

Inhalt

I. Vorwort

Vorwort der Herausgeber zur siebten Auflage	15
Vorwort der Herausgeber zur fünften Auflage	16
Vorwort der Herausgeber zur dritten Auflage	17
Vorwort der Herausgeber zur ersten Auflage	18
Vorwort zur neunten Auflage von William Boericke	21

II. Arzneimittellehre	25
--	-----------

III. Anhang

Periodensystem der Elemente	703
Farbbeziehungen	706
Arzneimittelregister	730
Pflanzenfamilien	752
Zeichenerklärung.	757
Literaturverzeichnis	758

II. Arzneimittellehre

Abies canadensis	27	Alumen.....	59	Antimonium muriaticum.....	83
Abies nigra	27	Alumina	60	Antimonium sulph. aur.....	84
Abrotanum	28	Alumina silicata.....	62	Antimonium sulph. rub.....	84
Abrus precatorius.....	29	Aluminium aceticum.....	62	Antimonium tartaricum.....	84
Absinthium.....	29	Aluminium muriaticum	62	Antipyrinum	85
Acalypha indica.....	30	Ambra grisea	63	Anthoxanthum odoratum.....	86
Acetanilidum	30	Ambrosia artemisiaefolia.....	64	Aphis chenopodii glauci	86
Aceticum acidum	30	Ammi visnaga	64	Apiaceae/Umbelliferae.....	87
Achyranthes calea	32	Ammoniacum gummi.....	64	Apiolum.....	87
Aconitum.....	32	Ammonium aceticum.....	65	Apisinum.....	87
Aconitum cammarum.....	32	Ammonium benzoicum.....	65	Apis mellifica	87
Aconitum ferox	32	Ammonium bromatum	65	Apis	88
Aconitum lycoctonum	32	Ammonium carbonicum	66	Apium graveolens	89
Aconitum napellus.....	32	Ammonium causticum	68	Apocynum androsaemifol. ...	90
Actaea spicata	36	Ammoniumformaldehyd	68	Apocynum cannabinum	90
Actinide und Uranserie	36	Ammonium iodatum.....	68	Apomorphinum hydrochl. ...	91
Adlumia fungosa.....	38	Ammonium muriaticum.....	68	Aqua calcarea.....	92
Adonidinum.....	38	Ammonium phosphoricum	70	Aqua marina.....	92
Adonis vernalis	38	Ammonium picricum	70	Aquilegia vulgaris.....	92
Adrenalinum.....	39	Ammonium tartaricum.....	70	Ara macao.....	92
Aegle marmelos	40	Ammonium valerianicum	71	Aragallus lamberti	93
Aesculus glabra	41	Ammonium vanadinicum	71	Aralia hispida	93
Aesculus hippocastanum.....	42	Amniotic fluid	71	Aralia racemosa.....	94
Aether.....	43	Ampelopsis quinquefolia.....	72	Aranea diadema	94
Aethiops antimonalis.....	43	Ampelopsis trifoliata	72	Aranea ixobola.....	95
Aethiops mineralis.....	43	Amphisbaena vermicularis	72	Aranea scinencia.....	96
Aethusa cynapium.....	44	Amygdalus amara.....	73	Arborin	96
Agaricinum	45	Amygdalus persica.....	73	Arbutinum.....	96
Agaricus emeticus	45	Amylenum nitrosum	73	Arbutum andrachne	96
Agaricus muscarius	46	Amylocainum hydrochlor	74	Areca catechu	97
Agaricus phalloides.....	48	Anacardium occidentale	74	Arecolin hydrobromat.....	97
Agaricus vernus.....	49	Anacardium orientale.....	74	Argemone mexicana.....	97
Agathis australis	49	Anagallis arvensis.....	76	Argentum cyanatum.....	97
Agave americana	49	Anagyris foetida	76	Argentum iodatum	97
Agnus castus	50	Anantherum muricatum	76	Argentum metallicum.....	98
Agraphis nutans	50	Androctonus ammurr. hebr. ...	77	Argentum nitricum	99
Agrimonia eupatoria.....	51	Androsace lactea	77	Argentum oxydatum.....	101
Agrostema githago	51	Anemopsis californica.....	78	Argentum phosphoricum	101
Agrostis	51	Angelica atropurpurea	78	Argentum proteinicum.....	101
AIDS.....	51	Angophora lanceolata	78	Argentum sulphuratum.....	101
Ailanthus glandulosa.....	52	Angustura vera	78	Aristolochia clematitidis.....	102
Alcoholus.....	53	Anhalonium lewinii	79	Aristolochia milhomens. ...	103
Aletris farinosa.....	54	Anilinum	80	Arnica montana.....	103
Alfalfa	54	Anthemis nobilis.....	80	Arsenicum album	105
Allium cepa.....	55	Anthoxanthum odoratum.....	80	Arsenicum bromatum.....	108
Allium sativum.....	56	Anthracinum	80	Arsenicum hydrogenisatum	108
Alnus rubra	57	Anthrakokali.....	81	Arsenicum iodatum.....	109
Aloe socotrina	57	Anthriscus cerefolium.....	81	Arsenicum metallicum	110
Alstonia constricta	58	Antimonium arsenicosum.....	81	Arsenicum sulph. flavum	110
Alstonia scholaris	59	Antimonium crudum.....	81	Arsenicum sulph. rubrum	110
Althaea officinalis.....	59	Antimonium iodatum.....	83	Arsynal	111

Artemisia vulgaris.....	111	Benzinum	139	Calcium fluoratum	168
Arum dracontium.....	111	Benzinum dinitricum.....	139	Calcium hypophosphoricum	170
Arum italicum	112	Benzinum nitricum.....	139	Calcium iodatum.....	170
Arum maculatum	112	Benzoicum acidum	139	Calcium lacticum	171
Arum triphyllum	112	Benzoinum odoriferum	140	Calcium lacto phosphoricum...	171
Arundo mauritanica.....	113	Benzolum.....	141	Calcium muriaticum	171
Asa foetida	113	Berberis aquifolium	142	Calcium oxalicum	171
Asarum canadense.....	114	Berberis vulgaris	142	Calcium phosphoricum	171
Asarum europaeum.....	115	Betainum hydrochloricum..	144	Calcium picricum	173
Asclepias cornuti.....	115	Beta vulgaris.....	144	Calcium renalis	173
Asclepias incarnata	116	Bismuthum subnitricum ...	144	Calcium silicatum	173
Asclepias tuberosa.....	116	Bitis arietans.....	145	Calcium stibiato-sulphuratum..	173
Asimina triloba	116	Bixa orellana.....	145	Calcium sulphuricum	174
Asparagus officinalis	117	Blatta americana.....	145	Calculobili/Calculus biliaris.	175
Asperula odorata	117	Blatta orientalis	145	Calendula officinalis.....	175
Aspidium athamanticum ..	117	Boa constrictor	146	Calliandra houstoni siehe unter	
Astacus fluviatilis	117	Boldo.....	147	Pambotano.....	176
Asteraceae.....	118	Boletus laricis.....	147	Calotropis gigantea	176
Asterias rubens	118	Boletus luridus.....	147	Caltha palustris	176
Astragalus mollissimus	119	Boletus satanus	148	Campanula rapunculus	176
Athamantha	120	Bombyx chrysoorrhoea.....	148	Camphora	177
Atriplex hortensis.....	120	Borax veneta.....	148	Camphora bromata	178
Atropinum.....	120	Boricum acidum	149	Camphoricum acidum	179
Aurantii cortex.....	121	Boswellia sacra.....	150	Canchalagua.....	179
Aurum arsenicum	121	Bothrops lanceolatus.....	151	Candida albicans.....	179
Aurum bromatum	121	Botulinum	151	Cannabis indica.....	179
Aurum iodatum.....	121	Bovista lycoperdon	152	Cannabis sativa	181
Aurum metallicum	122	Brachyglottis repens	152	Cantharidinum.....	182
Aurum muriaticum.....	124	Brassica napus.....	153	Cantharis vesicatoria	182
Aurum muriaticum kalinat..	124	Bromum	153	Capparis coriacea	184
Aurum muriaticum natron..	124	Brucea antidysenterica	154	Capsicum annum var. longum..	184
Aurum sulphuratum	125	Bryonia alba	155	Carbo animalis.....	186
Avena sativa	125	Bufo rana	157	Carbo vegetabilis	187
Azadirachta indica	125	Bungarus fasciatus.....	158	Carbolicum acidum	189
Bacillinum Burnett	126	Butyricum acidum	158	Carboneum.....	190
Bacillinum testium	127	Cactus grandiflorus	158	Carboneum hydrogenisatum...	190
Badiaga.....	127	Cadmium bromatum.....	160	Carboneum oxygenisatum .	191
Baja	127	Cadmium iodatum.....	160	Carboneum sulphuratum ..	191
Balsamum peruvianum	128	Cadmium sulphuratum	160	Carboneum tetrachloratum	192
Balsamum toltolanum	128	Caesium metallicum	161	Carcinosinum.....	193
Bambusa arundinacea	128	Cainca (Cahinca).....	161	Carduus benedictus.....	193
Baptisia confusa	129	Cajuputum (Cajeputum) ...	162	Carduus marianus.....	193
Baptisia tinctoria.....	129	Caladium seguinum.....	162	Carlsbad.....	194
Barbitalum.....	131	Calaguala.....	163	Cascara sagrada.....	195
Barium aceticum.....	131	Calcarea ovi testae.....	163	Cascarilla	195
Barium carbonicum.....	131	Calcium aceticum.....	163	Castanea vesca	195
Barium iodatum	133	Calcium arsenicosum	164	Castor equi	196
Barium muriaticum	133	Calcium bromatum	164		
Barosma crenulata	134	Calcium calcinatum	164		
Belladonna	135	Calcium carbonicum	165		
Bellis perennis	138	Calcium causticum	168		

