

7913

D. R. H. G. BRONN'S
Klassen und Ordnungen
des
THIER-REICHES,
wissenschaftlich dargestellt
in Wort und Bild.

Vierter Band.

VERMES.

Abthlg. I. a. Mionelminthes, Trichoplax und Trematodes.

Mit Taf. I — XXXIV und 41 Holzschnitten.

Bogen 1 — 13 bearbeitet von Prof. Dr. **H. Pagenstecher**.

Bogen 14 — 58 bearbeitet von Prof. Dr. **M. Braun**.

Leipzig.

C. F. Winter'sche Verlagshandlung.
1879 — 1893.

Inhaltsverzeichniss.

	Seite.
Vermes. Einleitung	1
Literarische Quellen für Würmer bis gegen 1830	3
Geschichte der Kenntniß von den Würmern bis 1830	184
Autorenregister für den literarischen Theil	209
Neuere Versuche zur Eintheilung der Würmer	215
A. Mionelminthes Pgstehr.	253
Literatur	253
Geschichte	254
I. Cl. Rhombozoa	262
1. Bau der Dieyemida	262
2. Bau der Heteroeyemida.	266
3. Fortpflanzung	268
4. Entwicklungsgeschichte.	273
5. Vorkommen und Lebensweise	279
II. Cl. Orthonectidae	281
1. Geschichte	281
2. Bau der Orthonectiden	283
3. Fortpflanzung	286
4. Entwicklungsgeschichte	290
5. Vorkommen und Lebensweise.	292
Systematische Stellung und System der Mionelminthes	293
B. Trichoplax F. E. Schulze	298
C. Plathelminthes Min	303
I. Trematodes Rud.	306

Vierter Kreis.

Würmer. Vermes.

Einleitung.

Der Name der Würmer ist in verschiedenen Zeiten von den massgebenden Schriftstellern mit sehr ungleicher Bedeutung angewendet worden, wie das weiterhin genauer auseinandergesetzt werden wird.

Auch heute sind, obwohl viele Fehler der alten Zeit ausgemerzt sind, die Schwierigkeiten der Umgrenzung des Kreises und der Feststellung innerer Beziehungen zwischen den Klassen keineswegs so befriedigend gelöst, dass mindestens in der Hauptsache das gleiche zoologische Material von allen Sachkundigen in diesem Kreise untergebracht oder gar in übereinstimmender Weise geordnet würde. Es gibt mehrere Klassen, welche einigen für Würmer gelten, von anderen aus diesen ausgeschlossen werden.

Da übrigens die vorzugsweise umstrittenen Klassen der Bryozoen, Tunikaten, Brachiopoden, sowie, wenn man bei diesen überhaupt die Möglichkeit einer Zutheilung annehmen will, der Echinodermen, nach der Stoffvertheilung des Begründers dieses Werkes, meines bekanntlich der Typenlehre ergeben gewesenen Amtsvorgängers an der Universität Heidelberg, G. H. Bronn, bereits sämmtlich in früheren und seit Jahren abgeschlossenen Bänden in damals nicht anstössiger Anordnung erledigt sind, schwinden praktisch für die vorliegende Aufgabe die Schwierigkeiten in Hauptpunkten.

Dass die Gregarininen und ihnen verwandte Formen, welche eine Zeit lang auch von Autoritäten in den Kreis der Würmer gezogen wurden, von Herrn Bütschli in der neuen Auflage des betreffenden Bandes der Klassen und Ordnungen bei den Protozoen, die Diecyemiden, Heterocyemiden und Orthonektiden überhaupt noch nicht behandelt worden sind, während sie zu den Würmern zu stellen mindestens einige hervorragende Zoologen für nützlich halten, dass der Bearbeiter der Arthropoden, Herr Gerstaecker, die Räderthiere von seinem Kreise auszuschliessen erklärt hat, hingegen, wie solches auch durchaus zu billigen, Herr Hubrecht dem Amphioxus einen an die Fische anzuschliessenden Abschnitt widmen wird, dürfte uns so ziemlich für den Rest der fraglichen Punkte massgebend sein.

Die Räderthiere also sind es wesentlich, welche aus dem zweifelhaften Theile und neben solchen Klassen, welche jetzt von allen als Würmer angesehen werden, mit in unsere Aufgabe fallen. Ueber den Balanoglossus können in dieser Hinsicht ja weiterhin eingehendere Betrachtungen angestellt werden.

Die Unsicherheit der Abgrenzung des Kreises nach den verschiedenen Richtungen hin ist die naturgemäße Folge des Reichthums baulicher Beziehungen zu den anderen Kreisen. Es treten dazu innerhalb des Kreises grosse Verschiedenheiten bei relativ geringer Höhe der Organisation, eine besondere Häufigkeit parasitischer, die Erkenntniß der ursprünglichen Verwandtschaften erschwerender Degradation und die Anwesenheit merkwürdiger, muthmasslich aus alter Zeit zurückgebliebener, jetzt vereinzelter Formen. Die Beziehungen der Klassen im Kreise zu einander sind dadurch mannigfaltig, schwach, leicht zu verschieben. So tritt die Zusammenfassung der Klassen zum Kreise mehr in den Hintergrund als irgendwo; sie hat einen geringen Werth gegenüber den oberen Abtheilungen und den Klassen selbst, und es würde, wenn mit dem Plane des gesammten von Brönn begonnenen Werkes vereinbar, bequem sein, ganz von dieser Zusammenfassung abzusehen. Jedenfalls wird es nützlich sein, die Definition des Kreises, soweit sie überhaupt möglich ist, vorzubereiten durch einige Einführung in die Materie. Zu dem Ende lassen wir vorangehen einen Ueberblick über die Kenntniß der Würmer im Allgemeinen. Dieser Ueberblick hat wegen der medicinischen Bedeutung vornehmlich der parasitischen Würmer mehr in alte Zeiten zurückzugreifen, als bei den anderen Kreisen zu geschehen braucht. Weil es dem Einzelnen schwer fällt, den dazu gehörigen Quellen nachzugehen, ist der literarischen Belegung diejenige Aufmerksamkeit zugewendet worden, welche überhaupt im Allgemeinen und mir persönlich die Verhältnisse gestatteten. Die literarischen Angaben sind für den ganzen Kreis zusammengehalten worden bis etwa zu dem Schlusse der Zeit von Cuvier oder dem Jahre 1830 und es sind für diese Periode etwa 900 Schriftsteller aufgeführt worden, einige von ihnen auch mit über jenes Jahr hinausgehenden Arbeiten. Alles aufgezählt zu finden, würde kaum erwünscht sein. Ueber das hier gegebene Hinausgehendes, besonders solches, welches ich selbst nicht einschien konnte, kann noch in Modeer Bibliotheca, Rudolphi Entozoorum historia und dessen Entozoorum Synopsis, Diesing Systema Helminthum und für die medizinische Kasuistik, insbesondere die französische und englische, in Davaine Traité des Entozoaires gefunden werden. Für einige Citate habe ich mich auf Mittelsmänner verlassen müssen, in anderen Fällen habe ich irrite Citate verbessern können. Die Literatur der Zeit nach dem Jahre 1830 auf die einzelnen Kapitel zu vertheilen, erschien leichter thunlich und versprach mehr Uebersichtlichkeit. So wurde für diesen neueren Abschnitt im Allgemeinen nur einiges zur Geschichte der Systematik angeführt und kritisch verarbeitet, um das eigene System zu gewinnen.

Literarische Quellen für Würmer bis gegen das Ende der Zeit von G. Cuvier, um das Jahr 1830.

