por una comisión de naturalistas enviada por el gobierno español. Museo Nacional de Ciencias Naturales. Series Zoológicas, Madrid 31:3.
- CABRERA, A. 1929. A propósito de la biología de los Xenartros. Conf. Res. Cien. R. Soc. esp. Hist. Nat. Madrid 4:123.

- CABRERA, A., J. MALUQUER, AND L. LOZANO. 1925. Los Xenartros. Pp. 173-175 In Historia Natural - Vida de los animales, de las plantas y de la tierra. Tomo: Zoología (Vertebrados). Instituto Gallach de Librería y Ediciones, Barcelona.
- CABRERA, A., AND J. YEPES. 1940. Mamíferos Sudamericanos. Cía. Argentina de Editores, Buenos Aires.
- CAHALANE, V. H. 1947. Mammals of North America. Macmillan Co., New York.
- CALVERT, A. S., AND P. P. CALVERT. 1917. A year of Costa Rican Natural History. Macmillan Co., New York.
- CAMERON, T. W. M. 1939. Studies on the endoparasitic fauna of Trinidad mammals. VI. Parasites of Edentates. Canadian J. Res. Sect. D. Zool. Sci. 17:249-264.
- CAMPOS, E. D. S. 1927. Estudos sobre uma raça neotrópica de *Trypanosoma cruzi*. Anais Fac. Med. Univ. S.Paulo 2:197-201.
- CANAVAN, W. P. 1929. Nematode parasites of vertebrates in the Philadelphia zoological gardens and vicinity. Parasitol. 21:63-102.
- CARINI, A. 1933. Sur deux nouvelles Eimeria rencontrées dans l'intestin d'un jeune tatou. Ann. Parasit. Hum. Comp. 11:469-471.
- CARINI, A. 1934. Formes de multiplication des Eimeria rencontrées chez un jeune tatou. Ann. Paras. hum. Comp. 12:58-60.
- CASEY, J. 1942. In defense of armadillos. Our dumb animals, Norwood 75:64.
- CASTELLANOS, A. 1927. Breves notas sobre los clamidoterios. Publicación del Centro de Estudiantes de Ingeniería de Rosario (Argentina):1-8.
- CASTELLANOS, A. 1937. Anotaciones sobre la línea filogenética de los Clamiterios. Publ. Univ. Nac. Sta. Fe. 8:1-35.
- CASTELLANOS, A. 1946. Una nueva especie de clamiterio, *Vassallia maxima* n.sp. Publicaciones del Instituto de Fisiografía y Geología de la Facultad de Ciencias Matemáticas, Físico-Químicas y Naturales Aplicadas a la Industria de la Universidad Nacional del Litoral, Rosario (Argentina). Serie: Técnico-Científica 26:1-47.
- CAVALCANTI PROENÇA, M. 1937. Revisão do gênero *Aspidodera* Railliet and Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Mem. Inst. Oswaldo Cruz 32:427-438.
- CAVALCANTI PROENÇA, M. 1938. Sobre um novo tipo de Heterakinae Railliet & Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Livro Jub. Prof. Lauro Travassos:419.
- CHAGAS, C. 1912. Sobre um *Trypanosoma* do tatú, *Tatusia novemcincta*, transmitido pela *Triatoma geniculata* Latr. (1811). Possibilidade de ser o tatú um depositário do *Trypanosoma cruzi* no mundo exterior. Brazil méd. 26:305-306.
- CHAGAS, C. 1918. Hosts of the *Trypanosoma cruzi*. Rev. Med. Cir. Brazil 26:220-223.
- CHAGAS, C. 1918. Papel do tatú (*Tatusia novemcincta*) na transmissão do *Trypanosoma cruzi*. Rev. Med. Cir. Brazil 26:220-223.
- CHAINED, J. 1904. Contribution à la myologie du chlamyphore tronqué (*Chlamyphorus truncatus* Harl.) Mém. Soc. Sci. phys. nat. (Proc.-verb.), Bordeaux 1903-1904:41-42.
- CHAINED, S., AND S. KUNSTLER. 1902. Remarques préliminaires sur le Chlamyphore tronqué (*Chlamyphorus truncatus*). Pr.-verb. Soc. Bordeaux:4.
- CHANDLER, A. C. 1946. Helminths of armadillos, *Dasypus novemcinctus*, in eastern Texas. J. Parasit. 32:237-241.

- CHAPMAN, H. C. 1901. Observations upon the placenta and foetus *Dasypus novemcinctus*. Proc. Acad. nat. Sci. Philadelphia 53:366-369.
- CHAPMAN, H. C. 1901. Observations upon the placenta and young of *Dasypus sexcinctus*. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia 53:366-369.
- CLARK, A. H. 1914. Two interesting mammals from the island of Tobago, West Indies. Ann. Mag. Nat. Hist. (S.8) 13:68.
- CLARK, H. C., AND L. H. DUNN. 1932. Experimental studies on Chagas' disease in Panama. Am. J. trop. Med. 12:49-77.
- CLARKE, R. H. 1926. Experimental stimulation of the cerebellum. Brain 49:557.
- COCKERELL, T. D. A. 1931. The name - *Loricata*. J. Mammal. 12:320.
- COHN, L. 1903. Helminthologische Mitteilungen. Arch. Naturg., Berlin 69:47.
- COOPER, Z. K. 1929. A histological study of the integument of the armadillo, *Tatusia novemcincta*. PhD thesis, Washington University, Washington.
- COOPER, Z. K. 1930. A histological study of the integument of the armadillo, *Tatusia novemcinctus*. Amer. J. Anat. 45:1-32.
- CORTI, A. 1923. Alcune osservazioni sullo sviluppo del tratto ileocolico in embrioni di Mammifero edentato (*Dasypus novemcinctus* L.). Arch. Zool. Napoli 10:239.
- CRESPO, J. 1944. Contribución al conocimiento de la ecología de algunos dasipódidos. Rev. Argent. Zoogeogr. 4:7-39.
- CRESPO, J. A. 1944. Morfología de los *Loricata*. Tesis Doctoral, UBA, Buenos Aires.
- CROSBY, E. C., AND R. WOODBURN. 1943. The nuclear pattern of the nontectal portions of the midbrain and isthmus in the armadillo. J. Comp. Neurol. 78:191-211.
- CROWELL, B. C. 1923. *Trypanosoma cruzi* in the tissues of the armadillo. J. Amer. Med. Ass. 80:910-912.
- CUÉNOT, L. 1903. L'ovaire des tatous et l'origine des jumeaux. C. R. Soc. Biol. Paris 55:1391-1392.
- CULLY, W. 1939. Day and night in the life of an armadillo. Bull. N. York Zool. Soc. 42:180-182.
- CUNHA, A. M., AND J. MUNIZ. 1928. Sur un nouveau sporozoaire, parasite de Tatou. Comptes Rendus de la Société Brésilienne de Biologie 98:624-627.
- CUNHA, A. M., AND C. M. TORRES. 1924. Sur un nouveau *Globidium*, *Gl. tatusi* Cunha e Torres, 1923, parasite de l'armadille. Comptes Rendus de la Société Brésilienne de Biologie 90:242.
- CUNHA, A. M., AND C. M. TORRES. 1926. Sobre um novo esporozoario parasito do tatu *Globidium tatusi* Cunha e Torres. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 19:19-24.
- DA COSTA LIMA, A. 1935. Um novo siphonaptero. Rev. Med-Cirurg. Brasil 43:251.
- DA FONSECA, F. O. R. 1939. Protozoários parasitas. II. Novas especies do gênero *Chilomastix* (Protomonadida, Retortamonadidae). Bol. Biol. S. Paulo 4:184.
- DA FONSECA, F. O. R. 1940. Notas de Acareologia XXXIX - *Dasyponyssus neivai*, gen. n., sp. n., Acariano parasita de *Euphractus sexcinctus* (L.). (Acari, Dasyponyssidae fam. n.). Rev. Ent., Rio de Janeiro 11:104.
- DA FONSECA, O. O. R. 1915. Estudos sobre os Flagelados parasitos dos mamíferos do Brasil. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 7:5.

- DARWIN, C. 1933. Order: Edentata. P. 451 In Journal of researches into the natural history and geology of the countries visited during the voyage round the world of H.M.S. "Beagle" under command of Captain FitzRoy, R.N. (N. Barlow, ed.). Macmillan, London.
- DE ALMEIDA CUNHA, R. 1914. Contribuição para o conhecimento dos sifonapteros brasileiros. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 6:124.
- DE ALMEIDA CUNHA, R. 1915. Notas de syphonapterologia. Questões de sistemática. Brazil med. 29:313.
- DE ALMEIDA, M. O. 1930. Sur un reflexe d'arrêt respiratoire du tatou. C.R.Séanc. Soc. Biol. Paris 103:149-158.
- DE ALMEIDA, M. O., AND F. B.A. 1924. Température et métabolisme du tatou (*Tatusia novemcincta*). C. R. Séanc. Soc. Biol., Paris 90:734-735.
- DE AZARA, F. 1923. Armadillos. Pp. 267-279 In Viajes por la América Meridional. Ed. Calpe, Buenos Aires.
- DE BEAUREPAIRE ARAGÃO, H. 1908. Mais um novo carrapato brasileiro. Brazil Med. 22:431.
- DE BEAUREPAIRE ARAGÃO, H. 1936. Ixodidas brasileiros e de alguns países limitrofes (English summary). Mem. Inst. Oswaldo Cruz 31:759.
- DE BEAUREPAIRE ARAGÃO, H. 1938. Nota sobre os Ixodídeos da República Argentina. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 33:319-327.
- DE LANGE, D. 1930. La placenta des Edentés. C.R. Ass. Anat., Paris 25:189-199.
- DE MAGALHÃES, O., AND A. ROCHA. 1944. Contribuição para o conhecimento do tifo exantemático neotrópico no Brasil. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz 40:1-18.
- DE SOUZA, O. M. 1939. Estudo sobre a arquitetura da mandíbula dos Xenarthra. Bol. Fac. Filos. Cienc. Let. Univ. S.Paulo 3:355-380.
- DEL PONTE, E., AND M. A. RIESEL. 1939. Notas sobre Siphonaptera argentinos. II. Primera lista de especies. Physis, Rev. Soc. Argent. Cien. Nat. 17:543.
- DELLINGER, S. C., AND J. D. BLACK. 1940. Notes on Arkansas mammals. J. Mammal. 21:187.
- DI PRIMIO, R. 1936. Contribuição ao estudo das microfilarias. Rev. Cursos, Fac. Med. Porto Alegre 22:82.
- DICKERSON, L. M. 1939. The problem of wildlife destruction by automobile traffic. J. Wildl. Manage. 3:104.
- DIETRICH, F. 1911. Beiträge zur Histologie der Edentaten nach Untersuchungen am Gürteltier (*D. villosus*). Int. Monat. Schr. Anat., Leipzig 28:117.
- DIETRICH, F. 1932. Beiträge zur Histologie der Edentaten nach Untersuchungen am Gürteltier (*Dasypus villosus*, Desm.). P. 63 In Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen (W. Mollendorff, ed.). Springer Verlag, Berlin.
- DRAGER, G. A. 1946. Innervation of the pars distalis of the armadillo hypophysis. Proc. Trans. Tex. Acad. Sci., Austin 29:124.
- DRAGER, G. A. 1947. Innervation of the anterior lobe of the armadillo hypophysis: a comparative discussion. Texas Rep. Biol. Med. 5:390-408.
- DRÄSEKE, J. 1913. Zur Kenntnis des Edentatengehirns. Z. Ges. Neurol. Psychiat. 15:76-85.
- DUFRESSE, F. D. 1945. It's an armadillo. Nat. Mag. 38:527-528, 552.

