



INDEX CAPITUM,

LIB. I.

DE

ISAGOGE.

C.I.	<b>R</b> armacopœiæ Definitio ac distributio.	23.	<i>Res Colligendarum</i> 1. Tempus. interm.
	2. <i>Objectum</i> , Res Medicamentales naturæ.	24.	Extern. Universalius secundum Qualitates primas.
		25.	Particularius secundum influentias.
3.	Res Medicamentales præparatæ.	26.	2. Modus
4.	<i>Rerum Naturarum producendarum</i>	27.	<i>Res Asservandarum</i> 1. Tempus.
	1. Modi,	28.	2. Locus
5.	2. Principia Essentialia,	29.	3. Adaptatio
6.	3. Causa Efficiens interna.	30.	<i>Res Usurpandarum</i> 1. <i>Viræ</i>
7.	Extern. Qualitates primæ.	31.	2. Modus Utendi
8.	Salinæ Facultates.	32.	3. Formulæ
9.	Influentiæ stellarum.	33.	4. Dosis,
10.	Proprietates particulares.	34.	<i>Res Dignoscendarum</i> Signa: Inherentes Qualitates Sensiles & Figura.
11.	4. Materia,	35.	Ætas Duratio & sexus,
12.	5. Tempus,	36.	Antecedent.
13.	6. Locus.	37.	Consequent.
14.	<i>Res Præparandarum</i> 1. Modi,	38.	Similitudo.
15.	2. Principia Chymica.	39.	Investigatio; qualitatum manifestarum, Occultarum.
16.	3. Efficiens interna.	40.	
17.	Extern. Qualitates primæ & præcipuè Calor.		
18.	Facult. Salinæ		
19.	Instrumenta		
20.	Fornaces		
21.	4. Materia		
22.	5. Tempus & Locus		

LIB. II.

De

OFFICINA

1. Offi-

INDEX CAPITUM

1. Officinæ definitio ac distributio.	38.	Aquæ de still.
2. <i>Simplicia</i> 1. <i>Mineral: Terra.</i>	39.	Aq. Mixta.
3. Aquæ.	40.	Balsami odoriferi.
4. Lapides.	41.	Stillatitij.
5. Metalla.	42.	Boli
6. Salia.	43.	Calces.
7. Sulphurea.	44.	Cataplasmata.
8. 2. <i>Vegetab. Aromata.</i>	45.	Clysteres.
9. Cortices.	46.	Conditæ.
10. Flores.	47.	Confectiones.
11. Folia s. Herbæ	48.	Conservæ.
12. Fructus.	49.	Decocta.
13. Fungi.	50.	Loch.
14. Ligna & Visca.	51.	Electuaria.
15. Radices.	52.	Elixiria.
16. Semina.	53.	Emplastra.
17. Succî.	54.	Emulsiones.
18. Olea & Balsama.	55.	Errhina.
19. Resinæ.	56.	Epithemata.
20. Gummi Resinæ.	57.	Extracta.
21. Gummi.	58.	Farinæ.
22. 3. <i>Animal, integra.</i>	59.	Fecule.
23. Partes Carnosæ.	60.	Flores.
24. Membranosæ.	61.	Gargarismi. Diaclysm. iDê- rificia.
25. Cornua.	62.	Gelatinæ.
26. Ossa.	63.	Infusiones. Vina medicata.
27. Crustacea s. Testacea.		Clarera.
28. Lapilli.	64.	Iulebi. Moreti.
29. Lac & Serum.	65.	Lapides.
30. Fella	66.	Liquores.
31. Medullæ.	67.	Magisteria.
32. Pinguedines	68.	Masticatoria.
33. Sanguis.	69.	Morfelli. Rotulæ
34. Seva.	70.	Olea stillatitia.
35. Stercora & Urinæ.	71.	Expressa.
36. Ungues Ungulæ & Coagula.	72.	Insolata, cocta &c.
37. <i>Preparat. Aceta.</i>		73. Potio-

