



# Henri Voisin

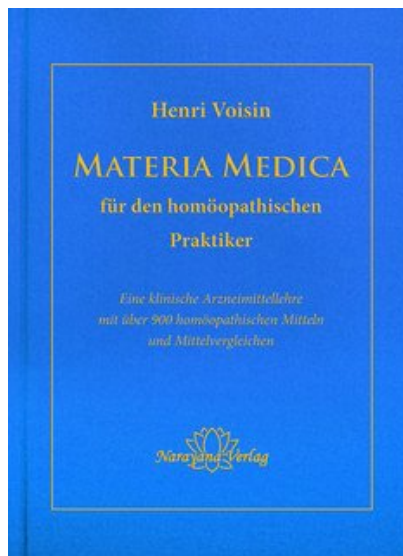
## Materia Medica für den homöopathischen Praktiker

Extrait du livre

[Materia Medica für den homöopathischen Praktiker](#)

de [Henri Voisin](#)

Éditeur : Narayana Verlag



<https://www.editions-narayana.fr/b21282>

Sur notre [librairie en ligne](#) vous trouverez un grand choix de livres d'homéopathie en français, anglais et allemand.

Copyright :

Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Allemagne

Tel. +33 9 7044 6488

Email [info@editions-narayana.fr](mailto:info@editions-narayana.fr)

<https://www.editions-narayana.fr>

Les [Éditions Narayana/Unimedica](#) sont spécialisées dans la publication d'ouvrages traitant d'homéopathie. Nous publions des auteurs d'envergure internationale et à la pointe de l'homéopathie tels que [Rosina Sonnenschmidt](#), [Rajan Sankaran](#), [George Vithoulkas](#), [Douglas M. Borland](#), [Jan Scholten](#), [Frans Kusse](#), [Massimo Mangialavori](#), [Kate Birch](#), [Vaikunthanath Das Kaviraj](#), [Sandra Perko](#), [Ulrich Welte](#), [Patricia Le Roux](#), [Samuel Hahnemann](#), [Mohinder Singh Jus](#), [Dinesh Chauhan](#).

Les [Éditions Narayana](#) organisent des [séminaires spécialisés sur l'homéopathie](#). Des orateurs de renommée mondiale comme [Rosina Sonnenschmidt](#), [Massimo Mangialavori](#), [Jan Scholten](#), [Rajan Sankaran](#) & [Louis Klein](#) attirent plus de 300 participants à chaque séminaire.

# INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung .....	XVI	Amanita phalloides .....	68
Mittel des allopathischen oder para-allopathischen Bereiches .....	XVIII	Ambra grisea .....	68
Abies canadensis .....	1	Ambrosia .....	72
Abies nigra .....	2	Ammoniacum dorema .....	72
Abrotanum .....	4	Ammonium benzoicum .....	73
Absinthium .....	7	Ammonium bromatum .....	73
Acalypha indica .....	8	Ammonium carbonicum .....	74
Acetanilidum .....	9	Ammonium causticum .....	79
Aceticum acidum .....	11	Ammonium iodatum .....	80
Acetonum .....	15	Ammonium muriaticum .....	80
Achyranthes calea .....	15	Ammonium phosphoricum .....	83
Aconitum .....	16	Ammonium picricum .....	83
Aconitum ferrox .....	16	Ammonium valerianicum .....	83
Aconitum lycoctonum .....	16	Ammonium vanadicum .....	84
Aconitum napellus .....	17	Ampelopsis quinquefolia .....	84
Actaea spicata .....	23	Amphisbaena vermicularis .....	84
Adrenalinum .....	24	Amygdala amara .....	84
Aesculus glabra .....	24	Amygdalus persica .....	84
Aesculus hippocastanum .....	25	Amylium nitrosum .....	85
Aethanolum .....	28	Anacardium occidentale .....	86
Aetiops antimonialis .....	29	Anacardium orientale .....	86
Aethiops mercurialis .....	30	Anagallis arvensis .....	90
Aethusa cynapium .....	30	Anantherum .....	91
Aethylum sulfuricum dichloratum .....	33	Anethum graveolens .....	91
Agaricus emeticus .....	35	Angustura vera .....	92
Agaricus muscarius .....	35	Anhalonium .....	94
Agave americana .....	45	Anthemis nobilis .....	94
Agnus castus .....	45	Anthoxanthum odoratum .....	94
Agraphis nutans .....	47	Anthracinum .....	95
Agrimonia .....	47	Anthrakokali .....	96
Agrostemma githago .....	48	Antimonium arsenicosum .....	96
Ailanthus glandulosa .....	48	Antimonium crudum .....	96
Aletris farinosa .....	50	Antimonium iodatum .....	100
Allium cepa .....	50	Antimonium sulfuratum aurantiacum ..	101
Allium sativum .....	53	Antimonium sulfuratum rubrum .....	101
Alnus rubra .....	55	Antimonium tartaricum .....	102
Aloe .....	56	Antipyrinum .....	106
Alstonia scholaris .....	59	Aphis chenopodii glauci .....	107
Alumen .....	60	Apis mellifica .....	108
Alumina .....	62	Apium graveolens .....	112
Alumina silicata .....	67	Apocynum androsaemifolium .....	113
		Apocynum cannabinum .....	113
		Apomorphinum hydrochloricum .....	115

## Inhaltsverzeichnis

Aquilegia vulgaris .....	115	Balsamum peruvianum .....	186
Aralia racemosa .....	116	Baptisia tinctoria .....	187
Aranea diadema .....	118	Barium aceticum .....	189
Arbutus unedo .....	120	Barium carbonicum .....	190
Areca catechu .....	120	Barium iodatum .....	194
Argemone mexicana .....	120	Barium muriaticum .....	194
Argentum metallicum .....	121	Belladonna .....	195
Argentum cyanatum .....	124	Bellis perennis .....	203
Argentum iodatum .....	124	Benzinum .....	204
Argentum nitricum .....	125	Benzinum dinitricum .....	204
Aristolochia clematidis .....	134	Benzinum nitricum .....	204
Arnica montana .....	134	Benzoicum acidum .....	205
Arsenicum album .....	139	Berberis aquifolium .....	208
Arsenum bromatum .....	148	Berberis vulgaris .....	208
Arsenum iodatum .....	149	Beryllium metallicum .....	212
Arsenum sulfuratatum flavum .....	152	Beta vulgaris .....	214
Arsenum sulfuratatum rubrum .....	153	Betonica .....	214
Artemisia vulgaris .....	153	Bismuthum subnitricum .....	215
Arum arisarum .....	154	Blatta americana .....	218
Arum dracunculus .....	154	Blatta orientalis .....	218
Arum maculatum .....	154	Boletus laricis .....	219
Arum triphyllum .....	155	Boletus satanas .....	219
Arundo donax .....	158	Bombyx .....	219
Arundo mauritanica .....	159	Borax .....	220
Asa foetida .....	159	Boricum acidum .....	225
Asarum europaeum .....	164	Borrago officinalis .....	225
Asclepias syriaca .....	167	Bothrops lanceolatus .....	225
Asclepias tuberosa .....	167	Botulinum .....	226
Asimina triloba .....	169	Bougmancia .....	226
Asparagus .....	170	Bovista .....	226
Astacus fluviatilis .....	171	Brachyglottis .....	230
Asterias rubens .....	171	Branca ursina .....	230
Astragalus lamberti .....	174	Brassica napus .....	230
Atropinum sulfuricum .....	174	Brassica oleracea .....	231
Aurum .....	175	Bromum .....	231
Aurum arsenicosum .....	181	Brucea .....	237
Aurum bromatum .....	181	Bryonia alba .....	239
Aurum iodatum .....	181	Bufo rana .....	246
Aurum muriaticum .....	181	Bungarus .....	251
Aurum muriaticum kalinatum .....	182	Butyricum acidum .....	251
Aurum muriaticum natronatum .....	182	Buxus sempervirens .....	252
Aurum sulfuratatum .....	183		
		Cactus grandiflorus .....	252
Bacillinum .....	183	Cadmium bromatum .....	256
Badiaga .....	183	Cadmium iodatum .....	256

Cadmium sulfuricum .....	257	Castanea vesca .....	347
Caesium metallicum .....	260	Castoreum .....	348
Cainca .....	260	Caulophyllum .....	351
Cajeputum .....	261	Causticum .....	353
Caladium seguinum .....	262	Ceanothus americanus .....	360
Calcium aceticum .....	266	Cedron .....	362
Calcium arsenicosum .....	267	Cenchrus contortrix .....	364
Calcium bromatum .....	267	Cereus bonplandii .....	365
Calcium calcinatum .....	267	Cereus serpentinus .....	366
Calcium carbonicum .....	268	Chamomilla .....	367
Calcium fluoratum .....	276	Chaparro .....	373
Calcium hypophosphoricum .....	281	Cheiranthus .....	373
Calcium iodatum .....	282	Chelidonium .....	373
Calcium lacticum .....	283	Chelone glabra .....	377
Calcium lactophosphoricum .....	284	Chenopodium anthelminthicum .....	378
Calcium muriaticum .....	284	Chimaphila umbellata .....	380
Calcium oxalicum .....	286	China .....	382
Calcium phosphoricum .....	286	Chininum arsenicosum .....	391
Calcium picricum .....	290	Chininum muriaticum .....	391
Calcium silicicum .....	291	Chininum salicylicum .....	392
Calcium sulfuricum .....	292	Chininum sulfuricum .....	392
Calendula .....	294	Chionanthus virginica .....	394
Calotropis gigantea .....	294	Chloralum hydratum .....	397
Caltha palustris .....	294	Chloroformium .....	398
Camphora .....	295	Chlorpromazinum .....	399
Camphora monobromata .....	297	Chlorum .....	402
Camphoricum acidum .....	298	Cholesterinum .....	403
Canchalagua .....	298	Chromicum acidum .....	403
Cannabis indica .....	298	Chromium kalium sulfuricum .....	403
Cannabis sativa .....	303	Chromium sulfuricum .....	404
Cantharis .....	307	Chrysarobinum .....	404
Capsicum annum .....	315	Cicuta virosa .....	405
Carbo animalis .....	320	Cimex .....	409
Carbo vegetabilis .....	324	Cimicifuga .....	410
Carbolicum acidum .....	331	Cina .....	416
Carboneum oxygenisatum .....	338	Cinnabaris .....	419
Carboneum sulfuratum .....	338	Cinnamomum .....	420
Carboneum tetrachloricum .....	342	Cistus canadensis .....	422
Carcinosin .....	342	Citricum acidum .....	426
Carduus benedictus .....	343	Citrus limonum .....	426
Carduus marianus .....	343	Clematis erecta .....	426
Carica papaya .....	346	Clematis vitalba .....	431
Cascara sagrada .....	346	Clotho arictans .....	432
Cascarilla .....	346	Cobaltum metallicum .....	432
Cassia alata .....	347	Coca .....	435