- DUGÈS, A. 1902. Sur le Tatou, *Cachicama novemcincta*. Mem. Soc. Cient. "Antonio Alzate", Mexico 17:35-42.
- DUNN, L. H., AND H. C. CLARK. 1933. Notes on relapsing fever in Panama with special reference to animal hosts. Am. J. Trop. Med. Hyg. 1-13:201-209.
- EDGEWORTH, F. H. 1923. On the development of the cranial muscles of *Tatusia* and *Manis*. J. Anat., London 57:313.
- EISENTRAUT, M. 1932-1933. Biologische Studien im bolivianischen Chaco. IV. Die Wärmeregulation beim Kugelgürteltier (*Tolypeutes conurus* Js. Geoff.). Zeitschr. Vergl. Physiol. 18:174-185.
- EISENTRAUT, M. 1933. Biologische Studien im bolivianischen Chaco. III. Beitrag zur Biologie der Säugetierfauna. Z. Säugetierk. 8:47-69.
- ELLIOTT, D. G. 1904. Dasypodidae. Armadillos. Pp. 30-34 In The land and sea mammals of middle america and the west indies., Chicago.
- ENDERS, R. K. 1930. Notes on some mammals from Barro Colorado Island, Canal Zone. J. Mammal. 10:280.
- ENDERS, R. K., AND D. E. DAVIS. 1936. Body temperatures of some Central American mammals. J. Mammal. 17:165.
- ERHART, M. B. 1932. Ossification du Processus Supracondyloideus internus de l'humérus chez le Gamba (*Didelphys aurita*) et le tatou (*D.novemcinctus*). Revista de Biología e Higiene, São Paulo 3:33-?
- FAUST, E. C. 1934. Animal parasites of wild and domestic mammals and their relationship to human welfare. Sci. Mon. N.Y. 32:228-324.
- FAWCETT, E. 1919. The os septomaxillare of *Tatusia novemcincta*. J. Anat., London 53:349-350.
- FAWCETT, E. 1921. The primordial cranium of *Tatusia novemcincta* as determined by sections and models of 12mm and 17mm C.R. length. Journal of Anatomy, London 55:187-217.
- FERNANDEZ, M. 1909. Beiträge zur Embryologie der Gürteltiere. 1. Zur Keimblätterinversion und spezifischen Polyembryonie der Mulita (*Tatusia hybrida* Desm.). Morphologisches Jahrbuch 39:302-333.
- FERNANDEZ, M. 1914. Die Entstehung der Einzelembryonen aus dem einheitlichen Keim beim Gürteltier *Tatusia hybrida* Desm. Pp. 401-414 In 9. Congr. Int. de Zoologie Monoco, 1913.
- FERNANDEZ, M. 1914. Zur Anordnung der Embryonen und Form der Placenta bei *Tatusia novemcincta*. Anat. Anz. 46:253-258.
- FERNANDEZ, M. 1915. Die Entwicklung der Mulita (La embriología de las mulitas) *Tatusia hybrida* Desm. Rev. Mus. La Plata 21:1-519.
- FERNANDEZ, M. 1915. Ueber einige Entwicklungsstadien des Peludo (*Dasypus villosus*) und ihre Beziehung zum Problem der spezifischen Polyembryonie des Genus *Tatusia*. Anat. Anz. 48:305-327.
- FERNANDEZ, M. 1921. Schuppe, Haar, und Haarscheibe der Säugetiere. Anat. Anz. 54:506.
- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la embriología y anatomía microscópica del caparazón del Peludo. Revista del Museo de La Plata 27.

- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la glándula pelviana y formaciones similares en desdentados recientes y fósiles. *Revista del museo de La Plata, Argentina* 26:112-155 (211-255?).
- FERNANDEZ, M. 1922. Sobre la histogenesis y filogenia de la carapaza osea de los desdentados. Pp. 385-406 In *Libro en honor Ramon y Cajal, Madrid*.
- FERNANDEZ, M. 1931. Sobre la anatomía microscópica y embriología de la coraza de *Dasypus villosus* Desm. *Actas Acad. Cienc. Córdoba* 2a:61.
- FERNANDEZ, M. 1938. Ueber Zelluntergang und sog. "Rundzellen" bei rudimentären Embryonen von *Tatusia hybrida* Desm. *Vjschr. naturf. Ges. Zürich* 83:197.
- FERNANDEZ, M. 1939. Sobre el desarrollo de los órganos en los embriones rudimentarios de la mulita. *Physis* 18:3-15.
- FIASSON, R. 1943. Notes sur les parasites animaux du Haut-Apure (Venezuela). *Rev. Sci. Med. Pharmaceut. Vet. Afr. Franc.* 2:125-151.
- FINLEY, W. L., AND I. FINLEY. 1925. Armadillo, the armored grave digger. *Nature Mag.* 5:361-363.
- FLOCH, H., AND E. ABONNENC. 1949. Trypanosomes des mammifères sylvestres, autres que *S. cruzi* en Guyane française. *Publ. Inst. Pasteur, Guyane* 21:6.
- FLOWER, S. S. 1931. Contributions to our knowledge of the duration of life in vertebrate animals. 5. Mammals. *Proc. Zool. Soc. London*:145-234.
- FORSTER, A. 1931. Etude de la morphogénèse de l'apophyse mastoïde. *Archives d'anatomie, d'histologie et d'embryologie* 13:363-429.
- FOX, H. 1920. Arteriosclerosis in wild mammals and birds. *Amer. J. Med. Sci.* 49:821-825.
- FOX, H. 1923. *Disease in captive wild mammals and birds*. Lippincott, Philadelphia.
- FRECHKOP, S. 1949. La locomotion et la structure des tatous et des pangolins. *Bull. Inst. Roy. Sc. Nat. Belg.* 25:5-8.
- FRECHKOP, S. 1949. Notes sur les mammifères: Explication biologique fournie par les tatous, d'un des caractères distinctifs des Xénarthres et d'un caractère adaptatif chez les Pangolins. *Bulletin de l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique* 25:1-12.
- FRECHKOP, S. 1950. La locomotion et la structure des Tatous et des Pangolins. *Ann. Soc. Zool. Belg.* 80:5-9.
- FRECHKOP, S., AND J. YEPES. 1949. Etude systématique et zoogéographique des Dasypodidés conservés à l'institut. *Bull. Inst. Roy. Sci. Nat. Belgique* 25:1-56.
- FUCHS, H. 1911. Ueber das Septomaxillare eines rezenten Säugetieres (*Dasypus*), nebst einigen vergleichend-anatomischen Bemerkungen über das Septomaxillare und Praemaxillare der Amnioten überhaupt. *Anatomischer Anzeiger* 38:33-55.
- FULLER, H. S. 1942. Notes on neotropical Siphonaptera. *Rev. Ent. Rio de Janeiro* 13:39.
- FUSE, G. 1926. Ueber zwei bisher unbekannte Kreuzungsarten der Pyramidenbahn bei den Säugern. Der laterale Seitenstrangtypus der oberen proximalen Pyramidenkreuzung beim Pangolin (*Manis pentadactyla*) und Nacktschwanzgürteltier (*Dasypus unicinctus*) sowie der ventrale Seitenstrangtypus der unteren, distalen Pyramidenkreuzung beim Zweizehenfaultier (*Choloepus didactylus*). *Proc. imp. Acad. Japan, Tokyo* 2:356-359.
- GADAW, H. 1908. *Through Southern Mexico*. Witherby and Co., London.
- GARDNER, M. D. 1948. Another Oklahoma armadillo. *J. Mammal.* 29:76.