1550 a. Ch. **Papyrus Ebers**, das hermetische Buch über die Arzneimittel der alten Aegypter in hieratischer Schrift, herausgegeben von Georg Ebers, mit hieroglyphisch-lateinischem Glossar von Ludwig Stern. Leipzig 1885. Ist $\pi\tau\omega\gamma\varphi\alpha\mu\omega\tau\omega\tau$ des Clemens von Alexandria, theilweise übersetzt und in Betracht genommen in einem medicinischen Werke des Abu Sahl Ihsa ibn Yahya el Mesîhi (Ebers I, p. 11). Nach dem Verzeichnisse des Inhaltes der Abschnitte (p. 25) betreffen Würmer:

17. 2—4. Vertreibung des Heftwurms aus dem Bauche; 5—8 dessgl.; 9—13. Arzenei zum Abtreiben des Heftwurms; 14—18; **19—18.** 2; **18.** 3—6; 7—15; 16—20; **21—19.** 10. dessgl. **19.** 11—19. F'ne andere vorzügliche Arzenei, die man am Bauche anwendet; (**19.** 16. soll gegessen werden, wenn der Mann hat hletu im Leibe). **19—22.** dessgl. **20.** 1—8. Arzenei zur Vertreibung des Heftwurms aus dem Leibe (7—8: djet-set die Würmer selbst); 9—15. Arzenei zur Abtödtung des Heftwurmes; 16—22. Arzenei zur Vertreibung der Krankheiten, welche entstehen durch den Pentwurm; **21.** 2—13. Arzeneien zur Abtödtung des Heftwurms (**21.** 6. äusserlich auf den Leib); **22.** 1—2. Eine andere Arzenei; 2—3. Eine andere Arzenei zur Abtödtung des Pentwurmes; 3—5. 6—7. 7—9. 9—10. 11—12. 13—14. 14—15. Sämmtlich dessgl. **16—17.** dessgl. von der Behandlung des Pentwurms; **17—19.** dessgl.; **19—23.** 1. dessgl.; **23.** 1—2. dessgleichen. **85.** 12. Mittel für angeschwollene metu (sonst Blutgefässe, nicht Sehnen). **6.** 10—16. Die firmit.

Zur Durchsicht des Papyrus war mir freundlicher Erklärer Herr Professor August Eisenlohr. Explikationen des hierher gehörigen giebt es sonst noch von G. Schenthaner, Beiträge zur Erklärung des Papyrus Ebers, Archiv für pathol. Anatomie u. Physiologie u. für klinische Medicin Bd. 85. 1881. p. 343, und, mir nicht zugänglich, von Lieblein, in der Norwegischen Medicinischen Zeitschrift ? 1880. Die Stellen, in welchen die Verordnungen von mehreren Tagen sprechen, dachte ich, wie das auch Schenthaner gethan hat, auf mehrtägige Kuren beziehen zu sollen. Herr Eisenlohr las aber daraus eine mehrere Tage in Anspruch nehmende Arzeneibereitung, welcher in Beziehung auf Granatwurzelrinde auch später Vortheile zugeschrieben worden sind. Die Heftwurmkrankheit mit der Variante Hefu hat das Hieroglyphenzeichen    im Pa- pyros das hieratische  ; Pent oder Penet wird hierogly-

phiseh , hieratisch  geschrieben.

anno? **Magi.** Nach Plinius war es der Magier Osthanes, welcher, mit Xerxes nach Griechenland gelangend, daselbst zuerst die Kenntniss der reinen Magie verbreitete. C. Plinii secundi naturalis historia ed. Lud. Jan. Lips. 1870. Lib. 30. c. 6. (18) 54. p. 242: *Vermem terrenum catillo ligneo ante fisso et ferro vineto impositum aqua excepta perfundere et defodere unde effoderis Magi jubent, mox aquam bibere catillo, miro id processe ischiadicis adfirmantes.*

ca. 900 a. Ch. **Homer.** Ilias XIII, 654: ὥστε σκώληξ, ἵπι γαῖη — ζῆτο ταῦθεῖς.

ca. 600 a. Ch. **Bibel.** 2. B. Mose 16, v. 20 (die feurigen Schlangen). Vergl. F. Küchenmeister und F. A. Zürn, die Parasiten des Menschen II. Aufl. 1881. Hiernach sagt der hebräische Text nicht einfach Schlangen, nachasch, sondern nechaschim, d. h. diejenigen Schlangen und seraphim, welche brennen, so dass deutlich specialisiert ist. Die Behandlung der Frage an dieser Stelle ist ausserordentlich gründlich. — 4. B. Mose v. 6 (die Mannawürmer). — Sprüche Salomonis 30, v. 15. Luther hat übersetzt: „Die Igel (Blutegel) hat zwo Töchter, bring her, bring her!“ Das hebräische Wort Aluka, Haluka, Gnaluka ähnelt sehr dem Alaca, Alatha, Alag arabischer Schriftsteller und dem Namen Alax des Nilegels. Andere meinen, es bedeute das Wort an jener Stelle das Schicksal, wobei die gemeinsame Beziehung des Stammworts alaka, sich anheften, klar ist. Vielleicht wäre auch statt „Töchter“ anders zu übersetzen.

ca. 490 a. Ch. **Hippys Reginus.** In Aeliani de natura animalium varia historia epistola et fragmenta recogn. R. Hercher, Paris 1858; de natura animalium lib. 9. 33. p. 158. De abrotani viribus: historia de muliere lumbrico intestino laborante. Tyson (s. u.) ist der Ansicht gewesen, dass hiermit der Bandwurm gemeint sei.

ca. 410 a. Ch. **Demoeritus von Abdera** (geboren 460 a. Ch.). In Q. Sereni Se ammonici de medicina liber (collectio Pisaurensis omnium poëmatum, carminum, fragmentorum latinorum. IV. Pisauri 1766. p. 133) XXXI Lumbricis et Tineis purgandis: „Democritus memorat menthae condicere potum“. Vgl. übrigens unten.

484—408 a. Ch. **Herodot.** Musae 2. 68. τὸ στόμα ἐρδούθεν φορέει πᾶν μεστὸν βδελλέων.

von 427 a. Ch. an (lebte noch 386 a. Ch.). **Aristophanes.** Comediae emend. a Phil. Invernizio. II. Lips. 1794. σγίζει p. 391. str. 1150—51: πυρὶ ρειόντες εἰς τὴν γῆν μόλις (= μόγις), ὥσπερ οἱ σκώληκες ἐν τοῖς κυττάροις κυρίουμενοι. Hier. Müller, die Lustspiele des Aristophanes, übersetzt: „zur Erd stierenden Blick gekehrt, kaum, wie zwischen ihren Zellen Madenbrut, bewegend sich.“ Wenn nicht Würmer, sondern, wie es scheint, Maden und zwar der Wespen gemeint sind, sollte es heißen „in den Zellen“. — ed. Fr. Dübner, Paris 1842. Equites. p. 376—381. μαγειρυζῶς εἰς τὸ στόμα, ἔται δὲ ἐρδούθεν τὴν γλῶτταν ἐξειραντες αἴτοι σχειρόμεσθ' εὖ καρδιαζός κεχηρότος τὸν πρωτὸν, εἰ χαλαζῆ. Die Scholien erläutern, dass die Köche auf diese Weise bei den Schweinen nach

den Finnen sehen, weil ihnen sonst beim lebenden die im Fleische eingewachsenen verborgen bleiben und erst beim Zerlegen sich finden würden.