II. Arzneimittellehre

Castoreum canadense	196	Cimex lectularius	223	Cubeba officinalis	255
Cataria nepeta	196	Cimicifuga racemosa	223	Cucurbita citrullus	256
Caulophyllum	197	Cina maritima	224	Cucurbita pepo	256
Causticum Hahnemanni	197	Cineraria maritima	226	Cumarinum	256
Ceanothus americanus	199	Cinnabaris	226	Cundurango	256
Ceanothus thrysiflorus	200	Cinnamomum ceylancium	227	Cuphea viscosissima	257
Cedron	200	Cistus canadensis	227	Cupressus australis	257
Cenchrus contortrix	200	Citricum acidum	228	Cupressus lawsoniana	257
Centaurea tagana	201	Citrus decumana	228	Cuprum aceticum	257
Cephalanthus occidentalis	201	Citrus limonum	228	Cuprum arsenicosum	258
Cereus bonplandii	201	Citrus vulgaris	229	Cuprum cyanatum	259
Cereus serpentinus	202	Clematis erecta	229	Cuprum metallicum	259
Cerium iodatum	202	Clematis vitalba	230	Cuprum oxydatum nigrum	260
Cerium oxalicum	202	Clostridium perfringens	230	Cuprum sulphuricum	260
Cetonia aurata	203	Cobaltum	231	Curare	261
Cetraria islandica	203	Cobaltum phosphoricum	232	Cyclamen	261
Chamomilla	203	Coca	232	Cydonia vulgaris	262
Chaparro amargoso	204	Cocainum	233	Cymarinum	262
Chara intermedia	205	Coccinella septempunct.	233	Cypraea eglantina	263
Chaulmoogra odorata	205	Cocculus indicus	234	Cypripedium pubescens	263
Cheiranthus cheiri	206	Coccus cacti	235	Cytisinum	263
Chelidonium	206	Cochlearia armoracia	236	Cytisus laburnum	263
Chelidonium majus	206	Codeinum	237	Damiana	264
Chelone glabra	207	Coffea cruda	237	Daphne indica	264
Chenopodium anthelmint.	208	Coffea tosta	239	Dendroaspis polylepis	264
Chenopodium vulvaria	208	Coffeinum	239	Derris pinnata	265
Chimaphila maculata	208	Colchicum autumnale	239	Dictamnus albus	266
Chimaphila umbellata	209	Colchicinum	240	Digitalis purpurea	266
China officinalis	209	Collinsonia canadensis	241	Digitoxinum	268
Chinidinum	212	Colocythis	241	Dioscorea villosa	268
Chininum arsenicosum	212	Colostrum	243	Diosma lincaris	269
Chininum muriaticum	213	Comocladia dentata	243	Diphtherinum	270
Chininum salicylicum	213	Conchiolinum	243	Diphtherotoxin	270
Chininum sulphuricum	213	Conium maculatum	244	Dipodium punctatum	270
Chionanthus virginica	214	Convallaria majalis	245	Dirca palustris	271
Chloralum hydratum	214	Convolvulus duartinus	246	Ditainum	271
Chloroformium	215	Copaiva officinalis	247	Dolichos pruriens	271
Chlorum	216	Corallium rubrum	247	Doryphora decemlineata	271
Chocolate	216	Corallorhiza odontorhiza	248	Drosera rotundifolia	272
Cholas terrapina	217	Coriandrum sativum	248	Duboisia myoporoides	272
Cholesterinum	218	Cornus alternifolia	249	Duboisinsulfat	273
Cholinum	218	Cornus circinata	249	Dulcamara	273
Chopheenee	218	Cornus florida	250	Dys-co. (Bach)	275
Chromicum acidum	218	Corydalis formosa	250	Echinacea angustifolia	276
Chromium sulphuricum	219	Coto	250	Ei-Vakzine	276
Chrysarobinum	219	Cotyledon umbilicus	250	Elaeis guineensis	277
Chrysanthemum leucanth.	220	Crataegus oxyacantha	251	Elaps corallinus	277
Cicer arietinum	220	Crocus sativus	252	Elaeterium officinarum	278
Cichorium intybus	220	Crotalus cascavella	253	Electricitas	279
Cicuta maculata	221	Crotalus horridus	253	Elemuy gauteria	279
Cicuta virosa	221	Croton tiglium	255	Emetinum	279

Eosinum	279	Ferrum metallicum	297	Glycerinum	322
Ephedra vulgaris	279	Ferrum muriaticum	299	Gnaphalium polycephalum	323
Epigaea repens	280	Ferrum nitricum	299	Gossypium herbaceum	324
Epilobium palustre	280	Ferrum phosphoricum	299	Granatum	325
Epiphegus virginiana	280	Ferrum picricum	301	Graphites	325
Equisetum hyemale	280	Ferrum protoxalatum	301	Graphium agagemnon	327
Eranthis hyemalis	281	Ferrum pyrophosphoricum	301	Gratiola officinalis	328
Erechthites hieracifolia	281	Ferrum sulphuricum	301	Grindelia robusta	328
Ergotinum	281	Ferrum tartaricum	302	Guaco	329
Erigeron canadensis	281	Ferula glauca	302	Guajacolum	330
Eriodictyon californicum	282	Ficus carica	302	Guajacum officinale	330
Erodium cicutarium	282	Ficus religiosa	302	Guano australis	331
Eryngium aquaticum	282	Ficus venosa	302	Guarana	331
Erythrinus	283	Filix mas	302	Guarea trichloides	331
Eschscholtzia californica	283	Fluoricum acidum	303	Guipsinum	332
Eserinum	283	Fluoroformium	304	Gunpowder	332
Eserinum salicylicum	283	Folliculinum	304	Gymnema silvestre	332
Eucalyptolum	283	Formalinum	305	Gymnocladus canadensis	332
Eucalyptus globulus	283	Formica rufa	306	Haematoxylon campech.	332
Eucalyptusöl	285	Formicum acidum	308	Haliaeëtus leucocephalus	333
Eucalyptus rostrata	285	Fragaria vesca	308	Hamamelis virginiana	333
Eucalyptus tereticortis	285	Franciscea uniflora	309	Harpagophytum procumb.	334
Eugenia jambosa	285	Fraxinus americana	309	Hecla lava	335
Euonymus atropurpurea	286	Fraxinus excelsior	309	Hedeoma pulegioides	335
Euonymus europaea	286	Fuchsinum	310	Hedera helix	336
Eupatorium aromaticum	286	Fucus vesiculosus	310	Hedysarum ildefonsianum	336
Eupatorium perfoliatum	287	Fuligo ligni	310	Helianthus annuus	336
Eupatorium purpureum	288	Gadolinium nitricum	310	Heliotropium peruvianum	337
Euphorbia amygdaloides	288	Gadus morrhua	311	Helium	337
Euphorbia corollata	288	Gaertner (Bach)	311	Helix tosta	338
Euphorbia hypericifolia	288	Galanthus nivalis	311	Helleborus foetidus	338
Euphorbia lathyris	289	Galega officinalis	312	Helleborus niger	338
Euphorbia marginata	290	Galium aparine	312	Helleborus orientalis	340
Euphorbia pilulifera	290	Gallicum acidum	312	Helminthochortos	340
Euphorbia polycarpa	290	Gambogia	312	Heloderma suspectum	340
Euphorbia prostata	290	Gaultheria procumbens	313	Helodrilus caliginosus	341
Euphorbium officinarum	290	Gelatine	313	Helonias dioica	341
Euphrasia officinalis	291	Gelsemium sempervirens	314	Hepar sulphuris calcareum	342
Eupionum	292	Genista tinctoria	316	Hepatica triloba	344
Fabiana imbricata	293	Gentiana cruciata	316	Heraclium sphondylium	345
Fagopyrum esculentum	293	Gentiana lutea	316	Heuchera hispida	345
Fagus silvatica	294	Gentiana quinquefolia	317	Hippomanes	345
Falco peregrinus	294	Geranium	317	Hippozaeninum	345
Fel tauri	295	Geranium maculatum	317	Hippuricum acidum	346
Ferrum aceticum	295	Germanium	317	Hirudo medicinalis	346
Ferrum arsenicosum	296	Gettysburg aqua	319	Hoitzia coccinea	347
Ferrum bromatum	296	Ginkgo biloba	319	Homarus	347
Ferrum citricum	296	Ginseng	320	Humea elegans	347
Ferrum cyanatum	296	Geum rivale	321	Hura brasiliensis	347
Ferrum iodatum	296	Glechoma hederacea	321	Hydrangea arborescens	347
Ferrum magneticum	297	Glonoinum	321	Hydrastinum muriaticum	348