- GIACOMINI, E. 1913. Sullo sviluppo dell' organo di Jakobson (organo vomeronasale) e della glandola nasale laterale in embrioni e feti di *Muletia* (*Tatusia*, *Dasypus*) novemcincta. Bull. Sci. med., Bologna, Anno 84, Ser. 9 17:119-127.
- GILL, T. 1910. Classification of the Edentates. Science, New Ser. 32:56.
- GILMORE, R. M. 1943. Mammalogy in an epidemiological study of Jungle Yellow Fever in Brazil. J. Mammal. 24:144-162.
- GOELDI, E. A., AND G. HAGMANN. 1904. Catálogo da coleção de mamíferos no Museu do Pará. Bull. Museu Goeldii 5:38.
- GOELDI, E. A., AND G. HAGMANN. 1904. Prodrómo de um catálogo crítico, comentado na coleção de mamíferos do Museu do Pará (1894-1903). Bolm. Mus. para. E. Goeldi, Belém 4:38-122.
- GOWANLOCH, J. N. 1940. Armadillos invading Louisiana are not quail enemies. Louisiana Conservation Review 8:7, 50.
- GRAHAM, M. 1931. Relapsing fever endemic in Texas: Possibility of an animal reservoir. Texas State J. Med. 27:226.
- GRAHAM, M. 1932. Relapsing fever endemic in Texas: Possibility of an animal reservoir. Texas State J. Med. 27:226.
- GRAHAM, R. 1924. The armadillo and wild turkey. Oologist, Albion 41:268?
- GRANDIDIER, G., AND M. LEVEU-LEMAIRE. 1908. Observations relatives à quelques tatous rares ou inconnus habitant la "Puna" Argentine et Bolivienne. Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. 14:4-7.
- GRANDIDIER, G., AND M. NEVEU-LEMAIRE. 1905. Description d'une nouvelle espèce de Tatou, type d'un genre nouveau (*Tolypoides bicinctus*). Bull. Mus. Hist. Nat.:370-372.
- GREVÉ, C. 1902. Die fossilen und recenten Edentaten und deren Verbreitung. Sitz. Natur. Ges. Univ. Dorpat. 13:77-107.
- GUIMARÃES, L. R. 1941. Notas sobre Siphonaptera e redescrção de *Polygenis occidentalis* (Almeida Cunha, 1914). Arg. Zool. S. Paulo 2:215-250.
- HAGMANN, H. 1908. Die Landsäugetiere der Insel Mexiana. Als Beispiel der Einwirkung der Isolation auf die Umbildung der Arten. Archiv für Rassen- und Gesellschafts-Biologie, einschliesslich Rassen- und Gesellschafts-Hygiene, München 5:1-31.
- HALL, E. R. 1944. Review of Kalmbach, E.R. The armadillo: its relation to agriculture and game. J. Wildl. Manage. 8:342-343.
- HALN, H. J. 1950. Merkwürdige Jagdart auf Gürteltiere. Zool. Garten, Leipzig 16:207-208.
- HAMERTON, A. E. 1930. Report on the deaths occurring in the society's gardens during 1929. Proc. Zool. Soc. London:357.
- HAMERTON, A. E. 1934. Report on the deaths occurring in the society's gardens during 1933. Proc. Zool. Soc. London:389.
- HAMERTON, A. E. 1935. Distribution and comparative morbid anatomy of tuberculosis in captive wild animals. Brit. J. Tuberc. 29:145.
- HAMILTON, W. J., JR. 1943. The mammals of eastern United States. Comstock Publ. Co., Ithaca.
- HAMILTON, W. J., JR. 1946. The black persimmon as a summer food for the Texas armadillo. J. Mammal. 27:175.

- HAMLETT, G. W. D. 1929. Delayed implantation in the mammals, and its supposed relationship to polyembryony. *Anat. Rec.* 44:251.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. Cleavage and cytoplasmic elimination in the armadillo. *Anat. Rec.* 52:253-263.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. The effects of certain hormones on the ovaries of armadillos in the free vesicle stage. *Anat. Rec.* 54:115.
- HAMLETT, G. W. D. 1932. The reproductive cycle in the armadillo. *Z. Wissenschaft. Zoologie. Leipzig* 141:143-157.
- HAMLETT, G. W. D. 1933. Polyembryony in the armadillo: genetic or physiological? *Quart. Rev. Biol.* 8:348-358.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Delayed implantation and discontinuous development in the mammals. *Quart. Rev. Biol.* 10:432-451.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Effects of antuitrins and pituitary extract upon the armadillo ovary. *Anat. Rec.* 62:201.
- HAMLETT, G. W. D. 1935. Extra ovarian sex cords on an armadillo ovary. *Anat. Rec.* 62:195-199.
- HAMLETT, G. W. D. 1939. Identity of *Dasybus septemcinctus* Linnaeus with notes on some related species. *J. Mammal.* 20:328-336.
- HAMLETT, G. W. D., AND G. B. WISLOCKI. 1934. A proposed classification for types of twins in mammals. *Anat. Rec.* 61:81.
- HANSTROM, B. 1950. The pituitary in some South American and oriental mammals. *Acta Univ. Lund. N.S.* 46:1-21.
- HARDBERGER, F. M. 1950. The nine-banded armadillo and the eastward expansion of its range. *Turtox News* 28:174-177.
- HAY, O. P. 1930. Second bibliography and catalogue of the fossil vertebrates of North America. Vol. 2. Carnegie Institution, Washington.
- HECK, L. 1920. Brehm's Tierleben. Die Säugetiere. Vol. 1, Leipzig.
- HELLY, K. K. 1932. Histologie der Verdauungswege von *Dasybus villosus*. P. 63 In *Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen* (W. Mollendörff, ed.). Springer Verlag, Berlin.
- HERMAN, C. M. 1939. Parasites obtained from animals in the collection of the New York zoological park. *Zoologica, N.Y.* 24:481-485.
- HERMANN, R. 1922. Ein lebendes Riesengürteltier. *Zeitschrift des deutschen Vereins für Wissenschaft und Kunst in São Paulo* 3.
- HETT, M. L. 1928. The comparative anatomy of the palatine tonsil. *Proc. Zool. Soc. London*:843.
- HIBBARD, C. W. 1943. A check list of Kansas Mammals. *Trans. Kan. Acad. Sci.* 47:61.
- HILL, O. E. 1932. The artful armadillo. *Nature Mag.* 20:218-219.
- HOLLISTER, N. 1925. The systematic name of the Texas armadillo. *J. Mammal.* 6:60-61.
- HOLZAPFEL, M. 1939. Ueber Bewegungstereotypien bei gehaltenen Säugern: Analyse der Bewegungstereotypie eines Gürteltiers *Dasybus villosus*. *Zool. Garten* 10:184-193.
- HOOPER, E. T. 1947. Notes on Mexican mammals. *J. Mammal.* 28:40.
- HOWE, H. A. 1933. The basal diencephalon of the armadillo. *J. Comp. Neurol.* 58:311-375.

- HÜBSCHMANN, P. 1903. Untersuchungen über die Medulla oblongata von *D.villosus*. Zs. Wiss. Zool. 75:258.
- HUDSON, W. H. 1917. Idle days in Patagonia. E.P. Dutton & Co., New York.
- HUDSON, W. H. 1922. The Naturalist in La Plata, 6 ed. Dutton, E.P. & Co., New York.
- HUGUES, A. 1938. Un tatou au Pont Gard. Mammalia 2:157.
- HUMMELINCK, P. W. 1940. Studies on the fauna of Curaçao, Aruba, Bonaire and the Venezuelan Islands. Vol. 2 vols., The Hague.
- INOUE, C. 1931. Ueber den Lappenbau der Nieren. Eine phylogenetische Studie. Anat. Anz. 72:89-105.
- INTERNATIONAL COMMISSION ON ZOOLOGICAL NOMENCLATURE. 1925. Opinion #90 Smithsonian Miscellaneous Coll. 73.
- JAKOB, C. 1943. El pichiciego (*Chlamyphorus truncatus*) estudios neurobiológicos de un mamífero misterioso de la Argentina. I parte. Folia Neurobiológica Argentina 2:1-106.
- JAKOB, C., AND C. ONELLI. 1913. Cingulados. Pp. 100-101 In Atlas del cerebro de los mamíferos de la República Argentina. Ed. Kraft, Buenos Aires.
- JANICKI, C. 1904. Zur Kenntnis einiger Säugetiercestoden. Vorläufige Mitteilung. Zool. Anz. 27:551.
- JORDAN, K. 1934. On some Siphonaptera from Argentina. Rev. Soc. Ent. Argentina 6:19.
- JORDAN, K. 1937. Two new fleas from South America (Siphonaptera). Novitat. Zool. 40:307.
- JORDAN, K., AND N. C. ROTHSCHILD. 1906. Notes on the Siphonaptera from the Argentine described by the late Professor Dr. Weyenbergh. Novitat Zool. 13:170.
- JORDAN, K., AND N. C. ROTHSCHILD. 1923. On the genera *Rhopalopsyllus* and *Parapsyllus*. Ectoparasites 1:320-370.
- KALMBACH, E. R. 1933. Report of a field study of the armadillo in Texas. MSS in files of United States Fish and Wildlife Service, Austin, Texas.
- KALMBACH, E. R. 1944. The armadillo: its relation to agriculture and game. Texas Game, Fish and Oyster Comm., Austin, Texas.
- KAUDERN, W. 1915. Studien über die männlichen Geschlechtsorgane von Edentaten. 1. *Xenarthra*. Ark. Zool. Stockholm 9.
- KAWANO, R. 1924. Ueber das Gehörorgan der Gürteltiere. Z. Ges. Anat. 1:117-130.
- KHALIL, M., AND E. G. VOGELSANG. 1932. On a new genus of nematodes *Mazzia* n.g., n.sp. from an Argentine edentate. VII Reunión Soc. Argent. Path. Reg. Norte 2:1020-1021.
- KHALIL, M., AND E. G. VOGELSANG. 1932. On some nematode parasites from South American animals. Zentralbl. Bakt. I Abt. Orig. 123:477-485.
- KLINCKOWSTRÖM, A. 1932. Zur Anatomie der Edentaten. I. Beiträge zur Anatomie des Magens. P. 63 In Handbuch der mikroskopischen Anatomie des Menschen (W. Mollendorff, ed.). Springer, Berlin.
- KNOLL, W. 1932. Das morphologische Blutbild der Säugetiere. I. Allgemeine und spezielle Morphologie der kernhaltigen Blutzellen der Säugetiere. Z. mikr.-anat. Forsch. 30:116-150.

