



1. Hawer's Versämlichkeit 1578-1667 N. P. 334. Sp. IV. Th. 4. Heas: 355  
 2. Van Helmont's Versämlichkeit N. P. 339. - B. Ch. 29. - G. I 244.  
u. Leisigow 1577-1644 Dagegen: D. u. I 465-557; Brand 388

9  
 (1906) Max 1898  
 Neuburger-Basel J. OR  
 Fosler 1901  
 Borultau 1903

Kohlensäure-Gas 339 N. P. 337  
 erste quant. Stoffwechselversuch N. P. 339  
 exakte Furcher F. 124, 133, 137.  
 Zinkstoffsäure G. I. 244.  
 Mischevo F. 141. - 1

B. Th. m. Bl. 286 - G. 276. (G. 260)  
 N. P. 340. P. 257. - Sp. IV. 477, 478, 479

3. Santovini's Leutz 1561-1636  
 Stoffwechselversuch P. 257. G. 276.  
 Peripneumoniae Supercapt. B. Ph. 448  
 Auf der Krage Leben F. 147  
 Philologischer 1625 Galilei  
 Sp. IV. 478 N. P. 340. 645.  
 Andere Apparate N. P. 341. 342. 343. 344. 345.  
 20. 100 W. 103

4. Borelli 1608-1679 F. 83. F. 165.

N. P. 343, 336 - G. 274 Gelle  
 Muskelphys., - Häuseldyquas  
 Med. et Nat. Hist. N. P. II. 936  
 Pritivation B. Ch. 101  
 Verdauungsvorgänge F. 165.  
 Urin F. 159.  
 Kraft der Bewegung Sp. IV. 485.  
 u. Kraft Sp. IV. 67.

Praktische Medizin

1. Adelass

G. 410 Hauptstelle. - Botalli Sp. III 147  
 Haenke G. 413. Kat. III.  
 Brossot G. 418. - Sp. III. Th. VI.  
 Oben. rinten Am. Saigone parim.

2. Speckmittel u. Abföhrmittel  
auswärtiges Speckmittel

Sydenham G. 283.  
 Einstrahl G. 298 u. 302  
 Wassertrinken: Crezzendo D. II. Di  
 Sp. IV. Craanen 442. Bontakoe 443.  
 Good. G. 414. 415. Dolan 7. 447  
 Haenke, 414  
 Preschier, Good. 495  
 Antimonvergeb. B. Ch. 23. - Sp. IV. 399  
 Guy Falcie Sp. IV 399 G. I 253. W. 131  
 Schmidtberg. 425/6 Sp. IV 400.  
 G. 416 Quackler. Sp. IV. Th. 363  
 Knebel 34.  
 Anwendung d. Auswärtigen Bl. 253-6  
 Bl. 516. Paine G. 435

3. Schwermetalle mittel

Bl. 270. 257 Sp. IV. 478  
 Bl. 253-256

4. Mechanik (accid.)

Centralgefäß; Lepprinde etc.

Harvey's Works

Doppelurteil:  
Foster Dacut urda, wercullide de hehorium  
chem Museum-pathologie bewahrt. P. 161  
dise. - fluit perij alie alte verwofen. Dich. I. 161  
Malena p. 161

Kanin script, wolle man damit hilt. Sp. IV  
Th. 4. An. E.A. 30. Prof. 200. C. IV. An. V. d. H. 30  
Brown Einleit. 1807. S. 23.  
Die chemische Schute ist die, welche die  
Museum-pathologie; W. 130.  
abens die wahrenheiten hier abgeleitet. Sp. IV  
Wiss 80000 Dystonien Pulverium 73 N. 645  
N. P. 340. D. 840-572 D. II 572!

Sylvius 1614-1672  
Sp. IV. 404.  
469.  
A. 1655 4.  
A. 1672 70

Fiscus Legitim. dac. F. 147. Chemist. H. 23  
Laboratory 147. alkalien 148. Seite H. 536  
Kleinstum 149. 150, 152, 153.  
Urin 159. Vortices Sp. II 287 = G. 257  
B. Ch. 101. H. 23. P. 254, 255. (HP)  
Pathologie Sp. II. 394. Seite 287  
B. Ch. 101/2 Willis Sp. II 406 Major 407  
Sp. IV. 477:3 G. 260 N. Einl. 61  
"Cartesianer" genannt. Siehe  
B. Ph. 14: 6m.  
Stoddingen. Ballini Wiss. 175.  
Borelli Fortitatum B. Ch. 101.  
Verdauungs Lax. F. 165.  
Sanctorius Waga F. 147.  
Alkohol by B. Ch. 146.  
Unverdaulichkeit der Nahrung:  
F. 147. 437. Hequet La Astruc  
Ebens Waga  
Uebers Oculis. Impenent.

Mathematische  
Descartes

Warum gibt die Theorie irre?

Borelli Sp. IV. 483 Muen:  
Sp. 67 Mes. (Kant) 50 (Puri) 77/3  
Sanctorius. (Kant) 170 Robinson (173)  
(Pascall) 123 Duderst B. P. 48  
(Gottw) 472.

P. 247. Nacs: 7 311  
N. P. II. 348  
Baco, Bayle, Buehane  
G. 228 Ch. Sc.  
Euphonia: Cure on kill. G.  
Uebersetz. Bl. 216. G. 221

Die Praxis:

Baglivi: N. Einleit. N. P. 62.  
D. II. 783. Dich. I 130  
Sp. IV. 486 W. 135

Sydenham's Fall: Gottw  
Dompellini et.

