

Universitäts- und Landesbibliothek Tirol

Lehrbuch der Histologie und der mikroskopischen Anatomie

Szymonowicz, Ladislaus

Würzburg, 1901

Litteraturverzeichnis

Litteraturverzeichnis.

Zelle, Karyokinese, Befruchtung.

- Altmann, R.**, Die Elementarorganismen und ihre Beziehungen zu den Zellen. 2. Aufl., Leipzig 1894.
- Beneden, Ed. van**, Recherches sur la maturation de l'œuf et la fécondation in: Arch. Biol., Tome 4, 1883
- Beneden, Ed. van et A. Neyt**, Nouvelles recherches sur la fécondation et la division mitotique chez l'Ascaride mégalocephale in: Bull. Acad. Belg. (3), Tome 14, 1887.
- Boveri, Th.**, Ueber die Befruchtung der Eier von *Ascaris megaloccephala* in: Sitz-Ber. Ges. Morph. Phys. München, 3. Bd., 1887.
— Zellenstudien in: Jena. Zeit. Naturw., 21. und 22. Bd., 1887—1888.
— Ueber das Verhalten der Centrosomen bei der Befruchtung des Seeigel-Eies nebst allgemeinen Bemerkungen über Centrosomen und Verwandtes in: Verh. Physik. Med. Ges. Würzburg, N. F., 29. Bd., 1896.
— Die Vorgänge der Befruchtung und Zellteilung in ihrer Beziehung zur Vererbungsfrage in Verh. Anthropol. Ges. München, 30. November 1888.
- Bütschli, O.**, Untersuchungen über mikroskopische Schäume und das Protoplasma. Versuche und Beobachtungen zur Lösung der Frage nach den physikalischen Bedingungen der Lebenserscheinungen. Leipzig 1892.
- Demoor, Jean**, Contribution à l'étude de la physiologie de la cellule (indépendance fonctionnelle du protoplasme et du noyau) in: Arch. Biol., Tome 13, 1893.
- Engelmann, Th. W.**, Zur Anatomie und Physiologie der Flimmerzellen. Pflüger's Archiv, 23. Bd., 1880.
- Fick, R.**, Ueber die Reifung und Befruchtung des Axolotleies in: Zeit. wiss. Zool., 56. Bd., 1893.
- Fischer, A.**, Fixierung, Färbung und Bau des Protoplasmas. Kritische Untersuchungen über Technik und Theorie in der neueren Zellforschung. Jena 1899.
- Flemming, W.**, Zellsubstanz, Kern und Zellteilung. Leipzig 1882.
— Neue Beiträge zur Kenntnis der Zelle in: Arch. mikr. Anat., 29. Bd., 1887 und 37. Bd., 1891.
- Häcker, V.**, Praxis und Theorie der Zellen- und Befruchtungslehre. Jena 1899.
- Heidenhain, M.**, Ueber Kern und Protoplasma in: Festschr. Kölliker, Leipzig 1892.
— Neue Untersuchungen über die Zentralkörper und ihre Beziehungen zum Kern- und Zellprotoplasma in: Arch. mikr. Anat., 43. Bd., 1894.
- Hermann, F.**, Beitrag zur Lehre von der Entstehung der karyokinetischen Spindel in: Arch. mikr. Anat., 37. Bd., 1891.
- Kostanecki, K. v.**, Ueber Zentralspindelkörperchen bei karyokinetischer Zellteilung in: Anat. Hefte, 1. Abt., 1. Bd., 1892.
— Ueber die Schicksale der Zentralspindel bei karyokinetischer Zellteilung in: Anat. Hefte, 1. Abt., 2. Bd., 1892.
- Kostanecki, K. und Wierzejski, A.**, Ueber das Verhalten der sog. achromatischen Substanzen im befruchteten Ei. nach Beobachtungen an *Physa fontinalis*. Arch. mikr. Anat., 47. Bd., 1896.

- Kostanecki, K. und Siedleeki, M.**, Ueber das Verhältnis der Centrosomen zum Protoplasma. Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.
- Kostanecki, K. v.**, Ueber die Bedeutung der Polstrahlung während der Mitose und ihr Verhältnis zur Teilung des Zelleibes. Arch. mikr. Anat., 49. Bd., 1897.
- Kupffer, C.**, Ueber Differenzierung des Protoplasmas in den Zellen tierischer Gewebe in: Schr. Naturw. Ver. Schleswig-Holstein, 1. Bd., 1875.
- Metschnikoff, E.**, Untersuchungen über die intracelluläre Verdauung bei wirbellosen Tieren in: Arb. Z. Inst. Wien, 5. Bd., 1883.
- Meves, F.**, Ueber eine Art der Entstehung ringförmiger Kerne und die bei ihnen zu beobachtenden Gestalten und Lagen der Attraktionsphäre. Inaug.-Diss., Kiel 1893.
- Rabl, C.**, Ueber Zellteilung in: Morph. Jahrb., 10. Bd., 1885.
— Ueber Zellteilung. Briefliche Mitteilung an Herrn Geheimrat v. Kölliker in: Anat. Anzeiger, 4. Jahrg., 1886.
- Rückert, J.**, Die Chromatinreduktion bei der Reifung der Sexualzellen in: Ergebnisse Anat. u. Entwickel. Merkel und Bonnet, 3. Bd., 1894.
- Schuberg, A.**, Ueber den Zusammenhang verschiedenartiger Gewebezellen im tierischen Organismus in: Sitz.-Ber. Physik. Med. Ges., Würzburg, 1893.
- Schulze, F. E.**, Zellmembran, Pellicula, Cuticula und Crusta in: Verh. Anat. Ges., 10 Vers., 1896.
- Schwann, Th.**, Mikroskopische Untersuchungen über die Uebereinstimmung in der Struktur und dem Wachstum der Tiere und Pflanzen. Berlin 1839.
- Schwartz, Frank**, Die morphologische und chemische Zusammensetzung des Protoplasmas in: Beiträge zur Biologie der Pflanzen von F. Cohn, 5. Bd., 1887.
- Siedleeki, M.**, Ueber die Struktur und Kernteilungsvorgänge bei den Leukocyten der Urodelen. Anz. Akad. Wiss., Krakau 1895.
- Strasburger, E.**, Die Kontroversen der indirekten Kernteilung in: Arch. mikr. Anat., 23. Bd., 1884.
- Studnička, F. K.**, Ueber die Struktur der sog. Cuticula und die Bildung derselben. Sitz.-Ber. böhm. Ges. Wiss., Prag 1897.
— Ueber die intercellularen Verbindungen, den sog. Cuticularsaum und den Flimmerbesatz der Zellen. Sitz.-Ber. böhm. Ges. Wiss., Prag 1898.
- Waldeyer, W.**, Ueber Karyokinese und ihre Beziehungen zu den Befruchtungsvorgängen in: Arch. mikr. Anat., 32. Bd., 1888.
- Ziegler, H. E.**, Die biologische Bedeutung der amitotischen Kernteilung im Tierreich. Biol. Centralblatt, 11. Bd., 1891.
- Zimmermann, K. W.**, Studien über Pigmentzellen. 1. Ueber die Anordnung des Archiplasmas in den Pigmentzellen der Knochenfische in: Arch. mikr. Anat., 41. Bd., 1893.

Epithelgewebe, Drüsen.

- Bonnet, G.**, Ueber „Schlussleisten“ der Epithelien in: D. med. Wochenschr., 1895.
- Cohn, Th.**, Ueber Intercellularlücken und Kittsubstanz. Anat. Hefte, 1. Abt., Heft XV, (5. Bd., Heft 2), Inaug.-Diss., Würzburg 1894.
— Ueber epitheliale Schlussleisten an embryonalen und ausgebildeten Geweben. Verh. phys. med. Ges., Würzburg, N. F., 31. Bd., 1897.
- Flemming, W.**, Ueber Bau und Einteilung der Drüsen. Arch. Anat. u. Physiol., 1888.
- Gaule, J.**, Das Flimmerepithel der *Aricia foetida* in: Arch. Anat. u. Physiol. Physiol. Abt., 1881.
- Kolossow, A.**, Ueber die Struktur des Pleuroperitoneal- und Gefäseepithels (Endothels) in: Arch. mikr. Anat., 42. Bd., 1893.
- Lenhossék, M.**, Ueber Flimmerzellen. Verh. Anat. Ges., 12. Vers. in Kiel, 1898.
- Studnička, F. K.**, Ueber Flimmer- und Cuticularzellen mit besonderer Berücksichtigung der Centrosomenfrage. Sitz.-Ber. böhm. Ges. Wiss., Prag 1899.
- Tornier, O.**, Ueber Bürstenbesätze an Drüsenepithelien in: Arch. mikr. Anat., 27. Bd., 1886.
- Zimmermann, K. W.**, Beiträge zur Kenntnis einiger Drüsen und Epithelien. Arch. mikr. Anat., 52. Bd., 1898.