um 400 a. Ch. Ctesias. Operum reliquiae, coll. Bähr. Francof. 1824. Indicorum excerpta. cap. 27. p. 255: ὅτι ἐν τῷ ποταμῷ τῷ Ἰρδῶν σκόλης γίνεται, τὸ μὲν εἶδος, οἷον περὶ ἐν ταῖς συναῖσις εἴναι γίνεσθαι, τὸ δὲ μῆρος πίγεων ἔπιται . . . ἔχοντο δὲ ὄδοντας δύο, ἑταῖρων, ταῖς ἑταῖροις . . . ausführlicher daselbst Reliqua fragmenta indica p. 255 nach Aelian. — Derselbe Gegenstand C. Plinii secundi naturalis historiae libri XXXVII ed. Lud. Jan. Lips. 1850. IX. 15 [17]. 46: In codem (Gange Indiae) esse Statius Sebosus (wahrscheinlich zur Zeit Ciceros) haud modico miraculo adserit vermis branchiis binis 60 cubitorum; coeruleos, qui nomen a facie traxerunt. his tantas esse viris ut elephantos ad potus venientes mordicus comprehensa manu corum (bessere Lesart deorsum) abstrahant. — C. Julii Solini Collectanea rerum memorabilium, recogn. Th. Mommsen, Berol. 1864. cap. 52, 41. p. 211—215: (Ganges) quem Statius Sebosus inter praeceipua miracula ait vermis abundare coeruleis nomine et colore. hi bina habent brachia longitudinis cubita non minus sena, adeo robustis viribus, ut elephantos ad potum ventitantes mordicus comprehensa ipsorum manu rapiant in profundum. — Athenaeus, ex recens. Dindorfii. Lips. 1827. II. c. 122. p. 707 über Sepia: ἔχει δὲ ταὶ ὄδοντας δύο, τὸν μὲν ἕτερον, τὸν δὲ τέταρτον, ebenso bei τεῦθις und τεῦθος p. 714. — Ex Aeliani historia per Petr. Gryllium latini facti libri XVI. 1533. lib. 11. c. 14. p. 312: De scolopendra cetacea (sic mihi persuasi, quoddam etiam maximum cetum scolopendram esse). lib. 13. c. 48. p. 401. De verme indicio. — Aeliani de natura animalium varia historia, epistola et fragmenta recogn. R. Hercher. Paris 1858. Nat. anim. lib. 13. c. 23. p. 231: De scolopendra marina maxima: pedibus tanquam e scalmis (= σκαλμοῖς; Ruderpflocken) appensis . . . (zu diesem Ausdrucke dürfte der eigenthümliche Verbindungssaum der Armwurzeln Anlass gegeben haben). — Auch die unten, bei Dillenius 1719 p. C., angeführte Stelle des Strabo über die neun Ellen langen βδέλλαι in einem Flusse des Mohrenlandes wird theilweise hierauf beruhen. — Alberti Magni de animalibus lib. 24. p. 649 . . . unde et in Gange fluvio, in quo anguillae magnac sunt, vermes quidam esse dicuntur, qui bifureata erura anterius habent sicut caneri qui longitudinem habent sex cubitorum et corripiunt elephantes et mergunt eos. p. 658 als „stacia“. — Conr. Gesneri lib. IV. qui est de piscium et aquatilium animantium natura, Zürich 1558. p. 301: hoc monstrum habet brachia (sic legitur, non branchias) instar caneri, longitudine septem (alias, sex) cubitorum (unius cubiti, valde saeva, Albertus) quibus elephantem corripit, et undis submergit. — Author. de nat. rer. p. 1227: Der Bischof Castellanus von Macon (um 1510) hielt das Thier für eine Lamprete. Unter diesen verstand Ambrosius Paré die Haie und stellte zu diesen auch die Scolopendra cetacea des Rondelet und der Aelteren (vergl. Vallot, Ambroise Paré au 19 siècle. Mémoires de l'Académie de Dijon 1835, Partie des sciences p. 14). — Franc.

Massarius (um 1535) glaubte die Sache zu bessern, indem er die Längenangabe nicht auf die Branchien, sondern auf den ganzen Wurm bezog. — Die Herausgeber des Plinius haben öfter, so die in usum delphini, Lugduni 1606. p. 170, Paris 1685. p. 297, das Wunder hinlänglich abzuschwächen gemeint, indem sie statt sechzig Ellen sechs setzten; die Arme schienen ihnen bei einem Wurme eine Unmöglichkeit. — Gesner meinte, hätten diese Thiere Arme gehabt, so würde Plinius sie monstrar, nicht vermes genannt haben. So auch in ausführlicher Untersuchung der Texte Aldrovandi (*de animalibus insectis libri septem*. Francofurt. 1623. p. 286). Plinius aber hat ziemlich kritiklos abgeschrieben. — Die Deutung von Vallot findet man *Comptes rendus hebd. des séances de l'Académie des sciences* sc. 25. 1847. Uebrigens nannten auch die alten Nordländer ihre Schnellkriegsschiffe lange Würmer und Drachen; vgl. L. H. *Historia Danorum et Norvegum navalium. Scriptorum a societate Hafniensi bonis artibus dedita, danice editorum nunc autem in latinum sermonem conversorum Tom. III. Hafniae* 1747. p. 365. — J. F. Brandt (Untersuchungen über die zoologische Bedeutung des ὁδοντούραρρος und σωληνός der alten griechischen und römischen Schriftsteller, *Bulletin de l'Académie des sciences de St. Pétersbourg* III. 1861. p. 335) hat darauf aufmerksam gemacht, dass Schneider jene beiden Begriffe für identisch erachtet hat und bezieht selbst den ὁδοντούραρρος theilweise und den σωληνός dieser Stelle ganz auf das Krokodil. Diese Meinung für σωληνός schien auch mir anfangs nahe zu liegen, ich habe aber sie aufgeben zu müssen geglaubt, bevor ich noch Brandt's Arbeit kennen lernte. — Den Mund des angeblich achtarmigen Riesenkraken bei Teneriffa, *Compt. rend.* 53. 1861. p. 1263, schätzte Bouyer auf 0,5 m, das Gewicht auf 2000 kgr.; Dekapoden erreichen eine bedeutendere Grösse. Ein phosphorescirendes Oel erhielt Graf v. Bosch (nach Ehrenberg, das Leuchten des Meeres, *Abhandl. der Berliner Akademie* v. d. J. 1834. p. 448, in *Atti della Accademia di Siena* VI. p. 317) durch Einkochen der leuchtenden Materie des Schwertfisches. Leuchten der Cephalopoden ist oft erwähnt.

460—370 a. Ch. **Hippocrates.** *Biblioteca iatrica, inchoav. et disp.* J. F. Pierer, Hippocratis opera, Altenb. 1806. II Sect. 5. de morbis lib. 4. c. 16. p. 317: *De lumbricis latis et teretibus.* — *De morbis mulierum* cap. 3. p. 396. — I. Prorrheticorum lib. 1. c. 9. p. 335; c. 2. p. 380. — Hippocratis, medicorum omnium longe principis, Epidemiorum libri VI, jam recens latin. don. L. Fuchsio interprete, Haganov. 1532. p. 15. A. — ed. de Mercy 1813: *Ηροδότου τάξις* p. 37. φλέβ' (132). p. 342. ἀριτ' (140). — Magni Hippocratis opera omnia ed. curavit C. Gottl. Kühn 1826 u. 1827. II. περὶ νούσων. IV. p. 367 u. 368 lautet der zweite Theil dieses Kapitels: ἐστι δὲ οἵσιν ὁδοπορεούσιν ἢ ταλαιπωρέοντι καὶ τῆς ζωλίης θερμαινομένης ἔργεται ἐσ τὸ ζάτω καὶ ιξίσχει ἐξ τοῦ ἀρχοῦ αὐτοῖσι τὸ πειρυσηζός. τοῦτο τε ποιέει καὶ ἀπορίεται ἀπὸ τοῦ ἀρχοῦ ἢ ὀπίσω ἔργεται. σημαῖα δὲ ἐστιν ὅτι οὐ τίττει, ἀλλ' οὔτως ἔχει ὡς ἔγῳ λέγω. ἐπίν τις ιῆται τὸν ἄνθρωπον τὴν Ἐλμυρθα καὶ φάρμακον