## Inhaltsverzeichnis

Cocainum .....	437	Cyclamen .....	510
Coccinella .....	438	Cynara .....	515
Cocculus indicus .....	439	Cynoglossum .....	515
Coccus cacti .....	447	Cypripedium .....	515
Cochlearia officinalis .....	450	Cytisus laburnum .....	515
Codeinum .....	450		
Coffea .....	451	Damiana aphrodisiaca .....	517
Coffeinum .....	454	Daphne indica .....	517
Colchicum autumnale .....	455	Daucus carotta .....	519
Colibacillin .....	460	Dictamnus albus .....	519
Collinsonia canadensis .....	462	Digitalis purpurea .....	520
Colocyntis .....	464	Dioscorea .....	522
Colostrum .....	466	Diosma .....	525
Columbo .....	467	Diphtherinum .....	525
Comocladia .....	467	Diphtherotoxinum .....	526
Conchiolinum .....	469	Dirca palustris .....	526
Condurango .....	469	Dolichos pruriens .....	526
Conium maculatum .....	471	Doryphora .....	528
Convallaria majalis .....	477	Drosera .....	528
Convolvulus .....	478	Duboisia .....	530
Copaiva .....	479	Dulcamara .....	531
Corallium rubrum .....	480	Dysentericus .....	537
Corallorhiza .....	483		
Coriaria myrtifolia .....	483	Echinacea .....	537
Cornus circinata .....	484	Elaeis .....	538
Cornus florida .....	484	Elaps .....	539
Cortisonum .....	485	Elaterium officinarum .....	542
Corydalis formosa .....	486	Emetinum muriaticum .....	543
Cotyledon umbilicus .....	487	Eosinum .....	544
Crataegus oxyacantha .....	487	Epigaea repens .....	545
Crocus sativus .....	488	Epilobium .....	545
Crotalus cascavella .....	491	Epiphegus .....	545
Crotalus horridus .....	492	Epiphysin .....	546
Croton tiglium .....	494	Equisetum .....	546
Cubeba officinalis .....	498	Erechtites hieracifolia .....	548
Cucurbita pepo .....	499	Erigeron canadense .....	548
Cuphea .....	499	Eriodyction .....	551
Cupressus australis .....	500	Eryngium aquaticum .....	552
Cupressus lawsoniana .....	500	Erythrinus .....	553
Cuprum .....	501	Eserinum .....	553
Cuprum aceticum .....	506	Eucalyptus globulus .....	554
Cuprum arsenicosum .....	507	Eugenia jambosa .....	554
Cuprum oxydatum .....	508	Euonymus atropurpurea .....	555
Cuprum sulfuricum .....	508	Euonymus europaea .....	556
Curare .....	509	Eupatorium aromaticum .....	556

Eupatorium perfoliatum .....	557	Gelsemium .....	597
Eupatorium purpureum.....	560	Genista scoparia.....	604
Euphorbia amygdaloides .....	561	Gentiana lutea.....	605
Euphorbia corollata .....	561	Geranium maculatum.....	605
Euphorbia heterophylla.....	562	Geum .....	606
Euphorbia hypericifolia .....	562	Ginkgo biloba .....	606
Euphorbia lathyris.....	562	Ginseng.....	607
Euphorbia pilulifera.....	563	Glechoma.....	608
Euphorbium officinarum.....	564	Glonoinum.....	608
Euphrasia .....	566	Glycerinum .....	611
Eupionum.....	568	Gnaphalium dioicum.....	611
		Gnaphalium polycephalum.....	612
Fagopyrum .....	569	Gossypium.....	614
Ferrum .....	571	Granatum.....	615
Ferrum aceticum .....	574	Graphites .....	616
Ferrum arsenicosum .....	575	Gratiola .....	623
Ferrum bromatum.....	575	Grindelia robusta.....	627
Ferrum citricum .....	575	Guaco .....	629
Ferrum cyanatum .....	575	Guajacum.....	629
Ferrum iodatum .....	576	Guano.....	632
Ferrum magneticum .....	576	Guarana.....	633
Ferrum muriaticum.....	576	Guarea trichiloides .....	633
Ferrum phosphoricum.....	577	Gunpowder.....	633
Ferrum picricum.....	579	Gymnocladus canadensis.....	633
Ferrum protoxalatum .....	579		
Ferrum sulfuricum.....	580	Haematoxylon.....	634
Ferula glauca .....	580	Hamamelis.....	634
Filix mas.....	580	Hedeoma .....	637
Fluoricum acidum .....	581	Hedera helix.....	638
Formalinum.....	586	Hekla lava.....	639
Formica rufa .....	586	Helianthus annuus .....	640
Fragaria vesca .....	588	Heliotropium .....	641
Franciscea.....	589	Helix tosta .....	641
Fraxinus americana.....	589	Helleborus niger.....	641
Fuligo ligni.....	590	Heloderma.....	646
Fuchsinum .....	590	Helonias dioica .....	647
		Hepar sulfuris.....	649
Gaertner .....	590	Heracleum .....	655
Galanga .....	591	Heroinum.....	655
Galanthus.....	591	Hippomanes.....	655
Galium aparine .....	591	Hippuricum acidum.....	656
Gallicum acidum .....	591	Histaminum.....	657
Gambogia .....	592	Hoang nan.....	657
Gardenal.....	594	Hoitzia .....	657
Gaultheria.....	596	Homarus .....	657

## Inhaltsverzeichnis

Hura brasiliensis .....	658	Kalium cyanatum .....	738
Hydrastis canadensis .....	659	Kalium hypophosphorosum .....	738
Hydrocotyle asiatica .....	664	Kalium iodatum .....	739
Hydrocyanicum acidum .....	666	Kalium muriaticum .....	744
Hydrophobinum .....	669	Kalium nitricum .....	748
Hydrophyllum .....	669	Kalium permanganicum .....	751
Hyoscyamus niger .....	669	Kalium phosphoricum .....	751
Hyoscinum hydrobromatum .....	675	Kalium silicicum .....	755
Hypericum .....	676	Kalium sulfuricum .....	756
Iberis amara .....	677	Kalium telluricum .....	758
Ichthyolum .....	679	Kalmia .....	759
Ignatia .....	680	Kreosotum .....	762
Ilex aquifolium .....	683	Kresolum .....	769
Ilex paraguayensis .....	684	Lac caninum .....	771
Illicium .....	684	Lac defloratum .....	776
Indigo .....	685	Lac felinum .....	777
Indium metallicum .....	687	Lacerta .....	777
Indolum .....	688	Lachesis .....	777
Influenzinum .....	689	Lachnanthes tinctoria .....	788
Ingluvin .....	689	Lacticum acidum .....	790
Inula .....	689	Lactuca virosa .....	792
Iodum .....	690	Laminaria .....	794
Ipecacuanha .....	695	Lanolinum .....	794
Ipomoea .....	701	Lapis albus .....	795
Iridium .....	701	Lappa major .....	796
Iris florentina .....	702	Lathyrus sativus .....	797
Iris tenax .....	702	Latrodectus hasselti .....	798
Iris versicolor .....	702	Latrodectus mactans .....	798
Jaborandi .....	706	Laurocerasus .....	800
Jacaranda .....	707	Ledum .....	803
Jalapa .....	708	Lemna minor .....	806
Jatropha .....	709	Leonurus .....	807
Jodoformium .....	709	Lepidium .....	808
Juglans cinerea .....	711	Leptandra virginica .....	808
Juglans regia .....	712	Lilium tigrinum .....	810
Justicia adhatoda .....	713	Limulus cyclops .....	815
Kalium arsenicosum .....	714	Linaria .....	816
Kalium bichromicum .....	716	Linum .....	816
Kalium bromatum .....	724	Lippia mexicana .....	817
Kalium carbonicum .....	730	Lithium benzoicum .....	817
Kalium chloricum .....	736	Lithium bromatum .....	817
Kalium citricum .....	738	Lithium carbonicum .....	818
		Lithium chloratum .....	820
		Lithium lacticum .....	820

Lobelia cardinalis . . . . .	820	Mercurius bijodatus . . . . .	893
Lobelia coerulea . . . . .	820	Mercurius corrosivus . . . . .	894
Lobelia inflata . . . . .	821	Mercurius cyanatus . . . . .	897
Lobelia purpurea . . . . .	824	Mercurius dulcis . . . . .	899
Lolium temulentum . . . . .	824	Mercurius jodatus flavus . . . . .	901
Lonicera periclymenum . . . . .	825	Mercurius iodatus ruber . . . . .	902
Lonicera xylosteum . . . . .	825	Mercurius praecipitatus flavus . . . . .	902
Luesinum . . . . .	825	Mercurius praecipitatus ruber . . . . .	903
Lupulus . . . . .	825	Mercurius sulfuricus . . . . .	903
Lycopodium . . . . .	826	Mescaline . . . . .	904
Lycopus virginicus . . . . .	834	Methylenblau . . . . .	904
Lyssinum . . . . .	836	Mezereum . . . . .	904
		Mica . . . . .	908
Magnesium borocitricum . . . . .	838	Millefolium . . . . .	909
Magnesium carbonicum . . . . .	839	Mimosa pudica . . . . .	910
Magnesium muriaticum . . . . .	844	Mitchella repens . . . . .	910
Magnesium phosphoricum . . . . .	847	Momordica balsamina . . . . .	910
Magnesium sulfuricum . . . . .	849	Momordica charantia . . . . .	911
Magnolia . . . . .	850	Morgan . . . . .	911
Malandrinum . . . . .	851	Morgan gaertner . . . . .	912
Mallein . . . . .	853	Morgan paterson . . . . .	912
Mamma . . . . .	853	Morphinum muriaticum . . . . .	912
Mancinella . . . . .	854	Moschus . . . . .	913
Mandragora . . . . .	857	Mucor mucedo . . . . .	914
Manganum aceticum . . . . .	859	Murex purpurea . . . . .	915
Manganum colloidal . . . . .	863	Muriaticum acidum . . . . .	918
Manganum muriaticum . . . . .	863	Mygale . . . . .	921
Manganum oxydatum . . . . .	864	Myosotis . . . . .	923
Manganum sulfuricum . . . . .	864	Myrica cerifera . . . . .	923
Medorrhinum . . . . .	864	Myristica sebifera . . . . .	924
Medusa . . . . .	870	Myrrha . . . . .	925
Mel cum sale . . . . .	870	Myrtus cheken . . . . .	925
Melilotus officinalis . . . . .	870	Myrtus communis . . . . .	925
Melissa . . . . .	872		
Meliteine . . . . .	872	Nabulus serpentaria . . . . .	926
Meloe . . . . .	872	Naja tripudians . . . . .	926
Menispermum canadense . . . . .	873	Naphthalinum . . . . .	929
Mentha piperita . . . . .	873	Narcissus . . . . .	930
Mentholum . . . . .	874	Nasturtium . . . . .	931
Menyanthes . . . . .	875	Natrium arsenicosum . . . . .	931
Mephitis putorius . . . . .	877	Natrium bicarbonicum . . . . .	932
Mercurialis . . . . .	878	Natrium bromatum . . . . .	932
Mercurius . . . . .	878	Natrium cacodylicum . . . . .	932
Mercurius aceticus . . . . .	893	Natrium carbonicum . . . . .	933
Mercurius auratus . . . . .	893	Natrium chloricum . . . . .	939