Gewebe der Binde-substanzen, (Bindegewebe, Knorpelgewebe, Knochengewebe) Skelettsystem.

- Arnold, J.**, Beobachtungen über Keim- und Kernteilungen in den Zellen des Knochenmarkes in: Arch. Path. Anat., 43. Bd., 1883.
- Bizzozero, G.**, Sulla funzione ematopoetica dell' midollo delle ossa. Gazzetta med. Ital. Lomb. N. 48, 1868.
— Nouvelles recherches sur la moëlle des os chez les oiseaux, in: Arch. Ital. Biol., Tome 14, 1891.
- Budge, A.**, Die Saftbahnen im hyalinen Knorpel in: Arch. mikr. Anat., 14. Bd., 1877.
— Weitere Mitteilungen über die Saftbahnen im hyalinen Knorpel in: Arch. mikr. Anat., 16. Bd., 1879.
- Demoor, L.**, Recherches sur la structure du tissu réticulé in: Arch. Biol. Tome 13, 1893.
- Ebner, V.** von, Ueber den feineren Bau der Knochensubstanz in: Sitz.-Ber. Akad. Wien, 72. Bd., 3. Abt., 1875.
- Enderlen, E.**, Fasern im Knochenmarke in: Anat. Anzeiger, 6. Jahrg., 1891.
- Flesch, M.**, Untersuchungen über die Grundsubstanz des hyalinen Knorpels. Würzburg, 1880.
- Flemming, W.**, Zur Entwicklungsgeschichte der Bindegewebsfibrillen in: Internat. Beitr. wiss. Med., 1. Bd., 1891.
- Fürbringer, M.**, Ueber das Gewebe des Kopfkorpels der Cephalopoden in: Morph. Jahrb., 3. Bd., 1877.
- Gardner, M.**, Zur Frage über die Histogenese des elastischen Gewebes in: Biol. Zentralbl. 17. Bd., 1897.
- Gegenbaur, C.**, Ueber die Bildung des Knochengewebes in: Jena. Zeitschr. Naturw., 1. Bd., 1864 und 3. Bd., 1867.
- Heidenhain, M.**, Ueber die Riesenzellen des Knochenmarkes und ihre Zentralkörper in: Sitz.-Ber. Physik.-Med. Ges., Würzburg, 1892.
- Key, Axel und Retzius, G.**, Studien in der Anatomie des Nervensystems und des Bindegewebes, 1. Hälfte, Stockholm, 1875; 2. Hälfte, 1. Abt., Stockholm, 1876.
- Kölliker, A.** von, Die normale Resorption des Knochengewebes und ihre Bedeutung für die Entstehung der typischen Knochenformen. Leipzig, 1873.
— Der feinere Bau des Knochengewebes in: Zeitschr. wiss. Zool. 44. Bd., 1886.
- Lwoff, B.**, Ueber die Entwicklung der Fibrillen des Bindegewebes in: Sitz.-Ber. Akad. Wien, 96. Bd., 3. Abt., 1889.
- Mall, F.**, Das retikulierte Gewebe und seine Beziehungen zu den Bindegewebsfibrillen in: Abh. Math.-Physik. Klass. Sächs. Ges. Wiss., Leipzig, 17. Bd., 1891.
- Morochowetz, L.**, Zur Histochemie des Bindegewebes in: Verh. Naturhist. Ver. Heidelberg (N. F.), 1. Bd., 1874.
- Neuman, E.**, Ueber die Bedeutung des Knochenmarkes für die Blutbildung. Vorl. Mitt. in: Zentralbl. med. Wiss., Nr. 44, 1868.
— Ueber die Bedeutung des Knochenmarkes für die Blutbildung in: Arch. Heilkunde, 10. Bd., 1869.
— Das Gesetz der Verbreitung des gelben und roten Markes in den Extremitätenknochen in: Zentralbl. med. Wiss., 20. Jahrg., 1882.
— Ueber die Entwicklung roter Blutkörperchen im neugebildeten Knochenmark in: Arch. Path. Virchow, 119. Bd., 1890.
- Rabl, H.**, Ueber die Kerne der Fettzellen in: Arch. mikr. Anat., 47. Bd., 1896.
- Rindfleisch, G. E.**, Ueber Knochenmark und Blutbildung in: Arch. mikr. Anat., 17. Bd., 1880.
- Rollett, A.**, Von den Binde-substanzen in: Handb. Lehre von den Geweben, Stricker, 1871.
- Schulz, K.**, Das elastische Gewebe des Periost und Knochen in: Anat. Hefte, 1. Abt., 6. Bd., 1895.
- Solger, B.**, Ueber Knorpelwachstum in: Fortschr. Med., 7. Bd., 1889 und in: Verh. Anat. Ges., 3. Vers., Berlin, 1890.

- Stieda, L.**, Die Bildung des Knochengewebes. Festschrift. Leipzig, 1872.
Stricht, O. van der, Recherches sur le Cartilage hyalin. in: Arch. Biol. Tome 7, 1887.
Virchow, R., Einige neue Beobachtungen über Knochen- und Knorpelkörperchen in: Verh. Physik. Med. Ges., Würzburg, Bd. 1, 1850.
Waldeyer, W., Ueber Bindegewebszellen in: Arch. mikr. Anat., 11. Bd., 1875.
Wollers, M., Zur Kenntnis der Grundsubstanz und der Saftbahnen des Knorpels in: Arch. mikr. Anat., 37. Bd., 1891.

Muskelgewebe, Muskelsystem.

- Barfurth, D.**, Ueber Zellbrücken glatter Muskelfasern in: Arch. mikr. Anat., 38. Bd., 1891.
Browicz, T., Ueber das Verhalten von Kittsubstanz der Herzmuskelzellen, (polnisch), 1889.
Cohnheim, J., Ueber den feineren Bau der quergestreiften Muskelfaser in: Arch. Path. Virchow, 34. Bd., 1865.
Felix, W., Ueber Wachstum der quergestreiften Muskulatur nach Beobachtungen am Menschen in: Zeit. wiss. Zool, 48. Bd., 1889.
Godlewski, E., Ueber die Kernvermehrung in den quergestreiften Muskelfasern der Wirbeltiere in: Anz. Akad. Wiss., Krakau, 1900.
Hoyer, H., Ueber die Struktur und Kernteilung der Herzmuskelzellen in: Anz. Akad. Wiss., Krakau, 1899.
Kultschitzky, N., Ueber die Art der Verbindung der glatten Muskelfasern untereinander in: Biol. Zentralbl., 7. Bd., 1887.
Przewoski, E., Ueber die Verbindungsweise der Muskelzellen im Herzen des erwachsenen Menschen. (polnisch). 1893.
Ranvier, L., Leçons d'anatomie générale sur le système musculaire. Paris, 1880.
Rollet, Alex., Untersuchungen über den Bau der quergestreiften Muskelfasern, 1. Teil, in: Denkschr. Akad. Wien, Math.-naturwiss. Klasse, 49. Bd., Abt. 1, 2. Teil, *ibid.* 51. Bd., Abt. 1, 1885.
Schaffer, J., Beiträge zur Histologie und Histogenese der quergestreiften Muskelfasern des Menschen und einiger Wirbeltiere in: Sitz-Ber. Akad. Wien, 102. Bd., 3. Abt., 1893.
 — Ueber die Verbindung der glatten Muskelzellen untereinander. Anat. Anz., 15. Bd., 1899.
Weismann, A., Ueber das Wachsen der quergestreiften Muskeln nach Beobachtungen am Frosch in: Zeitschr. ration. Medizin, 10. Bd., 1861.

Nervengewebe.

- Apáthy, St.**, Das leitende Element des Nervensystems und seine Beziehungen zu den Zellen. 1. Mitt. in: Mitt. Zool. Stat., Neapel, 1897.
Boveri, Th., Beiträge zur Kenntnis der Nervenfasern in: Abh. Akad. München, 15. Bd., 1885.
Bühler, Ant., Untersuchungen über den Bau der Nervenzellen. Verh. phys.-med. Ges. Würzburg, N. F., Bd. XXXI, 1898.
Fleischl, E., Ueber die Beschaffenheit des Achsencylinders in: Beiträge Anat. Phys. Festgabe für Karl Ludwig, Leipzig, 1874.
Held, H., Beiträge zur Struktur der Nervenzellen und ihrer Fortsätze in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt., 1897.
His, W., Die Neuroblasten und deren Entstehung im embryonalen Mark in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt. und in: Abh. Sächs. Akad. Wiss., 26. Bd., 1889.
Jacobi, Ed., Zum feineren Bau der peripheren markhaltigen Nervenfasern in: Verh. physik.-med. Ges. Würzburg, 20. Bd., 1886.
Joseph, M., Ueber einige Bestandteile der peripheren markhaltigen Nervenfasern in: Sitz-Ber. Akad. Berlin und in: Arch. Anat. u. Physiol. Phys. Abt. 1888.
Kuhnt, J., Die peripherische markhaltige Nervenfasern in: Arch. mikr. Anat., 13. Bd., 1877.
Kupffer, C., Ueber die „Achsencylinder“ markhaltiger Nervenfasern in: Sitz-Ber. Akad. München, 13. Bd., 1883.

