

76. De tumoribus duris, rebellibus & cancriformibus, n. 12.
 77. De principiis rerum, n. 13.
 78. De Myli Dioscoridis, n. 156.
 79. De pisce monstroso pedato, n. 157.
 80. De Mercurio Saturni, n. 158.
 81. De pila cervina, n. 159.
 82. De hemorrhagia universal ex ictero nigro-lethali, n. 144.
 83. De pulsu intercurrente, n. 145.
 84. De hydrope marasmo finito, n. 146.
 85. De distinctione aphorismorum Hippocratis artificiali, n. 147.
 86. De epilepsia lunari periodica, n. 148.
 87. De expiratione frigida lethali, n. 160.
 88. De usu peritonzi, n. 161.
 89. De diarrhoea cariosa, n. 182.
 90. De cæcitate a suppuratione, n. 183.
 91. De ossis fractura mira, n. 184.
 92. De statu per penem emissu & cordis pulsu in dextris, so in Denen Aclis Hafniens. Vol. II. n. 44. s̄t̄et.
 93. De dysenteria, impotentia & procidentia uteri, ebend.
 94. De amulero scrophularum ex fabria & de verme renum, ebend. und zwar Vol. III.

Und in Decur. II. miscellan. Acad. Nat. curiosorum befinden sich von ihm noch folgende Observationes, als:

Anno IV.

- a. Observ. 117. de aloes vi ad étonicay.

Anno IV.

- b. Obs. 5. de uvula defectu & usu.
 c. Diversa phænomena ab uvula defectu in adultis, n. 6.
 d. Delirium ex contusione capitis extempora-neum, n. 7.
 e. Menses in puella sexenni, n. 78.
 f. Hemorrhagia in infante, n. 79.
 g. De sanguine per microscope examinato ramoso, n. 156.
 h. De inflammatione renum, n. 217.
 i. De aloe larijus aslumta, n. 218.
 k. De Lordosi, n. 219.

Anno VI.

- l. Phthisis a variolis lethalis, Observ. 88.
 m. Ustis Lepidii antiscorbutiens àutopos, Observ. 89.
 n. De spiritu & sale volatili lumbricorum terrestrii antiarthritico, Observ. 90.
 o. De uteri procidentia, Observ. 91.
 p. De varicibus sponte apertis, Observ. 115.
 q. De unguento nardino, Observ. 212.
 r. De morbo insputato, Observ. 213.
 s. De natura ministri medico, Observ. 215.

Wie Juncker in Ephemeridibus eruditorum, p. 48. 56. bezeuget, so hat er auch die Acta medica Hafniensia mit verfertigt. Er wollte auch eine neue und sehr accurate Auflage der Griechischen Bibel nach

der Übersetzung der 70. Doktorius ausfertigen, war auch willens, noch andere nützliche Arbeiten zu übernehmen; er kam aber damit nicht zu Stande. Im übrigen war er auch ein guter Poet, wie er denn diese beyden Lieder verfertigte:

1. Gott Vater, der du ewig bist &c.
2. Was ist das mich betrübt.

die man in dem Coburgischen, Meinungischen und Schleusingischen Gesang-Büchern findet. *Programma funebre Academia Jenensis*, so der berühmte Walch ausfertiget. *Mangets Biblioth. Script. medic. Richardi Commentatio de vita & scriptis Professorum Jenensium*, p. 66 u. ff. *Kestners Medicinischs Gelehrten-Lexicon*. *Stollens Historie der Medicinischen Gelehrtheit*, p. 338 u. ff. *Kurze Fragen aus der Kirchen-Historie des Neuen Testaments*, VII Theil, p. 971 u. ff. *Wegels Lieder-Dichter*, Th. III, p. 366 u. f. *Webers Einleitung in die Historie der Lateinischen Sprache*, p. 847 u. f. *Wyllis Bibliotheca de Anonymis*, p. 772. *Historia Bibliotheca Fabrici*. P. VI. p. 34. *Leipziger Gelehrte Zeitungen*. *Bibliotheca Haneliana*, p. 366 u. ff. *Fabritii Bibliogr. antiqu.* p. 357 u. f. *Memoires pour servir à l'Histoire des Hommes Illustres dans la République des*, T. VII. *Morhofs Polyhist.* *Die heutigen Christlichen Souveränen von Europa*, p. 127.

Wedel, (Joaquim von) siehe den Geschlechts-Artikel: **Wedel.**

Wedel, (Johann) beyder Rechte Doctor und Advocat in Güstrow. Sein Vater hieß Andreas Wedel, ebensals ein berühmter Advocat daselbst. Er starb 1692. in einem hohen Alter. Thomas in *Analectis Güstrovianisibus*, und zwar im Catalogo Biographico personarum de ecclesia ac Politia Güstrovensi præclare meritarum, p. 164.

Wedel, (Johann Adolph) ein Sohn des vorhergehenden berühmten Georg Wolfgang Wedels, und gleichfalls ein berühmter Medicus, erblickte das Licht dieser Welt 1675. Den 17 August alten Calenders zu Jena. Anfänglich wurde er Privatum unterrichtet; in seinem 13 Jahre aber besuchte er das Gymnasium zu Merseburg, und gehob daselbst vier Jahre hindurch der Unterweisung des berühmten Christoph Cellarii, und M. Johann George Ilmers. Hier, in Merseburg, ließ er schon eine besondere Neigung zu denen mathematischen und mechanischen Künsten von sich spürten; fieng auch an, allerhand Risse und Modelle zu verfertigen, Festungen zu bauen, und durch andere künstliche Erfindungen mehr sich hervorzuheben, darunter eine mit war, daß er auf allerhand Art solche Maschinen an die Schloßer seiner Stu- ben-Thüren zu bringen wußte, daß sie mit keinem Schlüssel, als nur von ihm konnten eröffnet werden. Von Merseburg kam er im Jahr 1692. nach Jena zurück auf die Universität, wo er nebst der Philosophie und Mathematica die Medicin mit ungemeinem Fleisse trieb. In der Philosophie hörte er Johann Andreas Schmidt, und Georg Albrecht Gambergern; in der Medicin aber, außer seinem Herrn Vater, D. Krausen, Schelhammern und Slevogten. Er zog ferner ein Jahr nach Leipzig, und hörte daselbst den berühmten