## Inhaltsverzeichnis

Natrium choleinicum.....	940	Ovi gallinae pellicula .....	1007
Natrium fluoratum .....	940	Oxalicum acidum.....	1008
Natrium iodatum .....	941	Oxytropis campestris.....	1012
Natrium lacticum .....	941		
Natrium muriaticum.....	941	Paeonia .....	1012
Natrium nitricum .....	946	Palladium .....	1015
Natrium nitrosum .....	947	Paraffinum.....	1017
Natrium phosphoricum.....	947	Parathyreoidin.....	1017
Natrium salicylicum .....	950	Pareira brava.....	1018
Natrium selenicum .....	950	Paris quadrifolia .....	1019
Natrium silicicum .....	950	Parthenium hysterophorus .....	1023
Natrium silicofluoratum.....	951	Pastinaca sativa.....	1023
Natrium succinicum .....	951	Paterson 7 .....	1023
Natrium sulfo-carbolicum.....	951	Paullinia sorbilis .....	1023
Natrium sulfuricum.....	951	Pediculus capitis.....	1024
Natrium telluricum .....	956	Penicillinum.....	1024
Nectandra amara.....	956	Penthorum sedoides.....	1025
Nepenthes.....	956	Persicaria virginiana .....	1025
Niccolum.....	959	Pertussinum .....	1026
Niccolum sulfuricum .....	962	Petroleum.....	1026
Nitri spiritus dulcis.....	963	Petroselinum .....	1030
Nitricum acidum.....	963	Peucedanum graveolens.....	1031
Nitro-muriaticum acidum.....	970	Phaseolus lunatus .....	1031
Nuphar luteum .....	971	Phaseolus vulgaris.....	1031
Nux moschata .....	971	Phellandrium .....	1032
Nux vomica .....	976	Phleum pratense .....	1034
Nycterinia.....	986	Phosphoricum acidum .....	1035
		Phosphorus.....	1040
Ocimum canum .....	987	Physalia physalis.....	1050
Oenanthe crocata .....	988	Physalis alkekengi .....	1051
Oenothera biennis .....	989	Physostigma.....	1051
Oleander.....	990	Phytolacca decandra.....	1054
Oleum animale .....	993	Picricum acidum.....	1059
Oleum caryophyllum.....	994	Picrotoxinum .....	1062
Oleum jecoris aselli.....	994	Pimpinella anisum.....	1063
Oniscus .....	995	Pinus silvestris .....	1063
Onosmodium.....	995	Piper methysticum .....	1064
Opium .....	999	Piper nigrum.....	1065
Opuntia vulgaris.....	1003	Piranha pyrara .....	1065
Oreodaphne.....	1004	Pituitaria glandula.....	1065
Origanum.....	1004	Pix liquida.....	1066
Ornithogalum .....	1005	Placenta.....	1066
Osmium.....	1006	Plantago major .....	1067
Ostrya virginica.....	1006	Platinum .....	1069
Ova tosta .....	1007	Platinum muriaticum.....	1074

Plectranthus fruticosus .....	1074	Rhamnus frangula .....	1134
Plumbago europaea .....	1074	Rheum .....	1135
Plumbago littoralis .....	1074	Rhodium .....	1137
Plumbum .....	1075	Rhododendron .....	1137
Plumbum aceticum .....	1082	Rhus aromatica .....	1140
Plumbum arsenicosum .....	1083	Rhus diversiloba .....	1140
Plumbum chromicum .....	1083	Rhus glabra .....	1140
Plumbum iodatum .....	1083	Rhus radicans .....	1141
Plumbum phosphoricum .....	1083	Rhus toxicodendron .....	1141
Plumbum tetra-aethylicum .....	1084	Rhus venenata .....	1146
Podophyllum .....	1084	Ricinus communis .....	1146
Polygonum aviculare .....	1090	Robinia pseudacacia .....	1148
Polygonum punctatum .....	1090	Rosa canina .....	1149
Polygonum sagittatum .....	1091	Rosa damascena .....	1149
Polymnia .....	1091	Rosmarinus officinalis .....	1150
Populus candicans .....	1092	Rubia tinctorum .....	1150
Populus tremuloides .....	1093	Rumex acetosa .....	1150
Pothos foetidus .....	1093	Rumex crispus .....	1151
Primula farinosa .....	1094	Ruta graveolens .....	1155
Primula obconica .....	1094		
Primula veris .....	1094	Sabadilla .....	1158
Prionurus australis .....	1095	Sabal serrulata .....	1161
Proteus .....	1095	Sabina .....	1161
Prunus spinosa .....	1096	Saccharum officinale .....	1165
Prunus virginiana .....	1097	Salamandra .....	1165
Psoralea bitumina .....	1097	Salicylicum acidum .....	1166
Psorinum .....	1097	Salix nigra .....	1167
Ptelea trifoliata .....	1104	Sal marinum .....	1167
Pulex .....	1105	Sambucus nigra .....	1167
Pulmo vulpis .....	1106	Sanguinaria canadensis .....	1169
Pulsatilla .....	1106	Sanguinarinum nitricum .....	1175
Pyrarara .....	1117	Sanicula aqua .....	1176
Pyrogenium .....	1117	Saponinum .....	1179
		Sarcolacticum acidum .....	1180
Quebracho .....	1119	Sarsaparilla .....	1180
Quillaya saponaria .....	1119	Scilla maritima .....	1183
		Scolopendra morsitans .....	1185
Radium bromatum .....	1119	Scrophularia nodosa .....	1186
Ranunculus bulbosus .....	1122	Scutellaria lateriflora .....	1186
Ranunculus glacialis .....	1126	Secale cornutum .....	1187
Ranunculus sceleratus .....	1126	Sedum acre .....	1192
Raphanus .....	1126	Sedum repens .....	1192
Ratanhia .....	1128	Sedum telephium .....	1193
Rauwolfia serpentina .....	1130	Selenium .....	1193
Rhamnus californica .....	1134	Sempervivum tectorum .....	1197

## Inhaltsverzeichnis

Senecio .....	1198	Sumbul .....	1277
Senega .....	1200	Surrenine .....	1279
Senna .....	1203	Sycotic co .....	1279
Sepia .....	1204	Symphoricarpus .....	1279
Serum anguillae .....	1211	Symphytum .....	1280
Serum anticolibacillare vincenti .....	1213	Syphilinum .....	1280
Serum equi .....	1213	Tabacum .....	1284
Siegesbeckia .....	1213	Tamarindus .....	1287
Silicea .....	1215	Tamarix .....	1287
Silphium cyrenaiicum .....	1220	Tamus communis .....	1288
Silphium laciniatum .....	1220	Tanacetum .....	1288
Sinapis alba .....	1220	Tannicum acidum .....	1288
Sinapis nigra .....	1220	Taraxacum .....	1289
Solaninum .....	1221	Tarantula cubensis .....	1290
Solanum carolinense .....	1221	Tarantula hispanica .....	1292
Solaneum lycopersicum .....	1222	Tartaricum acidum .....	1295
Solanum mammosum .....	1222	Taxus baccata .....	1296
Solanum nigra .....	1223	Tela araneae .....	1296
Solidago .....	1223	Tellurium .....	1297
Sphingurus .....	1225	Terebinthina .....	1298
Spigelia .....	1225	Teucrium marum .....	1301
Spigelia marylandica .....	1228	Teucrium scorodonia .....	1301
Spiraea ulmaria .....	1228	Thallium aceticum .....	1302
Spiranthes autumnalis .....	1228	Thallium sulfuricum .....	1302
Spiritus glandium quercus .....	1229	Thea .....	1303
Spongia tosta .....	1229	Theridion curassavicum .....	1303
Stannum .....	1233	Thlaspi bursa pastoris .....	1305
Stannum iodatum .....	1237	Thuja lobbii .....	1306
Staphisagria .....	1237	Thuja occidentalis .....	1307
Stellaria media .....	1242	Thymolum .....	1314
Sticta pulmonaria .....	1243	Thymus .....	1314
Stillingia .....	1245	Thyreoidinum .....	1315
Stramonium .....	1246	Tilia europaea .....	1315
Strontium bromatum .....	1251	Tribulus terrestris .....	1315
Strontium carbonicum .....	1252	Trifolium pratense .....	1316
Strontium iodatum .....	1254	Trifolium repens .....	1316
Strophanthus sarmentosus .....	1254	Trillium pendulum .....	1317
Strychninum .....	1255	Trinitrotoluenum .....	1319
Strychninum phosphoricum .....	1256	Trional .....	1319
Strychninum valerianicum .....	1257	Trombidion .....	1320
Succinicum acidum .....	1257	Tuberculinum aviaire .....	1321
Sulfonalum .....	1258	Tuberculinum bovinum .....	1322
Sulfur .....	1258	Tuberculinum Denys .....	1322
Sulfur iodatum .....	1267	Tuberculinum Koch .....	1323
Sulfuricum acidum .....	1271		

Tuberculinum Marmorek.....	1325	Viburnum opulus.....	1347
Tuberculinum residuum Koch.....	1326	Viburnum prunifolium.....	1348
Tuberculinum Spengler.....	1326	Vinca minor.....	1349
Tussilago petasites.....	1326	Viola odorata.....	1350
Typha latifolia.....	1327	Viola tricolor.....	1351
Tyramin.....	1327	Vipera.....	1353
		Viscum album.....	1356
Ulmus campestris.....	1327	Vitrum.....	1357
Upas antiaris.....	1327		
Upas tieute.....	1328	Wyethia helenoides.....	1357
Uranium arsenicosum.....	1328		
Uranium nitricum.....	1328	Xanthoxylum.....	1357
Uricum acidum.....	1329	Xerophyllum.....	1359
Urtica urens.....	1330	Yohimbinum.....	1360
Usnea barbata.....	1331		
Ustilago maydis.....	1331	Yucca.....	1360
Valeriana.....	1333	Zincum.....	1361
Vanadium.....	1336	Die zinkverbindungen.....	1367
Variolinum.....	1336	Zingiber.....	1368
Venus mercenaria.....	1337	Zizia.....	1368
Veratrum album.....	1337		
Veratrum viride.....	1341	Anhang	
Verbascum.....	1344		
Verbena.....	1346	Abkürzungen.....	1369
Vesicaria.....	1346	Arzneimittel und Abkürzungen.....	1369
Vespa crabro.....	1346	Verzeichnis der Vergleichsmittel.....	1381

# ACONITUM NAPELLUS

(Eisenhut. Sturmhut)

Sehr giftige Pflanze. Hauptalkaloid: Aconitin.

## ⊙ **AKUTE VERGIFTUNG**

**1. Phase** (kurz). *Gefühl von Brennen* und Schärfe im Mund. Speichelfluss. Hitzegefühl mit viel *heißen Schweiß*. Schneller, voller und harter Puls. *Allgemeine Überempfindlichkeit*.

**2. Phase.** Sehr rasch einsetzend: *gleichzeitig und sich überschneidend mit:*

– Einerseits *Neuralgien, Kongestionen* (besonders von Leber und Gehirn), Diarrhö, Atemnot, *beschleunigter Puls, Hypertonie*, Hitzegefühl vom Epigastrium ausgehend, Gesichtskrämpfe, Trismus.

– Andererseits *Gefühllosigkeit* und *Ameisenlaufen* (zunächst im Mund, dann am ganzen Körper), *verminderte Sensibilität*, Schwäche.

**3. Phase.** *Präkordialangst. Bradykardie. Verlangsamte Atmung. Hypotonie. Hypothermie.* Anästhesie. *Inkoordination. Lähmungen.* Ohnmacht. Das Bewusstsein ist bis zum Schluss erhalten.

## ⊙ **ANWENDUNG IN DER ALLOPATHIE**

*Antineuralgikum. Antikongestives Sedativum. Diaphoretikum.*

## ⊙ **WIRKUNGEN IN ARZNEIPRÜFUNGEN AN GESUNDEN**

Durch die Wirkung auf die vasomotorischen Nerven und das zerebrospinale Nervensystem:

- ARTERIELLE HYPERÄMIE mit KÖRPERLICHER UND GEISTIGER UNRUHE.
- ANGST UND ALLGEMEINE ÜBEREMPFINDLICHKEIT.