διδοῖ ἦ ποτὸν, ἢν μὲν τύχῃ ὁ ἄνθρωπος κακῶς παρεσκευασμένος, ἐξέρχεται ὅλη στρογγύλη γενόμενη ὥσπερ σφάλμα, καὶ ἵγιες γίνεται ὁ ἄνθρωπος. ἢν δὲ ἐς τὴν φαρμακείην ἔρχηται, καὶ εὐθεῖα ἀποψόγγυνται ἀπὸ τῆς ἐλμινθοῦ, ὄξόδον δύο ἢ τρεῖς πίχεις ἢ καὶ πλεῖον πολλῷ, οὐ γίνεται σὺν τῷ ἀποπάτῳ τὰ σημήια. ὑστερον δε αὐξεῖται. ταῦτα δὲ ιστόσια ἔστιν ὅτι οὐ τίκτει ἐλμινθος, ἀλλὰ περιόργγυνται. ἔστι δὲ τὸ εἶδος (Uebersetzung hat species) αὐτῆς ὄξοιον περ ἐντέρου χύσμα (ramentum) λευκόν (dass Hippocrates nicht damit meinte, der Bandwurm sei wirklich nichts als eine wurnartige Materie, wie Mercurialis de morb. puerorum lib. 3. ihm zuschrieb, zeigte Andry). σημήια δὲ ἴσχει ἀποπατέει τε ἀλλοτε καὶ ἀλλοτε, οἷον σιζύνον σπέρμα, καὶ ἐπὶν νῆστος (jegunus) ὁ ἄνθρωπος ἦ, ἀίσσει πρὸς τὸ ἡπαρ ἀλλοτε καὶ ἀλλοτε καὶ πόρον πάρεχει, καὶ ἔστι μὲν ὅτε πτύαλαι ἐπιψέει τῷ στόματι, ἐπὶν ἀξέη πρὸς τὸ ἡπαρ, ὅτε δὲ οὔχι. Weitere Symptome: Stimmlosigkeit, Leibgrinnen, Rückenschmerzen, Schwächung; keine eigentliche Gefahr. — Ibid. trad. par E. Littré VII. p. 597 (nach Davaine), dass oftmals Neugeborenen mit den ersten Exkrementen runde und platte Würmer abgingen. — III. ξιδημίων IV. p. 542. Erleichterung eines todkranken Greises durch Abgang eines Wurmes. III. ἀφορισμοῦ. 2. 119. p. 725. Spulwürmer als Krankheit des vorrückenden Kindesalters. (Operum omnium Tom. II. Genevae 1662. Aphorism. lib. 3. sect. 3. p. 1248. 26. at iis paulum aetate progressis . . . cerebrae anhelationes, calculi, lumbri ci rotundi, alii tenues et minuti, in recto intestino orti, ascarides dieti. — sect. 4. p. 1252. 75. quibus eum urina crassa exiguæ earunculae, aut veluti capilli simul feruntur, iis a renibus excernuntur.) I. προγρωστιζόν. p. 99. ἐπιτίθειον δὲ καὶ ἐλμινθᾶς στρογγύλας διεξιέναι μετὰ τοῦ διαχωρίματος πρὸς ζρίσιν ιούσης τῆς ρόσου. — ähnlich περὶ ζρισίων p. 136 und προγρώσεις p. 338. — προδόητιζόν. β. p. 222: Bei gewissen Brecherscheinungen Vorhersage, dass Spulwürmer kommen würden. — περὶ τῶν ἐντὸς πάθων p. 469. γίνεται δὲ (ὑδερος) καὶ ἢν γύματα ἐν τῷ πλεύμονι ἐμφυῆ καὶ πλησθῆ ὕδατος καὶ ψαρῆς δε στίθεα. ὡς δὲ γίνεται καὶ ἀπὸ γυμάτων ὕδερος, τὸ δε μοι μαρτύριον καὶ ἐν βοὶ καὶ ἐν κυνὶ καὶ ἐν ἱ. μάλιστα γὰρ τῶν δε τετραπόδων ἐν τούτοισι γίνεται γύματα ἐν τῷ πλεύμονι ἀπερ ἔχοντιν ὕδωρ. διαταμῶν γὰρ γνοίς τάχιστα. ὁρέσεται γὰρ ὕδωρ δοξεῖ δὲ καὶ ἐν ἀνθρώπῳ γίνεσθαι τοιαῦτα πολλῷ μᾶλλον ἢ ἐν προβάτοισιν, ὄξόδῳ καὶ τῇ διαιτῇ ἐπιτρόφῳ χρεόμενα μᾶλλον. — Plinius, Historia naturalis XXII. 13 (15). 34. p. 272: Hippocrates pronuntiat urticae intestinalrum animalia pelli poto cum hydromelite et sale. — Eine Fistula verminosa. De morb. vulgar. Lib. VII. ed. Foës Genève 1657. § 129. p. 1239 (nach Davaine).

ca. 400 a. Ch. **Dioecles von Karystus.** vergl. Kurt Sprengel, Geschichte der Arzneikunde, 3. Aufl. Halle 1821. I. p. 466.

384—342 a. Ch. **Aristoteles.** Thierkunde, ed. Aubert n. Wimmer. 1868. I. Buch. 5, 94. p. 506. — II. Buch. 6, 96. 100. p. 58. — Buch 8, 132. p. 178. — Die Bemerkungen der Uebersetzer I. p. 164. — Für die Aale: I. 4. 11. 122: ἀλλ., οἱ μὲν φάσκοντες ὅτι τριχώδη καὶ ἐλμινθώδη

προσπεφυκότ' ἔχουσαι ποτέ τινες φαίνονται, οὐ προσθεωρίσαντες τὸ ποῖ
ἔχουσιν ἀσκέπτως λέγονται. — 6. 16. 96. — II. p. 59. — De generatione
animalium 2, 1. bezieht sich nur auf die Erzeugung von σκώληκες durch
die Insekten. Die Stellen über die σοκολόπτεροι θαλάττιαι stehen Hist.
nat. II. 60. IX. 137. — Hist. animal. II. Lib. VIII. p. 132. 140. 141.
χαλαζώδεις δ' εἰσὶ τῶν ὑῶν αἱ ὑγρόσαρξοι τάτε περὶ τὰ σκέλη καὶ
τὰ περὶ τὸν τράχηλον καὶ τοὺς ὄμοις, ἐν οἷς μέρεσι καὶ πλεῖσται
γίνονται χαλαζαῖ. καὶ ἀν μὲν ὀλίγας ἔχῃ, γλυκερὰ ἡ σάρξ, ἀν δὲ
πολλὰς, ὑγρὰ, λίαν καὶ διάχυλος γίνεται. δῆλαι δεῖσιν αἱ χαλαζῶσαι· ἐν
τε γὰρ τῇ γλωττῇ τῇ πάτῳ ἔχουσι μάλιστα τὰς χαλαζαῖς, καὶ ἔαν τις
τρίχας ἐπτίλη ἐκ τῆς λοφιᾶς, ὕψαιμοι φαίνονται· ἔτι δὲ τὰ χαλαζῶντα
τοὺς ὄπισθίους πόδας οὐ δύνανται ἥσυχαζειν. οὐκ ἔχουσι δὲ χαλαζαῖς,
ἐως ἂν ὡσὶ χαλαθηναὶ μόνοι. . . . χαλαζᾶ δὲ μόνον τῶν ζῷων ὡντινούντων
ἔστι. — V. p. 514. 105. οἱ δὲ κώνωπες ἐκ σκωλήκων οἱ γίνονται ἐκ τῆς
περὶ τὸ ὅξος ίλνος. — p. 510. 100. αἱ δευτίδες γίνονται ἐκ τῶν ἀσκα-
ρίδων. αἱ δάσκαριδες γίνονται ἐν τε τῇ ίλνῃ τῶν φρεάτων. — p. 506. 93.
94. γίνεται δὲ αὐτῶν (i. e. ἔντομα) . . . τὰ δὲν σαρκαὶ τῶν ζώων, τὰ
δὲν τοὺς περιττώμασι (i. e. Exkrementa), καὶ τούτοιν τὰ μὲν ἐπικεχωρισ-
μένων τὰ δέτι ὄγτων ἐν τοῖς ζῷοις, οἷον αἱ καλούμεναι ἔλμυνθες. ἔστι
δ' αὐτῶν γένη τρία, ἡ τε ὄνομαζομένη πλατεῖα καὶ αἱ στρογγύλαι καὶ
τρίται αἱ ἀσκαρίδες. ἐκ μὲν οὖν τούτων ἔτερον οὐδὲν γίνεται· ἡ δὲ πλα-
τεῖα προσπέφυκε τε μόνη τῷ ἐντέρῳ καὶ ἀποτίτει οἶον σικίνον σπέρμα,
ἡ γινώσκουσι σημείῳ οἱ ιατροὶ τοὺς ἔχοντας αὐτήν.