- KNOLL, W. 1932. Untersuchungen über die Morphologie des Säugetierblutes. *Folia Haemat. Lpz.* 47:201-219.
- KOERNER, F. 1932. Beobachtungen am Zwerchfell einiger Xenarthra. *Gegenbaurs Morphol. Jahrb.* 71:284-311.
- KRABBE, K. H. 1929. Recherches sur l'existence d'un oeil parietal rudimentaire (le corpuscule pariétal) chez les mammifères. *Biol. Medd. K. Danske Vidensk. Selsk.* 8:1.
- KRABBE, K. H. 1942. Morphology of the vertebrate brain. III. Pub. in Copenhagen.
- KRABBE, K. H. 1944. Studies on the morphogenesis of the brain in Rodentia, Prosimiae and Edentata. Einer Munksgaard, Copenhagen.
- KRIEG, H. 1929. Biologische Reisestudien in Südamerika. IX. Gürteltiere. *Z. Morphol. u. Oekol. d. Tiere* 14:166-190.
- KRIEG, H. 1941. Im Lande des Mähnenwolfes. (Fortsetzung: Katzen, Kugelgürteltier, Sumpfhirsch). *Zool. Garten, Leipzig* 13:333.
- KRIEG, H. 1948. Zwischen Anden und Atlantik. Carl Hanser Verlag, München.
- KRUMBIEGEL, I. 1940. Die Säugetiere der Südamerika-Expeditionen Prof. Dr. Kriegs. *Zool. Anz.* 131:49-73.
- KÜHLHORN, F. 1937. Zusammenfassende Uebersicht über Ursprung und Insertion der funktionell wichtigsten Hals- und Extremitätenmuskeln bei einigen Gürteltieren. *Morphol. Jahrb.* 80.
- KÜHLHORN, F. 1938. Das Riesengürteltier (*Priodontes giganteus* E. Geoffr.) als Anpassungsform. *Zool. Garten* 10:107-114.
- KÜHLHORN, F. 1938. Die Anpassungstypen der Gürteltiere. *Z. Säugetierk.* 12:245-303.
- KÜHLHORN, F. 1938. Ueber zwei interessante Knochenbrüche. *Anat. Anz.* 85:429-432.
- KÜHLHORN, F. 1939. Beziehungen zwischen Ernährungsweise und Bau des Kauapparates bei einigen Gürteltier- und Ameisenbärenarten. *Morphol. Jahrb.* 84:55-85.
- KÜHLHORN, F. 1940. Ein Fall von Melanismus bei der Gürtelmaus (*Chlamyphorus truncatus*). *Zool. Anz., Leipzig* 132:191-193.
- KÜNSTLER, J., AND J. CHAINE. 1903. Remarques préliminaires sur le Chlamyphore tronqué (*Chlamyphorus truncatus*). *Mém. Soc. Sci. phys. nat. (Proc-verb.), Bordeaux*:4-8.
- LAHILLE, F. 1914. Enumeración y zoogeografía de los mamíferos de la República Argentina., Buenos Aires.
- LAHILLE, F. 1920. Enumeración sistemática de los pedicúlidos, malófagos, pulcídidos, linguatúlidos y ácaros (I. parte) encontrados en la República Argentina, con una nota sobre una especie de piojo de las ovejas., Buenos Aires.
- LANE, H. H. 1909. Placentation of an armadillo. *Science* 29:715 (748?).
- LANE, H. H. 1909. Some observation on habits and placentation of Tatu novemcinctum. *Oklahoma Res. Bull.* 1:1-18.
- LANE, H. H. 1909. A suggested classification of Edentates. *Oklahoma Res. Bull.*
- LANE, H. H. 1910. A correct classification of the edentates. *Science, N.York* 31:913-914.
- LANGMANN, E. R. 1931. Estudios biométricos sobre la variabilidad de la coraza en Desdentados con y sin poliembrionía específica. *Boletín Academia Nacional Ciencias, Córdoba* 31:185-239.
- LAY, D. W. 1942. Ecology of the Opossum in eastern Texas. *J. Mammal.* 23:147.

- LAY, D. W., AND R. H. BAKER. 1938. Notes on the home range and ecology of the Attwater Wood Rat. *J. Mammal.* 19:48.
- LÉGER, M. 1918. Microfilaires animales en Guyane française. *Bull. Soc. Path. Exot.* 11:392.
- LEHMANN, V. 1934. Armadillo investigations. June 1-June 30, 1934. Denver Food Habits Research Laboratory, U.S. Fish and Wildlife service, Denver, CO.
- LENT, H., AND J. F. TEIXEIRA DE FREITAS. 1942. Contribuição ao conhecimento dos filarídeos de dasipodídeos. *Rev. Brasil. Biol.* 2:275-280.
- LENT, H., AND J. F. TEXEIRA DE FREITAS. 1938. Pesquisas helminthológicas realizadas no Estado do Pará. VI Acanthocephala. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 33:455.
- LIEPE, R. 1940. Ueber die mikroskopische Anatomie der Speicheldrüsen bei *Dasybus villosus*. *Z. mikrosk.-anat. Forsch., Leipzig* 47:100-116.
- LOCCHI, R. 1932. L'innervation motrice de la portion cervicale du musculus platysma chez le *D.novemcinctus*. *Rev. Biol. Hyg.* 3:28.
- LOCCHI, R. 1934. Observations sur la pars lumbalis du M.diaphragma chez le *Dasybus*. *Rev. Biol. Hyg.* 5:41.
- LOCCHI, R. 1940. Pesquisas Anatomo-Comparativas sobre o foramen oesophagicum do diafragma em mamíferos silvestres brasileiros. *Biol. Fac. Filos. Cien. Let. Univ. S.Paulo Zool.* 19:181.
- LÖNNBERG, E. 1913. Mammals from Ecuador and related forms. *Arkiv. Zool.* 8:1-3.
- LÖNNBERG, E. 1928/29. Notes on some South American Edentates. *Arkiv för Zoologi* 20A:17-25 (1-17?).
- LÖNNBERG, E. 1943(42?). Notes on *Xenarthra* from Brazil and Bolivia. *Arkiv för Zoologi* 34A:49-58.
- LOWERY, G. H., JR. 1936. A preliminary report on the distribution of the mammals in Louisiana. *Proc. La. Acad. Sci.* 3:11.
- LOWERY, G. H., JR. 1943. Check list of the mammals of Louisiana and adjacent waters. *Occ. Pap. Mus. of Zool., L.S.U. Press* 13:213.
- LUBOSCH, W. 1907. Das Kiefergelenk der Edentaten und Marsupialier. *Jen. Denkschr.* 7:521-556.
- LUTZ, H. 1950. Reports of armadillos in Kansas. *Fish and Game News (Kansas)* 10 and 23 August.
- MACCURDY, G. G. 1907. The armadillo in the ancient art of Chiriqui. *Dussault a. Proulx, Quebec.*
- MACHADO, O. 1941. Os mamíferos domesticos e silvestres como reservatorios de doenças humanas. *Biologia Medica* 8:65.
- MAGARINOS-TORRES, C. 1915. Alguns fatos que interessam á epidemiologia da molesta de Chagas. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 7:120-138.
- MAGARINOS-TORRES, C., AND A. P. DE AZEVEDO. 1930. Células con membrana quística encerrando el *Trypanosoma cruzi*. *Reun. Soc. argent. Patol. rea. Norte, Tucumán* 2:868-872.
- MAGARINOS-TORRES, C., AND C. PINTO. 1945. Lesões produzidas pelo *Schistosoma mansoni* no tatu (*Euphractus sexcinctus*), mecanismo de eliminação dos ovos e sensibilidade da especie animal nas infestações experimentais. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 43:301-348.

- MAGARINOS-TORRES, C., AND C. PINTO. 1945. Mecanismo de eliminação dos ovos de *Schistosoma mansoni* estudado no tatu (*E. sexcinctus*). *Anais Acad. Bras. Cienc.* 17:271.
- MAGNE DE LA CROIX, P. 1938. Les Tatous de l'Amérique du Sud. *Nature (Paris)* 66:193.
- MANN, F. G. 1945. Mamíferos de Tarapaca: observaciones realizadas durante una expedición al alto norte de Chile. *Biología Santiago* 2:23.
- MARELLI, C. A. 1924. Elenco sistemático de la fauna de la provincia de Buenos Aires (procordados y vertebrados). *Memórias del ministerio de Obras públicas de la provincia de Buenos Aires correspondiente a los años 1922-1923*:536-682.
- MARTIN, B. E. 1915. Tooth development in *Dasyopus novemcinctus*. PhD thesis, University of Chicago, Chicago.
- MARTIN, B. E. 1916. Tooth development in *Dasyopus novemcinctus*. *J. Morphol.* 27:647-682.
- MARTINS, A. V. 1942. Nova espécie do gênero *Spiniger* Burm. 1835 (Hemiptera, Reduviidae). *Revta. bras. Biol.* 2:233-234.
- MARTINS, A. V., W. VERSIANI, AND A. A. TUPYNAMBÁ. 1945. Estudos sobre a moléstia de Chagas no Estado de Minas Gerais. I. Estudo epidemiológico de um foco da moléstia no Município de Jaboticatubas. *Archos. Inst. quim.-biol. Minas Gerais* 1:5161.
- MASLOWSKI, K. H. 1948. Nature's little tank. *Nat. Hist., N.Y.* 57:371.
- MATTHEW, W. D. 1912. The ancestry of the Edentates. *Amer. Mus. J.* 12:300.
- MATTHEW, W. D. 1918. A revision of the lower Eocene Wasatch and Wind River fauna. Part 5-Insectivora (part), Glires, Edentata. *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 38:565-657.
- MATTHEW, W. D. 1927. The evolution of the mammals in the Eocene. *J. Zool.* 4:947-985.
- MAZZA, S. 1930. Acerca de la infección espontánea de la mulita en el norte por el *Tripanosoma cruzi* (nota preliminar). *Prensa Med. Argentina* 16:1171.
- MAZZA, S. 1939. La enfermedad de Chagas en la gobernación del Chaco (Investigaciones sobre la enfermedad de Chagas, A.) *Univ. de Buenos Aires Mis. Estud. Patol. Reg. Argentina* 40:3.
- MAZZA, S. 1940. Otros mamíferos infectados naturalmente por *Schizotrypanum cruzi*, o *cruzi* similares en las provincias de Jujuy y Salta. *Univ. de Buenos Aires Mis. Estud. Patol. Reg. Argentina* 45:119.
- MAZZA, S., AND C. ANDERSON. 1925. Filarideos en el peritoneo (*Acanthocheilonema tatusi* n.sp.) y microfilarias en la sangre de la "mulita" (*Tatus hybridus*). *Prensa Med. Argent.* 12:761-765.
- MAZZA, S., AND C. ANDERSON. 1926. Filaires (*Acanthocheilonema tatusi* n. sp.) dans le péritoine et microfilaires dans le sang du tatou (*Tatus hybridus*). *Arch. Institut Pasteur Tunis* 15:344-347.
- MAZZA, S., AND E. DRIOLET. 1935. Comprobación de otra especie de armadillo en San Juan con infección natural por *Schizotrypanum cruzi*. *Univ. de Buenos Aires, Mis. Estud. Pat. Reg. Argent.* 25:3.
- MAZZA, S., AND J. S. MIYARA. 1935. Sobre el hallazgo de un nuevo edentado hiesped natural de *Schizotrypanum cruzi* en la provincia de Mendoza (Investigaciones sobre la enfermedad de Chagas, II.). *Univ. de Buenos Aires Mis. Estud. Patol. Reg. Argentina* 22:11.