II. Arzneimittellehre

Hydrastinum sulph.	348	Kalium arsenicosum	374	Lachnanthes tinctoria	406
Hydrastis canadensis.	348	Kalium bichromicum.	374	Lacticum acidum	406
Hydrobromicum acidum ...	350	Kalium bromatum	376	Lactuca virosa	407
Hydrocotyle asiatica	350	Kalium carbonicum	377	Lamium album	408
Hydrocyanicum acidum.	351	Kalium chloricum	380	Lanthanide	408
Hydrogenium.	351	Kalium citricum	381	Lapathum sylvestre	409
Hydrophyllum virgin.	352	Kalium cyanatum	381	Lapis albus.	409
Hyoscyamus niger	352	Kalium ferrocyanatum ...	381	Lapislazuli	410
Hypericum perforatum.	354	Kalium hypophosphoricum	381	Lappa arctium	411
Iberis amara	355	Kalium iodatum.	381	Lapsana communis	412
Ichthyolum	355	Kalium muriaticum.	383	Lathyrus	412
Ictodes foetida.	356	Kalium nitricum.	384	Latroedectus hasselti.	413
Ignatia.	356	Kalium oxalicum	385	Latroedectus katipo.	413
Ilex aquifolium.	358	Kalium permanganicum. ...	385	Latroedectus mactans.	413
Ilex casseine	358	Kalium phosphoricum ...	386	Laurocerasus	414
Ilex vomitoria	358	Kalium picricum	387	Lecithinum	414
Illecebrum verticillatum ...	359	Kalium picronitricum.	388	Ledum palustre	415
Indigo tinctoria	359	Kalium salicylicum	388	Lemna minor	416
Indium metallicum.	359	Kalium silicatum	388	Leonurus cardiaca	417
Indolum	360	Kalium sulphuricum.	388	Lepidium bonariense	417
Influenzinum	360	Kalium sulph. chrom.	389	Leptandra virginica	417
Ingluvin	361	Kalium tartaricum.	389	Levico aqua.	418
Insulinum.	361	Kalium telluricum.	389	Liatris spicata	418
Inula helenium.	361	Kalium xanthogenicum ...	389	Lilium tigrinum	418
Iodium	362	Kalkwasser.	390	Limulus cyclops.	419
Iodoformium	364	Kalmia latifolia	390	Linaria vulgaris.	420
Ipecacuanha	364	Kamala	391	Linum catharticum.	420
Iridium metallicum.	366	Kaolinum	391	Linum usitatissimum.	420
Iridium muriaticum	366	Kino australiensis	391	Lippia mexicana	421
Iris factissima	367	Königskerzenöl, Mullein-Öl.	391	Lithium benzoicum	421
Iris florentina	367	Kola	392	Lithium bromatum.	421
Iris germanica.	367	Koussou	392	Lithium carbonicum	421
Iris tenax.	367	Kreosotum.	392	Lithium lacticum.	422
Iris versicolor	367	Lacs (Milchmittel)	394	Lithium muriaticum.	422
Jaborandi.	368	Lac asinum	395	Lobelia cardinalis	423
Jacaranda caroba	369	Lac caninum	396	Lobelia erinus.	423
Jacaranda gualandai	370	Lac caprinum	397	Lobelia inflata.	424
Jalapa	370	Lac defloratum.	397	Lobelia purpurascens	425
Jatropha curcas	370	Lac delphinum.	397	Lobelia syphilitica.	425
Jatropha urens.	371	Lac felinum	398	Lolium temulentum.	426
Jequiritol	371	Lac humanum	399	Lonicera periclymenum ...	426
Joanesia asoca	371	Lac leoninum	399	Lonicera xylosteum	426
Juglandin.	371	Lac oryctolaginum	400	Lophophytum leandrii ...	426
Juglans cinerea	371	Lac ovinum	401	Loxosceles reclusa	427
Juglans regia	372	Lac phoca vitulina	401	Luffa actangula	428
Juncus effusus	372	Lac suilinum	402	Lupulinum.	428
Juniperus communis.	372	Lac vaccinum	403	Lupulus humulus	429
Juniperus virginiana	373	Lac leoninum	403	Lycopersicum esculentum ..	429
Justicia adhatoda	373	Lactis vaccinum flos.	403	Lycopodium clavatum ...	430
Kalagua.	374	Lacerta agilis.	404	Lycopus virginicus	433
Kalium aceticum	374	Lachesis muta	404	Lyssinum	433

Macroctinum	434	Methylenum coeruleum.....	458	Natrium taurocholicum	484
Macrozamia spiralis	434	Methylum salicylicum	458	Natrium telluricum.....	484
Magnesium carbonicum	434	Mezereum	459	Nectandra amara	484
Magnesium muriaticum.....	436	Micromeria douglasii.....	460	Negundium americanum ..	484
Magnesium phosphoricum.....	437	Millefolium	460	Neodymium	484
Magnesium sulphuricum.....	438	Mimosa humilis	461	Neodymium sulphuricum ..	485
Magnetis poli ambo.....	439	Mitchella repens	461	Neon	486
Magnetis polus arcticus	439	Momordica balsamina	461	Nerium odorum	487
Magnetis polus australis.....	439	Momordica charantia	461	Niccolum metallicum	487
Magnolia grandiflora.....	440	Monsonia ovata.....	462	Niccolum sulphuricum	488
Malandrinum	440	Morphinum.....	462	Nicotinum	488
Malaria officinalis	440	Morpho peleides.....	464	Nitricum acidum	489
Mancinella.....	441	Moschus.....	465	Nitri spiritus dulcis	490
Mandragora	441	Mucotoxinum.....	465	Nitromuriaticum acidum ..	491
Manganum aceticum	441	Mucuna urens	466	Nosoden	491
Manganum colloidal.....	443	Murex	466	Nuphar luteum	492
Manganum muriaticum.....	443	Muriaticum acidum	466	Nux moschata	493
Manganum oxyd. nativ.....	443	Muscarinum	467	Nux vomica.....	494
Manganum sulphuricum	443	Mygale lasiodora.....	468	Nyctanthes arbor-tristis ..	497
Mangifera indica	443	Myosotis.....	468	Nymphaea odorata	497
Manzanita	444	Myrica	468	Ocimum canum.....	497
Marrubium album	444	Myristica sebifera	469	Oenanthe crocata	498
Mate	444	Myrtus cheken.....	469	Oenothera biennis	498
Matico.....	444	Myrtus communis.....	470	Oestrus cameli	498
Medorrhinum.....	444	Nabalus serpentarius.....	470	Oleander	498
Medusa.....	446	Naja tripudians	470	Oleum animale aetherum ..	499
Mel cum sale	446	Naphtalinum	471	Oleum caryophyllum.....	500
Melilotus alba.....	446	Narcissus	472	Oleum jecoris aselli	500
Melilotus officinalis	446	Nasturtium aquaticum	472	Oleum myristicae	502
Menispermum canadense.....	447	Natrium arsenilicium	473	Oleum santali	502
Mentha piperita	448	Natrium arsenicosum	473	Oleum succinum.....	502
Mentha pulegium.....	448	Natrium bicarbonicum	473	Oniscus asellus	502
Mentha viridis	448	Natrium cacodylicum	473	Ononis spinosa	503
Mentholum.....	448	Natrium carbonicum.....	474	Onosmodium virginianum ..	503
Menyanthes trifoliata	449	Natrium choleinicum.....	475	Operculina turpenthum....	504
Mephitis putorius	449	Natrium hypochlorosum ..	475	Opium.....	504
Mercurialis perennis	450	Natrium hyposulph.	476	Opuntia ficus	506
Mercurius.....	450	Natrium iodatum	476	Orchitinum	506
Mercurius aceticus	453	Natrium lacticum	476	Oreodaphne californica ...	506
Mercurius auratus.....	453	Natrium muriaticum	476	Orexintannat	507
Mercurius bromatus.....	454	Natrium nitricum	479	Origanum majorana	507
Mercurius corrosivus	454	Natrium nitrosum	479	Ornithogalum umbell.	507
Mercurius cyanatus	455	Natrium phosphoricum	479	Oscillococtinum	507
Mercurius dulcis	456	Natrium salicylicum.....	480	Osmium metallicum	508
Mercurius iodatus flavus ..	456	Natrium selenicum.....	481	Ostrya virginica	509
Mercurius iodatus ruber....	457	Natrium silicicum	481	Ovi gallinae pellicula.....	509
Mercurius nitrosus	457	Natrium silicofluoricum ..	481	Ovininum.....	509
Mercurius phosphoricus ..	457	Natrium succinatum	482	Oxalicum acidum	509
Mercurius praecipit. ruber..	458	Natrium sulphocarb.	482	Oxalis acetosella	511
Mercurius sulphuricus.....	458	Natrium sulphuricum	482	Oxydendron arboreum.....	511
Mercurius tannicus.....	458	Natrium sulphurosum.....	484	Oxygenium.....	511

II. Arzneimittellehre

Oxytropis lamberti	512	Pituuitrinum	535	Quassia amara	561
Ozonum	512	Pix liquida	535	Quebracho	561
Paeonia officinalis	512	Plantago	536	Quercus e glandibus	561
Palladium metallicum	513	Plantago major	537	Quillaya saponaria	562
Pambotano	514	Platanus occidentalis	538	Radium bromatum	562
Panacea arvensis	514	Platinum metallicum	538	Ranunculus acris	563
Pancreatinum	514	Platinum muriaticum	539	Ranunculus bulbosus	564
Papaveraceae	514	Platinum mur. natron.	539	Ranunculus flammula	564
Paraffinum	515	Plectranthus fruticosus	539	Ranunculus glacialis	565
Pareira brava	515	Plumbago littoralis	540	Ranunculus repens	565
Parietaria officinalis	516	Plumbum aceticum	540	Ranunculus sceleratus	565
Paris quadrifolia	516	Plumbum chromicum	540	Raphanus sativus	565
Parthenium hysterophorus	517	Plumbum iodatum	540	Ratanhia peruviana	566
Passiflora incarnata	517	Plumbum metallicum	540	Resorcinum	567
Pastinaca sativa	518	Plumbum phosphoricum	542	Rhamnus californica	567
Pecten jacobaeus	518	Plumeria celinus	543	Rhamnus catharticus	568
Pedicularis canadensis	518	Plutonium nitricum	543	Rhamnus frangula	568
Pediculus capitis	518	Pneumococcinum	543	Rheum	568
Pelletierinum	518	Pneumotoxinum	543	Rhodium metallicum	568
Penthorum sedoides	518	Podophyllum peltatum	543	Rhododendron chrys.	569
Pepsinum	519	Polygonum aviculare	545	Rhus aromatica	570
Periploca graeca	519	Polygonum punctatum	545	Rhus diversiloba	570
Pertussinum	519	Polygonum persicaria	545	Rhus glabra	570
Petiveria tetrandra	519	Polygonum sagittatum	546	Rhus toxicodendron	570
Petroleum	519	Polymnia uvedalia	546	Rhus venenata	573
Petroselinum sativum	521	Polyporus pinicola	546	Ricinus communis	574
Phaseolus nanus	521	Polytrichum juniperinum	546	Robina pseudacacia	574
Phellandrium aquaticum	522	Populus candicans	546	Rosa damascena	575
Phenobarbitalum	522	Populus tremuloides	547	Rosmarinum officinalis	575
Phleum pratense	522	Positronium	547	Rubia tinctorum	575
Phlorizinum	522	Praesodymium carb.	549	Rubus villosus	575
Phosphoricum acidum	523	Primula farinosa	549	Rumex acetosa	575
Phosphorus	524	Primula obconica	549	Rumex crispus	575
Phosphorus hydrog.	527	Primula veris	550	Rumex obtusifolius	576
Phosphorus pentachlor.	528	Propylaminum	550	Ruta graveolens	576
Physalis alkekengi	528	Prunella vulgaris	550	Ruthenium metallicum	577
Physostigma venenosum	528	Prunus padus	550	Sabadilla officinalis	578
Phytolacca decandra	529	Prunus spinosa	551	Sabal serrulata	579
Picricum acidum	531	Prunus virginiana	551	Sabina	580
Picrotoxinum	532	Psoralea bituminosa	552	Saccharinum	581
Pilocarpinum muriaticum	532	Psorinum	552	Saccharum lactis	581
Pimenta officinalis	532	Ptelea trifoliata	553	Saccharum officinale	581
Pimpinella saxifraga	533	Pulex irritans	554	Sal marinum	582
Pinus lambertiana	533	Pulmo vulpis	555	Salamandra maculata	582
Pinus silvestris	533	Pulsatilla nuttaliana	555	Salicylicum acidum	582
Piper methysticum	533	Pulsatilla pratensis	555	Salix nigra	583
Piper nigrum	534	Pyrarara	557	Salolum	583
Piperazinum	534	Pyrogenium	558	Salvia officinalis	583
Pirus communis	534	Pyrus americanus	559	Salvia sclarea	584
Piscidia erythrina	535	Python regia	559	Samarium	584
Pituitaria glandula	535	Quabain	561	Sambucus canadensis	584