ca. 300 a. Ch. *Theophrastus von Eresus* (angeblich über 100 Jahre alt gewordener Peripatetiker). *Theophrasti Eresii quae supersunt opera et excerpta librorum vers. lat.* Gottl. Schneideri. II. *De Historia plantarum.* IX. 12. 1. (*Chamaeleonis genus candidum*) valet contra lumbricum latum rasa et cum vino austero pota acetabuli mensura, antea comesa nivea passa. IX. 18. 8. *Filix foemina* utilis contra lumbreios latos melle subacta: et contra tenues in vino dulci cum polenta data . . . differt foemina filix a mascula, quod folium unica stirpe porrectum haec habet, radicem vero crassam, longam et nigram. IX. 20. 5. *Filicis radix* siccum laegitur ad usum gustu adstringentem cum aliqua dulcedine, qui quidem expressus lumbricum latum expellit . . . *Lumbrieus autem gentium non nullis innascitur.* Habent enim in universum Aegyptii, Arabes, Armenii, Metadides, Syri, Ciliecs: e diverso Thraceis et Phryges immunes ab eo malo: inter Graecos habent Thebani ii qui gymnasia frequentant ($\tauε\;οι\;\piερὶ\;τὰ\;\gammaνυμάσια$) atque omnino Boeoti: Athenienses ignorant. Aldrovandi hat dies umgekehrt so verstanden, dass die in den Gymnasien sich übenden Thebaner keine Würmer hätten, weil durch ihre Lebensweise der solche erzengende Koth und Schleim weggeschafft würden.

ca. 270 a. Ch. *Aratus*, s. unten bei *Theon*.

im 3. Jahrh. a. Ch. *Apollonius aus Memphis*, Zögling des Strato von Berytus. *Cael. Aureliani de morbis acutis et chronicis libri VIII.*

Amstelodami 1755. Chron. lib. 4. c. 8. p. 537. Die Prognose aus abgehenden Würmern.

ca. 130 a. Ch. **Agatharchides** (Ptolemäischer Vormund und Geograph). *Plutarchi volum. octav. operum moralium et philosophicorum partem tertiam tenens cum notis G. Xylandri, H. Stephani et J. J. Reiskii texto subjectis*, Lips. 1777. *Symposiacum*, lib. 8. cap. 9. p. 923. οἱ δὲ περὶ τὴν ἐρυθρὰν θαλάσσαν τοσισαντες, ὡς Αγαθαρχίδας ιστόρησεν, ἄλλοις τε συμπτώμασιν ἔχοντας καιροῖς καὶ ἀνιστορήσοις, καὶ διασώρτια μικρὸς τὰς κνήμας διεσθίοντα καὶ τοὺς βραχίονας ἔξενψεν, ἀψαμένων διανθις ἀνεδίετο, καὶ φλεγμονὰς ἀναφτερήτους ἐνεκλούμενα τοὺς μυώδεις παρέζην. καὶ τοῦτο τὸ πάθος οὔτε πρότερον οἴδεις, οὔτε ὕστερον ἄλλοις, ἀλλὰ ἔχειντος τε (? γε) μόνοις γενόμενον, ὡς ἔτερα πολλά. καὶ γὰρ ἐν δισονομίᾳ τις γενόμενος πολὺν χρόνον ἔξεδωκε κοιτίνην καλαμηρὰ γόνατα ἔχοντας. καὶ τὸν ἴμετερον ἔνερον, Ἐγνηστον, Αθηνῆσιν, ἵσμεν ἐβάσκοντα μετὰ πολλοῦ σπέρματος θηριόδιον δασὸν καὶ πολλοῖς ποιοῖ ταχὺ βαδίζον. Hierzu vergl. Robineau Desvoidy, Sur des chenilles qui ont vécu dans les intestins de l'homme, qui y ont subi leur mue et qui en ont été expulsées vivantes par l'estomac. Comptes rendus des séances de l'Aead. des sciences. Paris. III. 1836. p. 753. Raupen von Pyralis (Crambus, Aglossa) pinguinalis L. oder n. sp. intestinalis. Rolander fand sie in Speisen, nach D. Analecta transalpina, Actes de Stockholm 1731; Abhandl. der schwed. Akad. XVII für 1755 p. 50. Linné, Fauna succica 2 ed. 1761, stigte bei: in ventriculo humano pessimam, pellenda infuso lichenis cunatilis. Syst. natur. ed. Gmel. I. V. p. 2523. 366: in ventriculo humano rario, at inter viventia intra viventia pessimum.

ca. 100 a. Ch. **Mus Apollonius** aus Kitium. *Claudii Galeni Opera omnia (Medicorum graecorum opera quae exstant) XIV ed. C. G. Kühn, Lipsiae 1827*, περὶ ἀντιδότων βιβλίον β. 143, πρὸς βδέλλας; Uehers. Qui hirudines devorarunt, eos alii muriam, alii nivem bibere hortantur. Asclepiades (im zweiten Jahrhundert p. Ch. n.) autem lavare admonebat etc. (s. u.). At **Mus Apollonius** acetum quam acerrimum propinabat, et cum muria usus est. Ille nivis gleba caelesta solutaque utebatur, et esculentis poculentisque alvum tempestive purgantibus ad hirudines excernendas, nam has una cum iis quae per alvum excernuntur deorsum ferre saepe asserit.

ca. 60 a. Ch. **Statius Sebosus**, vergl. oben S. 5 bei Ctesias.

zur Zeit des Augustus und Tiberius. **Aur. Corn. Celsus**. *De medicina libri 8 illustrati cura et studio Th. J. Almeloveen. Lugd. Batav. 1730*. lib. 4. cap. 17. p. 227. De humbris alvum occupantibus. . . . atque interdum latos eos, qui peiores sunt, interdum teretes videmus. Als Heilmittel: Lupinum, Cortex mori, Scammonea, Allium, Piper, Granatwurzelrinde; gegen die runden auch leichtere: Semen Urticeae, Brassicae, Cumini, Nasturtii, Mentha, Absinthium und Oeklystiere.

anno? **Leonidas** (ob des Metrodorus Sohn, Verfasser der Halieutica?). Actii medici gracie contractae e veteribus medicinae tetrabiblos. 1549. IV. sermo 2. p. 800. De brachiorum ac erurum dracunculis Leonidae. cap. 85: Qui appellantur dracunculi, lumbrici similes sunt et aliquando magni, aliquando parvi reperiuntur, frequentius quidem in erubus: quandoque vero in musculosis brachiorum partibus consistentes. Nascentur autem hi in Aethiopia ac India in pueris praecipue, estque ipsorum generatio non dissimilis lumbricis latis ventris. Sub eute enim moventes nihil molestiae afferentes, verum temporis processu circa dracunculi extremitatem locus suppuratur, et cutis apperitur, ac dracunculi caput exeritur. Quod si dracunculus attrahatur, vehementem dolorem inducit, praesertim si nimia tractus violentia fuerit ruptus. Nam quod relinquitur, molestissimos dolores infert: proinde ut ne recurrat animal, valido filo brachium constringere opportet, et quotidie hoe moliri, ut dracunculus paulatim congredivis constrictione quidem includetur, nequaquam autem abrumptatur. Locus item aqua mulsa, et oleo in quo absinthium aut abrotanum coctum est, aut alio quodam ex his quae ad alvi lumbricos descripsimus, irrigandus est. Omnia tamen aeria vitanda, propter periculum inflammationis. Cataplasmata quoque laxatoria ac suppuratoria e farinis cum aqua mulsa et oleo praeparata adhibeantur. Quodsi dracunculus sponte progrediens facile extrahi poterit, nihil amplius faciendum est. Sin ad suppurationem vertetur, a cataplasmati, et aquae mulsa ac olei rigatione non est discedendum. Nos vero emplastrum e baccis lauri, post cataplasmatum ablationem, imponere solemus; facta vero suppuratione, cutis per longitudinem dissecetur, et dracunculus denudatus auferatur, et cutis linamentis inditis disparetur, et reliqua curatio suppuratoria adhibeat, ita ut animali suppurato et extracto, uleus incarneatur et ad cicatricem perducetur.

