

Nichtamtlicher Teil.

Arbeiten und Werke

des

† Anatomen Dr. Nicolaus Rüdinger,

ord. Professor für descriptive und topographische Anatomie an der Universität München,

geboren 25. März 1832 zu Büdesheim in Rheinheffen,
gestorben 25. August 1896 in Tuging bei München.

Der verstorbene berühmte Anatom Dr. N. Rüdinger, dessen Tod in Nr. 199 d. Bl. gemeldet wurde, bemühte sich, die Photographie als wichtiges Illustrationsmittel für den anatomischen Unterricht zu verwerten. Seine verschiedenen anatomischen Lehrbücher zeichnen sich daher durch naturgetreue und lebhaft bildliche Darstellungen aus. Auch war er ein Meister in der Herstellung anatomischer Präparate. In großer Zahl hinterließ er wertvolle Nervenpräparate und Froschschnitte (Sägeburchschnitte durch gefrorene Leichen). Ein nach solchen Froschschnitten plastisch abgeformter Körper einer männlichen Leiche, der wie ein Buch auf- und zugemacht werden kann, ist ein Unikum. Eine von ihm erfundene neue Konservierungsmethode menschlicher Leichen für monatelange Aufbewahrung zu anatomischen wie chirurgisch-operativen Unterrichtszwecken hat sich als sehr brauchbar erwiesen. In chronologischer Reihenfolge geordnet, sind seine wissenschaftlichen Veröffentlichungen folgende:

- Die Gelenknerven des menschlichen Körpers. Imp.-4^o. (30 S. m. 6 Steintaf.) Erlangen 1857, jetzt Stuttgart, Ferd. Enke. *N* 1.60.
- Ein Beitrag zur Mechanik der Aorten und Herzklappen. Lex.-8^o. (16 S.) Erlangen 1858, jetzt Stuttgart, Ferdinand Enke. *N* —.40.
- Atlas des peripherischen Nervensystems des menschlichen Körpers. Mit einem Vorwort von Th. W. L. Bischoff. Nach der Natur photographiert von Joseph Albert und vervielfältigt mittelst Lichtdruck von M. Gemoser. — Atlas du système nerveux périphérique du corps humain. — 1. Auflage. 1861—67. — 2. Aufl. gr. Fol. (52 Tafeln mit 23 Blatt Text.) Stuttgart 1872, J. G. Cotta'sche Buchh. Nachfolger. In Mappe *N* 96.—
- Über die Verbreitung des Sympathicus in der animalen Röhre, dem Rückenmark und Gehirn. Lex.-8^o. (VII, 88 S. mit 6 Abbildgn., wovon 2 lithogr. und 4 chromolithogr. in Lex.-8^o, 4^o u. Folio.) München 1863, Stahl. *N* 5.40.
- Ein Beitrag zur Anatomie und Histologie der Tuba Eustachii. gr. 8^o. (16 S. mit 1 lithogr. Abbildung in 4^o.) Ebenda 1865. *N* —.90. [Aus: Ärztliches Intelligenzblatt, besonders abgedruckt.]
- Über die Rückenmarks-Nerven der Baucheingeweide. Lex.-8^o. (31 S. mit 2 Steintafeln.) Ebenda 1866. *N* 1.80.
- Atlas des menschlichen Gehörgans. Nach der Natur photographiert von Gemoser und Wolf. 3 Lieferungen, enthaltend 38 Tafeln Photographien u. beschreibenden Text. gr. 4^o. Ebenda 1866—75. Komplet *N* 60.—
1. Lieferung. (4 Chromolithogr., 8 Photogr. und 12 Bl. Text.) 1866. *N* 14.80.
 2. Lieferung. (4 Chromolithogr., 8 Photogr. u. 12 Bl. Text.) 1867. *N* 15.60.
 3. Lieferung. (14 Taf. Photogr. mit 53 Figuren und dem beschreibenden Text von 38 S. in gr. 4^o.) 1875. *N* 24.—. [Eine englische Uebersetzung wurde von Clar. Blacke bearbeitet u. d. T.: Atlas of the osseous anatomy of the human ear.]
- Die Muskeln der vorderen Extremitäten der Reptilien und Vögel mit besonderer Rücksicht auf die analogen und homologen Muskeln bei den Säugethieren und dem Menschen. Gekrönte Preisschrift. gr. 8^o. (VIII, 187 S. mit 15 Steintafeln.) Haarlem 1868, Loosjes Erben. Kart. *N* 15.—.
- Die Anatomie der menschlichen Gehirn-Nerven für Studierende und Aerzte. Mit 14 Tafeln, enthaltend 46 Figuren. Nach Albertschen Photographien in Stahl gestochen von A. Meermann und H. Bruch. Hoch 4^o. (IV, 64 S. u. 15 Bl. Erläuterungen.) München 1868, Literar.-artist. Anstalt, Theodor Riedel. Geb. *N* 11.—. Vergriffen.
- [Die 2. Auflage dieses Werkes bildet die 1. Abtheilung der nachstehenden: „Anatomie des peripherischen Nervensystems.“]
- Beiträge zur Histologie des Gehörorgans. gr. 8^o. (III, 30 S. mit 5 Taf. in Holzschn.) München 1870, Stahl. *N* 3.50.
- Über die Nerven und das Epithel in den Ampullen und Säckchen des häutigen Labyrinths und über eigenthümliche Zellenreihen bei Salmo hucho. 1870. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde. 1870.]
- Beiträge zur vergleichenden Anatomie und Histologie der Ohrtrumpete. Mit 65 lithogr. Abbildungen, ausgeführt nach mikrophotographischen Aufnahmen in Farbendruck (auf 11 Tafeln). gr. 4^o. (VIII, 59 S.) München 1870, Stahl. *N* 14.—.