Sambucus nigra.	585	Sol.	612	Sulphur iodatum.	636
Sanguinaria canadensis.	585	Solanaceae.	613	Sulphur terebinthinatum.	637
Sanguinarinum nitricum.	587	Solanum aceticum.	613	Sulphuricum acidum.	637
Sanguinarinum tart.	587	Solanum carolinense.	613	Sulphurosum acidum.	638
Sanguisorba officinalis.	587	Solanum lycopersicum Siehe		Sumbulus moschatus.	638
Sanicula aqua.	588	Lycopersicum esculentum.	613	Sycotic Co.	639
Sanicula europaea.	588	Solanum mammosum.	613	Symphoricarpus racem.	639
Santalum album.	589	Solanum nigrum.	614	Symphytum officinale.	640
Santonium.	589	Solanum oleraceum.	614	Syphilinum.	640
Saponaria officinalis.	589	Solanum pseudocapsicum.	614	Syzygium jambolanum.	641
Saponinum.	590	Solanum tuberosum.	615	Tabacum.	641
Sarcolacticum acidum.	590	Solanum tuberosum aegr.	615	Tamus.	643
Sarothamnus scoparius.	591	Solidago virgaurea.	616	Tanacetum vulgare.	643
Sarracenia purpurea.	592	Sphingurus martini.	616	Tannicum acidum.	643
Sarsaparilla officinalis.	592	Spigelia anthelmia.	616	Taraxacum officinale.	644
Saururus cernuus.	593	Spigelia marylandica.	618	Tarentula cubensis.	644
Saxonitum.	593	Spiraea ulmaria.	618	Tarentula hispanica.	645
Scandium metallicum.	593	Spiranthes autumnalis.	618	Tartaricum acidum.	645
Scirrhinum.	594	Spiritus aetheris comp.	618	Taxus baccata.	646
Scleranthus annuus.	594	Spongia tosta.	618	Tegenaria atrica.	646
Scolopendra morsitans.	595	Squilla maritima.	620	Tela araneae.	647
Scopolaminum bromhydr.	595	Stachys betonica.	620	Tellurium metallicum.	647
Scopolia japonica.	595	Stannum iodatum.	621	Terebenum.	648
Scorpio europaeus.	595	Stannum metallicum.	621	Terebinthiniae oleum.	648
Scrophularia nodosa.	596	Staphisagria.	622	Terpinum hydratum.	649
Scutellaria lateriflora.	596	Staphylococcinum.	624	Tetradymitum.	649
Secale cornutum.	597	Stellaria media.	624	Teucrium marum verum.	650
Sedum acre.	599	Sterculia Siehe Kola.	624	Teucrium scorodonia.	650
Sedum telephium.	599	Sticta pulmonaria.	624	Thallium metallicum.	650
Sedum repens.	599	Stigmata mayidis.	625	Thea chinensis.	651
Selaginella apus.	599	Stillingia silvatica.	626	Thebainum.	651
Selenium metallicum.	599	Stramonium.	626	Theinum.	652
Sempervivum tectorum.	600	Streptococcinum.	627	Theridion curassavicum.	652
Senecio aureus.	601	Strontium bromatum.	627	Thiosinaminum.	652
Senecio jacobaea.	602	Strontium carbonicum.	627	Thlaspi bursa pastoris.	653
Senega.	602	Strontium iodatum.	628	Thuja occidentalis.	653
Senna.	603	Strontium nitricum.	628	Thymi glandulae extract.	656
Sepia.	603	Strophanthus hispidus.	629	Thymolum.	656
Serpentaria aristolochia.	605	Strychninum.	630	Thymus serpyllum.	656
Sepsinum.	606	Strychninum arsenicosum.	631	Thyreoidinum.	657
Serum anguillae.	606	Strychninum cit. cum am.	631	Thyroidinum.	658
Silica marina.	607	Strychninum nitricum.	631	Tilia europaea.	658
Silicea.	607	Strychninum phos.	632	Tinospora cordifolia.	659
Silphion cyrenaicum.	610	Strychninum sulphuricum.	632	Titanium metallicum.	659
Silphium.	610	Strychninum valerianicum.	632	Tongo odorata.	659
Sinapis alba.	610	Strychnos gaultheriana.	632	Torula cerevisiae.	659
Sinapis nigra.	610	Succinicum acidum.	632	Toxicophis pugnax.	660
Sisyrinchium galaxoides.	611	Succinum.	633	Trachinus draco.	660
Skatolum.	611	Sulfonalum.	633	Tradescantia diuretica.	660
Skookum chuck aqua.	612	Sulphur.	634	Triatema.	660
Slag silica.	612	Sulphur hydrogenisatum.	636	Tribulus terrestris.	660

II. Arzneimittellehre

Trichosanthes dioica	661	Usnea barbata	672	Vitrum antimonii	687
Trifolium pratense	661	Ustilago maydis	672	Wyethia helenoides	687
Trifolium repens	661	Uva ursi	673	Xanthium spinosum	688
Trillium cernuum	661	Vaccinium	674	Xanthorrhiza apifolia	688
Trillium pendulum	662	Vaccinium myrtillus	674	Xanthorrhoea arborea	688
Trinitrotoluenum	662	Valeriana officinalis	674	Xanthoxylum fraxineum	688
Trional	663	Vanadium metallicum	675	Xenon	689
Triosteum perfoliatum	663	Vanilla planifolia	675	Xerophyllum tenax	690
Triticum repens	664	Variolinum	676	X-Ray	691
Trombidium	664	Veratrinum	677	Yohimbinum	692
Tuberculinum (bovinum)	664	Veratrum album	677	Yucca filamentosa	692
Tuberculinum aviaire	667	Veratrum viride	679	Zea italica	693
Tuberculinum Koch	667	Verbascum	680	Zincum aceticum	693
Turmalin	667	Verbena hastata	681	Zincum arsenicosum	693
Tussilago farfara	669	Vernix caseosa	681	Zincum bromatum	693
Tussilago fragrans	669	Veronal Siehe Barbital	682	Zincum carbonicum	693
Tussilago petasites	669	Vesicaria communis	682	Zincum cyanatum	693
Typha latifolia	669	Vespa crabro	682	Zincum metallicum	693
Ulmus campestris	669	Viburnum opulus	683	Zincum muriaticum	696
Upas antiaris	670	Viburnum prunifolium	683	Zincum oxydatum	696
Upas tieuté	670	Vinca minor	684	Zincum phosphoricum	696
Uranium nitricum	670	Vincetoxicum officinale	684	Zincum picricum	697
Urea	671	Viola odorata	684	Zincum sulphuricum	697
Uricum acidum	671	Viola tricolor	685	Zincum valerianicum	697
Urinum	671	Vipera	685	Zingiber officinale	697
Urotropinum	671	Viscum album	686	Zizia aurea	698
Urtica urens	672	Vitex trifolia	687		

Vorwort der Herausgeber zur siebten Auflage

Für die neue 7. Auflage wurden weitere neue Mittel aufgenommen, darunter 4 wichtige Lanthanide, die sich inzwischen häufig bewährt haben wie z. B. *Neodymium sulfuricum*.

Ferner wurden bei den pflanzlichen Mitteln die Codes von Scholtens neuem Pflanzensystem beigefügt. Dieser Code ist die Kurzform der botanischen Zuordnung, die auch die genetischen Eigenschaften der Pflanzen-DNA berücksichtigt. Jan Scholten hat diese neue homöopathische Systematik der Pflanzen entdeckt. Nicht mehr nur die einzelne Pflanze zählt, sondern auch die Familie und die Ordnung, der sie zugehört. Die Rosen haben ihr eigenes Thema, die romantische Liebe mit etwas naiver Sicht, und die Gründung einer Familie. Jedes Rosengewächs teilt dieses Thema und moduliert es auf seine Weise, vom Apfel über die Damaszenerrose bis zum Weißdorn, Crataegus, und Laurocerasus, dem Kirschlorbeer. Diese neue Ordnung der Pflanzen ist ein überaus lohnendes Studium, gibt es doch den pflanzlichen Heilmitteln einen übergeordneten Sinn, der die Prüfungssymptome in ein verständliches Ganzes integriert. Jan Scholtens *Wunderbare Pflanzen* ist ein Werk, das sich zu studieren lohnt.

