

Inhaltsverzeichnis

I. Vergleich von Arzneimitteln innerhalb von Arzneimittelgruppen

Die Kalium-Salze	1
Kalium bichromicum, Kalium bromatum, Kalium carbonicum, Kalium chloricum, Kalium iodatum, Kalium nitricum	
Die Quecksilberpräparate	17
Mercurius aceticus, Mercurius corrosivus, Mercurius cyanatus, Mercurius dulcis, Mercurius iodatus flavus, Mercurius iodatus ruber, Mercurius praecipitatus ruber, Mercurius solubilis aut vivus, Mercurius sulphuratus ruber (Cinnabaris), Mercurius sulphuricus	
Bromium – Iodium – Spongia	28
Ihre Wirkung auf Kehlkopf und Brust (Vergleichende Nebeneinanderstellung)	

II. Vergleich verwandter Arzneimittel

<i>Apis und verwandte Arzneimittel</i>	31
<i>Cantharis und verwandte Arzneimittel</i>	48
<i>Badiaga, Spongia und verwandte Arzneimittel</i>	69
<i>Lachesis und verwandte Arzneimittel</i>	75
<i>Picricum acidum und verwandte Arzneimittel</i>	125
<i>Sepia und verwandte Arzneimittel</i>	129
<i>Tarentula und verwandte Arzneimittel</i>	159

III. Vergleichende Nebeneinanderstellung von Arzneimitteln

Actaea racemosa (Cimicifuga) – Caulophyllum	167
Ailanthus glandulosa – Arum triphyllum	168
Aloe – Sulphur	174
Antimonium crudum – Lycopodium	180
Apis – Belladonna	189
Apis – Cantharis	201
Apis – Lachesis	208
Apis – Natrium muriaticum	214
Apis – Rhus toxicodendron	226
Badiaga – Belladonna	238
Badiaga – Spongia	240
Baptisia – Arnica	241
Baptisia – Muriaticum acidum	242

Baptisia	– Rhus toxicodendron	243
Bromium	– Iodium	245
Bryonia	– Antimonium crudum	249
Calcarea carbonica	– Calcarea phosphorica	258
Calcarea carbonica	– Silicea	265
Causticum	– Phosphorus	284
Coffea	– Thea, Coca	295
Chelidonium	– Nux vomica	296
Chelidonium	– Sanguinaria	300
Hepar sulphuris	– Sulphur	304
Iodium	– Kalium - iodatum	318
Leptandra	– Iris versicolor	323
Leptandra	– Mercurius vivus	324
Lilium tigrinum	– Sepia	325
Mercurius iodatus ruber	– Mercurius iodatus flavus	329
Mercurius vivus	– Cinnabaris	332
Mercurius vivus	– Mercurius corrosivus	334
Mercurius vivus	– Mercurius iodatus flavus	337
Mercurius vivus	– Silicea	340
Myrica cerifera	– Digitalis	351
Phosphorus	– Zincum	352
Podophyllum	– Chelidonium	363
Podophyllum	– Mercurius	365
Podophyllum	– Nux vomica	369
Podophyllum	– Sulphur	372
Ptelea trifoliata	– Arnica, Bryonia, Nux vomica	374
Pulsatilla	– Lilium tigrinum	375

IV. Therapeutische Hinweise zur Anwendung am Krankenbett

Atemwegserkrankungen	377
Aphonie, Heiserkeit	377
Asthma	379
Bronchitis	381
Erkältung, Schnupfen, Katarrh	385
Pleuritis	389
Pneumonie	390
Augenerkrankungen	395
Blutmangel	406
Anämie, Chlorose	406
Drüsenerkrankungen	409

Gonorrhoe	412
Hauterkrankungen	415
Abszesse, Furunkel, Karbunkel	415
Ekzem	417
Herpes zoster (Gürtelrose)	423
Pemphigus	426
Psoriasis	427
Urtikaria	429
Herzerkrankungen	431
Lebererkrankungen	437
Malaria (Benigne und maligne Formen des Wechselfiebers)	443
Syphilis	463
Schanker	463
Verdauungsstörungen	466
Gastralgie, Gastritis	466
Wassersucht (Aszites, Anasarka)	472
Weibliche Genitalien	475
Amenorrhoe	475
Dysmenorrhoe; Fluor; Menorrhagie; Metrorrhagie	477
Wurmerkrankungen	490
Ascariden; Oxyuren; Taenien	490

V. Differenzierung ähnlicher Arzneimittel

Abszesse und Furunkel	494
Apoplexie	495
Asthma	496
Bronchitis	497
Bronchopneumonie	498
Cholera	499
Diarrhoe	501
Diphtherie	508
Dysenterie	516
Ekzem	519
Enuresis	521
Erysipel	524
Fieber	527
Gangrän	530
Gicht	531
Hämoptyse	532
Hämorrhoiden	534
Ikterus	536
Karbunkel	539

Keuchhusten	541
Kolik	542
Lähmungen	544
Laryngitis	550
Lumbago	552
Meningitis	553
Nasentkatarrh	557
Neuralgie	561
Pharyngitis	566
Pleuritis	567
Pneumonie	570
Rachitis	575
Rheumatismus	576
Schwindel	585
Syphilis	587
Tonsillitis	589
Typhoides Fieber	592
Urtikaria	602
Verletzungen	603
Verrenkungen	605
Zahnschmerzen	606
<i>Index</i>	609