- MAZZA, S., S. MIYARA, AND H. E. SANJURJO. 1935. Comprobación de animales domésticos y de nuevas especies de mamíferos silvestres portadores de *Schizotrypanum cruzi* en los alrededores de la Ciudad de Mendoza. Pp. 548-558 In Novena Reunión de la Sociedad Argentina de Patología Regional Mendoza.
- MAZZA, S., AND C. ROMAÑA. 1937. Ulceras y edema cutáneo del tatú naturalmente infectado por *Trypanosoma cruzi*. P. 526 In IX Reunión Soc. Argent. Patol. Reg.
- MAZZA, S., C. ROMAÑA, AND K. SCHÜRMAN. 1931. Nuevas observaciones sobre la infección espontánea de armadillos del país por *Trypanosoma cruzi*. Hallazgo de este flagelado en *Dasybus novemcinctus* Lin. del chaco santafecino. La Prensa Médica Argentina Feb.:3-20.
- MAZZA, S., C. ROMANO, AND A. FIORA. 1932. Algunos hemoparásitos de mamíferos del Norte. 7. Reunión Soc. Argent. Patol. Reg. Norte 2:990.
- MEARNS, E. A. 1907. Order Edentata. Pp. 156-157 In Mammals of the Mexican boundary of the United States. Part 1, Didelphidae to Muridae. Government Printing Office, Washington.
- METTLER, F. A. 1932. Extension of the choroid plexus into the olfactory ventricles. Anat. Rec. 51:251.
- MEYER, A. 1933. Acanthocephala. Bronn's Kl. u. Ordn. Tierreichs. Vermes Askhelminthen 4 (Abt. II, Buch 2(b), lief. 2).
- MILES, S. S. 1940. Innervation of the panniculus carnosus in the armadillo, *Dasybus novemcinctus*. Anat. Rec. 78:273-279.
- MILES, S. S. 1941. The shoulder anatomy of the armadillo. J. Mammal. 22:157-169.
- MILLER, F. W. 1930. Notes on some mammals of southern Mato Grosso, Brazil. J. Mammal. 11:10.
- MILLER, G. S. 1924. List of North American Recent Mammals. Bull. U.S. natn. Mus., Wash. 128:XVI + 673pp.
- MILLER, G. S., JR., AND J. W. GIDLEY. 1931. Warm-blood vertebrates, Part 2: Mammals. Smith. Sci. Series 9:171.
- MINOPRIO, J. D. L. 1945. Sobre el *Chlamyphorus truncatus* Harlan. Acta Zoológica Lilloana 3:5-58.
- MITCHELL, P. C. 1916. Further observations on the intestinal tract of mammals. Proc. Zool. Soc.:183.
- MOHR, E. 1939. Kleine Beobachtungen am lebenden Riesengürteltier. Zool. Garten Leipzig 10:198-201.
- MORGAN, B. B. 1942. Host list of the genus *Trichomonas* (Protozoa: Flagellata). Univ. Wisconsin Dept. Vet. Sci.:1-9.
- NAUCK, E. T. 1928. Ueber die Kniescheibe. 1. Teil: Das Baumaterial, seine Beziehungen zur Funktion. Verhandl. Anat. Ges. (Anat. Anz. Jena) 37:156.
- NELSON, E. W. 1918. Smaller mammals of North America. Nat. Geo. Mag. 33:371-493.
- NEUMANN, L. G. 1901. Révision de la famille des ixodides (4. mémoire). Mem. Soc. Zool. France 14:249.
- NEVEU-LEMAIRE, AND M. GRANDIDIER. 1908. Observations relatives à quelques Tatous rares ou inconnus habitant la "Puna" Argentine et Bolivienne. Bul. Mus. Hist. Nat. Paris:4-7.

- NEVEU-LEMAIRE, AND M. GRANDIDIER. 1911. Notes sur les mammifères des hauts plateaux de l'Amérique du Sud., Paris.
- NEVEU-LEMAIRE, AND G. M. 1905. Description d'une nouvelle espèce de Tatou, type d'un genre nouvelle (*Tolypoides bicinctus*). *Bul. Mus. Hist. Nat. Paris*:370-376.
- NEWFANG, D. M. 1947. Sex differentiation in the nine-banded armadillo, *Dasypus novemcinctus*. *J. Morphol.* 81:283-315.
- NEWFANG, D. M. 1947. Sex differentiation in the nine-banded armadillo, *Dasypus novemcinctus*. PhD thesis, University of Iowa.
- NEWMAN, C. 1950. Our armored invasion. *Louisiana Conservationist, New Orleans* 2:14-15.
- NEWMAN, C. C. 1949. Florida's armored invasion. *Florida Wildlife* 3:3-5.
- NEWMAN, C. C., AND R. H. BAKER. 1942. Armadillo eats young rabbits. *J. Mammal.* 23:450.
- NEWMAN, H. H. 1912. The ovum of the nine-banded armadillo: growth of the ovocytes, maturation and fertilization. *Biol. Bull.* 23:100-141.
- NEWMAN, H. H. 1913. The modes of inheritance of aggregates of meristic (integral) variates in the polyembryonic offspring of the nine-banded armadillo. *J. Exp. Zool.* 15:145.
- NEWMAN, H. H. 1913. The natural history of the nine-banded armadillo in Texas. *Am. Nat.* 47:513-539.
- NEWMAN, H. H. 1913. Parthenogenetic cleavage of the armadillo ovum. *Biol. Bull. mar. biol. Lab. Woods Hole, Boston* 25:52-78.
- NEWMAN, H. H. 1915. Heredity and organic symmetry in armadillo quadruplets. I. Mode of inheritance of band anomalies. *Biol. Bull.* 29:1-32.
- NEWMAN, H. H. 1916. Heredity and organic symmetry in armadillo quadruplets. II. Mode of inheritance of double scutes and a discussion of organic symmetry. *Biol. Bull.* 30:173-209.
- NEWMAN, H. H. 1917. *The biology of twins (Mammals)*. Univ. of Chicago Press., Chicago.
- NEWMAN, H. H. 1923. *The physiology of twinning*. The Univ. of Chicago Press, Chicago.
- NEWMAN, H. H., AND J. T. PATTERSON. 1909. A case of normal identical quadruplets in the nine-banded armadillo, and its bearing on the problems of identical twins and of sex determination. *Biol. Bull.* 7:181-187.
- NEWMAN, H. H., AND J. T. PATTERSON. 1910. The development of the nine-banded armadillo from the primitive streak stage to birth; with especial reference to the question of specific polyembryony. *J. Morphol.* 21:359-423.
- NEWMAN, H. H., AND J. T. PATTERSON. 1911. The limits of hereditary control in armadillo quadruplets: a study of blastogenic variation. *J. Morphol.* 22:855-926.
- NIÑO, F. L. 1937. Oxyuridae parásitos del intestino del *Chaetophractus villosus*. P. 640 In 9. Reunión Soc. Argent. Patol. Reg.
- NIÑO, F. L. 1937. Triquinosis experimental en el "peludo". 9. Reunión Soc. Argent. Patol. Reg. 2:630-639.
- NUTTALL, G. H. F., C. WARBURTON, AND L. E. ROBINSON. 1926. *Ticks: A monograph of the Ixodidea. Part IV, Vol. II. The genus Amblyomma.*, London.
- OCHOTERENA, I., AND A. SAMANO. 1937. El órgano de Eimer del hocico del armadillo. *Ann. Inst. Biol. Mex.* 8:323-332.

