



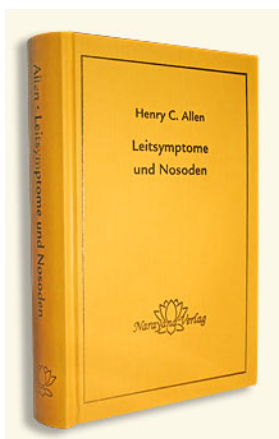
Henry C. Allen Leitsymptome und Nosoden

Reading excerpt

[Leitsymptome und Nosoden](#)

of [Henry C. Allen](#)

Publisher: Narayana Verlag



<http://www.narayana-verlag.com/b2541>

In the [Narayana webshop](#) you can find all english books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life.

Copyright:

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

Tel. +49 7626 9749 700

Email info@narayana-verlag.com

<http://www.narayana-verlag.com>

[Narayana Verlag](#) is a publishing company for books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life. We publish books of top-class and innovative authors like [Rosina Sonnenschmidt](#), [Rajan Sankaran](#), [George Vithoukas](#), [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](#).

[Narayana Verlag](#) organises [Homeopathy Seminars](#). Worldwide known speakers like [Rosina Sonnenschmidt](#), [Massimo Mangialavori](#), [Jan Scholten](#), [Rajan Sankaran](#) & [Louis Klein](#) inspire up to 300 participants.

Inhaltsverzeichnis

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| Vorwort des Herausgebers.. .. .xi | Benzoicum acidum. 73 |
| Vorworte englische Ausgaben. .xiii | Berberis vulgaris. 75 |
| Abrotanum.. .. 01 | Bismuthum (subnitricum).. .. 76 |
| Aceticum acidum.. .. 02 | Borax. 77 |
| Aconitum napellus.. .. 04 | Bovista. 80 |
| Adrenalinum* 07 | Bromum. 81 |
| Aesculus hippocastanum. 10 | Bryonia alba 82 |
| Aethusa cynapium. 12 | Cactus grandiflorus. 86 |
| Agaricus muscarius. 14 | Caladium seguinum 87 |
| Agnus castus. 16 | Calcium arsenicosum 88 |
| Allium cepa. 17 | Calcium carbonicum 89 |
| Aloe socotrina.. .. 20 | Calcium phosphoricum.. .. 92 |
| Alumina.. .. 22 | Calendula officinalis 94 |
| Ambra grisea. 25 | Camphora officinalis.. .. 96 |
| Ammonium carbonicum 26 | Cannabis indica.. .. 97 |
| Ammonium muriaticum 29 | Cannabis sativa.. .. 98 |
| Amylenum nitrosum.. .. 30 | Cantharis vesicatoria 99 |
| Anacardium orientale 32 | Capsicum annum.. .. 101 |
| Anthracinum 34 | Carbo animalis. 103 |
| Antimonium crudum. 35 | Carbo vegetabilis.. .. 104 |
| Antimonium tartaricum 39 | Carbolicum acidum. 107 |
| Apis mellifica 41 | Carcinosinum * 109 |
| Apocynum cannabinum 44 | Caulophyllum thalictroides. 109 |
| Argentum metallicum.. .. 45 | Causticum 111 |
| Argentum nitricum 47 | Chamomilla 114 |
| Arnica montana.. .. 50 | Chelidonium majus. 116 |
| Arsenicum album 53 | China. 118 |
| Arum triphyllum. 57 | Cholesterinum * 121 |
| Asarum europaeum 59 | Cicuta virosa 122 |
| Asterias rubens 60 | Cimicifuga racemosa. 124 |
| Aurum metallicum 62 | Cina maritima 26 |
| Bacillinum *. 64 | Coca 28 |
| Bacillinum testium * 66 | Cocculus indicus 129 |
| Baptisia tinctoria 67 | Coffea cruda 131 |
| Barium carbonicum. 69 | Colchicum autumnale.. .. 133 |
| Belladonna.. .. 71 | Collinsonia canadensis 135 |