Folgende 14 Mittel und Familien wurden ergänzt:

- *Aegle marmelos*, nach Jan Scholten
- *Agathis australis*, nach Jan Scholten
- *Ara Macao*, Prüfung von Jonathan Shore
- *Boswellia sacra*, nach Jan Scholten
- *Cerium iodatum*, nach Jan Scholten
- *Cichorium intybus*, nach Jan Scholten
- *Gadolinium nitricum*, nach Jan Scholten
- *Gnaphalium polycephalum*, nach Jan Scholten
- *Lophophytum leandrii*, Eingeführt von Willmar Schwabe
- *Neodymium sulphuricum*, nach Jan Scholten
- *Praesodymium carbonicum*, nach Jan Scholten
- *Scleranthus annuus*, nach Jan Scholten
- *Tegenaria atrica*, Arzneimittelbild von Karl-Josef Müller
- *Vanilla planifolia*, Prüfung von Louis Klein

Die neu hinzugekommenen Mittel wurden, wie alle anderen ergänzten Mittel, wieder mit grauer Textfarbe kenntlich gemacht.

Vorwort der Herausgeber zur fünften Auflage

Nun liegt schon die fünfte erweiterte Ausgabe des großen Klassikers vor. Auch dieses Mal wurde das Werk um weitere Mittel ergänzt, deren Eigenschaften erst in letzter Zeit näher erforscht wurden. Viele dieser Mittel sind jedoch aus der heutigen Praxis schon nicht mehr wegzudenken, wie z.B. die große Mittelgruppe der radioaktiven Substanzen, die sich u.a. bei schweren Bluterkrankungen bewährt haben.

Folgende 16 Mittel und Familien wurden ergänzt:

- *Actinide und Uranserie*, Essenz von Patricia Le Roux
- *Amniotic fluid*, Prüfung von Melissa Assilem
- *Campanula rapunculus*, nach Jan Scholten
- *Chara intermedia*, Prüfung von Heidi Brand und Norbert Groeger
- *Folliculin*, Prüfung von Melissa Assilem
- *Graphium agamemnon*, Essenz von Frans Kusse
- *Lac oryctolaginum*, Essenz von Markus Kuntosch
- *Lac phoca vitulina*, Essenz von Markus Kuntosch
- *Neodymium*, nach Jan Scholten
- *Placenta*, Prüfung von Melissa Assilem
- *Plutonium nitricum*, Essenz von Jeremy Scherr
- *Python regia*, Essenz von Farokh J. Master
- *Ruthenium metallicum*, nach Jan Scholten
- *Samarium*, nach Jan Scholten
- *Scandium*, nach Jan Scholten
- *Xenon*, Essenz von Bhawisha Joshi

Die neu hinzugekommenen Mittel wurden, wie alle anderen ergänzten Mittel, wieder mit grauer Textfarbe kenntlich gemacht.

Vorwort der Herausgeber zur dritten Auflage

Seit dem Erscheinen der erweiterten Boericke-Ausgabe im Jahr 2007 erfreut sich das Werk ungebrochener Beliebtheit. Die Kombination von altbewährten Mittelbeschreibungen und Anregungen durch neue Mittel hat sich in der Praxis als sehr hilfreich erwiesen.

Anlässlich der dritten Auflage wurde das Werk gründlich überarbeitet. Auch die Farbzuordnungen der Mittel wurden aktualisiert. Außerdem wurden wieder neue Mittel hinzugefügt, die sich in der Praxis als wertvoll erwiesen haben.

Folgende 14 Mittel wurden ergänzt:

AIDS-Nosode, geprüft von Misha Norland

Boa constrictor, Prüfung von Uta Santos-König

Clostridium perfringens-Nosode, klinische Essenz von Louis Klein

Cypraea eglantina, Prüfung von Anne Schadde

Dendroaspis polylepis, klinische Essenz von Rajan Sankaran

Falco peregrinus, geprüft von Misha Norland

Helium, klinische Essenz von Bhawisha Joshi

Lapislazuli, Prüfung von Anne Schadde

Morpho peleides, geprüft von Patricia Le Roux

Placenta, geprüft von Kathy Biggs und Linda Gwillim

Positronium, geprüft von Misha Norland

Sol, klinische Essenz von Irene Schlingensiepen-Brysch

Turmalin, Prüfung von Anne Schadde

Vernix caseosa, geprüft von Melissa Assilem

Die neu hinzugekommenen Mittel wurden, wie alle anderen ergänzten Mittel, mit grauer Textfarbe kenntlich gemacht.

Wir hoffen, mit dieser erweiterten Auflage wieder viele hilfreiche Tipps für die tägliche Praxis liefern zu können und wünschen viel Freude mit dieser spannenden Heilmethode.

Kandern, Juli 2010

Die Herausgeber

Adren.

Anwendungen: – Sein hauptsächlich therapeutischer Nutzen hängt von seiner **vasokonstriktiven** Wirkung ab; daher ist es ein äußerst starkes und rasches Adstringens und Hämostatikum; unschätzbar bei der **Stillung** von Kapillarblutungen in **allen** Körperteilen, an denen **lokale** oder direkte Anwendungen durchführbar sind: Nase, Ohr, Mund, Rachen, Kehlkopf, Magen, Rektum, Uterus, Blase. Hämorrhagischer Zustand, der sich nicht auf mangelhafte Koagulation des Blutes zurückführen lässt. Völlige **Blutleere** kann gefahrlos herbeigeführt werden. Lokal werden Lösungen (1:10.000 – 1:1.000) aufgesprüht oder auf Watte aufgetragen, bei unblutigen Operation an Auge, Nase, Rachen und Kehlkopf.

Kongestionen der Siebbeinzellen und Keilbeinhöhle, auch Heuschnupfen, konnten durch warmes Spray mit Adrenalinchlorid (1:5.000) auffallend gelindert werden. Man vergleiche hier Hepar D1, welches die Sekretion einleitet und so den Abfluss erleichtert. Bei Morbus Werlhoff subkutan 1:1.000. Äußerliche Anwendung bei Neuritis, Neuralgie, Reflexschmerzen, Gicht, Rheumatismus, als Salbe ca. 1-2 Tropfen (0,06-0,12 ml) der (1:1.000) Lösung, entlang des Hauptnervenstamms, an der nächstmöglichen Hautstelle des Nervenaustritts (H.G. Carlton). Therapeutisch ist **Adrenalin** bei akuter Lungenstauung, **Asthma**, Morbus Basedow und Morbus Addison, chronischer Aortitis, Angina pectoris, Hämophilie, Anämie, Heuschnupfen, Serumaus-schlag, akuter Urtikaria etc. vorgeschlagen worden. Dr. P. Jousset berichtet von Erfolgen in der homöopathischen Behandlung von Angina und subakuter und chronischer Aortitis, bei denen Adrenalin **oral** und in Infinitesimaldosis verabreicht wurde.

Das Leitsymptom ist das **Gefühl der Einschnürung der Brust mit großer Qual**. Dies, zusammen mit Schwindel, Übelkeit und Erbrechen, wurde von der Arznei hervorgerufen. **Bauchschmerzen**. **Schock** oder Herzversagen während der Anästhesie, da es durch seine Wirkung auf Nervenendigungen in den Gefäßwänden einen raschen Blutdruckanstieg hervorruft.

Dosierung: – Subkutan ca. 1-5 Tropfen (0,06-0,3 ml) (1:1.000 Lösung als Chlorid) verdünnt in Wasser. Innerlich eine Lösung von ca. 5-30 Tropfen (0,3-1,8 ml) auf 1:1.000.

Vorsicht: – Aufgrund seiner Affinität zu Sauerstoff zersetzt sich das Mittel leicht in wässrigen oder schwach sauren Lösungen. Die Lösung muss vor Luft und Licht geschützt werden. Es darf nicht zu oft wiederholt werden, da es Herz- und Arterien-schäden verursacht.

Für homöopathischen Gebrauch D2 bis D6.

Aegle marmelos

Aegle.

Bengalische Quitte, Belbaum, Madjobaum, Schleimapfel; *Rutaceae*. 655.41.06

Gemüt: – Macht Fehler in der Rechtschreibung.

Kopf: – Schwer, **Schmerz hämmern**d, wie zerplattend, geschlagen von einem Hammer, stirnseitig, > Tee, >> Schlaf, < ein Objekt betrachtend, > geschlossene Augen, <nachmittags, < 17 Uhr, > frische Luft, > Druck. Hitze des Scheitels, > essen.

Schwindel, Fallen nach vorne, < Gehen, < Sitzen, < Stehen < sich Hinlegen.

Augen: Stechender Schmerz, von rechts nach links, < Anstrengung. **Geschwollene obere Augenlider**, wie von Staub-Partikeln, < Berührung. Schmerz, stechend, < Augen schließen, < Sonnenlicht, durch Gerstenkörner, linkes Augenlid tiefer, auf der rechten Seite. Druck in dem tieferen Augenlid. Brennende Tränen, < frische Luft, > kalte Anwendungen, > Augen schließen, Sicht unscharf.

Nase: – Schnupfen. Absonderung wässrig, mild, spärlich, dick-weiß, < Baden, < Liegen, < morgens, durch körperliche Schmerzen. Niesen, Jucken, Brennen, < nachmittags. Stickig. Rechtes Nasenloch rau, rot.

Ohren: – Schmerz, < morgens.

Gesicht: – Ausschlag, schwarz, erhaben, an Kinn, Stirn, Wangen, schmerzlos, nicht juckend. Hitze, > Essen.

Mund: – Juckende Zunge. Schmerzende **Aphthen** an der Oberlippe, < salzig. Schmerz in den Zähnen, starker Speichelfluss.

Hals: – Schmerz, stechend, zusammenziehend, < Schlucken, Trinken, Essen. Sprechen schwierig, Stimme belegt, heiser, < Sprechen, Auswurf blockiert, juckender Schleim.

Herz: – Puls voll, stark, unregelmäßig. **Wassersucht** durch Herzerkrankungen.

Brust: – Brennend, Ausschläge, kleine runde Flecken, juckend, brennend, < Sonne, < Reibung der Kleidung.

Magen: – Aufgebläht, **Verdauungsstörungen**. Übelkeit < Sehen von Essen. Empfindung von nach unten Sinken, beim Essen. Durcheinander.