INDEX CAPITUM

- |   |  |
|---|--|
| 73. Potiones.                                   | 17. Antimonium.                          |
| 74. Pilulæ                                      | 18. <i>Metall. recrementa naturalia.</i> |
| 75. Poma Ambræ,                                 | 19. Artificialia.                        |
| 76. Præparata.                                  | 20. <i>Salia</i> in genere.              |
| 77. Pulveres. Species.                          | 21. Commune.                             |
| 78. Sacculi.                                    | 22. Gemmæ & $\ominus$ Indum,             |
| 79. Salia.                                      | 23. Nitrum.                              |
| 80. Sapones.                                    | 24. Alumen.                              |
| 81. Spiritus.                                   | 25. Ammoniacum.                          |
| 82. Succi                                       | 26. Vitriolum.                           |
| 83. Suppositoria, Pessi.                        | 27. <i>Sulphurea</i> : Arsenicum,        |
| 84. Syrupi, mella, Rob.                         | 28. Sulphur.                             |
| 85. Tincturæ.                                   | 29. Bitumen ac Ambra grysea.             |
| 86. Trochisci.                                  | 30. Succinum.                            |
| 87. Balsami inunctorii. Linimē-<br>ta Unguenta. | 31. Sperma Ceti.                         |
|   | 32. Asphaltus, Naphtha & Petro-<br>laum. |
|   | 33. Carbo petræ & Gagates.               |

LIB. III.

DE

MINERALOGIA,

1. Mineralogia,
2. Terræ.
3. Aquæ.
4. Lapidés in genere.
5. Preciosi: Gemmæ,
6. Corallia.
7. Margaritæ,
8. Minus preciosi.
9. *Metalla* 1. Aurum,
10. Argentum.
11. Ferrum.
12. Cuprum.
13. Plumbum.
14. Stannum.
15. *Metallus finitima*: Mercurius.
16. Cinnabaris.

LIB. IV.

DE

PHYTOLOGIA,

*Classis 1. de Alterantibus pri-  
maris.*

1. Abies
2. Abrotanum
3. Absynthium Vulg.
4. Pontic.
5. Acacia vera
6. Germanic.
7. Acetosa
8. Acetosella
9. Acorus verus
10. adulterinus
11. Adiantum
12. aureum
13. Agallo-

)o( i

INDEX CAPITUM

- |                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| 13. Agallochum                | 49. Bardana major         |
| 14. Ageratum                  | 50. minor                 |
| 15. Agnus castus              | 51. Basilicum             |
| 16. Agrimonia                 | 52. Behen album ; rubrum  |
| 17. Alchimilla                | 53. Bellis                |
| 18. Alkekengi                 | 54. Berberis              |
| 19. Allium                    | 55. Beta                  |
| 20. Alfine                    | 56. Betonica              |
| 21. Althæa                    | 57. Betula                |
| 22. Amaranthus                | 58. Biftorta              |
| 23. Ammi                      | 59. Bombax                |
| 24. Amomum                    | 60. Borrago               |
| 25. Amygdalæ                  | 61. Branca ursina         |
| 26. Anacardium                | 62. Braslica              |
| 27. Anagallis terrestris      | 63. Buglossa              |
| 28. aquatica                  | 64. Bursa pastoris        |
| 29. Anethum                   | 65. Buxus                 |
| 30. Angelica                  | 66. Calamus aromaticus    |
| 31. Anisum                    | 67. Calamintha            |
| 32. Anserina                  | 68. Calcatrippa           |
| 33. Anthora                   | 69. Caltha                |
| 34. Antirrhinum               | 70. Cannabis              |
| 35. Apium                     | 71. Cappares              |
| 36. Aquilegia                 | 72. Caprifolium           |
| 37. Aristolochia longa & rot. | 73. Cardamomum            |
| 38. Armoracia                 | 74. Cardiaca              |
| 39. Arnica                    | 75. Carduus benedictus    |
| 40. Artemisia                 | 76. Carduus Mariæ         |
| 41. Arum                      | 77. Carlina               |
| 42. Asparagus                 | 78. Carum                 |
| 43. Atriplex                  | 79. Caryophyllus hortens. |
| 44. Avena                     | 80. Caryophylli           |
| 45. Aurantia malus            | 81. Caryophyllata         |
| 46. Auricula muris            | 82. Castanea              |
| B.                            | 83. Centaurium minus      |
| 47. Balani myreplicæ          | 84. Ceba                  |
| 48. Balsamus                  | 85. Cerasus               |