Durch Wirkung auf die motorischen Nerven: **tonische Krämpfe.**

Durch Wirkung auf die sensiblen Nerven: **Kribbeln und Taubheitsgefühl.**

## ⊙ **THERAPEUTISCHER ALLOPATHISCHER UND HOMÖOPATHISCHER WIRKBEREICH**

Die *antikongestive und antineuralgische Wirkung* allopathischer Dosen (nahe am toxischen Bereich) hält in tiefen homöopathischen Verdünnungen an und dehnt sich, bei individualisierter Anwendung, im Großteil der homöopathischen Potenzreihe aus.

*Am Ende dieser Reihe, in sehr hohen Potenzen, passt das Mittel auch bei lähmungsartigen Beschwerden oder bei Hypotonie mit Hypothermie.*

## Übersicht

*Akute fieberhafte Kongestionen.*

*Allgemeines.*

*Entsprechend der Lokalisation.*

*Lokale apyretische Kongestionen.*

*Hämorrhagien.*

*Hypertone Krisen.*

*Herzbeschwerden.*

*Angst und Ruhelosigkeit.*

*Chronische Folgen von trockener Kälte.*

## ■ **AKUTE FIEBERHAFTE KONGESTION**

ALLGEMEIN

### ■ **UNERLÄSSLICH**

**PLÖTZLICHE, HEFTIGE KONGESTION.**

**ERHÖHTE TEMPERATUR** gleich zu Beginn.

**HAUT SEHR HEISS, ROT UND TROCKEN.**

**SCHNELLER, VOLLER UND GESPANNTER PULS.**

Heftiger **DURST.**

**KÖRPERLICHE RUHELOSIGKEIT.**

**ANGST** und Bangigkeit.

## ▣ HÄUFIGE SYMPTOME

### ▶ ÄTIOLOGIE

Kaltwerden durch kalten und trockenen Wind.

Jüngere Leute, **sthenisch und heftig reagierend** (ziemlich oft vom **Sulph.**-Typ).

*Beginn mit Frostschauern, aufsteigend von den Füßen zur Brust und zum Kopf und < geringste Bewegung.*

*Die Hitze der Haut strahlt nicht aus.*

**Das Gesicht ist sehr rot, aber wird blass beim Aufrichten** (mit Schwindel).

*Frostschauer beim Aufdecken.*

In Bezug auf den Durst: Verlangen nach kaltem Wasser in kurzen Abständen (alle übrigen Getränke erscheinen bitter).

**Beschleunigte Atmung** (auch wenn es keine Lungenzeichen gibt).

**Angst zu sterben. Verlangt nach sofortiger Hilfe.**

*Überempfindlichkeit gegen Licht und Geräusche.*

Möchte sich nicht aufdecken, aber fühlt sich schlechter im heißen Zimmer.

*Verschlimmerung der Ruhelosigkeit und der Angst nachts gegen 23 Uhr oder um Mitternacht.*

## ▣ MÖGLICHE SYMPTOME

*Aktive Blutungen* (siehe späteres Kapitel).

## ▣ KLINISCHE INDIKATIONEN

Anfangsstadium bei *kongestivem und sthenischem Fieber*. *Fieberhafte Entzündungen im ersten Stadium. Akute Kongestionen nach Kaltwerden durch trockenes, kaltes Wetter* (besonders durch kalten und trockenen Wind). Beginn bakterieller Infektionen oder Ausschlagsfieber. Sonnenstich.

◆ **Potenzen** C 4 bis 12

### ▶ ANMERKUNG

*Meist rasche Wirkung* (die Indikation für **Acon.** vergeht, wenn die Betroffenen zu schwitzen beginnen). **Sulph.** sollte nur dann als Folgemittel gegeben werden, wenn sich nach einer > die entsprechenden Symptome zeigen.

## ▣ VERGLEICHSMITTEL

**BELL.** Das ähnlichste Mittel, aber: **keine Angst, keine Ruhelosigkeit** (Abgeschlagenheit), **strahlende Hitze des Körpers, Haut oft feucht, Mydriasis**, Gefühl von Klopfen.

**ACON-F.** Noch mehr Angst und Atemnot, aber **weniger hohes Fieber**.

**ACHY.** Weniger Ruhelosigkeit, mehr Erschöpfung und mehr Zerschlagenheit und Schmerzhaftigkeit der Muskeln.

**BAPT.** Dunkelrotes Gesicht, aber **Benommenheit** und Stumpfsinn, die **Ruhelosigkeit wechselt ab mit Erschöpfung**, die zuletzt einsetzt. **Neigung zu generalisiertem üblem Geruch und zu Delirium.**

**PHOS.** Mehr **lokalisierte Kongestion** (meist von Lunge oder Leber). Unterscheidet sich durch die **heißen Schweiß** (< morgens und bei jeder Anstrengung) und durch die Erschöpfung, die auch bei der Ruhelosigkeit anhält.

**SULPH.** Weniger hohes Fieber, mehr **lokalisierte Kongestion**, die **Haut ist weniger heiß, möchte es kühl haben und deckt sich auf.**

## NACH BESTIMMTEN LOKALISATIONEN

### ▣ MAGENBESCHWERDEN

AKUTE MAGENSCHMERZEN, plötzlich, heftig und BRENNEND.

*Alle Getränke schmecken bitter, mit Ausnahme von Wasser.*

Beschwerden allgemein *nach Trinken von eiskaltem Wasser*, besonders bei Erhitzung.

#### ▶ VERGLEICHSMITTEL

**Ars.** hat brennende Magenschmerzen nach kalten Getränken, aber die Betroffenen sind nicht gestationiert und erbrechen das getrunkene kalte Wasser.

### ▣ AFFEKTIONEN DER WEIBLICHEN GESCHLECHTSTEILE

AKUTE SCHMERZEN in Vagina und Unterleib.

HEISSE, TROCKENE UND SEHR EMPFINDLICHE VAGINA.

BAUCH AUFGETRIEBEN UND SEHR HEISS.

### ▣ DARBESCHWERDEN

HEISSER, SEHR EMPFINDLICHER UND AUFGETRIEBENER BAUCH.

BAUCHSCHMERZEN, durch nichts zu lindern.

DIARRHÖ,

- wiederholt auftretend, besonders nachts.
- *Wässrig und grün* wie gehackter Spinat.
- Oder mit blutigem Schleim.

Beschwerden besonders *nach Trinken von eiskaltem Wasser*, nach einer kühlen Sommernacht oder nach plötzlichem Zurückweichen eines akuten Hautausschlags.

### ▣ AFFEKTIONEN DES KEHLKOPFS

ERSTICKUNGSGEFÜHL DURCH KEHLKOPFAFFEKTIONEN < 23 Uhr bis Mitternacht.

Schmerz im Kehlkopf mit WUNDHEITSGEFÜHL beim Einatmen kalter Luft.

Berührungsempfindlichkeit des Kehlkopfes.

Pfeifende Einatmung.

KRUPPARTIGER HUSTEN, TROCKEN UND RAU.

- < von 23 Uhr bis Mitternacht.
- *Durch nichts zu lindern.*
- *Das Kind greift sich bei jedem Hustenanfall an den Hals.*

#### ▶ VERGLEICHSMITTEL

Siehe oben und unter **Brom.**

### ▣ AFFEKTIONEN DER NASE

*Beginn mit viel Niesen.*

*Gefühl von Trockenheit, Prickeln und Brennen* im Hals und an der Nasenwurzel.

*Fehlende Sekretion.*

### ▣ AFFEKTIONEN DES PHARYNX

HEFTIGE RÖTE von Gaumensegel und Zäpfchen.

GEFÜHL VON TROCKENHEIT, SCHWELLUNG UND BRENNEN im Hals.

## *Aconitum napellus*

### ▶ VERGLEICHSMITTEL

**BELL.** Heftigere Schluckbeschwerden mit Schmerzen bis ins Ohr. Mehr Abgeschlagenheit und feuchte Haut.

**GUAJ.** Venen des Pharynx stärker aufgetrieben. Tonsillen vergrößert. Neigung zu phlegmonöser Entzündung.

**PHYT.** Pharynx mehr dunkelrot. Heftigere Schluckbeschwerden mit Schmerzen bis ins Ohr beim Schlucken.

### ■ AFFEKTIONEN DER LUNGE

Ungemein HEFTIGE ATEMNOT.

HUSTEN TROCKEN, KURZ, PFEIFEND UND ERSTICKEND mit Kitzelgefühl im Kehlkopf oder in der Brust:

- < GEGEN 23 UHR ODER UM MITTERNACHT und durch kalte Getränke.
- Durch nichts zu lindern.

AKUTE BRUSTSCHMERZEN:

- < DURCH HUSTEN und im Liegen auf der betroffenen Seite.

### ▶ VERGLEICHSMITTEL

Siehe oben und unter **Phos.**

### ■ HARNWEGSBESCHWERDEN

SEHR SCHMERZHAFTHE MIKTION (Brennen in der Blase), TROPFENWEISE.

Urin spärlich, RÖTLICH UND HEISS.

DIE ANGST ist < zu Beginn der Miktion.

*Tenesmen.*

## ■ LOKALE KONGESTIONEN OHNE FIEBER

### ■ UNERLÄSSLICH (ALLGEMEINE ZEICHEN)

PLÖTZLICHER BEGINN.

HEFTIGKEIT. STARKE, fast unerträgliche SCHMERZEN.

ÜBEREMPFLINDLICHKEIT. RUHELOSIGKEIT. ANGST.

HEFTIGE RÖTE (nicht sichtbar bei Kongestion innerer Teile).

Allgemein VERURSACHT DURCH TROCKENE KÄLTE.

### ■ BESONDERE SYMPTOME ENTSPRECHEND DER LOKALISATION

#### ▶ KOPFSCHMERZ

Überempfindlichkeit gegen Licht.

Kopfschmerzen < Kopf tief halten (im Liegen). Im warmen Zimmer. > im Freien.

#### ■ KLINISCHE INDIKATIONEN

Kopfschmerz bei hypertonen Krisen, nach Sonneneinstrahlung oder nach unterdrückten Menses.

#### ◆ **Potenzen** C 5 bis 12

#### ■ VERGLEICHSMITTEL

Siehe unter **Bell.**



▶ **LARYNGITIS**

Kehlkopf **sehr schmerzhaft, wie trocken und brennend.**

Manchmal **trockener kruppartiger Husten** < nachts.

**Heiserkeit** oder Aphonie.

■ **KLINISCHE INDIKATIONEN**

Aphonie oder kongestive Heiserkeit nach trockener Kälte. Laryngitis stridulosa.

◆ **Potenzen** C 5 bis 9

▶ **SENSIBLE NERVEN**

Sehr heftige Neuralgien.

Taubheitsgefühl und **Kribbeln** (während oder abwechselnd mit den Schmerzen).

Heftige Schmerzen, durch nichts zu lindern.

**Hyperästhesien** (Lichtscheu, Überempfindlichkeit gegen Geräusche und Gerüche).

◆ **Potenzen** C 6 bis 15

■ **ANMERKUNG**

Acon. (C 7 bis 12) ist oft vorzuziehen

▶ **AUGENERKRANKUNGEN**

Brennende Augenschmerzen.

Empfindlichkeit gegen Licht.

*Miosis.*

Tränenfluss.

■ **KLINISCHE INDIKATIONEN**

Konjunktivitis nach trockener Kälte, Trauma, Augenoperation oder nach langem Blicken auf glitzernden Schnee.