Die Anatomie des peripherischen Nervensystems des menschlichen Körpers für Studierende und Aerzte. Mit 37 Tafeln nach Albertschen Photographien in Stahl gestochen von A. Meermann und H. Bruch. 2 Abtheilungen. Lex.-8^o. Stuttgart 1870, J. G. Cotta'sche Buchh. Nachf. Kart. *N* 27.—

Inhalt:

- Abtheilung I: Die Anatomie der menschlichen Gehirnsnerven. Mit 14 Tafeln, enthaltend 46 Figuren in Stahl gestochen. 2. vermehrte Auflage. (VII, 64 S. und 15 Blatt Tafel-Erklärungen.) 1870. Kart. *N* 11.—. [Die 1. Auflage erschien 1868.]
- Abtheilung II: Die Anatomie der menschlichen Rückenmarksnerven. Mit 23 Tafeln, enth. 40 Figuren. (III, 42 S. Erläuterungen.) 1870. Kart. *N* 16.—.
- Ueber die Venen im carotischen Canale des Schläfebeins. 1871. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde. 1871.]
- Ueber das Ambos-Steigbügel-Gelenk. 1871. [Ebenda. 1871.]
- Beiträge zur Histologie des mittleren Ohres. gr. 4^o. (IV, 24 S. mit 12 lithograph. Tafeln.) München 1872, Stahl. *N* 9.60.
- Bemerkungen über die Gelenke der Gehörknöchelchen. 1873. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde. 1873.]
- Topographisch-chirurgische Anatomie des Menschen. 4 Abtheilungen in 1 Bände. Lex.-8^o. (47 Bogen Text mit 43 Tafeln in Lichtdruck, enthaltend 132 Figuren, 4 Stahlstichtafeln und 27 Holzschnitte.) Stuttgart 1873—78, J. G. Cotta'sche Buchh. Nachf. *N* 52.—; Supplement *N* 4.50.
- Inhalt:
- Abthlg. I u. II. Brust und Bauch. Mit 16 Tafeln, enthaltend 36 Figuren in farbigem Lichtdruck von Max Gemoser und 10 Figuren in (eingedr.) Holzschnitten. (VI, 162 S.) 1873. *N* 18.—.
- Abthlg. III, 1. Hälfte: Der Kopf. Mit 7 Tafeln, enth. 20 Figuren in farbigem Lichtdruck von Max Gemoser, 4 Stahlstichtafeln und 12 Figuren in (eingedr.) Holzschn. (IV, 122 S.) 1874. *N* 11.—.
- Abthlg. III, 2. Hälfte: Der Hals und die obere Extremität. Mit 10 Tafeln, enthaltend 40 Figuren in Lichtdruck von Max Gemoser und 1 Doppelkupfertafel aus des Verfassers „Anatomie der Rückenmarksnerven.“ (IV, S. 123—260 und 14 S. Tafel-Erklärungen.) 1875. *N* 11.—.