- OLDHAM, F. K. 1938. The pharmacology and anatomy of the hypophysis of the armadillo. PhD thesis, University of Chicago, Chicago.
- OLDHAM, F. K. 1938. The pharmacology and anatomy of the hypophysis of the armadillo. *Anat. Rec.* 72:265-291.
- OLDHAM, F. K. 1941. The development of the hypophysis of the armadillo. *Amer. J. Anat.* 68:293-315.
- OLDHAM, F. K., J. H. LAST, AND E. M. K. GEILING. 1940. Distribution of melanophore-dispersing hormone in anterior lobe of cetaceans and armadillo. *Proc. Soc. Exp. Biol. Med.* 43:407-410.
- ONELLI, C. 1913. Biología de algunos mamíferos argentinos. *Rev. Jardín Zool.* 9:77-142.
- ORIA, J. 1929. Histiócitos livres no sangue circulante de várias espécies brasileiras de mamíferos silvestres. *Ann. Fac. Med. S.Paulo* 4:39.
- ORIA, J. 1941. Baço mielóide e megacariócitos nos bradipodídeos, dasipodídeos e mirmecofagídeos adultos. *Anais Fac. Med. Univ. S.Paulo* 17:139-163.
- ORTLEPP, M. A. 1922. A new trichostrongyle from an armadillo, *Euphractus villosus*. *Ann. Mag. Nat. Hist.* 9:413-421.
- OSGOOD, W. H. 1919. Names of some South American Mammals. *J. Mammal.* 1:33.
- OSGOOD, W. H. 1921. Notes on Nomenclature of South American Mammals. *J. Mammal.* 2:39.
- OSORNO-MESA, E. 1940. Las garrapatas de la República de Colombia. *Rev. Acad. Colomb. Cien. Exact. Fis. y Nat.* 4:6.
- OZORIO DE ALMEIDA, A., AND B. D. A. FIALHO. 1924. Métabolisme, température et quelques autres déterminations physiologiques faites sur le paresseux, *Bradypus tridactylus*. *C.R. Soc. Biol.* 91:1124-1125.
- OZORIO DE ALMEIDA, M. 1930. Sur un reflexe d'arrêt respiratoire du Tatou. *C.R. Soc. Biol.* 103:1344-1345.
- OZORIO DE ALMEIDA, M., AND B. D. A. FIALHO. 1924. Température et métabolisme du Tatou. *C.R. Soc. Biol., Paris* 90:734.
- PACKHANIAN, A. 1942. Reservoir hosts of Chagas' disease in the state of Texas. *Am. J. Trop. Med.* 22:623-631.
- PALACKY, J. 1901. Ueber die Verbreitung der Edentaten. *Sitzungsb. Bromisch. Ces. Art.*:13.
- PALMER, T. S. 1904. Index Genera Mammalium. *North American Fauna* 23:1-194.
- PAPEZ, J. R. 1932. Thalamic nuclei of the nine-banded armadillo (*Dasypus novemcinctus*). *J. Comp. Neurol.* 56:49-105.
- PAPEZ, J. W. 1932. The nucleus of the Mammillary Peduncle. *Anat. Rec.* 52:72.
- PARONA, C. 1901. Di alcuni cestodi brasiliani, raccolti dal Dott. Adolfo Lutz. *Boll. Mus. Zool., Genova* 102:1-12.
- PARONA, C., AND M. STOSSICH. 1901. Oesophagostomum tuberculatum n. sp. parassita del *Dasypus*. *Boll. Mus. Zool. Anat. Comp. Genova* 110:7-9.
- PATTERSON, B. 1943. Self-defense equipment of the tortoise-armadillos. *Field Museum News, Chicago* 14:4-5.
- PATTERSON, J. T. 1912. A preliminary report on the demonstration of polyembryonic development in the armadillo (*Tatu novemcinctum*). *Anat. Anz.* 41:369-381.

- PATTERSON, J. T. 1913. Polyembryonic development in *Tatusia novemcincta*. J. Morphol. 24:559-683.
- PEARSON, K., AND A. G. DAVIN. 1921. On the sesamoids of the knee joints. Biometrika 13:350-400.
- PETERS, N. 1932. Das morphologische Blutbild der Säugetiere. II. Ueber die Grössenverhältnisse der Erythrocyten der Säugetiere. Z. mikr. anat. Forsch. Leipzig 30:151.
- PETERSON, R. L. 1946. Recent and Pleistocene mammalian fauna of Brazos County, Texas. J. Mammal. 27:162.
- PEYRON, A. 1942. Sur la présence dans les embryomes parthénogénétiques de diverticules ou canaux amniotiques à topographie radiaire, homologues de ceux du blastoderme polyembryonique du tatou. Comptes Rendus Hebdomadaires des séances de l'Académie des Sciences, Paris 214:579-581.
- PINTO, C. 1946. Epidemiologia da doença de Carlos Chagas no Estado do Rio Grande do Sul. Mems. Inst. Osw. Cruz 44:363-380.
- PINTO, C., AND A. DREYFUS. 1927. *Tunga travassosi* n. sp. parasita de *Tatusia novemcinctus* do Brasil. Bol. Biol. São Paulo 9:174-178.
- PINTO, C. F. 1944. Um ano de combate ás doenças parasitárias que atacam os rodoviários da estrada Rio - Bahia, 1942 & 1943. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 40:311-320.
- POCOCK, R. 1924. The external characters of the South American Edentates. Proc. Zool. Soc. 63:983-1031.
- POCOCK, R. I. 1913. On dorsal glands in armadillos. Proc. Zool. Soc. London:1099-1103.
- POURNELLE, G. H. 1950. Two new mammal records from the vicinity of Weleka, Putnam Co., Fla. J. Mammal. 31:361.
- PRICE, E. W. 1926. A note on *Oncicola canis* (Kaupp) an Acanthocephala of dogs found in armadillo. J. Amer. Vet. Med. Ass. 69:704.
- PRICE, W. A., AND G. GUNTER. 1943. Certain recent geological and biological changes in South Texas, with consideration of probable causes. Proceedings and Transactions of the Texas Academy of Science 26:138-156.
- PRICHARD, H. H. 1902. Field notes upon some of the larger mammals of Patagonia, made between September 1900 and June 1901. Proc. Zool. Soc. London:272.
- PRICHARD, H. H. 1902. Through the heart of Patagonia. Appleton, London.
- PROENÇA, M. C. 1937. Revisão gênero *Aspidodera* Railliet and Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Mem. Inst. Osw. Cruz 32.
- PROENÇA, M. C. 1938. Sobre um novo typo *Heterakinae*, Railliet and Henry, 1912 (Nematoda: Subuluroidea). Mem. Inst. Oswaldo Cruz 33:419-420.
- RAILLIET, A., AND A. C. L. HENRY. 1914. Essai de classification des *Heterakidae*. C.R. 9. Cong. Internat. Zool. 1913:674.
- RENGIFO, S., AND E. OSORNO. 1950. *Dasypus novemcinctus* procedente de Ocoa, Villavicencio, Meta, naturalmente infectado con *Trypanosoma cruzi* Chagas. Rev. Academia Ciencias Exactas Físicas Naturales (Bogotá) 7:548-550 (5-47?).
- RENJIFO, S., AND E. OSORNO. 1950. *Dasypus novemcinctus* procedente de Ocoa, Vilavicencio, Meta, naturalmente infectado con *Trypanosoma cruzi* Chagas. Rev. Academia Ciencias Exactas Físicas Naturales (Bogotá) 7:548-550 (5-47?).

- RETTERER, E., AND H. NEUVILLE. 1916. De la rate des Edentés. Comptes Rendus Hebdomadaires des Séances et Mémoires de la Société de Biologie (Paris) 79:18-22.
- REWELL, R. E. 1948. Report of the pathologist for the year 1947. Proc. Zool. Soc. London 118:501-514.
- RIBEIRO, D. J. 1941. Contribuição para o conhecimento da fauna helmintológica de Minas Gerais. "Eurytrema minensis" n. sp., parasito de "D.novemcinctus". Rev. Bras. Biol. 1:235-237.
- RODRIGUES, B. A., AND G. BRITO MELO. 1942. Contribuição ao estudo da tripanosomiase Americana. Mem. Inst. Oswaldo Cruz 37:77-90.
- ROHR, C. J. 1909. Estudos sobre ixódidas do Brasil., Rio de Janeiro.
- ROMAÑA, C., AND K. SCHURMANN. 1931. La infección espontánea y la experimental del tatu del Chaco Santafecino por el Trypanosoma cruzi. Pp. 969-980 In VII Reunión Soc. Argent. Patol. Reg. Norte Tucumán.
- ROOSEVELT, T. 1919. Through the Brazilian wilderness. C. Scribner's Sons.
- ROSNER, M. A. 1901. Sur la genese de la grossesse gémellaire monochoriale. Bull. Acad. Sci. de Cracovie 8:443.
- ROTH, W. E. 1923. Richard Schomburgk's travels in British Guiana 1840-1844. Daily Chronicle 1923, Georgetown.
- RUIZ, J. M. 1947. Revisão do gênero Cruzia (Nematoda: Oxiuroidea) e estudo das especies brasileiras., São Paulo.
- RUTH, E. B. 1932. A study of the development of the Mammalian pelvis. Anat. Rec. 53:207.
- SAMBON, L. W. 1912. Porocephaliasis in man. J. Trop. Med. Hyg. 15:321.
- SANBORN, C. C. 1929. Records of Dasypus kappleri and Dasypus pastasae. J. Mammal. 10:258.
- SANBORN, C. C. 1930. Distribution and habits of the three-banded armadillo (Tolypeutes). J. Mammal. 11:61-69.
- SANBORN, C. C. 1930. Further notes on Tolypeutes. J. Mammal. 11:504.
- SANTOS, E. 1945. Os tatus. Pp. 59-72 In Entre o gambá e o macaco. F. Briguiet & Cia., Rio de Janeiro.
- SCHAFFER, J. 1940. Die Hautdrüsenorgane der Säugetiere. Urban Schwarzenberg Verlag, Berlin.
- SCHMIDT-EHRENBERG, E. C. 1942. Die Embryogenese des Extremitätenskeletts der Säugetiere. Ein Beitrag zur Frage der Entwicklung der Tetrapodengliedmassen. Rev. suisse Zool. Genève 49:1.
- SCHNEIDER, C. O. 1935. La presencia de Zaedyus pichiy (Desm.) en Chile. Physis, Buenos Aires 11:514.
- SCHOLANDER, P. F., L. IRVING, AND S. W. GRINNELL. 1943. Respiration of the armadillo with possible implications as to its burrowing. J. Cell. Comp. Physiol. 21:53-63.
- SCHULTHESS, B. 1920. Beiträge zur Kenntnis der Xenarthra auf Grund der "Santiago Roth'schen Sammlung" des Zoologischen Museums der Universität Zürichs. Schweiz. paleont. Abh., Basel 44:1-119.
- SCHWARZ, E. 1914. Aus der Schausammlung. Das Riesengürteltier. Ber. senckenb. naturf. Ges., Frankfurt 45:16-18.