◆ **Potenzen** C 5 bis 9

▶ **MITTELOHR**

Ohrenscherzen ohne Eiterungsneigung, mit **heftigen Schmerzen, durch nichts zu lindern und < vor Mitternacht.**

◆ **Potenzen** C 5 bis 9

▶ **OVARIEN**

Kongestive Amenorrhö mit Schmerz und Empfindlichkeit im Unterleib.

◆ **Potenzen** C 5 bis 9

■ **HÄMORRHAGIEN**

**AKTIVE BLUTUNGEN.**

Von **HELLROTEM BLUT.**

Mit **ANGST** und **UNRUHE.**

Bei **AKUTEN KONGESTIONEN** siehe oben oder bei **HYPERTONEN KRISEN.**

◆ **Potenzen** C 5 oder 6

■ **VERGLEICHSMITTEL**

Siehe unter **Erig.**

## HYPERTONE KRISEN

### ❑ UNERLÄSSLICH

PLÖTZLICHER und HEFTIGER Anfall.  
Sthenische Patienten, RUHELOS und ÄNGSTLICH.  
**RÖTE UND HITZE DES GESICHTS.**  
KREISLAUFERREGUNG.  
VOLLER UND HARTER PULS.  
< im warmen Zimmer.  
> im Freien.

### ❑ HÄUFIGE SYMPTOME

Kongestiver Kopfschmerz < im warmen Zimmer oder im Liegen tief mit dem Kopf.  
Schwindel < Aufrichten vom Liegen oder Sitzen.

◆ **Potenzen** C 6 bis 30

## HERZBESCHWERDEN

### ❑ UNERLÄSSLICH

STHENISCHE PATIENTEN.  
Heftige **PRÄKORDIALSCHMERZEN** mit TAUBHEIT IM LINKEN ARM.  
**ANGST** (mit FURCHT VOR DEM TOD und VERLANGEN NACH SOFORTIGER HILFE). **UNRUHE.**  
VOLLER UND HARTER PULS.

### ❑ HÄUFIGE SYMPTOME

Schmerz und Kribbeln in den Fingern.  
Beängstigendes Herzklopfen.

### ❑ KLINISCHE INDIKATIONEN

*Aortitis. Angina pectoris. Herzhypertrophie. Sportlerherz. Akute Endokarditis oder Perikarditis.*

◆ **Potenzen** C 6 bis 15

### ❑ VERGLEICHSMITTEL

Siehe unter *Cact.*

## STHENISCHE ANGST UND RUHELOSIGKEIT

### ❑ UNERLÄSSLICH

ANGST, BANGIGKEIT UND RUHELOSIGKEIT. KREISLAUFERREGUNG.

### ❑ HÄUFIGE SYMPTOME UND MANIFESTATIONEN

Streitsüchtig und cholерisch.  
*Unerträglichkeit von Geräuschen.*

**Furcht:**

- **zu sterben** (möchte umsorgt werden).
- *Vor der Dunkelheit.*
- Vor Menschenansammlungen, eine Straße zu überqueren.
- *Anhaltend, grundlos* und undefinierbar.

## ▣ MÖGLICHE SYMPTOME

Nach Angstzuständen:

- Amenorrhö (vergleiche mit **Apis**).
- Diarrhö (vergleiche mit **Arg-n.**).
- Schlaflosigkeit (vergleiche mit **Coff.** und **Ambr.**).
- Angina pectoris, Herzklopfen (vergleiche mit **Arg-n.**).

◆ **Potenzen** C 9 bis 30

## ■ CHRONISCHE FOLGEN VON TROCKENER KÄLTE. NEURALGIEN ODER LÄHMUNGEN

### ▣ UNERLÄSSLICH

Plötzliches Erscheinen nach Kaltwerden.

Begleitet von Ameisenlaufen und Taubheitsgefühl.

Hypästhesie.

Keine Angst oder Ruhelosigkeit.

### ▣ N. B.

Die häufigste Lokalisation ist der Trigemini.

Kongestion und Hitze bestehen hier nicht mehr.

Der Seitenbezug, vorwiegend linksseitig, ist nicht zwingend.

◆ **Potenzen** C 12 bis 30 und höher

## ACTAEA SPICATA

(Christophskraut)

### ◎ WIRKUNGEN IN ARZNEIPRÜFUNGEN AN GESUNDEN

SCHMERZEN DER KLEINEN GELENKE. KOPFSCHMERZ.

## ■ RHEUMATISMUS DEFORMANS DER KLEINEN GELENKE

### ▣ UNERLÄSSLICH

RHEUMATISCHE SCHMERZEN DER KLEINEN GELENKE (chronisch oder subakut).

Neigung zu DEFORMIERUNGEN (chronische Fälle) oder Schwellungen (subakute Fälle).

< Bewegung.

### ▣ HÄUFIGE SYMPTOME

Besonders betroffen sind folgende Gelenke:

- Handgelenke (mit Schwäche der Hände).
- FINGERGELENKE.
- Fußbrücken.
- Proximale Fingergelenke.

Schwellung bei ermüdender Belastung, auch wenn sie nur kurz war.

< nachts. Berührung.

◆ **Potenzen** C 6 bis 15

## ANHANG

## ABKÜRZUNGEN

- < schlechter durch  
> besser durch  
→ Ausstrahlung

## ARZNEIMITTEL UND ABKÜRZUNGEN

Abkürzung	Lateinischer Name
Abies-c.	Abies canadensis
Abies-n.	Abies nigra
Abrot.	Abrotanum
Absin.	Artemisia absinthium
Absin.	Absinthium
Acal.	Acalypha indica
Acet-ac.	Aceticum acidum
Acetan.	Acetanilidum
Aceton.	Acetonum
Achy.	Achyranthes calea
Acon.	Aconitum napellus
Acon-f.	Aconitum ferox
Aconin.	Aconitum
Acon-l.	Aconitum lycoctonum
Act-sp.	Actea spicata
Adren.	Adrenalinum
Aesc.	Aesculus hippocastanum
Aesc-g.	Aesculus glabra
Aeth.	Aethusa cynapium
Aethi-a.	Aethiops antimonialis
Aethi-m.	Aethiops mercurialis
Aethyl.	Ethylicum
Aethyl-s-d.	Ethyl sulfur dichloratum
Agar.	Agaricus muscarius
Agar-m.	Agaricus emeticus
Agar-ph.	Amanita phalloides
Agav-a.	Agave americana
Agn.	Agnis castus
Agra.	Agraphis nutans
Agri.	Agrimonia eupatoria
Agro.	Agrostema githago

Abkürzung	Lateinischer Name
Ail.	Ailanthus glandulosa
Alet.	Aletris farinosa
All-c.	Allium cepa
All-s.	Allium sativum
Aln.	Alnus rubra
Aloe.	Aloe vera
Alst-s.	Alstonia scholaris
Alum.	Alumina
Alumn.	Alumen
Alum-sil.	Alumina silicata
Am-be.	Ammonium benzoicum
Ambr.	Ambra grisea
Am-br.	Ammonium bromatum
Ambro.	Ambrosia artemisiaefolia
Am-c.	Ammonium carbonicum
Am-caust.	Ammonium causticum
Amgd-p.	Amygdalus persica
Am-i.	Ammonium iodatum
Aml-ns.	Amylium nitrosum
Am-m.	Ammonium muriaticum
Ammc.	Ammoniacum dorema
Am-p.	Ammonium phosphoricum
Ampe-qu.	Ampelopsis quinquefolia
Amph.	Amphisbaena vermicularis
Am-pic.	Ammonium picricum
Am-val.	Ammonium valerianicum
Amyg.	Amygdala amara
Anac.	Anacardium orientale
Anac-oc.	Anacardium occidentale
Anag.	Anagallis arvensis
Anan.	Anantherum muriaticum

## Anhang

Abkürzung	Lateinischer Name
Aneth-g.	Peucedanum graveolens
Ang.	Angustura vera
Anh.	Anhalonium lewinii
Anis.	Illicium anisatum
Ant-ar.	Antimonium arsenicosum
Ant-c.	Antimonium crudum
Anth.	Anthemis nobilis
Antho.	Anthoxanthum odoratum
Anthraci.	Anthracinum
Anthraco.	Anthracokali
Ant-i.	Antimonium iodatum
Antip.	Antipyrinum
Ant-s-aur.	Antimonium sulfuratum aureum
Ant-s-r.	Antimonium sulfuratum rubrum
Ant-t.	Antimonium tartaricum
An-van.	Ammonium vanadatum
Ap-g.	Apium graveolens
Aphis.	Chenopodii glauci aphid
Apis	Apis mellifica
Apisin.	Apium virus
Apoc.	Apocynum cannabinum
Apoc-a.	Apocynum androsemaifolium
Apom-m.	Apomorphinum muriaticum
Aqui.	Aquilegia vulgaris
Aral.	Aralia racemosa
Aral-h.	Aralia hispida
Aran.	Aranea diadema
Arb-u.	Arbutus unedo
Arec.	Areca catechu
Arg.	Argentum
Arg-cy.	Argentum cyanatum
Arge.	Argemone mexicana
Arg-i.	Argentum iodatum
Arg-n.	Argentum nitricum
Arist-cl.	Aristolochia clematis
Arn.	Arnica montana
Ars.	Arsenicum album
Ars-br.	Arsenicum bromatum
Ars-i.	Arsenicum iodatum
Ars-s-r.	Arsenicum sulfuratum rubrum

Abkürzung	Lateinischer Name
Art-v.	Artemisia vulgaris
Arum-dru.	Arum dracunculus
Arum-m.	Arum maculatum
Arum-t.	Arum triphyllum
Arund.	Arundo mauritanica
Arund-d.	Arundo donax
Asaf.	Asa foetida
Asar.	Asarum europaeum
Asc-c.	Asclepias syriaca
Asc-t.	Asclepias tuberosa
Asim.	Asimina triloba
Aspar.	Asparagus officinalis
Astac.	Astacus fluviatilis
Aster.	Asteria rubens
Atro-s.	Atropinum sulfuricum
Aur.	Aurum metallicum
Aur-ar.	Aurum arsenicosum
Aur-br.	Aurum bromatum
Aur-i.	Aurum iodatum
Aur-m.	Aurum muriaticum
Aur-m-k.	Aurum muriaticum kalinatum
Aur-m-n.	Aurum muriaticum natronatum
Aur-s.	Aurum sulfuratum
Bac.	Bacillinum Burnett
Bacls-7	Paterson 7
Bad.	Badiaga
Bals-p.	Balsamum peruvianum
Bals-t.	Balsamum toltanum
Banis-c.	Ayahuasca
Bapt.	Baptisia tinctoria
Bar-act.	Baryta acetica
Bar-c.	Baryta carbonica
Bar-i.	Baryta iodata
Bar-m.	Baryta muriatica
Bell.	Belladonna
Bell-p.	Bellis perennis
Ben.	Benzinum
Ben-d.	Benzinum dinitricum
Ben-n.	Benzinum nitricum
Benz-ac.	Benzoicum acidum