- Kupfer, C.**, Die Neurenlehre in der Anatomie des Nervensystems in: Münchener Med. Wochenschr. 1894.
- Lanternman, A. J.**, Ueber den feineren Bau der markhaltigen Nervenfasern in: Arch. mikr. Anat., 13. Bd., 1877.
- Lenhóssék, M. v.**, Centrosom und Sphäre in den Spinalganglienzellen des Frosches in: Arch. mikr. Anat., 46. Bd., 1895.
- Ueber den Bau der Spinalganglienzellen des Menschen, Arch. Psychiatrie, 29. Bd., 1896.
- Meyer, Semi**, Ueber eine Verbindungsweise der Neuronen, Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.
- Nissl, F.**, Ueber die sogenannten Granula der Nervenzellen in: Neurol. Zentralbl. 1894.
- Westphal, A.**, Ueber die Markscheidenbildung der Hirnnerven des Menschen in: Arch. Psychiatrie, 29. Bd., 1897.

Blut und Lympe.

- Affanassiew, M.**, Ueber den dritten Formbestandteil des Blutes im normalen und pathologischen Zustand in: Arb. Med. Klin. Inst. Univers. München, Bd. 1, 1884.
- Arnold, J.**, Ueber Teilungsvorgänge an den Wanderzellen, ihre progressiven und regressiven Metamorphosen in: Arch. mikr. Anat., 30. Bd., 1887.
- Zur Morphologie und Biologie der roten Blutkörperchen in: Arch. Path. Anat., 145. Bd., 1896.
- Bethe, M.**, Beiträge zur Kenntnis der Zahl- und Massverhältnisse der roten Blutkörperchen in: Morph. Arb. Schwalbe, 1. Bd., 1891.
- Bizzozero, G.**, Ueber einen neuen Formbestandteil des Blutes und dessen Rolle bei der Trombose und der Blutgerinnung in: Arch. Path. Virchow, 90. Bd., 1882.
- Sur les plaquettes du sang des Mammifères. Gazzetta degli ospedali 1884.
- Ueber die Blutplättchen in: Internat. Beitr. Wiss. Med., 1. Bd., und in: Arch. Ital. Biol., Tome 16, 1892.
- DeKhuizen, M. C.**, Ueber Emigration und Leukocyten in: Verh. Anat. Ges. 5. Vers. in München 1891.
- Ehrlich, P.**, Farbenanalytische Untersuchungen zur Histologie und Klinik des Blutes, 1. Teil, 1891.
- Flemming, W.**, Ueber Teilung und Kernformen bei Leukocyten und über deren Attraktionssphären in: Arch. mikr. Anat., 37. Bd., 1891.
- Gensch, H.**, Die Blutbildung auf dem Dottersack bei Knochenfischen in: Arch. mikr. Anat., 19. Bd., 1881.
- Hayem, G.**, Du sang et de ses altérations anatomiques, Paris 1889.
- Kostanecki, K. v.**, Die embryonale Leber in ihrer Beziehung zur Blutbildung in: Anat. Hefte, 1. Abt. H. III., 1892.
- Löwit, M.**, Die Anordnung und Neubildung von Leukocyten und Erythroblasten in den Blutzellen bildenden Organen in: Arch. mikr. Anat., 38. Bd., 1891.
- Minot, Ch. S.**, Zur Morphologie der Blutkörperchen in: Anat. Anzeiger, Jahrg. 5., 1890.
- Müller, H. F.**, Zur Frage der Blutbildung in: Sitz-Ber. Akad. Wien, 98. Bd., 3. Abteil, 1889.
- Ueber einen bisher nicht beachteten Formbestandteil des Blutes in: Zentralbl. Allg. Path. Anat. Ziegler, 7. Bd., 1896.
- Oppel, A.**, Unsere Kenntnis von der Entstehung der roten und weissen Blutkörperchen. Zusammenfassendes Referat in: Zentralbl. Allg. Path. Anat., 3. Bd., 1892.
- Schmidt, M. B.**, Ueber Blutzellenbildung in Leber und Milz unter normalen und pathologischen Verhältnissen in: Beitr. Path. Anat. Allg. Path., 11. Bd., 1892.
- Stricht, O. van der**, Nouvelles recherches sur la genèse des globules rouges et des globules blancs du sang in: Arch. Biol., Tome 12, 1892.
- Nature et division mitotique des globules blancs des Mammifères in: Verh. Anat. Ges., 7. Vers., 1893.

- Tettenhamer, E.**, Ueber die Entstehung der acidophilen Leukocytengranula aus degenerierender Kernsubstanz in: *Anat. Anzeiger*, 8. Jahrg., 1893.
- Ziegler, H. E.**, Ueber die embryonale Anlage des Blutes bei den Wirbeltieren in: *Verh. D. Zool. Ges.*, 2. Vers., 1892.

Kreislaufsystem.

- Bannwarth, A.**, Untersuchungen über die Milz, *Arch. mikr. Anat.*, 38. Bd., 1891.
- Bonnet, R.**, Ueber den Bau der Arterienwand in: *D. med. Wochenschr.* 1896.
- Brunn, A. v.**, Beitrag zur Kenntnis des feineren Baues und der Entwicklung der Nebennieren, *Arch. mikr. Anat.*, Bd. 8, 1872.
- Eberth, C. J.**, Von den Blutgefäßen in: *Handb. Lehre von den Geweben*, Stricker, Leipzig 1871.
- Die Nebennieren in: *Handb. Lehre von den Geweben*, Stricker, Leipzig 1871.
- Fusari, R.**, Nervenendigungen in den Nebennieren, *Arch. ital. de Biologie*, 16. Bd., 1891.
- Galeotti**, Beitrag zur Kenntnis der Sekretionserscheinungen in den Epithelzellen der Schilddrüse, *Arch. mikr. Anat.*, 48. Bd., 1896.
- Gottschau, M.**, Struktur und embryonale Entwicklung der Nebennieren bei Säugetieren in: *Arch. Anat. u. Physiol. Anat.*, Abteil. 1883.
- Grünstein, N.**, Ueber den Bau der menschlichen Arterien in versch. Altersstufen, *Arch. mikr. Anat.*, 47. Bd., 1896.
- Haller, B.**, Untersuchungen über die Hypophyse und die Infundibularorgane, *Morphol. Jahrbuch*, XXV., 1896.
- His, W.**, Untersuchungen über den Bau der Lymphdrüsen in: *Zeitschr. wiss. Zool.*, 11. Bd., 1861.
- Hoyer, H.**, Ueber die unmittelbare Einmündung kleinster Arterien in Gefäßäste venösen Charakters in: *Arch. mikr. Anat.*, 13. Bd., 1877.
- Hoyer, H. jun.**, Ueber den Bau der Milz, *Morphol. Arb. her. v. Schwalbe*, 3. Bd.
- Hürthle, K.**, Ueber den Sekretionsvorgang in der Schilddrüse in: *Arch. Physiol.* Pflüger, 56. Bd., 1894.
- Langendorff, O.**, Beiträge zur Kenntnis der Schilddrüse in: *Arch. Anat. u. Physiol. Phys. Abt., Suppl.-Bd.* 1889.
- Mayer, P.**, Ueber die ersten Stadien der Gefäße bei den Selachiern in: *Anat. Anzeiger*, 9. Bd., 1893.
- Müller, W.**, Milz in: *Handb. Lehre von den Geweben*, Stricker, Leipzig 1871.
- Pfaundler, M.**, Zur Anatomie der Nebenniere in: *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien*, 101. Bd., 3. Abt., 1892.
- Rabl, H.**, Die Entwicklung und Struktur der Nebenniere bei den Vögeln in: *Arch. mikr. Anat.*, 38. Bd., 1891.
- Recklinghausen, F. v.**, Die Lymphgefäße und ihre Beziehung zum Bindegewebe, Berlin 1862.
- Das Lymphgefäßsystem in: *Handb. Lehre von den Geweben*, Stricker 1871.
- Saxer, Fr.**, Ueber die Entwicklung und den Bau der norm. Lymphdrüsen und die Entstehung der roten und weissen Blutkörperchen. *Anat. Hefte XIX/XX*, 1. Abt., 1896.
- Schaffer, J.**, Ueber den feineren Bau der Thymus und deren Beziehungen zur Blutbildung in: *Sitz.-Ber. Akad. Wiss., Wien*, 102. Bd., 3. Abt., 1893.
- Schaper, A.**, Beiträge zur Histologie der Glandula carotica in: *Arch. mikr. Anat.*, 40. Bd., 1892.
- Schedel, J.**, Zellvermehrung in der Thymusdrüse. *Arch. mikr. Anat.*, 24. Bd., 1885.
- Schweigger-Seidel, F.**, Das Herz in: *Handb. Lehre von den Geweben*. Stricker, Leipzig 1871.
- Seipp, L.**, Das elastische Gewebe des Herzens. *Anat. Hefte XVII*, 1. Abt., 1895.
- Streiff, J. J.**, Ueber die Form der Schilddrüsen-Follikel d. Menschen in: *Arch. mikr. Anat.*, 48. Bd., 1897.
- Teichmann, L.**, Das Saugader-System vom anatomischen Standpunkt bearbeitet. Leipzig 1861.
- Triepel, H.**, Das elastische Gewebe an der Wand der Arterien der Schädelhöhle. *Anat. Hefte XXII*, 1. Abt., 1896.