um 60 p. Ch. n. **Pedanius Dioscorides Anazarbus.** De materia medica libri 5 (wahrscheinlich kurz vor Plinius geschrieben) recensuit Curt Sprengel. I. Lipsiac 1829. Lib. II. c. 16. p. 174. Seolopendra marina in oleo cocta et peruneta pilos detrahit, contactu vero pruritus excitat. — c. 36. p. 182. (Cimices) cum vino aut aceto sumti hirudines pellunt. — c. 72. p. 195. De vermis terrenis: Praecisos nervos glutinant; decocti . . . affectis auribus . . . medentur . . . dentium doloribus praestant auxilium . . . triti urinas ciunt. — c. 182. (Allium) vermes latos esu educit. — Lib. III. c. 27. p. 132. (Hyssopum) decoctum vermes interimit: itemque praestat, si cum melle delingatur. — c. 37. p. 384. (Calamintha) lumbricos neeat et ascarides, cum sale et melle pota, seu cocta, seu etiam cruda contrita fuerit. — c. 64. p. 410. (Coriandri) semen exigua quantitate cum passo bibitum lumbricos pellit. — Lib. IV. c. 183. p. 677. περὶ πτέριδος; Ilujus radix latum vermem executit, sumtis drachmis 4 ex aqua mulsa: satius est, si cum se ammoniae aut elebori nigri obolis quatnor (duobus potius?) aliquis exhibuerit. Allium autem prius sumturos edisse expedit. — Lib. V. c. 21. p. 708. (Acetum) voratas hirudines sorbitione ejicit. — 23. p. 709. (Acetum salsum) hirudines sorbitione interimit et

gargarizatus. — c. 49. p. 725. (Absinthites vinum) valet et contra . . . teretes lumbricos. — c. 114. p. 780. (Chaleanthus) latos vermes neeat drachmae pondere voratum aut cum melle delinctum. — Kohlsamen und Rübsamen, Dancus, Corallium werden noch nicht gegen Würmer verordnet. — II. Lipsiae 1830. *Ηερὶ δηλητηρίων φαρμάκων*, de venenis. c. 32. p. 39. De hirudinibus (devoratis). Als Heilmittel muria, cyrenaicus liquor, folia silphii (Stinkasanth) vel betaem cum aceto, nix cum posca. Praeterea nitrum ex aqua gargarizatur itemque chaleanthus aceto dilutur. Si vero faecibus haeserint, demisso in aquae calidae solium aegro, frigidam ore continentam exhibeto, et ad eam prodibunt. — Von der Scoppendra marina ist bei den giftigen Thieren nicht die Rede. — *Ηερὶ εὐπορίστων ἀπλῶν* (de facile parabilibus) lib. I. c. 223. Vermes et ascarides necant cedria subdita et axungia vetus glandis instar indita (in sedem). — lib. II. c. 66. p. 281. *Τὰ πρὸς τὰς θλυρθὰς βοηθήματα* (ad vermes remedia). Vermes latos haec bibita pellunt: cardamomorum cum aqua, mori radicum cortex in aqua coctus, Onochilis, quod et Aleibiadon dicitur, radix et folia: filicis radieis drachma I semis cum se ammoniae obolis duobus et sale: verum qui hoc remedium sumturnus est, allia prius edat oportet: piperis et cornu cervini usi pares portiones cum posca: ipsum quoque cornum cervinum cum melle delinctum, mali puniceae radieis decoctum, allium frequenter in cibis sumptum, hyssopus cum nasturtio et se ammoniae obolis duobus bibita, heliotropium minus potum, nuces juglandes multae esitatae, coriandri seminis exiguum cum oleo et defruto potum: sed ab ipsius copiosiore frequentioreque usu evandum: chamaeleonis albi acetabulum cum vino et origani decocto, chaleanthi drachma I cum melle lineta. Aliud: piperis, nasturtii, nitri, se ammoniae an. drachma I: de his simul mixtis portio exhibetur: debent vero praesumi allia per triduum, et superbibi muriae cyathi duo. — c. 67. p. 282. Teretes vero lumbricos expellunt oleum potum, galla bibita ex aqua, lupini amari in eis sumpti, aut farina ex iis eruda cum melle delineta: eadem cum aceto pota brevi eos executit, uti etiam polentae instar inspersa: bibitur et corundem decoctum cum ruta et pipere, sinapium thymba vel mentha, calamintia cum alsine et melle cocta, vel cruda esitata; expellit eadem ascaridas cum brassicae erudae succo vel aqua pluviali absorpta: ruta oleo incocta et pota, menthae succus epotus, semper vivi succus, abrotani infusum, cuminum polentae vice inspersum oxyerato, portulaca esitata, itemque succus ejus epotus, seriphi (quod nonnulli absinthium marinum vocant) infusum cum sale, oleo ac tritico, vel cum fieibus aut myxis farinave coctum, aut siccum polentae instar inspersum sorbitioni ac bibitum: santonicum tusum, cum uvis passis aut palmulis siccibus manducatum: fraxini cortex instar polentae bibitus. Ad puerorum lumbricos menthae infusum jegunis propinata. Juvant etiam abdomini imposita haec: lupinorum farina cum melicerato, nigella, aut loliaeca farina, similiterque isatis. Ad lumbricos omneque animal e ventre dejiciendum lupinorum amaros et lauri baccas cum felle taurino subigit, factumque inde

emplastrum aegri umbilico adhibeto, fascia at triduum superinducta. — c. 68. Ascarides neeat axungia vetus ano glandis loco indita (*εἰς τὸν δακτύλιον καθιεῖμενον ἀντὶ βαλάνου* = statt Stuhlzäpfchen; vgl. auch oben). — Theriaca, hoc est contra morsus ictusque venenatos auxilia. c. 134. p. 325. Hirudines tonsillis, gulae et ori ventriculi adhaerentes executiunt absorpta muria, acetum, itemque Silphii liquor ex aceto gargarizatus, aut sorbitione haustus. Aliud: in aceto et butyro mixtis ferrum ignitum ubi extinxeris, ea propinato, et prodibit hirudo. Aliud: Silphii semen aut chalcanthus cum aceto gargarizato. Aliud: alumen scissile probe tritum inspirato in os habentis hirudines, et exibunt. Prodest et anagallidis succus epotus, vel haustum acetum aere, in quo thymum intritum sit, itemque nitrum cum sale ex aqua gargarizatum. Dann das Bad, wie oben.

anno? **Marcion Smyrnaeus**, bei **Plinius**, vielleicht verdorbener Name eines sonst unbekannten Physikers oder Arztes. C. Plinii secundi naturalis historiae libri XXXVII ed. Lud. Jan. Lips. 1870. Lib. 28. 4 (7). 38. p. 162. Marcion Zmyrnaeus, qui de simplicibus effectibus scripsit, rumpi scolopendras marinas sputo tradit.

vor **Plinius**. **Moschion** berichtet, nach **Traillianus** de arte med. lib. I. c. 15., dass **Democrates** von Athen in Delphis für seine Epilepsie folgenden Rath erhalten:

*μετέχοι ἀηράμενος ζεφαλῆς ποιμηῆτον εὐλῆγη
μηράδος ἀγρούμοιο, δέρας περισάμβαλε μήδον
ἔργατα ποιέπλετον ἐνότον ἀπὸ κόδοσης.*

was **Guinterius Andernachius** übersetzt:

De grege sume caprae majores ruris alumnae
Ex cerebro vermes, et ovis dato tergora circum
Multiplici verni pecoris de fronte revulso.

Theognostes Democritius erklärte dem das Orakel nicht Verstehenden, dass die Würmer nahe der Basis des Hirns sässen und durch Niessen beseitigt werden könnten. Alles dieses macht klar, dass *Cephalomyia*-larven gemeint waren, ein homöopathisches Mittel.