Abkürzung	Lateinischer Name
Berb.	Berberis vulgaris
Berb-a.	Berberis aquifolium
Beryl.	Beryllium metallicum
Beta.	Beta vulgaris
Beto.	Betonica aquatica
Bism.	Bismuthum
Blatta-a.	Blatta americana
Blatta-o.	Blatta orientalis
Bol-la.	Boletus laricis
Bol-la.	Polyporus officinalis
Bol-s.	Boletus satanas
Bomb-chr.	Bombyx mori
Bomb-pr.	Bombyx processionare
Bor-ac.	Boricum acidum
Borra-o.	Borrago officinalis
Borx.	Borax veneta
Both.	Bothrops lanceolatus
Botul.	Botulinum
Bov.	Bovista lycoperdon
Brach.	Brachyglottis repens
Bran.	Branca ursina
Brass.	Brassica napus
Brass-o.	Brassica oleracea
Brom.	Bromium
Bruc.	Brucea antidysenterica
Bry.	Bryonia alba
Bufo.	Rana bufo
Bunga-c.	Bungarus candidus
But-ac.	Butyricum acidum
Buth-a.	Prionurus australis
Bux.	Buxus sempervirens
Cact.	Cactus grandiflorus
Cadm-br.	Cadmium bromatum
Cadm-i.	Cadmium iodatum
Cadm-s.	Cadmium sulfuricum
Caes.	Caesium
Caes-m.	Caesium mutiaticum
Cain.	Cahinca
Caj.	Cajuputum
Calad.	Caladium seguinum

Abkürzung	Lateinischer Name
Calc.	Calcarea carbonica
Calc-act.	Calcarea acetica
Calc-ar.	Calcarea arsenicosa
Calc-br.	Calcarea bromata
Calc-cn.	Calcarea calcinata
Calc-f.	Calcarea fluorica
Calc-hp.	Calcarea hypophosphatica
Calc-i.	Calcarea iodata
Calc-lac.	Calcarea lactica
Calc-lp.	Calcarea lactophosphatica
Calc-m.	Calcarea muriatica
Calc-ox.	Calcarea oxalica
Calc-p.	Calcarea phosphorica
Calc-pic.	Calcarea picrata
Calc-s.	Calcarea sulfurica
Calc-sil.	Calcarea silicata
Calen.	Calendula officinalis
Calo.	Calotropis gigantea
Calth.	Caltha palustris
Camph.	Camphora officinalis
Camph-ac.	Camphoric acidum
Camph-mbr.	Camphora monobromata
Canch.	Canchalaga
Cann-i.	Cannabis indica
Cann-s.	Cannabis sativa
Canth.	Cantharis vesicatoria
Caps.	Capsicum annuum
Carb-ac.	Carbolicum acidum
Carb-an.	Carbo animalis
Carbn-o.	Carboneum oxygenisatum
Carbn-s.	Carboneum sulfuratum
Carbn-tm.	Carboneum tetrachloricum
Carb-v.	Carbo vegetabilis
Carc.	Carcinosine
Card-b.	Carduus benedictus
Card-m.	Carduus marianus
Cari-p.	Carica papaya
Caru.	Carum carvi
Casc.	Cascarilla
Cas-s.	Cascara sagrada

## Anhang

Abkürzung	Lateinischer Name
Castm.	Castoreum canadense
Castn-v.	Castanea vesca
Caul.	Caulophyllum thalictroides
Caust.	Causticum
Cean.	Ceanothus americanus
Cedr.	Cedron
Cench.	Cenchrus contortris
Cere-b.	Cereus bonplandii
Cere-s.	Cereus serpentinus
Cham.	Chamomilla
Chasm-p.	Chasmanthera palmatum
Cheir.	Cheiranthus cheiri
Chel.	Chelidonium majus
Chelo.	Chelone glabra
Chen-a.	Chenopodium anthelminticum
Chim.	Chimaphila umbellata
Chin.	China officinalis
Chinin-ar.	Chininum arsenicosum
Chinin-m.	Chininum muriaticum
Chinin-s.	Chininum sulfuricum
Chinin-sal.	Chininum salicylicum
Chion.	Chionanthus virginicus
Chlf.	Chloroformum
Chlol.	Chloralum hydratum
Chlor.	Chlorum
Chlorpr.	Chlorpromazine
Chol.	Cholesterinum
Chr-ac.	Chromicum acidum
Chr-s.	Chromium sulfuricum
Chrysan.	Chrysanthemum leucanthemum
Chrysar.	Chrysarobinum
Cic.	Cicuta virosa
Cimic.	Actea racemosa
Cimx.	Cimes lectularius
Cina.	Cina maritima
Cinnb.	Cinnabaris
Cinnm.	Cinnamonum zeylanicum
Cist.	Cistus canadensis
Cit-ac.	Citricum acidum
Cit-l.	Citrus limonum

Abkürzung	Lateinischer Name
Clem.	Clematis erecta
Clem-vit.	Clematis vitalba
Cob.	Cobaltum metallicum
Coca.	Coca
Cocain.	Cocainum hydrochloricum
Cocc.	Cocculus indicus
Coc-c.	Coccus cacti
Cocc-s.	Coccinella septempunctata
Coch-o.	Cochlearia officinalis
Cod.	Codeinum
Coff.	Coffea cruda
Coffin.	Cafeinum
Coff-t.	Coffea tosta
Colch.	Colchicum autumnale
Coli.	Colibacillinum
Coll.	Collinsonia canadensis
Coloc.	Colocynthis
Colos.	Colostrum
Com.	Comocladia dentata
Con.	Conium maculatum
Conch.	Conchiolinum
Conv.	Convallaria maialis
Convo-a.	Convolvulus arvensis
Cop.	Copaiva officinalis
Cori-m.	Coriaria myrtifolia
Corn.	Cornus circinata
Corn-f.	Cornus florida
Cor-r.	Corallium rubrum
Cortiso.	Cortisonum
Cory.	Corydalis formosa
Cot.	Cotyledon umbilicus
Crat.	Crataegus oxyacantha
Croc.	Crocus sativus
Crot-c.	Crotalus cascavella
Crot-h.	Crotalus horridus
Crot-t.	Croton tiglium
Cub.	Cubeba officinalis
Cuc-p.	Cucurbita pepo
Cund.	Condurango
Cuph.	Cuphea viscosissima

Abkürzung	Lateinischer Name
Cupr.	Cuprum metallicum
Cupr-act.	Cuprum aceticum
Cupr-ar.	Cuprum arsenicosum
Cupre-au.	Cupressus australis
Cupre-l.	Cupressus lawsoniana
Cupr-o.	Cuprum oxydatum
Cupr-s.	Cuprum sulfuricum
Cur.	Curare
Cycl.	Cyclamen Europaeum
Cyna.	Cynara scolymus
Cyno.	Cynoglossum officinale
Cypr.	Cypripedium pubescens
Cyt-l.	Cytisus laburnum
Cyt-l.	Laburnum anagyroides
Cyt-l.	Laburnum alpinum
Dam.	Turnera aphrodisiaca
Daph.	Daphne indica
Dat-a.	Datura arborea
Dauc-c.	Daucus carotta
Dict.	Dictamnus albus
Dig.	Digitalis purpurea
Dios.	Dioscorea villosa
Diosm.	Diosma lincaris
Diph.	Diphterinum
Diphtox.	Diphterotoxinum
Dirc.	Dirca palustris
Dol.	Dolichos pruriens
Dor.	Doryphora decemlineata
Dros.	Drosera rotundifolia
Dub.	Duboisinum
Dulc.	Dulcamara
Dys.	Bacillus dysenteriae (Bach)
Echi.	Echinacea angustifolia
Elae.	Elaeis guineensis
Elaps.	Elaps corallinus
Elat.	Ecballium elaterium
Emetin-m.	Emetinum muriaticum
Eos.	Eosine
Epig.	Epigea repens
Epil.	Epilobium palustre

Abkürzung	Lateinischer Name
Epiph.	Epiphegus virginiana
Equis-a.	Equisetum arvense
Erig.	Erigeron canadensis
Erio.	Eriodyction californicum
Ery-a.	Eryngium aquaticum
Eryth.	Erythrinus
Esin.	Eserinum
Eucal.	Eucalyptus globulus
Eug.	Eugenia jambos
Euon.	Evonymus europeus
Euon-a.	Evonymus atropinum
Euon-a.	Evonymus atropurpureus
Eup. per.	Eupatorium perfoliatum
Eup-a.	Eupatorium aromaticum
Euph-a.	Euphorbia amygdaloides
Euph-c.	Euphorbia corollata
Euph-hero.	Euphorbia herophylla
Euph-hy.	Euphorbia hypericifolia
Euph-l.	Euphorbia lathyris
Euph-pi.	Euphorbia pilulifera
Euphr.	Euphrasia officinalis
Euph-re.	Euphorbia resinifera
Eupi.	Eupionum
Eup-per.	Eupatorium perfoliatum
Eup-pur.	Eupatorium purpureum
Fab.	Fabiana imbricata
Fago.	Fagopyrum esculentum
Ferr-p.	Ferrum phosphoricum
Ferr.	Ferrum metallicum
Ferr-act.	Ferrum aceticum
Ferr-ar.	Ferrum arsenicosum
Ferr-br.	Ferrum bromatum
Ferr-c.	Ferrum carbonicum
Ferr-cit.	Ferrum citricum
Ferr-cy.	Ferrum cyanatum
Ferr-i.	Ferrum iodatum
Ferr-m.	Ferrum muriaticum
Ferr-ma.	Ferrum magneticum
Ferr-pic.	Ferrum picricum
Ferr-prox.	Ferrum protoxalatum



## Anhang

Abkürzung	Lateinischer Name
Ferr-s.	Ferrum sulfuricum
Ferul.	Ferula glauca
Fic-r.	Ficus religiosa
Fil.	Filis mas
Fl-ac.	Fluoricum acidum
Form.	Formica rufa
Formal.	Formalinum
Frag.	Fragaria vesca
Franc.	Franciscea uniflora
Frax.	Fraxinus americana
Fuch.	Fuchsinum
Fuli.	Fuligo ligni
Gaert.	Bacillus Gaertner (Bach)
Gala.	Galanthus nivalis
Gal-ac.	Gallicum acidum
Galan.	Galanga
Gali.	Galium aparine
Gamb.	Gambogia
Gaul.	Gaultheria procumbens
Gelin.	Gelatinum
Gels.	Gelsemium sempervirens
Gent-l.	Gentiana lutea
Ger.	Geranium maculatum
Geum.	Geum rivale
Gink-b.	Gingko biloba
Gins.	Ginseng quinquefolium
Glech.	Glechoma hederacea
Glon.	Glonoinum
Glyc.	Glycerinum
Gnaph.	Gnaphallium dioicum
Gnaph.	Gnaphallium polycephalum
Goss.	Gossypium herbaceum
Gran.	Granatum
Graph.	Graphites
Grat.	Gratiola officinalis
Grin.	Grindelia robusta
Gua.	Guaco
Guaj.	Guajacum officinale
Guan.	Guano Australis
Guar.	Paullinia sorbitus

Abkürzung	Lateinischer Name
Guare.	Guarea trichiloïdes
Gunp.	Gun powder
Gymno.	Gymnocladus canadensis
Haem.	Hematoxylon campechianum
Ham.	Hamamelis virginiana
Hecla.	Hekla lava
Hed.	Hedera helix
Hedeo.	Hedeoma pulegioides
Helia.	Helianthus annuus
Helio.	Heliotropium peruvianum
Hell.	Helleborus niger
Helo.	Heloderma
Helon.	Helonias dioica
Helx.	Helix tosta
Hep.	Hepar sulfur
Hera.	Heracleum spondylium
Heroin.	Heroinum
Hip-ac.	Hippuricum acidum
Hipp.	Hippomanes
Hippoz.	Malleinum
Hist.	Histaminum
Hoit.	Hoitzia coccinea
Hom.	Homarus
Hura.	Hura brasilensis
Hydr.	Hydrastis canadensis
Hydr-ac.	Hydrocyanicum acidum
Hydrang.	Hydrangea arborescens
Hydrc.	Hydrocotyle asiatica
Hydrin-m.	Hydrastinum muriaticum
Hydro-v.	Hydrophyllum virginicum
Hyos.	Hyoscyamus niger
Hyper.	Hypericum perforatum
Iber.	Iberis amara
Ichth.	Ichthyolum
Ictod.	Pothos foetidus
Ign.	Ignatia amara
Ilx-a.	Ilex aquifolium
Ind.	Indium metallicum
Indg.	Indigo tinctoria
Indol.	Indolum