INDEX CAPITUM

86. Cærefolium	123. Cyperus
87. Chamædrydys	124. Cydonia malus
88. Chamæpitys	125. Daucus
89. Chamomilla	126. Dictamnus creticus
90. Chelidonium majus	127. Diplacus
91. <del>miame</del>	128. Doronicum
92. Chermes	129. Ebentis
93. Cheiri	130. Ebulus
94. China	131. Endivia
95. Cicer	132. Epatica
96. Cichoreum	133. Epatica stellata
97. Cicuta	134. Equisetum
98. Cinamomum	135. Eruca
99. Citrus	136. Eringium
100. Citrullus	137. Erysimum
101. Cochlearia	138. Eupatorium
102. Colubrinum lignum	139. Eufragia
103. Contrayerva	140. Faba
104. Consolida media	141. Fabaria
105. Corallina	142. Ficus
106. Coriandrum	143. Filipendula
107. Cornus	144. Filix
108. Corylus	145. Feniculum
109. Costus	146. Fœnugraum
110. Crocus	147. Fragaria
111. Cubebæ	148. Fraxinus
112. Cucumer	149. Fraxinella
113. Cucurbita	150. Fumaria
114. Cuminum	151. Fumaria bulbosa
115. Cupressus arbor	152. Galanga
116. Cupressus herba	153. Galega
117. Curcuma	154. Gallium
118. Cuscuta	155. Genista
119. Cyanus	156. Gentiana
120. Cyclamen	157. Geranium
121. Cynoglossa	158. Glycyrrhiza
122. Cynosbatus	159. Gramen

INDEX CAPITUM

- |                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| 160. Granata                 | 198. Malabathrum          |
| 161. Guajacum                | 199. Malva                |
| 162. Hedera terrestr.        | 200. Malva arborea        |
| 163.       arborea           | 201. Mandragoras          |
| 164. Helenium                | 202. Marrubium            |
| 165. Herniaria               | 203. Marum                |
| 166. Hispidula               | 204. Matricaria           |
| 167. Hordeum                 | 205. Matrifylva           |
| 168. Horminum                | 206. Melilotus            |
| 169. Hyoscyamus              | 207. Melissa              |
| 170. Hypericum               | 208. Melo                 |
| 171. Hislopus                | 209. Mentha               |
| 172. Iacea                   | 210. M. Sarracenia        |
| 173. Iasminum                | 211. Mercurialis          |
| 174. Imperatoria             | 212. Mespilus             |
| 175. Iris nostras            | 213. Meum                 |
| 176.       Florent, Illyric. | 214. Miliun               |
| 177. Iuglans                 | 215. Miliun Solis         |
| 178. Iujuba                  | 216. Millefolium          |
| 179. Iuniperus               | 217. Momordica            |
| 180. Lactuca                 | 218. Morus                |
| 181. Lagopus                 | 219. Moschata             |
| 182. Lapatium                | 220. Muscus               |
| 183. Larix.                  | 221. Muscus terrestris    |
| 184. Laurus                  | 222. Myrtillus            |
| 185. Lens palustris          | 223. Myrthus              |
| 186. Lentiscus               | 224. Napus                |
| 187. Levisticum              | 225. Nasturtium aquaticum |
| 188. Lichen                  | hortense                  |
| 189. Ligustrum               | 227. Nepeta               |
| 190. Liliun                  | 228. Nephriticum lignum   |
| 191. Liliun convallium       | 229. Nicotiana            |
| 192. Limonium                | 230. Nigella              |
| 193. Linaria                 | 231. Nummularia           |
| 194. Linum                   | 232. Nymphæa              |
| 195. Lotus                   | 233. Olea                 |
| 196. Lupulus                 | 234. Ononis               |
| 197. Majorana                |                           |