† 79 p. Ch. n. **Plinius**. C. Plinii secundi naturalis historiae libri XXXVII ed. Lud. Jan. Lips. 1870. Ausser bereits bei älteren Autoren angeführten Stellen: VIII. 43(67). 145. p. 112. Das Auswerfen der Eingeweide. — X. 71 (90). 195. p. 154. Tactus sensus omnibus et — et terrestrium vermbus quoque. — XI. 37 (52). 140. p. 182. (Oculi) nec lumbrieis ulli sunt verniumve generi. — 32 (38). 113. p. 177. (bei Insektenentwicklung) sicut inter hominem taeniae trienum pedum et pluriū longitudine. — XX. 9 (39). 99. p. 204. (Scilla) taenias et reliqua ventris animalia pellit ex aceto et melle sumpta. — 14. (55). 157. p. 213. (Mentastrum silvestris) contra scolopendram terrestrem vel marinam. — (53). 146. taenias pellit ex aceto potum. — 15. (59). 167. p. 215. (Caparum) dant et ad taenias in aceto et melle. — 22. (90). 145. p. 228 (Serpillum) eenchrim adversus scolopendras terrestres ac marinæ et scorpones. — 5. (19). 38. p. 194. (Inula) radicis vero decoctæ suœus taenias pellit. — 6. (23). 54. p. 196. (Allium) taenias et reliqua interaneorum

pellit in aceto mulso coctum. — 8. (27). 69. p. 199. candida beta cocta est eum alio erndo sumpta contra taenias. — XXI. 20. (83). 14. p. 258. (*Iris rufa*) salutare est . . . taeniarum vitio laborantibus instillari. — XXII. 21. (25). 52. (*Onochilon*) pellit et taenias cum hysopo. — (29). 59. p. 277. *Heliotropi majoris decoctum* pellit taenias et renum harenas. — In den zwei folgenden Büchern und an verschiedenen späteren Stellen werden Granatapfel, Granatwurzel, Maulbeere und Maulbeerbaumrinde, Cederharz, Epheubeeren, Sumach, Farnwurzel, Hirschhornasche, Salz, Hauswurz, Absinthium marinum und andere Mittel gegen Bandwürmer, auch gegen Rundwürmer empfohlen. Die medizinische Verwendung der Regenwürmer: XXIX. 4. (29). 91. p. 223. *Vermes terreni triti impositi* (gegen Skorpionstich); multa et alia ex his remedia sunt, propter quae in melle servantur. — 6. (39). 135. p. 231. constat deplorata aurium vitia eo remedio sanari aut si terreni vermes cum adipe anseris decocti infundantur. — XXX. 3. (8). 23. p. 237. *vermes terreni decocti in oleo infusique aurieulae cujus a parte doleant praestant levamentum.* — 5. (12). 39. p. 240. alii vermes terrenos totidem quot sint strumae adalligant pariterque eum iis arescunt. — 8. (21). 66. p. 244. Jubent et vermis terrenos bibi ex vino aut passo ad comminendos calculos. — 9. (23). 76. p. 246. *vermium terrenorum* einis cum melle ita ut tertio die solvantur (in einem sehr zusammengesetzten Mittel gegen Podagra). — 79. p. 247 auf Geschwüre. — 11. (28). 93. p. 250 gegen morbus regius (Gelbsucht). — 12. (35). 110. p. 252 als Bestandtheil eines Mittels gegen nodi nervorum. — 13. (39). 115. p. 254. Quin et vermium ipsorum genera mirandos usus habent. cosses qui in ligno nascuntur sanant ulcea omnia . . . volnera recentia conglutinant terreni adeo ut nervos quoque abscisso in lilitis solidari intra septumnum diem persuasio sit, itaque in melle servandos censem. einis eorum margines ulcerum duriores absunit eum pie liquida vel symphyto et melle. — 13. (40). 119. p. 254 bei Knochenbrüchen u. a. — 14. (46). 134. p. 257. die Asche mit Oel gegen das Ergrauen der Haare. — XVIII. 35. (88). 364. p. 155 (*Mirum prae sagia aëris sentire*) *vermes terreni erumpentes*; also die Regenwürmer als Wetterpropheten. — Wahrscheinlich gegen solehe: XVIII. 17. (45). 159. Si uredo noceat et vermes radicibus inhaerant, remedium est amurea pura ac sine sale spargere, dein sarire. — Würmer der Pferde fraglicher Bedeutung, vielleicht Gastruslarven: XXVIII. 11. (49). 180. p. 189. (*Ossibus ex acetabulis pernarum*) iisdem sanari demissis in faucem jumentorum vermitationes notum est. — XXX. 15. (50). 144. *Verminatio* (jumentorum finitnr) ter circumlatu verendis palumbi, palumbis emissus moritur jumentumque liberatur confestim. — XXVII. 13. (120). 145. p. 155. Sunt et gentium differentiae non mediores, sicut accipimus de taeniis lumbrieisque esse Aegypti, Arabiae, Syriae, Ciliciae populis, e diverso Thraciae, Phrygiae omnino non innasci. minus id mirum quam quod in confinio Atticae Boeotiae Thebanis innascuntur, eum absint Atheniensibus. — VIII. 10. (10). 29. p. 47. (*Elephanti*) erniciatum in potu maximum sentiunt hausta hirudine, quam sanguisugam

volgo coepisse appellari adverto. haec ubi in ipso animae canali se fixit, intolerando adficit dolore. — XI. 34. (40). 116. p. 177. Aequo (im Ver- gleiche mit der Zeeke) mira sanguinis et hirudinum in palustri aqua sitis, namque et hae toto capite conduntur. — XXIII. 1. (27). 55. p. 13. (Acc- tum) medetur post potas hirudines. — XXXII. (42). 123—124. p. 306. Diversus hirudinum, quas sanguisugas vocant, ad extrahendum sanguinem usus est. quippe eadem ratio quae in euerbitarum medicinalium ad corpora levanda sanguine, spiramenta laxanda judicatur, sed vitium quod admissae semel desiderium faciunt circa eadem tempora anni semper ejusdem medicinac. multi podagrī quoqne admittendas censuere. deci- dunt satietate et pondere ipso sanguinis detractae aut sale adspersae, ali- quando tamen relinquont adfixa capita, quae causa vulnera insanabilia facit et multos interemit — sicut Messalinum e consularibus patriciis, cum ad genu admisisset — in veneni virus remedio verso, maxumae rufae ita formidantur. ergo sugere (ed. Sillig: sugentes) rufas forficibus praeceidunt, ac velut siphonibus defluit sanguis, paulatimque morientium capite se contrahunt, nec relinquontur. natura earum adversatur cimicibus, suffitu necat eos. Fibrinarum pellium cum pice liquida, combustarum einis narium profluvia sistit suco porri molitus. — Selbstverständlich war dem Plinius die Finnenkrankheit der Schweine bekannt. (Sues) verum efferantur anginae maxime et strumae (welches Wort für $\chi\alpha\lambda\alpha\zeta\alpha$ auch in der Uebersetzung des Aristophanes steht).

später als Plinius. **C. Julius Solinus.** Collectanea rerum memorabilium, recognovit Th. Mommsen. Berolini 1864. 25, 11. p. 127, 14. Quod ele- phantis ut aiunt frigidior inest sanguis et ob id a draconibus avidissime torrente captantur aestu. quam ob rem nunquam invadunt nisi potu gra- vatos, ut venis propensius irrigatis majorem sumant de oppressis satieta- tem. Nec aliud magis quam oculos petunt, quos solos expugnabiles sciunt, vel interiora aurium, quod is tantum locus defendi non potest proboscide. Itaque eum cibent sanguinem, dum ruunt belluae, dracones obruntur. sie utrimque fusus eruor terram imbuit fitque pigmentum . . . quod ein- nabari vocant.

nach Meinung einiger schon unter Nero, wahrscheinlich unter Titus und Domitianus. **Aretaeus Cappadox.** De causis et signis aentorum, et diuturnorum morborum libri 4; de curatione aentorum, et diuturnorum morborum libri 4. edit. curavit Herm. Boerhave. Lugd. Batav. 1735. de causis et signis. lib. 2. e. 1. p. 51. B. alia quaedam hydropici morbi species talis agnoscitur: in ea vesiculae ($\tau\iota\sigma\tau\epsilon\varsigma$) quaedam pusillae, crebrae, humoris plena, in loco, ubi ascites fieri solet, exitantur. caeterum, quod humore multo resertae sint, illud indicio est: si abdomen perforaveris, parvum admodum humoris effundes. ab interiori namque parte vesica oculsus: at si (in vesicam — fehlt bei Hanisch und taugt wenig —) instrumentum impuleris, iterum succus emanabit, haec utique aquae inter- entem species hand laevis est. unde enim id genus vesiculam eruperint, via hand facile reperitur. alii namque affirmant hujus modi ampullas

per intestina transiire. ego vero id nunquam vidi: idecirco neque nunc scribendo affirmo. nam sive ex intestino colo, sive ex ventre ferantur, qualis sit ipsorum generationis modus, quid dieam nihil certi habeo. iter enim ad omnium excretionem per sedem lubricum ac patens est: at ipsius humoris in ilibus collecti per intestinorum rupturam egressio credi non potest. neque enim innoxium, neque circa perniciem intestini vulnus est.