Pf. XII. D. Einleit. 1) unlogisch  
2) anal-phys

XVII Teil, P. 247 G. I 412 XVII Teil.  
D. I 1003

Hippokratismus a9 Unhaltbarkeit  
H. 1003 der med. Spekulation. 61

Baglivi.  
Alout 7. Neub. I 183-236 Hanc. 109 d. p.

Sylvius 1614-1672 legimus descen.

v. Holm

Daunt of V.H. (F. 147) "a chemist" F 147

First University chemical laboratory  
in Leyden F 148 mit dem Kuenstlichen  
semis fait auzwendet: Harvey, acatorum  
chemie "whaudeu sei fluesige all."  
Kellen in Pflaueu; Salze unterweil  
und air sauren und Nosen hergestellt  
F 149. Eutchedene Chemical problema

logie. "... all the chemical problems  
presented by the human body, but that  
he buried himself chiefly with, and was  
most successful in, the study of the fluids  
of the body, the blood, the lymph, and  
the several juices and secretions" F 149

Blood  
lymph  
juices  
secretions

"... but his idea of fermentation was differ-  
ent of that of the Holmunt" F 150

"Effluence" F. 152 bubbles rising  
retrograde 152 but a unspiritualistic  
at least "no necessary connexion be-  
tween chemistry and spiritation"

but broke of physics and (mathema-  
tics). mechanics. "adequate know-  
ledge of acids and alkalis" F 152

"pure materialism due to his in-  
fluence" 153 "blood prepared for the  
secretion of urinary sweat" F 159  
against Borelli, remarkable achieve-  
ment. "unbounded confidence in  
the validity of his method" 161.

In de theorie, both Stahl u. Boerhave,  
kein fortschritt seit Sylvius in Borelli  
für ein uelch es ein halbes Jahrhundert  
F 167. = B. Ch. 32. - Die Chemie des Boerh.

Stahl

both Boyle und Stahl, hält nicht weiter  
er Sylvius B. Ch. 35 et passim. - ~~9~~  
ganz unter Einfluss Davo's u. R. Boyle's

B. Ch. 95

Boerhave. Seiner chemie <sup>Bois</sup> totz Boyle und, di-  
 selbe wie bei Sylvius, und sein plan  
 au ch. " <sup>in a. Thymus</sup> Bicu plus: je n'avance rien  
 absolu en disant, quelle vous enseign  
 très exactement les diverses methodes  
 que vous devons suivre pour connoître  
 par les différents ~~des~~ symptomes de la  
 maladie, ce qu'il faut faire, et  
 quels moyens il faut employer  
 pour conserver la vie des malades,  
 et pour lui rendre la sante; pour  
 ôter la source du mal et le mal  
 même, ou pour le corriger." B. Ch. 101/2

Frituration Schwerspatz essigen  
Äther stark salzen, sind fast die  
 specie in Wagen wegen der Stärke  
Reinheit (101). Über Boyle u. Baco:

"après ces deux grands hommes etc.  
 102. Gegen Sylvius 103 Boyle 130  
 et passim. Les Alchimistes ont tenté  
 faire de la Thymus une science  
 à la Baco. B. Ch. 133. Horkens.

Ärzte lernen von ihm, den Alkohol ein  
Blut eine Leuchte... feinere Qualität  
 hervorufen man, besonders durch die  
Kontraktion der Arterien etc. 186. -  
Sagen ihm zu obige Verdauungs Theorie.

B. Ch. perceptoris imperceptibilis 447  
 ut. Saunders' Veruche 448. - Dict.  
 1755. I T. 171-175. De la Mettre  
Latroni f. 280. N. 169.

2/4  
 0-355-115  
 171/175

Harvey

"funesta" An. E. A. 3<sup>e</sup>

Trif. LXX. Orig<sup>s</sup> deponit de la thèse expé-  
rimentale. Les Modernes se sont livrés  
à de vrais systèmes plus nuisibles encore  
que le dogmatisme aveugle de l'ancien  
à la doctrine de ce leur maître, CIV.

Hippocrate dans une espèce de doct.  
Dict. 1755. T. P. 165. = Brown Entell

23. "Harvey's Physiologie und Patho-  
logie" 1807 au Ende des XVII<sup>ten</sup> Jahrh. 3.







Chemiatric

Chemical physiology had an origin of its own. Foster 123.

Basilius Valentinus Carris triumphalis antimonii. Foster 125. Pharmacology  
B. Ch. 1731. J. 23. volle aus <sup>von me. Vorw.</sup> alle. antimon vitriol

Paracelsus outider, wirke die Alkyne  
aufange de chemie. Opium, which per-  
haps more than any one drug has in-

B. Ch. 26 133 et p. fluenced the fortunes of mankind "F127"  
"He was a chemist to the back bone!"

F127 All physiological processes ac-  
cording to him, are chemical,

processes governed by the archans

F127 "The ravings of an ignorant  
chakalan" zur schulweisung des H. V. H.

F. 128 = B. Ch. 24

F = FOSTER

Van Helmont 1577-1644 Ortus medicinae

1648 Posthume. "Paracelsus verstand  
den" (F. 130) Zwei Seelen wohnen in

ihm" F131 "Therische und pflanzliche  
Stoffe merain Wasser Arthen, des  
experiment erweisen F133 "Gas  
is the effect of fermentation" F136

"The sixth and last digestion takes  
place in the kitchens of the several  
members, for there are as many  
stomachs as there are nutritive mem-  
bers" F. 141. "Each tissue maintains  
its own individual kitchen within  
itself" F141 Gas and Heat F. 137

fermentation "of more exquisite  
nature than a simple chemical  
change" F150. - B. Ch. 29.