- SCOTT, W. B. 1903-04. Mammalia of the Santa Cruz beds. I: Edentata. Vol. 5. Rep. Princ. Univ. Exp. Patag. 1896-1899.
- SCOTT, W. B. 1929. A history of land mammals in the Western Hemisphere., 2 ed. Macmillan & Co., New York.
- SHERMAN, H. B. 1936. List of the recent wild land mammals of Florida. Proc. Fla. Acad. Sci. 1:102-128.
- SHERMAN, H. B. 1943. The armadillo in Florida. Florida Entomologist 26:54-59.
- SHUDDMAGEN, L. C. 1907. On the anatomy of the central nervous system of the nine-banded armadillo (*T. novemcinctus* Linn.). Biol. Bull. 12:285-301.
- SIEGLER, H. R., AND C. C. NEWMAN. 1944. The value and practicability of wildlife censuses along highways. J. Wildl. Manage. 8:93.
- SIMPSON, G. 1931. *Metacheiromys* and the relationships of the Edentata. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., New York 59:295-381.
- SIMPSON, G. G. 1929. Pleistocene mammalian fauna of the Seminole Field, Pinellas County, Florida. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 56:561-599.
- SIMPSON, G. G. 1930. *Holmesina septentrionalis*, extinct giant armadillo of Florida. American Museum Novitates 442:1-10.
- SIMPSON, G. G. 1932. Enamel on the teeth of an Eocene Edentate. Amer. Mus. Novitates 567:1-4.
- SIMPSON, G. G. 1940. Review of the mammal-bearing Tertiary of South America. Proc. Amer. Phil. Soc. 83:649-709.
- SIMPSON, G. G. 1941. Vernacular names of South American Mammals. J. Mammal. 22:1.
- SIMPSON, G. G. 1945. The principles of classification and a classification of mammals. Bull. Am. Mus. Nat. Hist. 86(85?):1-350.
- SIMPSON, G. G. 1948. The beginning of the age of mammals in South America. Part 1. Introduction. Systematics: Marsupialia, Edentata, Condylarthra, Litopterna and Hotioprogonia. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 91:1-232.
- SIMPSON, G. G. 1949. A fossil deposit in a cave in St. Louis. Amer. Mus. Novitates 1408:1-46.
- SLIJPER, E. J. 1938. Vergleichend-anatomische Untersuchungen über den Penis der Säugetiere. Acta neerl. Morph. 1:375-418.
- SONNTAG, C. F. 1922. On the vagus and sympathetic nerves of the edentata. Proc. Zool. Soc. London:99-108.
- SONNTAG, C. F. 1923. The comparative anatomy of the tongue of the mammalia. IX. Edentata, Dermoptera, and Insectivora. Proc. Zool. Soc. London 3:515-529.
- SONNTAG, C. F. 1925. The comparative anatomy of the tongue of the mammalia. XII. Summary, Classification and Phylogeny. Proc. Zool. Soc. London:701.
- SOUSA, O. M. 1939. Estudo sobre a arquitetura da mandibula dos Xenarthra. Bol. Fac. Filos. Cienc. Let. Univ. S.Paulo 3:355.
- SPERRY, C. C. 1941. Food habits of the Coyote. Wildlife Res. Bull., U.S. Fish and Wildlife Service 4.
- SPREHN, C. 1932. Ueber einige von Dr. Eisentraut in Bolivien gesammelte Nematoden. Zool. Anz. 100:273.

- SPURGIN, A. M. 1904. Enamel in the teeth of an embryo edentate (*Dasypus novemcinctus* Linn.). *Amer. J. Anat.* 3:75-84.
- STOCKARD, C. R. 1921. Developmental rate and structural expression: An experimental study of twins, "double monsters" and single deformities, etc. *Am. J. Anat.* 28:115.
- STOCKARD, C. R. 1921. A probable explanation of polyembryony in the armadillo. *Amer. Naturalist* 55:62-68.
- STRAHL, H. 1913. Ueber den Bau der Plazenta von *Dasypus novemcinctus*. *Anat. Anz.* 44:440-447.
- STRAHL, H. 1914. Ueber den Bau der Plazenta von *Dasypus novemcinctus*. II. *Anat. Anz.* 45:472-476.
- STRAHL, H. 1917. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Tatusia novemcincta* L. *Zeitschrift für angewandte Anatomie und Konstitutionslehre* 2:1-39.
- STRAND, E. 1931. Concerning South American Fossil Edentates: A proposito di Edentati fossili Sud Americani. *Riv. Ital. Paleontol.* 37:65-70.
- STRECKER, J. K. 1926. The extension of the range of the nine-banded armadillo. *J. Mammal.* 7:206-214.
- STRECKER, J. K. 1927. A possible albino armadillo. *J. Mammal.* 8:60.
- STRECKER, J. K. 1928. The nine-banded armadillo in northeastern Louisiana. *J. Mammal.* 9:69-70.
- STUURMAN, F. J. 1916. Der Hypoglossuskern der Ameisenfresser. *Anat. Anz.* 49:342-348.
- TABER, F. W. 1939. Extension of the range of the armadillo. *J. Mammal.* 20:489-493.
- TABER, F. W. 1941. The value of armadillos to fur animals. *Progress Rept., 723. Texas Agri. Expt. Sta.*
- TABER, F. W. 1945. Contribution on the life history and ecology of the nine-banded armadillo. *J. Mammal.* 26:211-226.
- TABER, F. W. A. 1940. A study of the Texas armadillo. thesis, A. and M. College of Texas.
- TATE, G. H. H. 1931. Random observations on habits of South American Mammals. *J. Mammal.* 12:248.
- TATE, G. H. H. 1939. The mammals of the Guiana region. *Bull. am. Mus. nat. Hist., N.York* 76:151-229.
- TAVANI, E. 1939. Ulteriore contributo allo studio dell'inserzione del M.tiro-aritenoides sul legamento vocale. *Recerche nell'Armadillo e nel Riccio. Monit. Zool. Ital. Firenze* 50:60.
- TAYLOR, W. P. 1946. Armadillos abundant in Kerr County, Texas. *J. Mammal.* 27:273.
- THEMIDO, A. A. 1929. Catalogue des cétacés et édentés existants dans les collections du Muséum Zoologique de Coimbra. *Mems. Estud. Mus. zool. Univ. Coimbra* 34:1-5.
- THOMAS, O. 1901. New species of *Sarcopteryx*, *Sciurus*, *Rhipidomys*, and *Tatu* from South America. *Ann. Mag. Nat. Hist., Ser. 7* 7:366-371.
- THOMAS, O. 1902. On mammals collected at Cruz del Eje, Central Cordova, by Mr. P.O.Simons. *Ann. Mag. Nat. Hist.* 7:237-245.
- THOMAS, O. 1903. On the mammals collected by Mr. A.Robert at Chapada, Mato Grosso. *Proc. Zool. Soc. London* 1903:232.

- THOMAS, O. 1907. On neotropical mammals of the genera Callicebus, Grison, Reithrodontomys, Ctenomys, Dasypus, and Marmosa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, Ser. 7 20:161-168.
- THOMAS, O. 1911. The mammals of the tenth edition of Linnaeus: an attempt to fix the types of the genera and the exact bases and localities of the species. *Proc. Zool. Soc. London*:120-157.
- THOMAS, O. 1919. List of mammals from the highlands of Jujuy, north Argentina, collected by Mr. E. Budin. *Annals and Magazine of Natural History* 9:128-135.
- THOMAS, O. 1927. The Godman-Thomas expedition to Peru. VI. On mammals from the Upper Huallagas and neighboring highlands. *Ann. Mag. Nat. Hist. London* 9:594.
- THOMAS, O. 1928. Size differences in the little "pichi" armadillos. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, Ser. 10 1:526-527.
- TORREALBA, J. F. 1937. El primer caso de enfermedad de Chagas diagnosticado en Zaraza por empistaje debido al edema monocular, conjuntivitis esquitotripanósica o "Signo de Romaña". *Gac. Med. Caracas* 44:321.
- TORRES, M. 1915. Alguns fatos que interessam á epidemiologia da molesta de Chagas. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 7:120.
- TRAVASSOS, L., AND J. F. TEIXEIRA DE FREITAS. 1941. Relatório da quinta excursão do Instituto Oswaldo Cruz realizada na zona da Estrada de Ferro Noroeste do Brasil, em Janeiro de 1941. 2. Pesquisas parasitológicas. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 36:272-295.
- TRAVASSOS, L. P. 1913. Sobre as espécies brasileiras da subfamília Heterakinae Railliet & Henry (Portuguese and German texts). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 5:271.
- TRAVASSOS, L. P. 1915. Trichostrongylídeos brasileiros. *Brasil méd.* 29:388-389.
- TRAVASSOS, L. P. 1917. Contribuições para o conhecimento da fauna helmintológica brasileira. VI. Revisão acantocefalos brasileiros. Parte 1. Fam. Gigantorhynchidae Hamann (1892). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 9:5.
- TRAVASSOS, L. P. 1917. Gigantorhynchidae brasileiras. *Cong.-Med. Paulista.* 2:181.
- TRAVASSOS, L. P. 1919. Contribuição para a sistemática dos Dicrocoelinae Looss, 1899. *Arch. Escola Super. Agric. e Med. Vet.*, Rio de Janeiro 3:7-24.
- TRAVASSOS, L. P. 1921. Contribuições para o conhecimento da fauna helmintológica brasileira. XIII. Ensaio monográfico da família Trichostrongylidae Leiper (1909). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz* 13:5-135.
- TRAVASSOS, L. P. 1926. *Ascaris retusa* (Rudolph 1819). *Bol. Biol.*, S.Paulo:87.
- TRAVASSOS, L. P. 1935. Alguns novos gêneros e espécies de Trichostrongylidae. *Rev. Med. Cirurg. Brasil* 43:345-361.
- TRAVASSOS, L. P. 1937. Revisão da família Trichostrongylidae Leiper 1912. *Typ. do Instituto Oswaldo Cruz*, Rio de Janeiro.
- TRAVASSOS, L. P., J. F. TEIXEIRA DE FREITAS, AND H. LENT. 1939. Relatório da excursão científica do Instituto Oswaldo Cruz realizada na zona da Estrada de Ferro Noroeste do Brasil, em Outubro de 1938. II. Pesquisas helmintológicas. *Bol. Biol. São Paulo* 4:221.
- TRESTER, L. M. 1950. The aloof armadillo. *Frontiers* 15:18.
- TROUESSART, E. L. 1905. *Catalogus Mammalium tam viventium quam fossilium*, supplement., Berlin.