Verdauungssystem.

- Bizzozero, G.**, Ueber die schlauchförmigen Drüsen des Magendarmkanals und die Beziehungen ihres Epithels zu dem Oberflächenepithel der Schleimhaut. 1. Mitt. in: Arch. mikr. Anat., 33. Bd., 1889.
— 2. Mitt. in: Arch. mikr. Anat., 40. Bd., 1892.
- Browicz, J.**, Intracelluläre Gallengänge in den Leberzellen. Anz. Akad. Wiss., Krakau 1897.
— Ueber Krystallisationsphänomene in der Leberzelle. *ibid.* 1898.
— Ernährungswege in der Leberzelle; *ibid.* 1899.
— Bau der intercellulären Gallengänge und ihr Verhältnis zu den Blutkapillaren; *ibid.* 1900.
— Bau der intraacinösen Blutkapillaren und ihr Verhältnis zu den Leberzellen; *ibid.* 1900.
— Ueber intravasculäre Zellen in den Blutkapillaren der Leberacini in: Arch. mikr. Anat., 1899.
- Budge, A.**, Lymphgefäße der Leber. Leipziger physiol. Arbeiten, 10. Bd., 1875.
- Ebner, V. v.**, Ueber die Anfänge der Speicheldrüsen in den Alveolen der Speicheldrüsen in: Arch. mikr. Anat., 8. Bd., 1872.
— Histologie der Zähne mit Einschluss der Histogenese in: Handb. Zahnheilkunde von J. Scheff jr., 1. Bd., Wien 1891.
- Heidenhain, R.**, Untersuchungen über den Bau der Labdrüsen in: Arch. mikr. Anat., 6. Bd., 1870.
— Physiologie der Absonderungsvorgänge in: Hermann's Handb. Physiologie, Bd. 5, T. 1, Leipzig 1883.
— Beiträge zur Histologie und Physiologie der Dünndarmschleimhaut in: Arch. Physiol. Pflüger, 43. Bd., 1888.
— Der Bau der Darmzotten. Arch. Physiol. Pflüger, 43. Bd., Suppl., 1888.
- Hering, E.**, Von der Leber in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig 1871.
- Höhl, E.**, Beitrag zur Histologie der Pulpa und des Dentins. Arch. Anat. und Physiol. Anat. Abt., 1896.
- Klaatsch, H.**, Ueber die Beteiligung von Drüsenbildungen am Aufbau der Peyer'schen Plaques in: Morph. Jahrb., 19. Bd., 1892.
- Krause, R.**, Beiträge zur Histologie der Speicheldrüsen. Die Bedeutung der Gianuzzischen Halbmonde. Arch. mikr. Anat., 49. Bd., 1897.
- Kühne, W. und Lea, A. Sch.**, Ueber die Absonderung des Pankreas in: Verh. Naturhist. Ver. Heidelberg, (N. F.), 1. Bd., 1874.
- Kupffer, C. v.**, Ueber die Sternzellen d. Leber in: Arch. mikr. Anat., 12. Bd., 1876.
— Epithel und Drüsen des menschlichen Magens in: Festschr. ärztl. Ver., München 1883.
— Ueber den Nachweis der Gallenkapillaren und spezifischen Fasern in den Leberläppchen durch Färbung in: Sitz.-Ber. Ges. Morph. Phys., München, 5. Bd., 1889.
— Ueber die sogenannten Sternzellen der Säugetierleber. Arch. mikr. Anat. 54. Bd., 1899.
- Langer, C. v.**, Ueber das Verhalten der Darmschleimhaut in der Ileocöcal-Klappe nebst Bemerkungen über ihre Entwicklung in: Denkschr. Akad. Wiss. Wien, 54. Bd., 1888.
- Langerhans, P.**, Beiträge zur mikroskopischen Anatomie der Bauchspeicheldrüse. Med. Inaug. Diss., Berlin, 1869.
- Lepkowski, W.**, Ueber die Gefäßverteilung in den Zähnen von Säugetieren. Anat. Hefte, H. XXVI, 1. Abt., 1896.
- Lewaschew, S. W.**, Ueber eine eigentümliche Veränderung der Pankreaszellen warmblütiger Tiere bei starker Absonderungsthätigkeit der Drüse in: Arch. mikr. Anat., 26. Bd., 1886.
- Mall, J. P.**, Die Blut- und Lymphwege im Dünndarm des Hundes in: Abt. Math. Physik. Klass. Sächs. Ges. Wiss. Leipzig, 14. Bd., 1887.
- Merkel, F.**, Die Speichelröhren. Rektoratsprogramm Rostock, Leipzig 1883.
- Müller, E.**, Zur Kenntnis der Labdrüsen der Magenschleimhaut in: Verh. Biol. Ver. Stockholm, 4. Bd., 1892.
— Ueber Sekretkapillaren in: Arch. mikr. Anat., 45. Bd., 1895.

- Oppel, A.**, Ueber Gitterfasern der menschlichen Leber und Milz. Anat. Anz. Jahrg. VI, 1891.
 — Lehrbuch der vergleichenden mikroskopischen Anatomie der Wirbeltiere. Jena. 1. T. Der Magen, 1896. 2. T. Der Schlund und Darm, 1897.
- Paneth, J.**, Ueber die secernierenden Zellen des Dünndarm-Epithels in: Arch. mikr. Anat., 31. Bd., 1888.
- Pfeiffer, L.**, Ueber Sekretvakuolen der Leberzellen im Zusammenhang mit den Gallenkapillaren in: Arch. mikr. Anat., 23. Bd., 1884.
- Podwysotszki, W. jun.**, Beiträge zur Kenntnis des feineren Baues der Bauchspeicheldrüse in: Arch. mikr. Anat., 21. Bd., 1882.
- Rüdinger, N.**, Ueber die Muskelanordnung im Pfortner des Magens und am Anus. in: Allg. Wiener Med. Zeitung, 1879.
 — Ueber die Umbildung der Lieberkühn'schen Drüsen durch die Solitärfollikel im Wurmfortsatz des Menschen in: Sitz.-Ber. Akad., München, 21. Bd., 1891.
- Schaffer, J.**, Beiträge zur Histologie menschlicher Organe. 1. Duodenum. 2. Dünndarm. 3. Mastdarm in: Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien, 100. Bd. 3. Abt., 1891.
 — Beiträge zur Histologie menschlicher Organe, IV. Zunge, V. Mundhöhle-Schlundkopf, VI. Oesophagus, VII. Cardia in: Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien, 106. Bd., 3. Abt., 1897.
- Solger, B.**, Ueber den feineren Bau der Glandula submaxillaris beim Menschen mit besonderer Berücksichtigung der Drüsengranula in: Festschrift F. C. Gegenbaur, 2. Bd., 1896.
- Stöhr, Ph.**, Ueber das Epithel des menschlichen Magens. Verh. phys. med. Ges. zu Würzburg, N. F. 15. Bd., 1880.
 — Zur Kenntnis des feineren Baues der menschlichen Magenschleimhaut. Arch. mikr. Anat., 20. Bd., 1882.
 — Ueber Mandeln und Balgdrüsen in: Arch. Path. Virchow, 97. Bd., 1884.
 — Ueber Schleimdrüsen in: Festschrift f. Kölliker, Leipzig 1887.
 — Ueber die Lymphknötchen des Darmes in: Arch. mikr. Anat., 33. Bd., 1889.
 — Ueber Randzellen und Sekretkapillaren in: Arch. mikr. Anat., 47. Bd., 1896.
- Szymonowicz**, Ueber den Bau des Dentins. Anz. Akad. Wiss. Krakau 1895.
- Werther, M.**, Beobachtungen über die Absonderung der Salze in Speicheldrüsen in: Arch. Physiol. Pflüger, 38. Bd., 1886.