- Abthlg. IV. Die Beckengegend und die untere Extremität. Mit 10 Tafeln, enth. 36 Figuren in Lichtdruck von Max Gemoser und 5 (eingedr.) Holzschn. (IV, 192 S. mit 10 S. Tafel-Erklärungen.) 1878. *N* 12.—.
- Dasselbe. Supplement. Mit 6 Figuren (4 chromolithographische Tafeln) darstellend sagittale und frontale Durchschnitte des Rumpfes. Lex.-8^o. (15 S.) Ebenda 1879. *N* 4.50.
- Ueber die willkürlichen Verunstaltungen des menschlichen Körpers. Populärer Vortrag, gehalten am 28. März 1874 im Siebig'schen Hörsaal im Auftrage des Volksbildungsvereins-Ausschusses in München. gr. 8^o. (43 S. mit 15 eingedr. Holzschnitten.) Berlin 1874, Carl Habel, jetzt Hamburg, Verlagsanstalt und Druckerei, Aktien-Gesellschaft (vorm. J. F. Richter). *N* 1.40. [Sammlung gemeinverständlicher wissenschaftlicher Vorträge, hrsg. von Virchow und v. Holsendorff. 9. Serie. (Jahrg. 1874.) Heft 215.]
- Ueber die Reizung des Taschenbandmuskels bei einem Hingerichteten. 1876. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde. 1876.]
- Beiträge zur Anatomie des Gehörorgans, der venösen Blutbahnen der Schädelhöhle, sowie der überzähligen Finger. gr. 4^o. (IV, 41 S. mit 6 Tafeln in kolor. Lichtdruck und 1 Tafel in Lithographie.) München 1876, Literarisch-artist. Anstalt, Theodor Riedel. *N* 12.—.
- Ueber die Taschenbänder des Kehlkopfes und deren Muskeln. 1876. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde. 1876.]
- Ueber den Aquaeductus vestibuli des Menschen und d. Phyllo-dactylus europaeus. 1877. [Zeitschrift für Anatomie und Entwicklungsgeschichte, von His und Braune. 1877.]
- Zur Topographie der Gewebelemente des Gaumensegels. 1877. [Monatsschrift für Ohrenheilkunde 1877.]
- Vorläufige Mittheilungen über die Unterschiede der Grosshirnwindungen nach dem Geschlecht beim Foetus und Neugeborenen mit Berücksichtigung der angeborenen Brachycephalie und Dolichocephalie. Hoch 4^o. (24 S. mit 3 lithogr. Tafeln.) München 1877, Literar.-art. Anstalt, Theodor Riedel. *N* 3.—. [Aus: Beiträge zur Anthropologie und Urgeschichte Bayerns, besonders abgedruckt.]
- Beiträge zur Morphologie des Gaumensegels und des Verdauungsapparates. Lex.-8^o. (V, 49 S. mit 5 Tafeln in Farbendruck,