Abdomen: – Aufgebläht, Flatulenz, laut. Rumpeln. Schmerz, Darmkolik um den Bauchnabel, unteres Abdomen, > < Essen. Kolik. Diabetes, Gelbsucht.

Rektum: – **Amöben und bakterielle Dysenterie**. Durchfall, Cholera. Verstopfung. Verliert Stuhl, halbfest, gelblich, reichlich, geruchlos.

Blase: Wassersucht. Urin spärlich.

Männliche Genitalien: – Samenerguss, < nachts.

Weibliche Genitalien: – Dysmenorrhoe, Menses dunkel, schwärzlich.

Rücken: – Rückenschmerzen, lumbal, > sich Hinlegen, < sich Drehen im Bett, < Gehen, < sich Bücken; Schmerzen im Steißbein, < Aufstehen, > Gehen, > sich Hinlegen, < Sitzen, < Menses.

Extremitäten: – Knieschmerzen, Fußgelenk, > Druck, > Baden, > Sitzen, < Bewegung. Gehen, als ob die Beine abgeschnitten wären. Linkes Bein schwach, Schmerz, ziehend, krampfartig, < gebeugtes Knie, < Sitzen, < Gehen, > Reiben, Wadenmuskeln.

Fieber: – Anhaltend, chronisch, verbunden mit Leber- und Milz-Erkrankungen.

Haut: – **Ausschläge, Urtikaria**, Jucken. Juckende Beine.

Träume: – Tiere, Hunde.

Allgemeines: – Wetter: Hitze, ohne Abkühlung, < nachts mit Schwäche. Verlangen Essen, gesteigerter Appetit. Abneigung Essen, Getränke, durstlos. Anorexie. **Infektionen:** – **Grippe, HIV/Aids**.

***Aesculus glabra**

Aesc-g.

Kahle Kastanie. *Hippocastanaceae*. 655.44.10

Proktitis. Sehr schmerzhaft, dunkel purpurne äußerliche, Hämorrhoiden, mit Verstopfung und Schwindel und Pfortaderstauung. Die Stimme ist belegt, Kitzeln im Hals, Sehstörung, Paresen. Siehe *Aesculus hippocastanus*.

Lolium temulentum

Lol.

Loleum annum, Schwindelhafer, Taumellolch. *Gramineae / Poaceae*. 633.42.05 12-14AB

Wurde angewandt bei Kopfschmerz, Ischialgie und Lähmung. Erschöpfungszustand und Ruhelosigkeit.

Kopf: – Ängstlich und niedergeschlagen, verwirrt. Schwindel; muss die Augen schließen. Schwere Kopf. Tinnitus.**Magen:** – Übelkeit, Erbrechen. Schmerz in der Magengrube und Abdomen. Heftige Entleerungen.**Extremitäten:** – Unsicherer Gang. **Zittern aller Glieder.** Kräfteverlust in den Extremitäten. **Heftiger Schmerz in den Waden, wie mit Schnüren gebunden.** Kalte Extremitäten. Krampfartige Bewegungen von Armen und Beinen. Kann nicht schreiben, kein Glas Wasser halten. Zittern der Hände bei Lähmung.**Beziehung:** – **Vergleiche:** – *Sec., Lath., Astra.***Dosierung:** – 6. Potenz.* *Lolium temulentum* – Zittern der Hände und Beine. Siehe *Mercurius*.* **Lonicera periclymenum**

Lon-p.

Wald-Geißblatt. *Caprifoliaceae*. 666.65.13Reizbarkeit des Gemüts, mit heftigen Ausbrüchen. (*Croc.*) Siehe *Lonicera xylosteum*.**Lonicera xylosteum**

Lon-x.

Rote Heckenkirsche, Teufelskirsche. *Caprifoliaceae*. 666.65.13

Konvulsivische Symptome. Konvulsionen aufgrund von Urämie. Albuminurie. Syphilis.

Kopf: – Blutandrang in Kopf und Brust; Koma. Verengung der einen Pupille und Erweiterung der anderen. Sopor, die Augen sind halb geöffnet, rotes Gesicht.**Extremitäten:** – Rucken der Glieder. Zittern des ganzen Körpers. Heftige Konvulsionen. Glieder und Kopf fallen herunter wie gelähmt. Die Extremitäten sind kalt. Kalter Schweiß.**Beziehungen:** – **Vergleiche:** – *Lonicera periclymenum* – Reizbarkeit des Gemüts, mit heftigen Ausbrüchen. (*Croc.*)**Dosierung:** – 3. bis 6. Potenz.**Lophophytum leandrii**

Flor-p.

Flor de piedra, Steinblüte; *Balanophoraceae, Santalales*. 655.77.14

Wächst parasitär in Südamerika. Kein richtiger Stamm, Stängel oder Blätter, wie ein Pilz.

Enthält Brom und Iod. Eingeführt von Willmar Schwabe.

Mittel bei angeborenen Herzfehlern (Mezger, Scholten).

Gemüt: – **Hohes Energieniveau**, aufgeweckt, intelligent und fröhlich. Hohe Aufmerksamkeit. Gedanken reichlich, **Klarheit des Verstandes**. Verstand langsam, verwirrt oder benebelt. Traurigkeit, Niedergeschlagenheit, Depression, Melancholie.**Kopf:** – Kopfschmerzen, zerplatzend, schrecklich <abends, nachts, rechte Stirn, >frische Luft. Tendenz, nach links zu fallen.

Augen: – Blutunterlaufen. Gerstenkorn, tieferes rechtes Augenlid. Sicht weniger scharf, Störungen, Zickzacklinien am Rand des Sichtfeldes. Druckschmerz, <beim Lesen. Exophthalmus.

Ohren: – Juckreiz des Gehörganges, singendes Geräusch, **degenerative Entzündung des Innenohrlabyrinths.**

Nase: – Trocken, Niesen.

Mund: – Trocken, Geschmack vermindert. Geschwüre, Lippen, Zunge.

Hals: Trocken. Kloß im Hals, stechend <morgens. Leer Schlucken schwierig. Kropf, Druck auf der Schilddrüse. **Hyperthyreose, Hypothyreose.**

Magen: – Verlangen nach Getränken, extrem durstig. Abneigung Fett.

Magen: – Dyspepsie, sauer. Verdauungsstörung, Übelkeit, Sodbrennen, <Fett.

Abdomen: – Schwer, voll. Gelbsucht, zu wenig Gallensekret, Lebererkrankungen, Schmerz. Auftreibung. Schmerzen, >Stuhlgang, <Druck der Unterwäsche. Druck in der rechten Beckenregion. Entzündung der Gallenblase, Kolik. **Hepatitis.**

Rektum: – Krampfartige Diarrhoe. Graue oder blaß-gelbe Stühle.

Blase: – Reichlich, ausgiebig Urin.

Weibliche Genitalien: – Menses unregelmäßig, reichlich, spät, grünlicher Ausfluss.

Atemwege: – Husten, Reizhusten, trocken, hackend.

Herz: – Schmerz, **flatterndes Vorhofflimmern**, Herzklopfen.

Brust: – Schmerz rechts subkostal. Druck rechte Seite, <Bewegung, <tiefe Atmung.

Rücken: – Angespannt, verspannt. Verklemmung des Nackens. Schmerz in der rechten Schulter, wenn der rechte Arm angehoben wird.

Extremitäten: – Schmerzhaftes Ziehen, linker Arm, Ellenbogen und Hand. Ameisenlaufen linke Hand. Schwere Beine, Füße kalt. Scharfer, schneidender Schmerz im linken Knie, <beim Gehen. Ziehender Schmerz rechts, erstreckt sich hinunter zur Wade und zum Fuß. Rechter Fuß leicht ödematös und empfindlich auf Druck.

Schlaf: – Gestört, hitzig, heißes Gefühl im Bett.

Schweiß: – Reichlich, Hitzewallungen.

Haut: – **Juckreiz durchgängig**, Ohren, Kopfhaut, Arme, Gesicht, Abdomen, Anus, Nähte der Strümpfe an den unteren Extremitäten.

Allgemeines: – Schwäche, plötzliche Müdigkeit, Erschöpfung, <morgens. Typ tuberkulinisch, nervös, phosphorisch, flourisch. Cholesterinspiegel niedrig. Hypophysär. **Diabetes. Epilepsie,** Rachitis und **maligene Ausgangsbedingungen.**

Modalitäten: – >frische Luft, >Wärme, < abends, < Anspannung, Anstrengung.

Loxosceles reclusa

Loxo-r.

Braune Einsiedlerspinne. *Araneae; Loxoscelidae.*

23-24E

Die Braune Einsiedlerspinne kommt hauptsächlich im Süden der mittleren USA vor. Sie ist eine Jagdspinne und geht nachts auf Beute aus. Ihr Biss kann gefährlich sein. Das Gewebe reagiert lytisch, und die Bissfolgen können bis zur nekrotisierenden Faszitis führen.

Diese Spinne wurde von *Louis Klein* geprüft. Eine gekürzte Fassung aus „Klinischer Fokus“:

Geist und Disposition: – **Grausamkeit.** Aggressives Verhalten ohne äußeren Anlass. Streitsüchtig. Ungeduldig, tadelt rasch. Folgen von körperlicher Verletzung, Kampf oder Gewalt. Waffenliebhaber. **Überkritische Patienten**, bei denen man vorsichtig ist und mit Angriffen

Loxo-r.

rechnet. Man fühlt sich wie unter die Lupe genommen. **Unbesiegbar**, ehrgeizig und kompetent. Der Arbeitgeber verlässt sich auf sie. Erstaunlich viel Energie, Konzentration und Klarheit. Dann aber plötzlich träge und isoliert. Düsteres Gefühl, morbide Gedanken über den Tod und wie sie sich selbst töten können. **Gothic**. Mag Horrorfilme. Fasziniert von Themen wie Teufel, Sex mit dem Teufel, Besessenheit, schwarzes Leder. Sadosomochistisch. Eine alles verschlingende Dunkelheit (**Thulium**). Lacht über Selbstmord. Furcht vor Fledermäusen und Vögeln. **Isolation**. Kapselt sich völlig ab, keine Kommunikation. Verlust des Mitteilungsbedürfnisses. Täuschung. Tarnung. Viel Make-up. Gefühl, alt und unattraktiv auszusehen. Fühlt sich „wie ein Sack voll Knochen oder ein Skelett“. Anorexia nervosa. Wahnidee, dass sie besser aussehen würden, wenn sie spindeldürr sind. Wahnidee, klein zu sein. Versteckt sich. Immer in Eile. Murmeln oder hastiges Reden. Träume von Wolken. Träume von der Zubereitung komplizierter Desserts.