INDEX CAPITUM

- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| 235. Origanum        | 272. Pyrus               |
| 236. Palma           | 273. Quercus             |
| 237. Papaver Sativum | 274. Ranunculus          |
| 238. erraticum       | 275. Raphanus            |
| 239. Parietaria      | 276. marinus             |
| 240. Paris herba     | 277. Rapum               |
| 241. Pastinaca       | 278. Rhodia radix        |
| 242. sylvestris      | 279. lignum              |
| 243. Perfol.         | 280. Rhaponticum vulgare |
| 244. Persica malus   | 281. verum               |
| 245. Persicaria      | 282. Rhus                |
| 246. Petasites       | 283. Ribes               |
| 247. Petroselinum    | 284. Rosa                |
| 248. Montanum        | 285. Rorella             |
| 249. Macedonicum     | 286. Rosmarinus          |
| 250. Peucedanum      | 287. Rubia               |
| 251. Pimpinella      | 288. Rubus.              |
| 252. Pinafter        | 289. Idæus               |
| 253. Pinus           | 290. Ruscus              |
| 254. Piper           | 291. Ruta hortensis      |
| 255. Piftacia        | 192. Muraria             |
| 256. Plantago        | 293. Sabina              |
| 257. Pæonia          | 294. Salix               |
| 258. Polygonum       | 295. Salvia              |
| 259. Polygonatum     | 296. Sambucus            |
| 260. Pomus           | 297. Sanguisorba         |
| 261. Populus         | 298. Sanicula            |
| 262. Porrum          | 299. Santalum            |
| 263. Portulaca       | 300. Santonicum          |
| 264. Primula veris   | 301. Saponaria           |
| 265. Prunella        | 302. Sarfa parilla       |
| 266. Prunus          | 303. Saflafras           |
| 267. Ptarmica        | 304. Satureia            |
| 268. Pulegium        | 305. Satyrium            |
| 269. Pulmonaria      | 306. Saxifragia          |
| 270. Pyrethrum       | 307. Scabiosa            |
| 271. Pyrisla         | 308. Schoeanthum         |
|                      | 309. Sco-                |

INDEX CAPITUM

- |                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| 309. Scolopendrium verum | 345. Thymiana        |
| 310. Vulgare             | 346. Tilia           |
| 311. Scordium            | 347. Tormentilla     |
| 312. Scrophularia        | 348. Triticum        |
| 313. Scylla              | 349. Tussilago       |
| 314. Sebesten            | 350. Valeriana       |
| 315. Secale              | 351. Verbascum       |
| 316. Sedum               | 352. Verbena         |
| 317. Senecium            | 353. Vericularis     |
| 318. Serpillum           | 354. Veronica        |
| 319. Sefamum             | 355. Victoralis      |
| 320. Sefeli massilot.    | 356. Vinca pervinca  |
| 321. officinarum         | 357. Vincetoxicum    |
| 322. creticum            | 358. Viola purpurea  |
| 323. Sideritis           | 359. Vitis           |
| 324. Siliqua             | 360. Virga aurea     |
| 325. Sinapi              | 361. aurea consolida |
| 326. Sifarum             | 362. Vlmaria         |
| 327. Solanum             | 363. Vrtica          |
| 328. Sorbus              | 364. mortua          |
| 329. Spica               | 365. Zedoaria        |
| 330. Celtica             | 366. Zinziber        |
| 331. Indica              |                      |
| 332. Spinachia           |                      |
| 333. Staphisagria        |                      |
| 334. Stœchas arab.       |                      |
| 335. citrina             |                      |
| 336. Succifa             |                      |
| 337. Symphytum           |                      |
| 338. Tamariscus          |                      |
| 339. Tanacetum           |                      |
| 340. Tapsus barbatus     |                      |
| 341. Taraxacum           |                      |
| 342. Thlaspi             |                      |
| 343. Teucrium            |                      |
| 344. Thymus              |                      |

*Classis secunda de Alterantibus  
secundariis.*

- |                       |
|-----------------------|
| 367. Acetum           |
| 368. Gummi ammoniacum |
| 369. Anime            |
| 370. Arabicum         |
| 371. Afa foetida      |
| 372. Balsamum verum   |
| 373. de Tolu          |
| 374. Indicum          |
| 375. Bdellium         |
| 376. Benzoin          |
| 377. Camphora         |