110 p. Ch. n. **Archigenes.** Opera omnia ed. C. G. Külm. Lips. 1828. p. 337. Anwendung der Blutegel beim coeliacus morbus; p. 275. bei Leberentzündung. p. 290. bei Satyriasis. Aëtii Antiocheni (im sechsten Jahrhundert) medici de cognoscendis et curandis morbis sermones sex (= 8 — 13; die sechzehn Bücher öfter in 4 tetrabiblio getheilt). Basileae 1533. Sermo 11. c. 31. De vesicae fluxione, et his quae capillorum forma exeunt cum urina: novimus autem quosdam etiam pilos per lotium ejecisse, modo invicem perplexos, modo simplices et aliquando valde longos, aliquando breves, atque eos omnes a fluxione productos. Haec sane Archigenes. Folgt die Stelle des Galenus.

117 p. Ch. n. **Theon.** Arati Solensis (um 270 a. Ch. n.) Phaenomena et Diösemea. ed. J. Th. Buhle. I. Lips. 1793. Diösemea 216. p. 212. II. p. 234. ed. Becker. p. 138. *η τρύζει ὁρθοτρόπη λοιλυγών;* übersetzt von Cicero mit Acedula, nicht gut im Commentaire par Halma. II. 1821. Pronostics. p. 34 mit Eule. — Die Scholie des Theon: *οἱ δέ φασιν, ὅτι καὶ ὁλολυγῶν ὄμοιως ἐπὶ τοῖς ὑδασταῖς καίρουσα κοάζει ἡμερίᾳ, ξῶν οὖσα λιμναῖον, καὶ τιλόψυχον. ἔστιν οὖν ἴπομητες, ἀδιάρθρωτοι, ὄμοιοι γῆς ἐντέρῳ, πολὺ μέντοι ἵσχυτεροι.* Bei Hesychius fehlt γῆς. — Es folgen ed. Buhle. 225. p. 214. die Begründung des hier gebrachten Namens der Regenwürmer und die von diesen gegebenen Wetterzeichen. — Die Dentung von Griffith findet sich in G. Cuvier, the animal kingdom, arranged in conformity with its organisation, with supplementary additions to each order by Edw. Griffith. London 1833. XIII. The Annelida. supplement. p. 42. — Die Stelle bei Aldrovandi steht in: De animalibus insectis libri septem. Francof. 1623. p. 288.

120 p. Ch. n. **Soranus** (zu Alexandria und Rom). Pauli Aeginetae medici, Joanne Guinterio Andernaco medico interprete. Lugduni 1567. Lib. IV, c. 52. p. 517 (vgl. u.). De Draeunculis: . . . At Soranus neque animal prorsus, sed nervosi cuiusdam (nervosam quandam) substantiam esse putat, quod opinionem motus solum praebat, sive autem hoc sit, sive quod prius dictum est, Sorano et Leonidae aliisque visum est, calida superfusione et cataplasmatibus concoquenteribus in his uti ex mulsa, farinea triticea aud hordeacea etc. nach Leonidas und Aëtius.

130 p. Ch. n. **C. Herodotus.** der Arzt. Aëtii (l. c.) sermo 9. c. 39. p. 170 ff. Ex Herodoto: De lumbricis (paueos propter lumbricos plorare; lumbrici ex qua diaeta generantur; Santonicum absinthii species et alia; lumbrici maligni; quibus artibus lumbrici educantur; snecus plantaginis et alvum sistit et lumbricos expellit). Folgt (? ob auch nach Herodotus) c. 40. p. 173 ff. de lato lumbrico (aut enim integrae excernuntur, ut in-



3 9088 00760 2030

credibilem magnitudinis de se praebant adspectum: aut etiam prodeunt in partes concisae. Et semel sane exolutae non amplius secundario congregantur). Unter den Hausmitteln Granatwurzelrinde. — c. 41. De ascaridibus (ausführlich, auch die Behandlung mit Klystieren). Regenwürmer, vermutlich homöopathisch oder wegen der Signatur, sowohl bei runden als bei breiten Würmern als Heilmittel. — Citat aus Herodotus bei Amatus Lusitanus (s. u.): Lumbrici et in febris et citra febres nascuntur.

anno? Asclepiades, in Claud. Galeni opera (s. u.) *περὶ ἀντιδότων βιβλίον β.* p. 143. *πρὸς βδέλλας:* (übers.) Qui birudines devorarunt, eos alii muriam, alii nivem bibere hortantur. Asclepiades autem lavare admonebat, et spongiam tenerem frigide imbutam faucibus immittere, ut hirudo spongiae infixa extraheretur, ac deinde lenticulae succum porrigerat. Externam colli regionem refrigerantibus obducere hortabatur.

vor Caelius und Galenus. Serapion aus Alexandria. De simplicibus medicamentis ex animalibus. c. 439. p. 162. Heilkraft des Regenwurms. Citat nach Keferstein (s. u.). Davaine setzt Serapion in das achte oder neunte Jahrhundert und citirt von ihm Tract. III. De aegritudinibus stomachi et intestinorum. cap. 30. (scil. vermes) . . . quidam sunt longi et rotundi, et quidam lati parvi (i. e. Proglottiden), et quidam parvi graciles, qui graece nominantur ascarides (Oxyuris).

unter den Antoninen. Marellus aus Sida. De medicamentis c. 9. (Regenwurm) adversus aurium dolores. p. 281 in Henr. Stephanus. — c. 12 p. 295. — c. 2. p. 255. Citat nach Keferstein. — aus lib. 2. de Medicamentis. Hemieranium statim curant vermes terreni; in den Noten zu Isidor.

131—203 p. Ch. n. C. Claudius Galenus. De locis affectis. ed. C. Gottl. Kühn. Lips. 1824. cap. 3. p. 392. Ea vero, quae pilis similia sunt, Hippocrates quoque eum urinis excerni vidit, quemadmodum ipse in aphorismis scripsit; ac nos etiam vidimus, aliquando semipedis longitudinis, interdum etiam longiora, ac nonnunquam etiam admodum exigua, ut mirarer, quomodo in renum ventriculo talia possent consistere; proinde probabilius mihi videbatur, in venis hujusmodi res procerari, quemadmodum in quodam Arabiae loco, ut ajunt, in tibiis hominum draconenli vocati nascuntur, nervosi natura (*νευρώδη μὲν τὰς γίστιν*) colore (steht calore) crassitudineque lumbricis similes; multos sane audivi, qui se vidisse eos dicent, ipse vero quum nunquam viderim, neque de ortu, neque de essentia quicquam exakte ejicere possum. At ubi pilos menjendo exercetos vidi, tum ex colore, tum ex mole credidi dicentibus, eos ex erasso lentoque humore calefacto exsiccatoque in venis consistere, ac longitudinis ipsorum causam non intelligo. — Opera omnia (Medieorum Graecorum opera quae exstant) ed. C. Gottl. Kühn. Tom. XIX. Lips. 1830. IV. p. 639. *περὶ σπέρματος βιβλίον β:* τῶν σωκλίζων (oh Würmer oder Maden?) δὲ τισὶ μὲν οὐδὲ δῆλος ἔνεισιν ὄφθαλμοι, τισὶ δὲ αὐτῷ μόροι ἴζησις ἀμαδρόν. — XII. p. 363. Lumbrici terrestris vires et usus medici. — XIV. Buch über den Theriak an Pison. p. 242. *όμοιως δὲ* (gegen Blasen-