Abkürzung	Lateinischer Name
Influ.	Influenzinum
Ing.	Ingluvin
Inul.	Inula helenium
Iod.	Iodium
Iodof.	Iodoformium
Ip.	Ipecacuanha
Ipom.	Ipomea
Irid.	Iridium
Iris.	Iris versicolor
Iris-fl.	Iris florentina
Iris-t.	Iris tenax
Jab.	Jaborandi
Jac-c.	Jacaranda caroba
Jal.	Jalapa
Jatr-g.	Jatropha gossypifolia
Jug-c.	Juglans cinerea
Jug-r.	Juglans regia
Just.	Justicia adhatoda
Kali-ar.	Kalium arsenicosum
Kali-bi.	Kalium bichromicum
Kali-br.	Kalium bromatum
Kali-c.	Kalium carbonicum
Kali-chl.	Kalium chloricum
Kali-cit.	Kalium citricum
Kali-cy.	Kalium cyanatum
Kali-hp.	Kalium hypophosphoricum
Kali-i.	Kalium iodatum
Kali-m.	Kalium chloratum
Kali-m.	Kalium muriaticum
Kali-n.	Kalium nitricum
Kali-p.	Kalium phosphoricum
Kali-perm.	Kalium permanganatum
Kali-s.	Kalium sulfuricum
Kali-s-chr.	Chromium kalium sulfuricum
Kali-sil.	Kalium silicatum
Kali-tel.	Kalium telluricum
Kalm.	Kalmia latifolia
Kreos.	Kreosotum
Kres.	Cresolum
Lac-ac.	Lacticum acidum

Abkürzung	Lateinischer Name
Lac-c.	Lacticum caninum
Lac-d.	Lac defloratum
Lacer-viv.	Lacerta vivipara
Lac-f.	Lac felinum
Lach.	Lachesis mutus
Lachn.	Lachnanthes tinctoria
Lact-v.	Lactuca virosa
Lac-v.	Lac vaccinum
Lamin-d.	Laminaria digitata
Lanol.	Lanolinum
Lap-a.	Lapis albus
Lappa.	Lappa major
Lath.	Lathyrus
Lat-h.	Latrodectus hasselti
Lat-m.	Latrodectus mactans
Laur.	Laurocerasus
Led.	Ledum palustre
Lem-m.	Lemna minor
Leon.	Leonurus cardiaca
Lepi.	Lepidium bonariense
Lept.	Leptandra virginica
Liat.	Liatris spicata
Lil-t.	Lilium tigrinum
Lim.	Limulus cyclops
Lina.	Linaria vulgaris
Linu.	Linum
Lip.	Lippia mexicana
Lith-be.	Lithium benzoicum
Lith-br.	Lithium bromatum
Lith-c.	Lithium carbonicum
Lith-chl.	Lithium chloricum
Lith-lac.	Lithium lacticum
Lob.	Lobelia inflata
Lob-c.	Lobelia cardinalis
Lob-p.	Lobelia purpurascens
Lob-s.	Lobelia cerulea
Lol.	Lolium temulentum
Lon-p.	Lonicera periclymenum
Lon-x.	Lonicera xylosteum
Lup.	Lupulus humulus

## Anhang

Abkürzung	Lateinischer Name
Lyc.	Lycopodium clavatum
Lycpr.	Solanum lycopersicum
Lycps-v.	Lycopus virginicus
Lyss.	Hydrophobinum
Mag-c.	Magnesium carbonicum
Mag-m.	Magnesium muriaticum
Magn.	Magnolia officinalis
Mag-p.	Magnesium phosphoricum
Mag-s.	Magnesium sulfuricum
Maland.	Malandrinum
Mamm.	Glandula mammalis
Manc.	Mancinella
Mand.	Mandragora officinarum
Mang.	Manganum
Mang.	Manganum aceticum
Mang-coll.	Manganum colloidal
Mang-m.	Manganum muriaticum
Mang-o.	Maganum oxydatum
Mang-s.	Manganum sulfuratum
Mate.	Ilex paraguayensis
Med.	Medorrhinum
Medus.	Medusa
Mel-c-s.	Mel cum sale
Meli.	Melilotus officinalis
Melin.	Melitine
Melis.	Melissa officinalis
Meloe.	Meloe
Menis.	Menispermum canadense
Menth.	Mentha piperita
Menth.	Mentholum
Meny.	Menyanthes trifoliata
Meph.	Mephitis putorium
Merc.	Mercurius solubilis
Merc-act.	Mercurius aceticus
Merc-aur.	Mercurius auratus
Merc-c.	Mercurius corrosivus
Merc-cy.	Mercurius cyanatus
Merc-d.	Mercurius dulcis
Merc-i-f.	Mercurius protoiodatus
Merc-i-r.	Mercurius iodatus ruber

Abkürzung	Lateinischer Name
Merc-pr-f.	Mercurius precipitatus flavus
Merc-pr-r.	Mercurius precipitatus ruber
Merc-sul.	Mercurius sulfuricus
Merl.	Mercurialis perennis
Mescal.	Mescalinum
Mez.	Mezereum
Mica.	Mica
Mill.	Millefolium herba
Mim-p.	Mimosa pudica
Mit.	Mitchella repens
Mom-b.	Momordica balsamum
Mom-ch.	Momordica charantia
Morg.	Bacillus Morgan (Bach)
Morg-g.	Bacillus Morgan-Gaertner (Paterson)
Morg-p.	Bacillus Morgan pure (Paterson)
Morph-m.	Morphinum muriaticum
Mosch.	Moschus
Mucor.	Mucor mucedo
Mur-ac.	Muriaticum acidum
Murx.	Murex purpurea
Mygal.	Mygale lasiodoraf
Myos.	Myosotis
Myric.	Myrica cerifera
Myris.	Myristica sebifera
Myrrha.	Myrrha
Myrt-c.	Myrtus communis
Myrt-ch.	Myrtus cheken
Nabal.	Nabalus serpentarius
Naja.	Naja tripudiens
Naphtin.	Naphtalinum
Narc.	Narcissus
Nast-o.	Nasturtium officinale
Nat-ar.	Natrium arsenicosum
Nat-bic.	Natrium bicarbonatum
Nat-br.	Natrium bromatum
Nat-c.	Natrium carbonicum
Nat-cac.	Natrium cacodylatum
Nat-ch.	Natrium choleinatum
Nat-f.	Natrium fluoratum

Abkürzung	Lateinischer Name
Nat-i.	Natrium iodatum
Nat-lac.	Natrium lacticum
Nat-m.	Natrium muriaticum
Nat-n.	Natrium nitricum
Nat-ns.	Natrium nitrosum
Nat-p.	Natrium phosphoricum
Nat-s.	Natrium sulfuricum
Nat-sal.	Natrium salicylicum
Nat-sel.	Natrium selenicum
Nat-sil.	Natrium silicatum
Nat-sil-f.	Natrium silico fluoricum
Nat-tel.	Natrium tellurium
Nect.	Nectandra amara
Nep.	Nepenthes distillatoria
Nicc.	Niccollum
Nicc-s.	Niccolum sulfuricum
Nit-ac.	Nitricum acidum
Nit-m-ac.	Nitro muriatic acidum
Nit-s-d.	Nitri spiritus dulcis
Nuph.	Nuphar luteum
Nux-m.	Nux moschata
Nux-v.	Nux vomica
Oci.	Ocimum canum
Oena.	Oenanthe crocata
Oeno.	Oenothera biennis
Ol-an.	Oleum animale
Ol-car.	Oleum caryophyllatum
Olib-sac.	Olibanum sacrum
Ol-j.	Oleum jecoris aselli
OInd.	Oleander
Ol-sant.	Oleum santal
Onis.	Oniscus asellus
Onos.	Onosmodium virginianum
Op.	Opium
Opun-f.	Opuntia ficus
Oreo.	Oreodaphne californica
Orig.	Origanum majorana
Orni.	Ornithogallum umbellatum
Osciloc.	Oscillocoquinum
Osm.	Osmium

Abkürzung	Lateinischer Name
Ost.	Ostrya virginica
Ovi-p.	Ovi gallinae pellicula
Ovi-p.	Ova tosta
Ox-ac.	Oxalicum acidum
Oxyd.	Oxydendron arboreum
Oxyt.	Oxytropis lamberti
Paeon.	Paeonia officinalis
Pall.	Palladium metallicum
Par.	Paris quadrifolia
Paraf.	Paraffinum
Parathyr.	Parathyroidinum
Paireir.	Paireira brava
Parth.	Parthenium hysterophorus
Past.	Pastinaca sativa
Ped.	Pediculus capitis
Pen.	Penthorum sedoides
Penic.	Penicillinum
Pert.	Pertussinum
Petr.	Petroleum
Petros.	Petroselinum sativum
Ph-ac.	Phosphoricum acidum
Phal.	Phallus impudicus
Phase-l.	Phaseolus lutanus
Phase-vg.	Phaseolus vulgaris
Phel.	Phellandrium aquaticum
Phenob.	Gardenalum
Phle.	Phleum pratense
Phos.	Phosphorus
Phys.	Physostigma venenosum
Physal.	Physalis
Physala-p.	Physalia physalis
Phyt.	Phytolacca decandra
Pic-ac.	Picricum acidum
Picro.	Picrotoxinum
Pilo.	Pilocarpinum
Pimp.	Pimpinella saxifraga
Pimp-a.	Pimpinella anisum
Pineal.	Epiphysis cerebri
Pin-s.	Pinus sylvestris
Pip-m.	Piper methisticum

## Anhang

Abkürzung	Lateinischer Name
Pip-n.	Piper nigrum
Pituin.	Hypophysinum
Pix.	Pix liquida
Plac.	Placenta
Plan.	Plantago major
Plat.	Platina
Platan.	Platanus
Plat-m.	Platina muriatica
Plb.	Plumbum metallicum
Plb-act.	Plumbum aceticum
Plb-ar.	Plumbum arsenicosum
Plb-chr.	Plumbum chromicum
Plb-i.	Plumbum iodatum
Plb-p.	Plumbum phosphoricum
Plb-tae.	Plumbum tetra-aethylicum
Plumbg-eu.	Plumbago europea
Podo.	Podophyllum peltatum
Polyg.	Persicaria
Polyg-a.	Polygonum aviculare
Polyg-h.	Polygonum punctatum
Polyg-s.	Polygonum sagittatum
Polym.	Polymnia uvedalia
Pop.	Populus tremuloides
Pop-c.	Populus candicans
Prim-f.	Primula farinosa
Prim-o.	Primula obconica
Prim-v.	Primula veris
Prot.	Bacillus Proteus (Bach)
Prun.	Prunus spinosa
Prun-v.	Prunus virginiana
Psor.	Psorinum
Psoral.	Psoralea bitumina
Ptel.	Ptelea trifoliata
Pulm-v.	Pulmo vulpis
Puls.	Pulsatilla pratensis
Pulx.	Pulex irritans
Pyrar.	Pyrarara
Pyrog.	Pyrogenium
Queb.	Quebracho
Quill.	Quillaya saponaria