Atmungssystem.

- Kölliker, A. v.**, Zur Kenntnis des Baues der Lunge des Menschen in: Verh. physik.-med. Ges. Würzburg, 16. Bd. (N. F.), 1881.
- Rheiner, H.**, Die Ausbreitung der Epithelien im Kehlkopfe in: Verh. physik.-med. Ges. Würzburg, 3. Bd., 1852.
 — Beiträge zur Histologie des Kehlkopfes. Med. Inaug.-Diss., Würzburg, 1852.
- Schulze, F. E.**, Die Lungen in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig, 1871.

Harnsystem.

- Disse, F.**, Ueber die Veränderungen der Nierenepithelien bei der Sekretion in: Anat. Hefte, 1. Abt., 2. Bd., 1892.
- Golubew, W. Z.**, Ueber die Blutgefäße in der Niere der Säugetiere und des Menschen in: Internat. Monatsschr., Anat. Phys., 10. Bd., 1893.
- Landauer, A.**, Ueber die Struktur des Nierenepithels in: Anat. Anz., 10. Bd., 1895.
- London, B.**, Das Blasenepithel bei verschiedenen Füllungszuständen der Blase in: Arch. Anat. u. Physiol. Phys. Abt., 1881.
- Ludwig, C.**, Von der Niere in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig, 1871.
- Rühle, G.**, Ueber die Membrana propria der Harnkanälchen und ihre Beziehung zu dem interstitiellen Gewebe der Niere in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt., 1897.
- Sauer, H.**, Neue Untersuchungen über das Nierenepithel und sein Verhalten bei der Harnabsonderung in: Arch. mikr. Anat., 46. Bd., 1895.
- Schweigger-Seidel, F.**, Die Nieren des Menschen und der Säugetiere in ihrem feineren Baue. Halle, 1865.

Fortpflanzungssystem.

- Hertwig, O.**, Vergleich der Ei- und Samenbildung bei Nematoden. Eine Grundlage für celluläre Streitfragen in: Arch. mikr. Anat., 36. Bd., 1890.
- Klein, E.**, Die äusseren männlichen und weiblichen Genitalien samt drüsigen Anhängen in: Handb. Lehre v. d. Geweben, Stricker, Leipzig, 1871.
- Müller, V.**, Ueber die Entwicklungsgeschichte und feinere Anatomie der Bartholini'schen und Cowper'schen Drüsen des Menschen in: Arch. mikr. Anat., 39. Bd., 1892.

a) Die männlichen Geschlechtsorgane.

- Ballowitz, E.**, Untersuchungen über die Struktur der Spermatozoen, zugleich ein Beitrag zur Lehre vom feineren Bau der kontraktile Elemente, Teil 1. Die Spermatozoen der Vögel in: Arch. mikr. Anat., 32. Bd., 1888.
- Das Retzius'sche Endstück der Säugetier-Spermatozoen in: Internat. Monatsschr. Anat. Phys., 7. Bd. 1890.
- Untersuchungen über die Struktur der Spermatozoen. Teil 3. Fische, Amphibien und Reptilien in: Arch. mikr. Anat., 36. Bd. 1890.
- Weitere Beobachtungen über den feineren Bau der Säugetierspermatozoen in: Zeit. wiss. Zool., 52. Bd., 1891.
- Benda, C.**, Untersuchungen über den Bau des funktionierenden Samenkanälchens einiger Säugetiere und Folgerungen für die Spermatogenese dieser Wirbeltierklasse in: Arch. mikr. Anat., 30. Bd., 1887.
- Biondi, D.**, Die Entwicklung der Spermatozoiden in: Arch. mikr. Anat., 25. Bd., 1885.
- Brauer, A.**, Zur Kenntnis der Spermatogenese von *Ascaris megaloccephala* in: Arch. mikr. Anat., 42. Bd., 1893.
- Brunn, A.**, Beiträge zur Kenntnis der Samenkörper und ihre Entwicklung bei Säugetieren und Vögeln in: Arch. mikr. Anat., 23. Bd., 1884.
- Dogiel, A. S.**, Die Nervenendigungen in der Haut der äusseren Genitalorgane des Menschen. Arch. mikrosk. Anat., 41. Bd., 1893.
- Ebner, V. von**, Zur Spermatogenese bei den Säugetieren in: Arch. mikr. Anat., 31. Bd., 1888.
- Ueber die Teilung der Spermatoocyten bei den Säugetieren. Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien, 108. Bd., 1899.
- Flemming, W.**, Weitere Beobachtungen über die Entwicklung der Spermatozomen bei *Salamandra maculosa* in: Arch. mikr. Anat., 31. Bd., 1888.
- Gibbes, H.**, On the Structure of the Spermatozoon in: Quart. Journ. Micr. Sc. (N. S.) Nr. 63, 1880.
- Godlewski**, Weitere Untersuchungen über die Umwandlungsweise der Spermatozomen in Spermatozoen bei *Helix pomatia*. Anz. Akad. Wiss. Krakau, 1897.
- Hermann, F.**, Beiträge zur Histologie des Hodens in: Arch. mikr. Anat., 34. Bd., 1889.
- Beiträge zur Kenntnis der Spermatogenese in: Arch. mikr. Anat., 50. Bd., 1897.
- Jensen, O. S.**, Untersuchungen über den Samenkörper der Säugetiere, Vögel und Amphibien, 1. Säugetiere, in: Arch. mikr. Anat., 30. Bd., 1887.
- Korff, K. v.**, Zur Histogenese der Spermien von *Helix pomatia*. Arch. mikr. Anat., 54. Bd., 1899.
- Lenhossék, M. v.**, Untersuchungen über Spermatogenese. Arch. mikr. Anat., 51. Bd., 1898.
- Merkel, F.**, Die Stützzellen des menschlichen Hodens in: Arch. Anat. u. Physiol., 1871.
- Meves, Friedr.**, Ueber die Entwicklung der männlichen Geschlechtszellen von *Salamandra maculosa* in: Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.
- Ueber Struktur und Histogenese der Samenfäden von *Salamandra maculosa* in: Arch. mikr. Anat., 50. Bd., 1897.
- Ueber Struktur und Histogenese der Samenfäden des Meerschweinchens. Arch. mikr. Anat., 54. Bd., 1899.
- Peter, K.**, Die Bedeutung der Nährzelle im Hoden. Arch. mikr. Anat., 53. Bd., 1898.

- Piersol**, G., Duration of Motion of Human Spermatozoon in: Anat. Anzeiger, 8. Jahrg., 1893.
- Plato**, J., Die interstitiellen Zellen des Hodens und ihre physiologische Bedeutung. Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.
— Zur Kenntnis der Anatomie und Physiologie der Geschlechtsorgane. Arch. mikr. Anat., 50. Bd., 1897.
- Rath**, O. v., Beiträge zur Kenntnis der Spermatogenese von Salamandra maculosa in: Zeit. wiss. Zool., 57. Bd., 1893.
- Retzius**, G., Zur Kenntnis der Spermatozoen. Biol. Unters., 1881.
— Ueber die Endigungsweise des Nerven in den Genitalnervenkörperchen des Kaninchens. Internat. Monatsschrift Anat. Physiol., Bd. 7, 1890.
- Rüdinger**, N., Zur Anatomie der Prostata, des Uterus masculinus und der Ductus ejaculatorii in: Festschr. Aerzt. Ver., München, 1883.
- Saalfeld**, E., Ueber die Tyson'schen Drüsen. Arch. mikr. Anat., 53. Bd., 1898.
- Schaffer**, J., Ueber Drüsen im Epithel der Vasa efferentia testis beim Menschen in: Anat. Anzeiger, 7. Jahrg., 1892.
- Sclavunos**, G., Ueber die feineren Nerven und ihre Endigungen in den männlichen Genitalien. Anat. Anz. 9. Jahrg., 1894.
- Timofeev**, D., Zur Kenntnis der Nervenendigungen in den männlichen Geschlechtsorganen der Säuger. Anat. Anz. 9. Jahrg., 1894.
- Valette**, St. George von la, Abhandlungen über Spermatogenese bei verschiedenen Tieren in: Arch. mikr. Anat., Bd. 3, 10, 12, 15, 25, 27, 28, 30, 1867 - 1887.

b) Die weiblichen Geschlechtsorgane.