Körperliche Merkmale: – Plötzlicher Kollaps mit vorausgehender großer Energie. Anorexie ohne Hunger oder Durst. Zwingt sich zu essen. Mager im Wechsel mit Gewichtszunahme. Chronisches Erschöpfungssyndrom. Schlaflosigkeit. Candida. Parasiten. Tinnitus. Kawasaki-Syndrom. Toxisches Schock-Syndrom. Ekchymosen, Petechien. Sepsis. Zellulitis. Fressende Geschwüre. Herzklopfen. Aneurismen. Plötzliche, heftige Schmerzen. Schießende Schmerzen im unteren Rücken (sakral, lumbal), die sich über beide Beine hinunter erstrecken. Fibromyalgie. Konstriktion oder verkrampfende Muskeln. Myogelosen. Liegt gerne mit übereinandergeschlagenen Beinen. Kupferbraune, klebrige Stühle. Blutiger Durchfall. Enuresis.

Modalitäten: – Periodizität, jährliche Beschwerden. > heißes Bad. Verlangen nach eiweißhaltiger Nahrung, Eier, Leber und Zwiebeln. Verlangen nach ausgefallenen Desserts, Süßigkeiten, Schlagsahne. < Knoblauch.

Vergleiche: – **Mittel, mit denen es verwechselt werden kann:** – *Aurum metallicum, Natrium sulphuricum, Sepia, Lycopodium, Latrodectus mactans* und Mittel aus anderen Spinnengiften, *Loxosceles apache, Pyrogenium, Kalium carbonicum, Stramonium* und *Solanaceae*.

Mittel, die gut folgen: – *Medorrhinum, Petroleum, Pyrogenium*.

* **Luffa actangula**

Schwammkürbis. *Cucurbitaceae*. 644.75.14

Der ganze Körper ist eiskalt, mit Ruhelosigkeit und Furcht; brennendem Durst. Siehe **Camphora**.

Luf-act.

20-22C

Luminal Siehe **Phenobarbitalum**.

* **Lupulinum**

Harzextrakt der Hopfendolden, *Cannabaceae*.

Am besten bei Samenergüssen. Lokal bei schmerzhaftem Krebs. Siehe **Lupulus humulus**.

Dosierung: – D1 Trituration.

Lupin.

Lupulus humulus

Lup.

Humulus lupulus, Hopfen. *Urticales; Cannabaceae*. 644.67.02

10C

Es ist ein gutes Mittel bei angespanntem Nervensystem, begleitet von Übelkeit, Schläfrigkeit, Kopfschmerzen nach nächtlichen Ausschweifungen. **Gelbsucht bei Kleinkindern**. Brennen der Urethra. Ziehen und Zucken in fast jedem Muskel. Nervöser Tremor; Schlaflosigkeit und Delirium bei Trinkern. **Schwindelgefühl und Benommenheit**. **Langsamer Puls**. Schweiß ist reichlich, klebrig, fettig.

Kopf: – Krankhafte Wachheit. Hochgradig erregt. Dumpfer, schwerer Kopfschmerz mit Schwindel. Ziehen und Zucken in jedem Muskel.

Männlich: – Schmerzhaftere Erektionen. Samenergüsse **aufgrund sexueller Schwäche und nach Onanie**. Spermatorrhö.

Schlaf: – **Schläfrig** während des Tages. Sopor.

Haut: – Scharlachartiger Ausschlag im Gesicht. Gefühl, als ob Insekten unter der Haut krabbeln; Gefühl wie aufgesprungen, die Haut schält sich.

Beziehungen: – **Antidote:** – *Coff., Essig*.

Vergleiche: – *Nux-v., Urt-u., Cann-l., Cann-s.*

Lupulinum – D1 Trituration – Am besten bei Samenergüssen. Lokal bei schmerzhaftem Krebs.

Dosierung: – Tinktur bis 3. Potenz.

Lycopersicum esculentum

Lycpr.

Solanum lycopersicum, Tomate. *Solanaceae*. 665.72.08

15-16D

Ausgeprägte Rheumatismus- und Grippesymptome. Heftige, anhaltende Schmerzen überall im Körper. **Schmerzen, die nach einer Grippe zurückgeblieben sind**. Der Kopf zeigt immer Zeichen eines akuten Blutandrangs. Heuschnupfen, mit ausgeprägter Verschlimmerung durch Einatmen geringster Mengen Staub. Häufiges Urinieren und reichliche, wässrige Diarrhoe.

Kopf: – Berstender Schmerz, beginnt am Hinterkopf und breitet sich überall aus. Der ganze Kopf und die Kopfhaut fühlen sich wund und zerschlagen an, nachdem der Schmerz vorbei ist.

Augen: – Trüb, schwer; die Pupillen sind verengt; die Augäpfel fühlen sich verengt an. Schmerzen in und um die Augen herum. Blutunterlaufene Augen.

Nase: – Reichlicher, wässriger Schnupfen; tropft den Hals hinunter. Jucken in der vorderen Nasenhöhle; < Einatmen geringster Mengen von Staub; > drinnen.

Harnwege: – Ständiges Harntropfeln **im Freien**. Muss nachts aufstehen, um zu urinieren

Atemwege: – Heisere Stimme. Schmerz in der Brust, erstreckt sich zum Kopf. Heiserkeit; ständiges Verlangen sich zu räuspern. Explosiver Husten, tief und rau. Brustbeklemmung; Hüsteln, das abends auftritt und wach hält.

Herz: – Deutlich verminderte Pulsfrequenz, mit Angst und Besorgtheit.

Extremitäten: – Dumpfer Schmerz im ganzen Rücken. Dumpfer Schmerz in der Lumbalregion. **Heftiger Schmerz im rechten Delta- und Brustmuskel**. Tiefer Schmerz in der Mitte des rechten Arms. Rheumatischer Schmerz im rechten Ellenbogen, Handgelenk und in beiden Händen. Heftiger, drückender Schmerz in den unteren Gliedmaßen. Neuralgie im rechten Schenkel. Kribbeln entlang des rechten Nervus ulnaris.

Modalitäten: – < auf der rechten Seite, im Freien, anhaltende Bewegung, Erschütterung, Lärm.
> im warmen Zimmer, Tabak.

Beziehungen: – **Vergleiche:** – *Eup-p., Rhus-t., Sang., Caps.*

Bell. folgt gut auf dieses Mittel.

Dosierung: – 3. bis 30. Potenz.

Lycopodium clavatum

Lyc.

Die Sporen des Keulen-Bärlapp, einer Farnart. *Lycopodiaceae*. 422.13.06

15-16E

Die Sporen sind medizinisch unwirksam, bis sie zerstoßen sind. Ihre wundervollen medizinischen Eigenschaften kommen nur durch Verreibung und Verschüttelung zum Vorschein.

In fast allen Fällen, in denen *Lycopodium* das Mittel der Wahl ist, wird irgendein Hinweis auf Störungen des Harnapparates oder der Verdauung zu finden sein. Es entspricht der carbonitrogenoiden Konstitution von Grauvogel, Steinbildung und mangelnde Ausscheidung. *Lycopodium* ist besonders geeignet bei Beschwerden, die sich allmählich entwickeln, bei geschwächten Funktionen, mit Versagen der Verdauungsleistung, wo die Leberfunktion ernsthaft gestört ist. **Atonie. Mangelernährung.** Sanfte Charaktere von lymphatischer Konstitution, mit katarrhalischer Neigung; ältere Menschen, bei denen die Haut gelbe Flecken aufweist, mit erdfarbenem Teint, harnsaurer Diathese etc.; auch frühreife, schwächliche Kinder. Die Symptome gehen charakteristischerweise von rechts nach links, es wirkt besonders auf die **rechte** Körperseite, und die Symptome sind < von ungefähr 16 bis 20 Uhr. Bei Nierenleiden findet man **roten Sand im Urin**, Rückenschmerzen in der Nierengegend; < vor dem Urinieren. Unverträglichkeit von kalten Getränken; **heftiges Verlangen nach allem Warmen.** Am besten geeignet für Personen mit scharfem Intellekt, aber schwacher muskulärer Kraft. Tiefsitzende, fortschreitende, chronische Erkrankungen. Karzinom. **Abmagerung.** Schwäche morgens. Deutlicher, regulierender Einfluss auf die (Talg-) Drüsensekretion. **Vorzeitiges Altern.** Aszites bei Lebererkrankung. Der *Lycopodium*-Patient ist dünn, welk, voller Gas und trocken. Mangel an Lebenswärme; hat einen schlechten Kreislauf, kalte Extremitäten. Die Schmerzen kommen und gehen plötzlich. Empfindlich gegen Geräusche und Gerüche.

Gemüt: – **Melancholie; Angst allein zu sein.** Kleinigkeiten verärgern. Äußerst empfindlich. Abgeneigt, neue Sachen zu unternehmen. Dickköpfig und hochmütig in der Krankheit. Verlust des Selbstvertrauens. Beim Essen in Eile. Ständige Angst, unter Stress zusammenzubrechen. **Befürchtungen.** Schwaches Gedächtnis, verwirrte Gedanken; **buchstabiert oder schreibt Wörter** und Silben **falsch.** Die Geisteskraft versagt. (*Anac., Phos., Bar-c.*) Kann es nicht ertragen, irgendetwas Neues zu sehen. Kann nicht lesen, was er schreibt. Traurigkeit morgens beim Erwachen.