Abkürzung	Lateinischer Name
Rad-br.	Radium bromatum
Ran.	Ranunculus
Ran-b.	Ranunculus bulbosus
Ran-g.	Ranunculus glacialis
Ran-s.	Ranunculus sceleratus
Raph.	Raphanus sativus
Rat.	Ratanhia peruviana
Rauw.	Rauwolfia serpentina
Rham-cal.	Rhamnus californica
Rham-f.	Rhamnus frangula
Rheum.	Rheum palmatum
Rhod-f.	Rhododendron ferrugineum
Rhodi.	Rhodium metallicum
Rhus-a.	Rhus aromatica
Rhus-d.	Rhus diversiloba
Rhus-g.	Rhus glabra
Rhus-r.	Rhus radicans
Rhus-t.	Rhus toxicodendron
Rhus-v.	Rhus venenata
Ric.	Ricinus communis
Rob.	Robinia pseudacacia
Ros-ca.	Rosa canina
Ros-d.	Rosa damascena
Rosm.	Rosmarinus officinalis
Rumx.	Rumex crispus
Rumx-act.	Rumex acetosa
Ruta.	Ruta graveolens
Sabad.	Sabadilla
Sabal.	Sabal serrulata
Sabin.	Sabina
Sacch.	Saccharum officinale
Sal-ac.	Salicylicum acidum
Salam.	Salamandra maculata
Sal-mar.	Sal marinum
Sal-n.	Salix nigra
Salv.	Salvia officinalis
Samb.	Sambuccus nigra
Sang.	Sanguinaria canadensis
Sangin-n.	Sanguinarinum nitricum
Sanic.	Sanicula aqua

Abkürzung	Lateinischer Name
Sapin.	Saponinum
Sarcol-ac.	Sarcolactic acidum
Saroth.	Genista scoparia
Sars.	Sarsaparilla officinalis
Scol.	Scolopendra morsitans
Scopin-hbr.	Hyoscinum hydrobromatum
Scroph-n.	Scrofularia nodosa
Scut.	Scutellaria laterifolia
Sec.	Secale cornutum
Sed-ac.	Sedum acre
Sed-r.	Sedum repens
Sed-t.	Sedum telephium
Sel.	Selenium metallicum
Semp.	Sempervivum tectorum
Senec.	Senecio aureus
Seneg.	Senega
Senn.	Senna
Sep.	Sepia officinalis
Ser-a-c.	Serum anti colibacillum
Ser-ang.	Serum anguillae
Ser-eq.	Sérum equi
Sieg.	Siegesbeckia orientalis
Sil.	Silicea terra
Silpho.	Silphium cyneraicum
Silphu.	Silphium laciniatum
Sin-a.	Sinapis alba
Sin-n.	Sinapis nigra
Sol-crl.	Solanum carolinense
Solid.	Solidago virgaurea
Solin.	Solaninum
Solin-act.	Solaninum aceticum
Sol-mm.	Solanum mammosum
Sol-ni.	Solanum nigra
Spartin-s.	Sparteinum sulfuricum
Sphing.	Sphingurus martini
Spig.	Spigelia anthelmia
Spig-m.	Spigelia marylandica
Spira.	Spiranthes autumnalis
Spirae.	Spiraea ulmaria
Spir-q-g.	Spiritus quercus glandium

Abkürzung	Lateinischer Name
Spong.	Spongia tosta
Squil.	Scilla maritima
Stann.	Stannum metallicum
Stann-i.	Stannum iodatum
Staph.	Staphysagria
Stell.	Stellatia media
Stict.	Sticta pulmonaria
Still.	Stillingia silvatica
Stram.	Stramonium
Stront-br.	Strontiana bromata
Stront-c.	Strontium carbonicum
Stront-i.	Strontiana iodata
Stroph-s.	Strophantus sarmentosus
Stry.	Strychninum purum
Strych-g.	Strychnos gaultheriana
Stry-p.	Strychninum phosphoricum
Stry-val.	Strychninum valerianicum
Succ-ac.	Succinicum acidum
Sul-ac.	Sulfuricum acidum
Sulfon.	Sulfonalum
Sul-i.	Sulfuratum iodatum
Sulf.	Sulfur
Sumb.	Sumbulus moschatus
Surren.	
Syc.	Bacillus Sycoccus (Paterson)
Sym.	Symphoricarpus
Symph.	Symphytum officinale
Syph.	Luesinum
Tab.	Tabacum
Tam.	Tamus communis
Tama.	Tamarix germanica
Tamrnd.	Tamarindus indica
Tanac.	Tanacetum vulgare
Tann-ac.	Tannicum acidum
Tarax.	Taraxacum officinale
Tarent.	Tarentula hispanica
Tarent-c.	Tarentula cubensis
Tart-ac.	Tartaricum acidum
Tax.	Taxus baccata
Tela.	Tela aranea

## Anhang

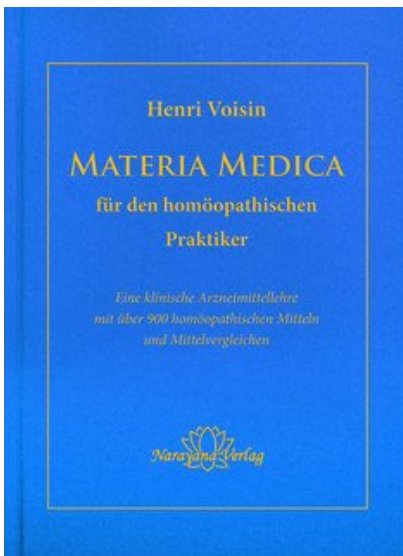
Abkürzung	Lateinischer Name
Tell.	Tellurium metallicum
Ter.	Terebenthinae oleum
Teucr.	Teucrium marum verum
Teucr-s.	Teucrium scorodonia
Thal-act.	Thallium aceticum
Thal-s.	Thallium sulfuricum
Thea.	Thea chinensis
Ther.	Theridion curassavicum
Thlas.	Thlaspi bursa pastoris
Thuj.	Thuja occidentalis
Thuj-l.	Thuya lobbii
Thymol.	Thymolum
Thymu.	Thymus serpyllum
Thyr.	Thyreoidinum
Til.	Tilia europaea
Trib.	Tribulus terrestris
Trif-p.	Trifolium pratense
Trif-r.	Trifolium repens
Tril-p.	Trillium pendulum
Trinit.	Trinitrotolueneum
Trion.	Trional
Tritic.	Triticum repens
Trom.	Trombidium muscae
Tub.	Tuberculinum bovinum
Tub-a.	Tuberculinum avis
Tub-d.	Tuberculinum Denys
Tub-k.	Tuberculinum koch
Tub-m.	Tuberculinum Marmorek
Tub-r.	Tuberculinum residuum Koch
Tub-sp.	Tuberculinum Spengler
Tus-p.	Tussilago petasites
Typh.	Typha latifolia
Tyram.	Tyramine
Ulm-c.	Ulmus campestris
Upa.	Upas tiente
Upa-a.	Upas antiaris
Ur-ac.	Uric acidum
Uran-ar.	Uranium arsenicum
Uran-n.	Uranium nitricum
Urt-u.	Urtica urens
Usn.	Usnea barbata

Abkürzung	Lateinischer Name
Ust.	Ustilago maidis
Uva.	Uva ursi
Valer.	Valeriana officinalis
Vanad.	Vanadium metallicum
Vario.	Variolinum
Ven-m.	Venus merceneria
Verat.	Veratrum album
Verat-v.	Veratrum viride
Verb.	Verbascum thapsus
Verbe.	Verbena
Vesi.	Vesicaria communis
Vesp.	Vespa crabo
Vib.	Viburnum opulus
Vib-p.	Viburnus prunifolium
Vinc.	Vinca minor
Viol-o.	Viola odorata
Viol-t.	Viola tricolor
Vip.	Vipera communis
Vip-r.	Vipera redi
Vip-t.	Vipera torva
Visc.	Viscum album
Vitr.	Vitrum
Wye.	Wyethia helenoides
Xan.	Xantoxylum fraxineum
Xanrhi.	Xanthorrhiza apifolia
Xero.	Xerophyllum
Yohim.	Yohimbium
Yuc.	Yucca filamentosa
Zant.	Nycterinia capensis
Zinc.	Zincum metallicum
Zinc-act.	Zincum aceticum
Zinc-ar.	Zincum arsenicosum
Zinc-br.	Zincum bromatum
Zinc-cy.	Zincum cyanatum
Zinc-o.	Zincum oxydatum
Zinc-p.	Zincum phosphoricum
Zinc-pic.	Zincum picricum
Zinc-s.	Zincum sulfuricum
Zinc-val.	Zincum valerianicum
Zing.	Zingiber officinale
Ziz.	Zizia aurea

## VERZEICHNIS DER VERGLEICHSMITTEL

Bei .....	Siehe	Seite
<b>Abmagerung</b>		
durch Austrocknung .....	Nat-m.	943
mit großem Appetit .....	Abrot.	4
Ruhelosigkeit und Nervosität .....	Iod.	690
<b>Abscenen</b> .....	Cic.	405
<b>Abszess</b> .....	Hep.	649
<b>Adenopathie mit Induration</b> .....	Ars-i.	149
.....	Brom.	231
.....	Iod.	690
<b>Aerophagie</b> .....	Arg-n.	130
<b>Akne &lt; Menses</b> .....	Eug.	554
<b>Albuminurie mit Schwäche und Depression</b> .....	Helo.	646
<b>Alkoholiker</b>		
erregte .....	Absin.	7
Magenschmerzen .....	Cadm-s.	258
mit allgemeinem Verfall .....	Carb-ac.	337
.....	Cadm-s.	258
.....	Sul-ac.	1271
<b>Amenorrhö nach Erkältung</b> .....	Bry.	239
<b>Anämie</b>		
hämolytische .....	Acetan.	9
mit Ödemen .....	Acet-ac.	13
.....	Senec.	1198
mit Schweißen .....	Chin.	389
<b>Anästhesie der Schleimhäute</b> .....	Kali-br.	727
<b>Angina</b>		
dunkelrote und < warme Getränke .....	Phyt.	1055
follikuläre oder pseudomembranöse .....	Merc.	879
hochrote .....	Bell.	196
.....	Merc.	879
membranöse .....	Merc-cy.	897
membranöse und fötide .....	Carb-ac.	332
mit spastischer Dysphagie .....	Bell.	196
.....	Canth.	307
ulzeröse, maligne .....	Arum-t.	155
<b>Angina pectoris</b>		
mit Kälte des Körpers .....	Lat-m.	798
Zusammenschnürungsgefühl .....	Cact.	252
<b>Anginöse Beschwerden</b> .....	Cact.	252
<b>Angst</b>		
berührt zu werden .....	Stram.	1246
vor der Dunkelheit .....	Bruc.	237





Henri Voisin

[Materia Medica für den  
homöopathischen Praktiker](#)

Eine klinische Arzneimittellehre mit über  
900 homöopathischen Mitteln und  
Mittelvergleichen

1344 pages, relié  
sera disponible en 2018



Plus de livres sur homéopathie, les médecines naturelles et un style de vie plus  
sain [www.editions-narayana.fr](http://www.editions-narayana.fr)