- Barfurth**, D., Zellücken und Zellbrücken im Uterusepithel nach der Geburt in: Verh. Anat. Ges., 10 Vers., 1896.
- Beneden**, Ed. van, Recherches sur la maturation de l'œuf et la fécondation in: Arch. Biol., Tome 4, 1883.
- Bühler**, A., Beiträge zur Kenntnis der Eibildung beim Kaninchen und der Markstränge des Eierstockes beim Fuchs und Menschen in: Zeit. wiss. Zool., 58. Bd., 1894.
- Flemming**, W., Ueber die Bildung von Richtungsfiguren in Säugetiereiern beim Untergang Graaf'scher Follikel in: Arch. Anat. Phys. Anat. Abt., 1885.
- Frommel**, R., Beitrag zur Histologie der Eileiter in: Münchener med. Wochenschr. 33. Jahrg., 1886.
- Gawronski**, N. v., Ueber Verbreitung und Endigung der Nerven in den weiblichen Genitalien. Vorläufige Mitteilung. In: Zentralbl. Gynäk., 1894 und Arch. Gynäkologie, Bd. 47, 1896.
- Harz**, W., Beiträge zur Histologie des Ovariums der Säugetiere in: Arch. mikr. Anat., 22. Bd., 1883.
- Hofmeyer**, M., Zur Kenntnis der normalen Uterusschleimhaut in: Zentralbl. Gynäk., 1893.
- Klein**, G., Entstehung des Hymen in: Sitz.-Ber. Ges. Morph. Phys. München, 9. Bd., 1893.
- Langhans**, Th., Zur Kenntnis der menschlichen Placenta in: Arch. Gynäkol. Bd. 1.
— Untersuchungen über die menschliche Placenta in: Arch. mikr. Anat., 1877.
- Leopold**, G., Studien über die Uterusschleimhaut während der Menstruation, Schwangerschaft und Wochenbett in: Arch. Gynäkol., 11. u. 12. Bd. 1877.
— Die Uterusschleimhaut während der Schwangerschaft und der Bau der Placenta. Arch. Gynäkol., 11. Bd., 1877.
— Ueber den Bau der Placenta in: Arch. Gynäkol., 35. Bd., 1889.
- Mars**, A. und **Nowak**, J., Ueber den Bau und die Entwicklung des menschlichen Mutterkuchens. Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Krakau, 30. Bd., 1895.
- Martin**, A., Uterus in: Real-Encyclopädie ges. Heilk., Eulenburg 1889.
- Minot**, Ch. S., A theory of the structure of the placenta in: Anat. Anz., 1891.
- Nagel**, W., Das menschliche Ei in: Arch. mikr. Anat., 31. Bd., 1888.
— Die weiblichen Geschlechtsorgane in: v. Bardelebens Handbuch der Anatomie, Jena 1896.
- Nowak**, J., Weitere Untersuchungen über den Bau und die Entwicklung des menschlichen Mutterkuchens. Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Krakau, 30. Bd., 1896.

- Paladino, G.**, I ponti intercellulari tra l'uovo ovarico e le cellule follicolari, e la formazione della zona pellucida in: *Anat. Anzeiger*, 5. Jahrg., 1890.
- Pflüger, E. F.**, Ueber die Eierstöcke der Säugetiere und des Menschen. Leipzig, 1863.
- Preuschen, von**, Vagina in: *Real-Encyclopädie ges. Heilk. Eulenburg*, 2. Aufl. Bd. 20, 1889.
- Retzius, G.**, Die Intercellularbrücken des Eierstockes und der Follikelzellen, sowie über die Entwicklung der Zona pellucida in: *Verh. Anat. Ges.*, 3. Vers., Berlin; ausführlich in: *Hygiea*, Festband 1890.
— Ueber die Nerven der Ovarien und Hoden in: *Biol. Untersuchungen*, N. F., 5. Bd., 1893.
- Riese, H.**, Die feinsten Nervenfasern und ihre Endigungen im Ovarium der Säugetiere und des Menschen in: *Anat. Anzeiger*, 6. Jahrg., 1891.
- Schottländer, J.**, Beitrag zur Kenntnis der Follikelatresie nebst einigen Bemerkungen über die unveränderten Follikel in den Eierstöcken der Säugetiere in: *Arch. mikr. Anat.*, 37. Bd., 1891.
— Ueber den Graaf'schen Follikel, seine Entstehung beim Menschen und seine Schicksale bei Mensch und Säugetieren in: *Arch. mikr. Anat.*, 41. Bd., 1893.
- Sobotta, J.**, Beiträge zur vergleichenden Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Uterusmuskulatur in: *Arch. mikr. Anat.*, 38. Bd., 1891.
— Ueber die Bildung des Corpus luteum bei der Maus in: *Arch. mikr. Anat.*, 47. Bd., 1896.
— Ueber die Bildung des Corpus luteum beim Kaninchen in: *Anat. Hefte*, Abt. 1, 8. Bd., 1897.
- Strahl, H.**, Untersuchungen über den Bau der Placenta in: *Arch. Anat. Physiol. Anat. Abt.*, 1889.
— Die menschliche Placenta in: *Ergebn. Anat. u. Entwickl.*, 2. Bd., 1892.
- Turner**, Observations on the Structure of the human placenta. *The Journal of Anat. a. Physiol.*, Vol. VII., 1873.
- Waldeyer, W.**, Eierstock und Ei, Leipzig 1870.
— Eierstock und Nebeneierstock in: *Handb. Lehre von den Geweben*, Stricker, 1871.
— Ueber Placentarkreislauf des Menschen, *Sitz-Ber. Akad. Wiss. Berlin* 1887.

Skelettsystem: siehe Gewebe der Binde-substanzen.

Muskelsystem: siehe Muskelgewebe.

Nervensystem.

- Deiters, O.**, Untersuchungen über Gehirn und Rückenmark des Menschen und der Säugetiere. Nach dem Tode des Verfassers herausgegeben von Max Schultze, Braunschweig 1865.
- Dogiel, A. S.**, Der Bau der Spinalganglien bei den Säugetieren, *Anat. Anz.* 12. Jahrg., 1896 und *Internat. Monatsschrift, Anat. Phys.*, Bd. 14., 1897.
- Edinger, L.**, Vorlesungen über den Bau der nervösen Zentralorgane, Leipzig 1896.
- Gehuchten, A. van**, Le système nerveux de l'homme, Louvain, II édit. 1897.
- Gerlach, J.**, Von dem Rückenmark in: *Handbuch Lehre von den Geweben*, Stricker, Leipzig 1871—72.
- Golgi**, Untersuchungen über den feineren Bau des zentralen und peripherischen Nervensystems, Deutsch v. R. Teuscher, Jena 1894.
- Kadyi, H.**, Ueber die Blutgefäße des menschlichen Rückenmarkes, *Anat. Anz.*, 1. Jahrg., 1886 und in einer ausführlichen Monographie, Lemberg 1889.
- Key, Axel und Retzius, G.**, Studien in der Anatomie des Nervensystems und des Bindegewebes, 1. Hälfte, Stockholm 1875 und 2. Hälfte, I. Abt., Stockholm 1876.
- Krause, R.**, Untersuchungen über den Bau des Zentralnervensystems der Affen, I. Neuroglia des Affenrückenmarkes, *Abh. Akad. Wiss. Berlin* 1899.
- Lenhossék, M. v.**, Ursprung, Verlauf und Endigung der sensiblen Nervenfasern bei *Lumbricus*, *Arch. mikr. Anat.*, 39. Bd., 1892.
— Beiträge zur Histologie des Nervensystems und der Sinnesorgane, *Wiesbaden* 1894.

- Lenhossék, M. v.**, Der feinere Bau des Nervensystemes im Lichte neuester Forschungen, II. Aufl., Berlin 1895.
- Meynert, Th.**, Vom Gehirne der Säugetiere in: Handb. Lehre von den Geweben, Stricker, Leipzig 1872.
- Obersteiner, H.**, Anleitung beim Studium des Baues der nervösen Zentralorgane im gesunden und kranken Zustande, 3. Aufl., Leipzig 1896.
- Ramón y Cajal, S.**, Neue Darstellung vom histologischen Bau des Zentralnervensystems in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt. 1893.
— Les nouvelles idées sur la Structure du système nerveux chez l'homme et chez les vertébrés, Paris 1894.
- Ranvier, L.**, Leçons sur l'histologie du système nerveux, Tome 1 et 2, 1878.
- Reinke, J.**, Beiträge zur Histologie des Menschen, 2. Folge. Ueber die Neuroglia in der weissen Substanz des Rückenmarkes vom erwachsenen Menschen in: Arch. mikr. Anat., 50. Bd., 1897.
- Waldeyer, W.**, Ueber einige neuere Forschungen im Gebiete der Anatomie des Zentralnervensystems in: D. med. Wochenschr. 17. Jahrg., 1891.
- Weigert, C.**, Beiträge zur Kenntnis der normalen menschlichen Neuroglia in: Festschrift zum 50jährigen Jubiläum des ärztl. Vereins zu Frankfurt a. M., Abh. Senkenb. Ges. Frankfurt a. M., 1895.
- Ziehen, Th.**, Zentralnervensystem in: v. Bardelebens Handbuch der Anatomie 1899.