Inhaltsverzeichnis

| | | | |
|------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| Colocynthis | 136 | Kalmia latifolia | 214 |
| Conium maculatum | 137 | Kreosotum | 215 |
| Crocus sativus | 140 | Lac caninum | 218 |
| Crotalus horridus | 142 | Lac defloratum | 221 |
| Croton tiglium | 144 | Lac felinum * | 223 |
| Cuprum metallicum | 145 | Lac vaccinum * | 227 |
| Cyclamen europaeum | 148 | Lachesis | 229 |
| Digitalis purpurea | 149 | Ledum palustre | 234 |
| Dioscorea villosa | 151 | Lilium tigrinum | 236 |
| Diphtherinum | 152 | Lobelia inflata | 238 |
| Drosera rotundifolia | 154 | Lycopodium clavatum | 240 |
| Dulcamara | 156 | Lyssinum | 244 |
| Electricitas * | 157 | Magnesium carbonicum | 246 |
| Epihysterinum * | 163 | Magnesium muriaticum | 248 |
| Equisetum hyemale | 164 | Magnesium phosphoricum | 250 |
| Ergotinum * | 164 | Magnetis poli ambo * | 253 |
| Eupatorium perfoliatum | 165 | Magnetis polus arcticus * | 261 |
| Euphrasia | 166 | Magnetis polus australis * | 268 |
| Ferrum metallicum | 168 | Malandrinum * | 273 |
| Fluoricum acidum | 170 | Malaria officinalis * | 279 |
| Gelsemium sempervirens | 172 | Medorrhinum | 285 |
| Glonoinum | 174 | Melilotus officinalis | 290 |
| Graphites | 176 | Melitagrimum * | 292 |
| Hamamelis virginica | 178 | Menyanthes trifoliata | 292 |
| Helleborus niger | 180 | Mercurius | 293 |
| Helonias dioica | 183 | Mercurius solubilis | 297 |
| Hepar sulphuris | 184 | Mercurius corrosivus | 299 |
| Hydrastis canadensis | 188 | Mercurius cyanatus | 300 |
| Hyoscyamus niger | 189 | Mercurius dulcis | 300 |
| Hypericum perforatum | 191 | Mercurius iodatus flavus | 301 |
| Hippozaenium * | 193 | Mercurius iodatus ruber | 302 |
| Ignatia | 198 | Mercurius sulphuricus | 303 |
| Influenzinum * | 202 | Mezereum | 303 |
| Iodum | 202 | Millefolium | 305 |
| Ipecacuanha | 204 | Morbillinum * | 307 |
| Kalium bichromicum | 207 | Murex purpurea | 308 |
| Kalium bromatum | 210 | Muriaticum acidum | 309 |
| Kalium carbonicum | 212 | Naja tripudians | 311 |

| | | | |
|--------------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| Natrium carbonicum | 312 | Scirrhinum * | 396 |
| Natrium muriaticum | 314 | Secale cornutum | 397 |
| Natrium sulphuricum | 319 | Selenium metallicum | 400 |
| Nectrianinum * | 321 | Sepia | 402 |
| Nitricum acidum | 322 | Silicea | 407 |
| Nux moschata | 326 | Spigelia | 410 |
| Nux vomica | 329 | Spongia tosta | 413 |
| Opium | 333 | Stannum metallicum | 415 |
| Parotidinum * | 336 | Staphisagria | 417 |
| Pertussinum* | 337 | Stramonium | 421 |
| Pestinum * | 338 | Sulphur | 423 |
| Petroleum | 338 | Sulphuricum acidum | 428 |
| Petroselinum | 341 | Symphytum | 430 |
| Phosphoricum acidum | 342 | Syphilinum | 430 |
| Phosphorus | 345 | Tabacum | 433 |
| Physostigma venenosum | 348 | Taraxacum | 436 |
| Phytolacca decandra | 349 | Tarantula | 437 |
| Picricum acidum | 351 | Terebinthinae oleum | 439 |
| Platinum metallicum | 353 | Theridion curassavicum | 441 |
| Plumbum metallicum | 355 | Thlaspi bursa pastoris | 443 |
| Podophyllum peltatum | 358 | Thuja occidentalis | 444 |
| Psorinum | 360 | Thyroidinum* | 449 |
| Pulsatilla | 365 | Trillium pendulum | 454 |
| Pyrogenium | 369 | Tuberculinum - Bacillinum | 455 |
| Ranunculus bulbosus | 372 | Ustilago maydis * | 458 |
| Ratanhia | 373 | Vaccinium* | 469 |
| Rheum | 374 | Valeriana officinalis | 472 |
| Rhododendron | 375 | Variolinum | 473 |
| Rhus toxicodendron | 377 | Veratrum album | 474 |
| Rumex crispus | 381 | Veratrum viride | 477 |
| Ruta graveolens | 382 | X-ray * | 479 |
| Sabadilla | 384 | Zincum metallicum | 486 |
| Sabina | 386 | | |
| Sambucus nigra | 388 | Arzneimittelverzeichnis | 489 |
| Sanguinaria canadensis | 389 | | |
| Sanicula aqua | 391 | | |
| Sarsaparilla officinalis | 394 | | |
| Scarlatinum * | 396 | | |