Kopf: – Schüttelt den Kopf ohne ersichtlichen Grund. Verzieht Gesicht und Mund. Drückender Kopfschmerz am Scheitel; < von 16 bis 20 Uhr und vom Liegen oder Bücken, wenn nicht regelmäßig gegessen wird. (*Cact.*) Klopfender Kopfschmerz nach jedem Hustenanfall. Kopfschmerzen über den Augen bei ernsthaften Erkältungen; > **Aufdecken.** (*Sulph.*)

Schwindel am Morgen beim Aufstehen. Schmerz in den Schläfen, als würden sie zusammengeschraubt. Reißender Schmerz im Hinterkopf; > in frischer Luft. Starker Haarausfall. Ekzeme; feucht, nässend, hinter den Ohren. Tiefe Furchen auf der Stirn. Vorzeitige Glatze und graue Haare.

Augen: – Gerstenkörner der Lider in der Nähe des inneren Augenwinkels. Tagblindheit. (*Both.*)

Nachtblindheit ist charakteristischer. Sieht nur die Hälfte eines Gegenstandes. Ulzeration und Rötung der Augenlider. Die Augen sind im Schlaf halb geöffnet.

Ohren: – Dicke, gelbe, übel riechende Absonderung. Ekzem, um die und hinter den Ohren. Otorrhö und Taubheit mit oder ohne Tinnitus, nach Scharlach. **Summen und Tosen mit Schwerhörigkeit;** jedes Geräusch verursacht ein merkwürdiges Echo im Ohr.

Nase: – Geruchssinn sehr scharf. Gefühl von retronasaler Trockenheit. Spärliche, wundmachende Absonderung aus den Nasenlöchern. Geschwürige Nasenlöcher. Krusten und elastische Pfropfen. (*Kali-bi., Teucr.*) Fließschnupfen. **Verstopfte Nase.** Chronischer Schnupfen; das Kind fährt aus dem Schlaf hoch und reibt sich die Nase. **Flattern der Nasenflügel.** (*Kali-br., Phos.*)

Gesicht: – Grünlich-gelbe Gesichtsfarbe, mit blauen Ringen um die Augen. Welk, schrumpelig und abgemagert; kupferfarbener Hautausschlag. **Der Unterkiefer fällt herab,** bei Typhus. (*Lach., Op.*) Jucken; schuppiger Herpes im Gesicht und am Mundwinkel.

Mund: – Zähne überaus schmerzhaft bei Berührung. Zahnschmerz mit Schwellung der Wangen; > warme Anwendung. Trockenheit von Mund und Zunge, ohne Durst. Die Zunge ist trocken, schwarz, rissig, geschwollen, zittert. Wasseransammlungen im Mund. **Bläschen auf der Zunge.** Schlechter Geruch aus dem Mund.

Hals: -Trockenheit des Halses, ohne Durst. Essen und Trinken kommt durch die Nase heraus. Entzündung des Halses, mit Stechen beim Schlucken; > **warme Getränke.** Schwellung und Eiterung der Tonsillen. **Ulzeration der Tonsillen, beginnend auf der rechten Seite.** Diphtherie; **Ablagerungen breiten sich von rechts nach links aus;** < **kalte Getränke.** Ulzeration der Stimmbänder. Knotige Laryngitis, besonders wenn die Ulzeration beginnt.

Magen: – Dyspepsie durch Mehlspeisen und leicht gärende Nahrung, Kohl, Bohnen etc. Übermäßiger Hunger. Abneigung gegen Brot etc. Verlangen nach süßen Dingen. **Das Essen schmeckt sauer.** Saures Aufstoßen. Große Verdauungsschwäche. Fresssucht, mit starkem Völlegefühl. Nach dem Essen Druck im Magen, mit bitterem Geschmack im Mund. **Selbst die kleinste Menge Essen verursacht Völle.** Kann keine Austern essen. Rollende Blähungen. (*Chin., Carb-v.*) Wacht nachts mit einem Hungergefühl auf. Schluckauf. **Unvollständiges, brennendes Aufstoßen, steigt nur bis zum Schlund auf und brennt dort stundenlang.** Mag Speisen und Getränke heiß. Senkungsgefühl; < nachts.

Abdomen: – Sofort nach einer leichten Mahlzeit ist das Abdomen **gebläht und voll.** Dauerndes Gefühl von Gärung im Abdomen, wie gärende Hefe; obere linke Seite. Hernie, rechte Seite. Empfindliche Leber. Braune Flecken auf dem Abdomen. Wassereinlagerungen, aufgrund von Lebererkrankung. Hepatitis, atrophische Muskatnussleber. Der Schmerz schießt quer durch den Unterbauch, von rechts nach links.

Rektum: – Diarrhoe. Der Darmkanal ist inaktiv. Erfolgloser Drang. Der Stuhl ist **hart, schwierig abzusetzen, klein,** unvollständig. **Hämorrhoiden; sehr schmerzhaft bei Berührung, drückender Schmerz.** (*Mur-ac.*)

Harnwege: – Schmerz im Rücken vor dem Wasserlassen, hört nach dem Harnfluss auf; **Harn kommt langsam,** muss sich anstrengen. Harnverhalt. **Polyurie während der Nacht. Schweres, rotes Sediment.** Das Kind schreit vor dem Wasserlassen. (*Bor.*)

Männlich: – Keine Erektionskraft; **Impotenz.** Vorzeitiger Samenerguss. (*Calad., Sel., Agn.*) Vergrößerte Prostata. Kondylome.

Weiblich: – Menses zu spät; hält zu lang an, zu reichlich. Die Vagina ist trocken. Der Koitus ist schmerzhaft. Der rechte Eierstock schmerzt. Varizen in der Schamgegend. Leukorrhö, beißend, mit Brennen in der Vagina. Absonderung von Blut aus den Genitalien beim Stuhlgang.

Atemwege: – Kitzelnder Husten. Dyspnoe. Spannender, zusammenschnürender, brennender Schmerz in der Brust. Husten < beim Bergabgehen. Husten ist tief und hohl. Der Auswurf ist grau, dick, blutig, eitrig, *salzig*. (*Ars., Phos., Puls.*) Nächtlicher Husten, kitzelnd wie von Schwefeldämpfen. Brustkatarrh bei Kleinkindern, scheint voll rasselnden Schleims zu sein. Verschleppte Pneumonie, mit großer Atemnot, flatternde Nasenflügel und Schleimrasseln.

Herz: – *Aneurysma*. (*Bar-c.*) Aortenklappenerkrankung. Herzklopfen nachts. Kann nicht auf der linken Seite liegen.

Rücken: – *Brennen* zwischen den Schulterblättern, wie von heißen Kohlen. Schmerz im Kreuz.

Extremitäten: – Taubheit, auch Ziehen und Reißen in den Gliedern, besonders in Ruhe oder nachts. Schwere der Arme. Reißen in den Schultern und Ellenbogengelenken. Der eine Fuß ist heiß, der andere kalt. Chronische Gicht, mit kalkartigen Ablagerungen in den Gelenken. Reichlicher Fußschweiß. Schmerz in der Ferse beim Auftreten, wie von einem Kieselstein. Schmerzhaftes Schwielen an den Sohlen; die Zehen und Finger sind kontrahiert. *Ischialgie*, < **Seite. Kann nicht auf der schmerzhaften Seite liegen.** Hände und Füße sind taub. Der rechte Fuß ist heiß, der linke kalt. Krämpfe in den Waden und Zehen, nachts im Bett. Die Glieder schlafen ein. Zucken und Rucken.

Schlaf: – Schläfrig während des Tages. Aufschrecken im Schlaf. Träumt von Unfällen.

Fieber: – Frost zwischen 15 und 16 Uhr, gefolgt von Schweiß. Eisige Kälte. Gefühl, auf Eis zu liegen. Ein Frostschauer folgt dem anderen. (*Calc., Sil., Hep.*)

Haut: – Ulzeriert. Abszesse unter der Haut; < warme Anwendungen. Urtikaria; < Wärme. Heftiges Jucken; rissige Ausschläge. *Akne*. Chronisches Ekzem, verbunden mit Harnwegs-, Magen- und Leberstörungen; leichtes Bluten. Die Haut wird dick und verhärtet. Varizen, Naevi, erektiler Tumor. Braune Flecken, Sommersprossen, besonders auf der linken Seite des Gesichts und der Nase. *Trockene*, schrumpelige Haut, besonders an den Handflächen; das Haar ergraut vorzeitig. Ödeme. Übel riechende Absonderungen; *klebriger und übel riechender Schweiß*, besonders der Füße und Achseln. Psoriasis.

Modalitäten: – < auf der rechten Seite, von rechts nach links, von oben nach unten, von 16 bis 20 Uhr; Hitze oder warmer Raum, heiße Luft, im Bett. Warme Anwendungen, außer Hals und Bauch, wo warme Getränke bessern. > *Bewegung*, nach Mitternacht, von warmem Essen und Trinken, Kaltwerden, Abdecken.

Beziehungen: – **Komplementärmittel:** – *Lycopodium* wirkt besonders gut nach *Calcium* und *Sulphur. Iod., Graph., Lach., Chel.*

Antidote: – *Camph., Puls. Caust.*

Vergleiche: – Carbonitrogenoide Konstitution: *Sulph., Rhus-t., Urt-u., Merc., Hep., Ant-c., Nat-m., Bry., Nux-v.*

Alumina – *Lycopodium* ist die einzige Pflanze, die Aluminium aufnimmt (T.F. Allen).

Bothrops lanceolatus – Tagblindheit; kann kaum nach Sonnenaufgang sehen; Schmerz im rechten großen Zeh.

Plumbago littoralis – Verstopft, mit rotem Urin, Schmerz in den Nieren und Gelenken und im Körper allgemein; milchiger Speichel, geschwüriger Mund.

Hydrastis canadensis – Folgt *Lycopodium* bei Verdauungsstörung.

Dosierung: – Sowohl den niedrigen als auch den höchsten Potenzen wurden ausgezeichnete Ergebnisse zugeschrieben. Als Ausscheidungshilfe haben sich die 2. und 3. Potenz der *Tinktur*,