Nervenendigungen.

- Bonnet, R.**, Studien über die Innervation der Haarbälge der Haustiere in: Morph. Jahrb., Bd. 4, 1878.
- Carrière, J.**, Kurze Mitteilungen zur Kenntnis der Herbst'schen und Grandry'schen Körperchen in dem Schnabel der Ente in: Arch. mikr. Anat., 21. Bd., 1882.
- Dogiel, A. S.**, Die Nervenendigungen in Meissner'schen Tastkörperchen, Internat. Monatsschrift Anat. Physiol., Bd. 9, 1891.
— Die Nervenendigungen in Tastkörperchen, Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt. 1891.
- Eimer, Th.**, Die Schnauze des Maulwurfs als Tastwerkzeug, Arch. mikr. Anat., Bd. 7.
- Föttinger, Al.**, Sur les terminaisons des nerfs dans les insectes, Arch. Biol., Tome 1, 1880.
- Gehuchten, A. van**, Les terminaisons nerveuses intra-épidermiques chez quelques mammifères in: La Cellule, Tome 9, 1893.
- Izquierdo, V.**, Beiträge zur Kenntnis der Endigung der sensiblen Nerven, Inaug.-Diss. Strassburg 1879.
- Kallius, E.**, Nervenendigungen in Drüsen in: Ergebn. Anat. u. Entwickel. Merkel-Bonnet, Bd. 4, 1895.
— Endigungen sensibler Nerven bei Wirbeltieren in: Ergebn. Anatomie und Entwickel. Merkel und Bonnet, Bd. 5, 1896
— Endigungen notorischer Nerven in der Muskulatur der Wirbeltiere in: Ergebn. Anat. u. Entwickel. Merkel-Bonnet, Bd. 6, 1897.
- Krause**, Die terminalen Körperchen der einfach sensiblen Nerven, Hannover 1860.
— Die Nervenendigungen in den Muskeln in: Internat. Monatsschr. Anat. Hist., 1. Bd., 1880.
— Nervenendigungen in den Froschmuskeln in: Internat. Monatsschr. Anat. Hist., 5. Bd., 1884.
- Kühne, W.**, Neue Untersuchungen über die motorische Nervenendigung in: Zeitschr. Biol. München, 23. Bd., 1886.
- Merkel, Fr.**, Tastzellen und Tastkörperchen bei d. Haustieren u. b. Menschen, Arch. mikr. Anat., 11. Bd., 1876.
— Ueber die Endigungen der sensiblen Nerven in der Haut d. Wirbeltiere, Rostock 1880.
- Ranvier, L.**, Leçons d'anatomie générale. Terminaisons nerveuses sensibles. Cornée, Paris 1881.
- Ruffini, A.**, Sur un nouvel organe nerveux terminal in: Arch. Ital. Biol., Tome 21, 1894.

- Smirnow, Al.**, Ueber die sensiblen Endigungen im Herzen bei Amphibien u. Säugetieren, Anat. Anz. 10. Jahrg., 1895.
- Szymonowicz**, Beiträge zur Kenntnis der Nervenendigungen in Hautgebilden:
 a) Ueber den Bau und Entwicklung der Nervenendigungen in der Schnauze des Schweines; b) die Nervenendigungen in den Tasthaaren, Arch. mikr. Anat., 45. Bd., 1895.
 — Ueber den Bau und Entwicklung der Nervenendigungen im Entenschnabel, Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.

Haut.

- Bauer, K.**, Beiträge zur Kenntnis der menschlichen Haut (Talgdrüsen). Morphol. Arbeiten von G. Schwalbe, Bd. III, 1894.
- Biesiadecki, A.**, Haut, Haare und Nägel in: Handb. Lehre von d. Geweben. Stricher, Leipzig 1871.
- Brunn, A. v.**, Haut in: v. Bardelebens Handbuch der Anatomie des Menschen. Bd. 5, 1. Abt., Jena 1897.
- Ernst, P.**, Studium über normale Verhornung mit Hilfe d. Gram'schen Methode. Arch. mikr. Anat., 47. Bd., 1896.
- Götte, A.**, Zur Morphologie der Haare in: Arch. mikr. Anat., Bd. 4, 1868.
- Günther, M.**, Haarknopf und innere Wurzelscheide der Säugetierhaare. Inaug.-Diss., Berlin 1895.
- Karg**, Studien über transplantierte Haut in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt., 1888.
- Langerhans, P.**, Ueber die Nerven der menschlichen Haut in: Arch. Path. Anat., 46. Bd., 1868.
- Mertsching, A.**, Beiträge zur Histologie des Haares und Haarbalges in: Arch. mikr. Anat., 31. Bd., 1887.
- Michaelis, L.**, Beiträge zur Kenntnis der Milchsekretion. Arch. mikr. Anat., 51. Bd., 1898.
- Rabl, H.**, Ueber Verhornung: Verhandlg. der anat. Ges., 1896.
 — Untersuchungen über die menschliche Oberhaut und ihre Anhangsgebilde mit besonderer Rücksicht auf d. Verhornung. Arch. mikr. Anat., 48. Bd., 1896.
- Rosenstadt**, Bau der Talgdrüsen. Internationale Monatsschrift, 9. Bd. 1892.
- Spalteholz, W.**, Die Verteilung der Blutgefäße in der Haut in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt. 1893.
- Stieda, L.**, Ueber Haarwechsel. Biol. Centralbl., Bd. 7, 1887.
- Waldeyer, W.** Untersuchungen über Histogenese der Horngebilde, insbesondere der Haare und Federn in: Beitr. Anat. Embryol. Festgabe Jakob Henle, Bonn 1882.

Sehorgan.

- Cohnheim, J.**, Ueber die Endigungen der sensiblen Nerven in der Hornhaut in: Arch. Path. Virchow, 38. Bd., 1867.
- Dimmer, F.**, Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Macula lutea, Wien 1894.
- Dogiel, A. S.**, Ueber die nervösen Elemente in der Retina des Menschen.
 1. Mitt., Arch. mikr. Anat., 38. Bd., 1891.
 — Ueber die nervösen Elemente in der Retina des Menschen. 2. Mitt. Arch. mikr. Anat., 40. Bd., 1892.
 — Neuroglia der Retina des Menschen. Arch. mikr. Anat. 41. Bd., 1893.
 — Nerven der Thränenendrüse, Arch. mikr. Anat., 42. Bd., 1893.
 — Die Nervenendigungen am Lidrande und in d. Conjunctiva palpebrarum des Menschen. Arch. mikr. Anat., 44. Bd., 1894.
 — Die Retina der Vögel. Arch. mikr. Anat., 44. Bd., 1894.
 — Ueber die Struktur der Nervenzellen der Retina. Arch. mikr. Anat. 46. Bd., 1895.
- Flemming, W.**, Ueber das Fehlen einer Querschichtung in den Kernen der menschlichen Stäbchensehzellen. Arch. mikr. Anat., 51. Bd., 1898.
- Kallius, E.**, Untersuchungen über die Netzhaut der Säugetiere. Anat. Hefte, 1. Abt. H. X, 1894.