Vorwort des Herausgebers

Es gibt viele Versuche, die Leitsymptome von Mitteln zu finden, doch nur wenigen ist dies so gut geglückt wie H.C. Allen. Mehrere Generationen von homöopathischen Ärzten haben erfolgreich mit diesem Werk gearbeitet, wie z.B. die Ärzte der renommierten Schule von Calcutta. Mit seinem klinisch betonten Ansatz behandelten sie erfolgreich schwerste Krankheiten. Der moderne psychologische Schwerpunkt hat heute zum Teil diesen Ansatz etwas verdrängt, doch die beiden Methoden können sich bestens ergänzen, wenn man sie kennt und mit ihnen umgehen kann.

Allen hat gegen Ende seines Lebens noch ein zweites ausführlicheres Hauptwerk veröffentlicht, das viele sogar für sein Bestes halten: *Die Materia Medica der Nosoden*. Einen Teil davon wie z.B. *Medorrhin* und *Lyssin* hat er noch selbst in Kurzfassung gegossen und in die 2. Auflage seiner Leitsymptome übernommen. Diese stark erweiterte 2. Auflage wurde als Standardwerk nach seinem plötzlichen Tod in vielen weiteren Auflagen unverändert nachgedruckt. In Indien war schon lange eine englische Ausgabe der Leitsymptome erhältlich, die als Anhang auch eine abgekürzte Fassung sämtlicher Nosoden enthielt. Doch in der deutschen Ausgabe fehlten bis jetzt viele wichtige Nosoden und Sarkoden wie *Adrenalin*, *Cholesterin*, *Malandrin* und *Ustilago*, um nur einige zu nennen. Die Mehrzahl dieser Nosoden wurde ausgiebig geprüft. 14 Nosoden wurden von Allen nur kurz gestreift und nur fragmentarisch dargestellt. Die vorliegende neue Übersetzung integriert nun erstmals diese fehlenden Nosoden in gekürzter Form¹. Somit liegen hier zum ersten Mal die vollständigen Leitsymptome aller Mittel von H.C. Allen komplett auf Deutsch vor. Zu Gunsten einer rascheren Übersicht haben wir die ursprüngliche fortlaufende Aneinanderreihung der Symptome in ein Kopf-zu-Fuß Schema umgruppiert. Damit findet man am Krankenbett rascher, was man sucht und braucht nicht immer ein ganzes Mittel durchzulesen, um ein bestimmtes Symptom zu finden.

In unserer klinischen Ausbildung hatten wir die indische Ausgabe dieses Buches immer in der Kitteltasche, um in Frage kommende Mittel

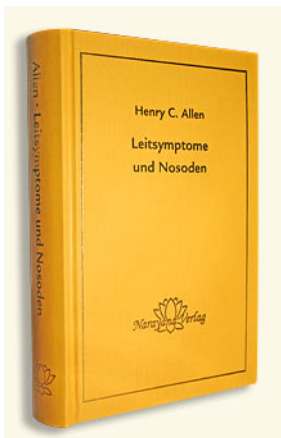
1 Diese Nosoden sind mit * gekennzeichnet.

Vorwort des Herausgebers

direkt am Krankenbett differenzieren zu können. Durch ständigen Gebrauch begannen sie langsam auseinander zu fallen, doch sie befinden sich heute noch in unserem Bücherschrank. Vielleicht hat sich auch dadurch eine besondere Verbundenheit mit diesem Werk entwickelt, denn es erwies sich häufig als guter Ratgeber, für den wir immer dankbar waren. Auch aus diesem Grund wünschen wir dem neuen Büchlein viel Erfolg und eine weite Verbreitung.

Kandern, im Januar 2008

Die Herausgeber



Henry C. Allen

[Leitsymptome und Nosoden](#)

520 pages, hb
publication 2014



More books on homeopathy, alternative medicine and a
healthy life www.narayana-verlag.com