- UECKERMAN, A. 1912. Untersuchungen über die Gesichtsmuskulatur der Xenarthra. Zs. Wiss. Zool. Leipzig 102:371.
- VAN CLEAVE, H. J. 1921. Acanthocephala parasitic in the dog. J. Parasitol. 7:91.
- VANNEMANN, A. S. 1917. The early history of the germ cells in the armadillo, *Tatusia novemcinctus*. Amer. J. Anat. 22:341-363.
- VARELA, G., AND L. MAZZOTTI. 1947. De los mamíferos *D. novemcinctus* y *Neotoma fuscipes canescens* susceptibles al tifo murino. Rev. Inst. Salubr. y Enferm. trop. Mex. 2(8?):125-127.
- VERNONI, G. 1913. Lo Sviluppo del Cervello in *Muletia* (*T. novemcincta*). Monat. Zool. ital., Firenze 24:18-20.
- VIEIRA, C. D. C. 1950. Xenartros e marsupiais do Estado de São Paulo. Arq. Zool. Est. São Paulo 7:325-362.
- VILLELA, E., AND C. MAGARINOS-TORRES. 1926. Estudo histopatológico do sistema nervoso central em paralisia experimental determinada pelo *Schizotrypanum cruzi*. Mems. Inst. Osw. Cruz 19:175-221.
- VILLELA, E., AND E. VILLELLA. 1933. Von *Schizotrypanum cruzi* befallene Bestandteile des Zentralnervensystems. Z. ges. Neurol. Psychiat., Berlin 144:155-160.
- VOGELSANG, E. G. 1930. *Necator americanus* (Stile sic., 1902) parásito del *Tolypeutes conurus* Gray. 5. Reunión Soc. Argent. Patol. Reg. Norte, Buenos Aires 2:1071.
- VOGELSANG, E. G. 1932. Helmintos del norte Argentino. 7. Reunión Soc. Argent. Patol. Reg. Norte 2:1020.
- VOGELSANG-WILCKENS, E. G. 1932. Nuevos huéspedes para *Ancylostomatidae* Lane 1917. Pp. 1022-1023 In IX Reunión Argent. Pat. Reg. Mendoza.
- VOGELSANG-WILCKENS, E. G. 1935. *Longistrata niñoi* n. sp. Nematodo parásito del *Tolypeutes mataco* (Edentata). Pp. 955-958 In IX Reunión Argent. Pat. Reg. Mendoza.
- VON BALLOWITZ, E. 1906. Ueber Syzygie der Spermien bei den Gürteltieren, ein Beitrag zur Kenntnis der Edentaten Spermien. Anat. Anz. 29:321-324.
- VON JHERING, H. 1904. O rio Juruá: Mamíferos. Revta. Mus. paul. 6:406-425.
- VUORI, E. E. 1931. Vergleichend-anatomische Untersuchungen über die Flexorengruppe des Unterschenkels und die Muskeln der Fusssohle bei Monotremata, Marsupialia, und Edentata. Ann. Acad. Scient. Fennicae, Ser. A 35:1.
- WAGNER, J. 1933. Aphanipteren-Material aus der Sammlung des Zoologischen Museums der Berliner Universität. Mitteil. Zool. Mus. Berlin 18:338.
- WEBER, M. 1928. Die Säugetiere. Gustav Fischer Verlag, Jena.
- WEGNER, R. N. 1922. Der Stützknochen *Os nasale*, in der Nasenhöhle bei den Gürteltieren, *Dasypodidae*, und seine homologen Gebilde bei Amphibien, Reptilien und Monotremen. Gegenbaurs Morphol. Jahrb. 51:413-492.
- WILSON, C. W. 1914. Development and histology of the integument of the ine-banded armadillo. Bull. Univ. Texas, Sci. Ser. 36 308:1-18.
- WINGE, H. 1915. Jordfundne og nulevende Gumler (Edentata) fra Lagoa Santa, Brasilien. E Museo Lundi, Kjob. 3:1-319.
- WINGE, H. 1923. Pattedyr-Slaegter. I. Monotremata, Marsupialia, Insectivora, Chiroptera, Edentata. Hagarup, Copenhagen.

- WINGE, H. 1941. The interrelationships of the mammalian genera. Vol. 1. C.A. Reitzels Forlag, Copenhagen.
- WISLOCKI, G. B. 1933. Location of the testes and body temperature in mammals. *Quart. Rev. Biol.* 8:385-396.
- WISLOCKI, G. B. 1938. The topography of the hypophysis in the Xenarthra. *Anat. Rec.* 70:451-463 (-471?).
- WISLOCKI, G. B., AND R. K. ENDERS. 1935. Body temperature of sloths, anteaters and armadillos. *J. Mammal.* 16:328-329.
- WISLOCKI, G. B., AND W. L. J. STRAUS. 1933. On the blood vascular bundles in the limbs of certain Edentates and Lemurs. *Bull. Mus. Comp. Zool. Harvard* 74:3-15.
- WOLFFHUGEL, K. 1920. Die Parasiten der Haustiere in Südamerika, besonders in den La Platastaaten. *Festschr. Feier 60. Geburtst. Friedrich Zschokke.*
- YEPES, J. 1928. Los Edentata argentinos. *Revista universitaria de Buenos Aires* 2a:1-50.
- YEPES, J. 1929. Notas sobre la distribución geográfica del pichi ciego menor (*Chlamyphorus truncatus*), y piche llorón (*Chaetophractus vellerosus*). *Physis, Rev. Soc. Argent. Cienc. Nat.* 9:439-446.
- YEPES, J. 1931. El escudete cefálico del pichiciego menor (*Chlamyphorus truncatus* Harl.). *Rev. Chil. Hist. Nat.* 35:107-112.
- YEPES, J. 1932. Las formas geográficas de pichiciego menor (*Chlamyphorus truncatus* Harl.). *Physis, Buenos Aires* 11:9-18.
- YEPES, J. 1933. Una nueva especie de "mulita" (*Dasipodinae*) para el norte argentino. *Physis* 11:225-232.
- YEPES, J. 1935. Las especies argentinas del género *Cabassous* (*Dasypodidae*). *Physis, Buenos Aires* 11:438-444.
- YEPES, J. 1938. La fisiografía regional y la distribución geográfica de algunos de nuestros mamíferos. *Rev. Est. Doct. Ciencias Naturales.* 2:29.
- YEPES, J. 1939. El difiodontismo en las mulitas (*Dasypodidae*). *Physis, Bs.As.* 16:295.
- YEPES, J. 1939. Una nueva subespecie de "pichiciego" mayor (*Chlamyphorinae*) y su probable distribución geográfica. *Physis, Buenos Aires* 16:35-39.
- YEPES, J. 1943. Observaciones y deducciones sobre letargo y temperatura en mamíferos. *Revta. argent. Zoogeogr., Bs.As.* 3:123-128.
- YEPES, J. 1943. Rasgos generales de la fauna argentina de montaña. *Revta. argent. Zoogeogr.* 3:113-121.
- YEPES, J. 1944. Comentarios sobre cien localidades nuevas para mamíferos sudamericanos. *Rev. Argent. Zoogeogr.* 4:59.
- YEPES, J. 1944. El piche de oreja corta (*Zaedyus pichiy*) integra con su distribución el total del distrito patagónico. *Rev. Argent. Zoogeogr.* 4:83.
- YEPES, J. 1948. Caractères odontographiques comparés des Tatous de l'Argentine (Edentata - *Dasypodidae*). *C.R. Congrès Int. Zool. Paris, 1948:403.*
- YEPES, J. 1949. Caractères odontographiques des Tatous de l'Argentine (Edentata-*Dasipodidae*). *C.R. Congrès Internat. Zool. Paris 1948:403.*
- YEPES, J. 1949. Remarques sur le diphyodontisme des Tatous muets (*Dasypus*). *C.R. Congrès Int. Zool. Paris, 1948:403.*

- ZEIGER, K. 1925. Beiträge zur Kenntnis der Hautmuskulatur der Säugetiere. I. Mitteilung: Die Hauttrumpfmuskeln der Xenarthra. Morphol. Jahrb. Leipzig 54:205; 308.
- ZEIGER, K. 1927. Beiträge zur Kenntnis der Hautmuskulatur der Säugetiere. II. Die Hautmuskeln am Rumpf des Kugelgürteltieres (Tolypuetes). Gegenbaurs Morphol. Jahrb. Leipzig 68:64.
- ZEIGER, K. 1929. Beiträge zur Kenntnis der Hautmuskulatur der Säugetiere. III. Die Hautmuskeln am Rumpf von Dasypus novemcinctus. Gegenbaurs Morphol. Jahrb. Leipzig 63:260.
- ZUCKERKANDL, E. 1902. Beitrag zur Anatomie der Riechstrahlung von Dasypus villosus. Arb. neurol. Inst. Wien 9:300-322.
- ZUKOWSKY. 1937. Riesengürteltier Priodontes giganteus, Ernährung in Gefangenschaft. Zool. Garten, N.F. 8:63.