- Krause, W.**, Die Retina; in verschiedenen Jahrgängen der internat. Monatsschr. Anat. Physiol.
- Leber, Th.**, Die Blutgefäße des Auges in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig 1872.
— Der gegenwärtige Stand unserer Kenntnisse vom Flüssigkeitswechsel des Auges in: Ergebnisse Anat. und Entwickl. Merkel und Bonnet, 4. Bd., 1895.
- Lenhossék, M. v.**, Die Nervenendigungen in den Maculae und Cristae acusticae in: Beiträge zur Histologie des Nervensystemes und der Sinnesorgane, Wiesbaden 1894.
- Niemack, J.**, Maculae und Cristae acusticae mit Ehrlichs Methylenblaumethode. Anat. Hefte, 1. Abt, H. V, 1892.
- Pfützner, W.**, Ueber das Epithel der Conjunctiva. Zeitschrift für Biologie, Bd. 24, 1897.
- Ramón y Cajal, S.**, La rétine des vertébrés in: La cellule, Tome 9, 1893.
— Dasselbe deutsch von R. Greeff: Die Retina d. Wirbeltiere. Wiesbaden 1894.
- Retzius, G.**, Ueber den Bau des Glaskörpers und der Zonula Zinnii in dem Auge des Menschen und einiger Tiere. Biolog. Untersuchungen, N. F. 6. Bd., 1894.
- Rollet, Al.**, Ueber die Hornhaut in: Handbuch, Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig 1871.
- Schoen, W.**, Zonula und Ora serrata. Anat. Anz., 10. Jahrg., 1895 und Arch. Anat. u. Physiol. 1895.
— Der Uebergangssaum der Netzhaut oder die sogenannte Ora serrata in: Arch. Anat. u. Physiol. Anat. Abt., 1895.
- Schaper, A.**, Zur Histologie der menschlichen Rötina. Arch. mikrosk. Anat. 41. Bd., 1893.
— Bemerkung zur Struktur der Kerne der Stäbchen-Sehzellen der Retina. Anat. Anz., 15. Jahrg., 1899.
— Noch einmal zur Struktur der Kerne der Stäbchen-Sehzellen der Retina. Anat. Anz., 16. Jahrg., 1899.
- Schultze, M.**, Die Retina in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig 1872.
- Schwalbe, G.**, Die Lymphbahnen des Auges in: Handb. Lehre von den Geweben. Stricker, Leipzig 1872.
- Smirnow, A.**, Ueber die Zellen der Descemet'schen Haut d. Cornea bei Vögeln in: Protokoll Ges. Naturf. Univ. Kasan (Beilage) Nr. 101, (russisch), 1888.
- Stöhr, Ph.**, Ueber die Querschichtung in den Kernen der menschlichen Stäbchensehzellen. Anat. Anz., 16. Jahrg., 1899.
- Zander, R.**, Ueber die sensiblen Nerven der Augenlider in: Sitz.-Ber. der biolog. Sektion d. phys. ökon. Ges. zu Königsberg, 1897, April.

Gehörorgan.

- Dupuis, A.**, Die Cortische Membran. Anat. Hefte, 1. Abt., H. X, 1894.
- Retzius**, Das Gehörorgan d. Wirbeltiere. 2. Bd. (Reptilien, Vögel und Säuger.) Stockholm 1884.
- Rüdinger, N.**, Beiträge und Histologie des Gehörorgans. München 1870.
— Das häutige Labyrinth in: Handb. Lehre von den Geweben, Stricker, Leipzig 1872.
— Die Ohrtrumpete in: *ibid.*, Leipzig 1872
— Ueber die Abflusskanäle der Endolymph des inneren Ohres in: Sitz.-Ber. Akad., München 1888.
- Schwalbe, G.**, Das äussere Ohr in: v. Bardeleben's Handb. d. Anat. des Menschen. Jena 1898.
- Siebenmann, F.**, Die Blutgefäße des menschlichen Labyrinthes, Wiesbaden 1893.
— Mittelohr und Labyrinth in: v. Bardeleben's Handb. d. Anat. des Menschen, Jena 1898.
- Waldeyer, W.**, Hörnerv und Schnecke in: Handb. Lehre von d. Geweben. Stricker, Leipzig 1872.

Geschmacks- und Geruchsorgan.

- Brunn**, A. v., Beiträge zur mikroskopischen Anatomie der menschlichen Nasenhöhle in: Arch. mikr. Anat., 39. Bd., 1892.
- Dogiel**, A., Ueber die Drüsen der Regio olfactoria in: Arch. mikrosk. Anat., 26. Bd., 1885.
- Ebner**, V. v., Ueber die Spitzen der Geschmacksknospen in: Sitz.-Ber. Akad., Wien. 3. Abt., 106. Bd., 1872.
- Hermann**, F., Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des Geschmackorgans des Kaninchens in: Arch. mikr. Anat., 24. Bd., 1885.
- Studien über den feineren Bau des Geschmackorgans in: Sitz.-Ber. Akad., München 1888.
- Lenhossék**, M. v., Die Geschmacksknospen in den blattförmigen Papillen der Kaninchenzunge in: Verh. Phys. Med. Ges., Würzburg, (N. F.), Bd. 27, 1894.
- Rabl**, H., Zur Morphologie der Geschmacksknospen auf der Epiglottis. Anat. Anz., 11. Jahrg.

Hand- und Lehrbücher der Histologie und mikroskopischen Anatomie, sowie der mikroskopischen Technik.

- Behrens**, W., Tabellen zum Gebrauch bei mikrosk. Arbeiten III. Aufl. Braunschweig 1898.
- Behrens**, W., **Kossel** A. und **Schiefferdecker** P., Die Gewebe des menschlichen Körpers und ihre mikroskopische Untersuchung. I. Band: Das Mikroskop und die Methoden der mikroskopischen Untersuchung, Braunschweig 1889. II. Band, 1. Abt.: Gewebelehre mit besonderer Berücksichtigung des menschlichen Körpers, Braunschweig 1891.
- Bergh**, R. S., Vorlesungen über die Zelle und die einfachen Gewebe des tierischen Körpers, Wiesbaden 1894
- Böhm**, A. A. u. **Davidoff**, M. v., Lehrbuch der Histologie des Menschen, einschliesslich der mikrosk. Technik, II. Aufl., Wiesbaden 1898.
- Böhm**, A. u. **Oppel** A., Taschenbuch der mikroskopischen Technik, IV. Aufl., München 1900.
- Dippel**, L., Das Mikroskop u. seine Anwendung. I. T.: Handbuch d. allgem. Mikroskopie, 2. Aufl., Braunschweig 1882. II. T. 2. Aufl., 1898.
- Duval**, M., Précis d'histologie, II Ed., Paris.
- Fol**, H., Lehrbuch der vergleichenden mikrosk. Anatomie mit Einschluss der vergleichenden Histologie und Histogenie (enthält nur die Technik u. die Zelle), Leipzig 1896.
- Hertwig**, O., Die Zelle und die Gewebe. Grundzüge der allgemeinen Anatomie und Physiologie. I. T. Jena 1893, II. T. Jena 1898.
- Kölliker**, A., Handbuch der Gewebelehre des Menschen. 6. Aufl. Leipzig. 1. Bd.: Die allg. Gewebelehre und die Systeme der Haut, Knochen und Muskeln, 1889. 2. Bd.: Nervensystem des Menschen und der Tiere, 1896. 3. Bd. (von V. v. Ebner), I. Hälfte: Verdauungs- und Geschmacksorgane, Milz, Respirationsorgane, Schilddrüse, Thymus, Carotidenknötchen, Harnorgane, Nebennieren 1899.
- Lee**, A. B. und **Mayer**, P., Grundzüge d. mikroskopischen Technik, Berlin 1898.
- Ranvier**, L., Traité technique d'histologie, II Ed., Paris 1889.
- Renaut**, J., Traité d'histologie pratique, Tome 1, Paris 1893, Tome 2, Paris 1897—1899.
- Stöhr**, Ph., Lehrbuch der Histologie u. der mikroskopischen Anatomie des Menschen mit Einschluss der mikrosk. Technik, VIII. Aufl., Jena 1898.
- Stricker**, S., Handbuch der Lehre von den Geweben, herausgegeben von, Leipzig, Bd. I., 1871, Bd. II., 1872.
- Toldt**, C., Lehrbuch der Gewebelehre mit vorzugsweiser Berücksichtigung des menschlichen Körpers. III. Aufl., Stuttgart 1888.
- Zimmermann**, A., Das Mikroskop. Ein Leitfaden für wiss. Mikroskopie, Leipzig und Wien 1895.

Wichtigere
Zeitschriften und periodische Erscheinungen.

- Anatomischer Anzeiger.** Zentralblatt für die gesamte wissenschaftliche Anatomie, herausgegeben von K. v. Bardeleben. Jena.
- Anatomische Hefte.** Referate und Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte, herausgegeben von Fr. Merkel und R. Bonnet. Wiesbaden.
I. Abteilung: Arbeiten aus den anatomischen Instituten.
— II. Abteilung: Ergebnisse der Anatomie und Entwicklungsgeschichte.
- Archiv für Anatomie und Physiologie,** herausgegeben von W. His und Th. W. Engelmann. Leipzig.
- Archiv für mikroskopische Anatomie und Entwicklungsgeschichte,** herausgegeben von O. Hertwig, la Valette St. George und W. Waldeyer. Bonn.
- Internationale Monatschrift für Anatomie und Physiologie,** herausgegeben von Schäfer, Testut und Kopsch. Leipzig.
- Jahresberichte über die Fortschritte der Anatomie und Entwicklungsgeschichte,** herausgegeben von G. Schwalbe. Jena.
- Morphologisches Jahrbuch.** Eine Zeitschrift für Anatomie und Entwicklungsgeschichte, herausgegeben von C. Gegenbaur. Leipzig.
- Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie und mikroskopische Technik,** herausgegeben von W. J. Behrens. Braunschweig.