378. Canca



INDEX CAPITUM

378. Cancanum	415. Carthamus
379. Caranna	416. Cassia
380. Colophonis	417. Cataputia minor
381. Coopal	418. Colocynthis
382. Elemi	419. Ebulus
383. Fuligo	420. Elleborus niger
384. Galbanum	421. Elleborus albus
385. Hypocystis	422. Epithymum
386. Lacca	423. Esula
387. Ladanum	424. Frangula
388. Liquid. ambræ	425. Gratiola
389. Lycium	426. Hermodactylus
390. Mastiche	427. Jalapa
391. Myrrha	428. Mechoacanna
392. Omphacium	429. Mezerium
393. Opium	430. Myrobalani
394. Opopanax	431. Polypodium
395. Pissiasphaltos	432. Pfyllium
396. Pix	433. Rhabarbarum
397. Resina Terebinthina	434. Ricinus
398.       Vulgaris	435. Ricinus Americæ
400. Saccharum	436. Senna
401. Sagapenum	437. Staphisagria
402. Sanguis Draconis	438. Soldanella
403. Sarcocolla	439. Spina infectoria
404. Succolata	440. Turpethum
405. Starax calamita	441. Tamarindi
406. Storax liquidus	
407. Tacamahaca	
408. Tartarus	
409. Thus	
410. Vinum	
<i>Classis 3. de Purgantib. primariis</i>	
412. Agaricus	442. Aloe
413. Afarum	443. Elaterium
414. Bryonia	444. Euphorbium
	445. Ghitta lemon
	446. Manna
	447. Opopanax
	448. Scammonium
	<i>Classis 4. de Purgantibus           secundariis.</i>
	442. Aloe
	443. Elaterium
	444. Euphorbium
	445. Ghitta lemon
	446. Manna
	447. Opopanax
	448. Scammonium

INDEX CAPITUM

LIB. V.

1. *Classis de Animalibus perfectioribus.*

1. Agnus
2. Alce
3. Aper
4. Asinus
5. Bos. Taurus. Vacca
6. Bubalus
7. Bufo
8. Canis
9. Caper
10. Capra alpina
11. Capra-Cerva orient.
12. occident.
13. Capreolus
14. Castor
15. Catus
16. Catus Zibetinus
17. Cervus
18. Cochlea
19. Cuniculus
20. Elefantus
21. Equus
22. Erinaceus
23. Homo
24. Lepus
25. Lupus
26. Lynx
27. Moschus
28. Mulus
29. Mus. mus araneus : alpinus maj.
30. Ovis
31. Ranunculus viridis
32. Rhinoceros
33. Serpens
34. Sus
35. Talpa

36. Taxus

37. Vipera

38. Vitulus

39. Unicornu

40. Ursus

41. Vulpes

2. *Classis de Avibus.*

42. Accipiter

43. Alauda

44. Alcedo

45. Anas

46. Anser

47. Ardea

48. Ciconia

49. Columba

50. Cornix

51. Corvus

52. Coturnix

53. Cuculus

54. Ficedula

55. Gallus

56. Grus

57. Hirundo

58. Mylvus

59. Motacilla

60. Noctua

61. Olor

62. Palumbus

63. Parus

64. Passer, Passer troglotites.

65. Pavo

66. Perdix

67. Pica

68. Struthio

69. Turtur

70. Upupa

71. Vultur

INDEX CAPITUM

3. *Classis de Piscib.*

72. Anguilla  
 73. Barbo  
 74. Blatta bizantia  
 75. Cancer  
 76. Carpio  
 77. Cetus  
 78. Concha  
 79. Dentalium Entalium  
 80. Halec  
 81. Hufo  
 82. Lucius  
 83. Mater perlarum  
 84. Mustela  
 85. Ostrea  
 86. Perca  
 87. Rana  
 88. Sepia  
 89. Sturio  
 90. Testudo  
 91. Thymallus  
 92. Tinca  
 93. Trutta

4. *Classis de Insectis.*

94. Apis  
 95. Araneus  
 96. Afelli  
 97. Bombyx  
 98. Cantharides  
 99. Cicada  
 100. Cicindula  
 101. Cimex.  
 102. Eruca  
 103. Formica  
 104. Gryllus  
 105. Hirudo  
 106. Lacertus  
 107. Locusta  
 108. Lumbrici terr.  
 109. Intestinorum  
 110. Musca  
 111. Pediculus  
 112. Ricinus  
 113. Salamandra  
 114. Scarabæus sc. Pilularis Unctus-  
 sus  
 115. Sericum  
 116. Scorpio.  
 117. Terebo.