

Inhalt

1	Einführung	1
1.1	Zur Geschichte des Heuschnupfens	1
1.2	Die allergische Rhinitis	3
1.3	Pollenflugkalender, Kreuzallergientabelle	8
1.4	Konventionelle Therapie	10
1.5	Homöopathie	11
1.6	Isopathie	12
1.7	Therapie mit potenziertem Eigenblut	14
1.8	Komplexmittelhomöopathie	14
1.9	Wissenschaftliche Studien	15
2	Homöopathische Therapie der allergischen Rhinitis	20
2.1	Akut oder chronisch?	20
2.2	Welche Symptome sind wichtig?	21
2.3	Repertorisation und Mittelwahl	23
2.4	Dosierung und Potenz	23
2.5	Fragebogen für Patienten	26
3	Repertorium	28
3.1	Lokalisation	29
3.2	Empfindungen	31
3.3	Sekretion	32
3.4	Allgemeines und Begleitsymptome	33
3.5	Modalitäten, allgemein	34
3.6	Modalitäten, spezifisch	36
4	Materia medica	39
4.1	Allium cepa (All-c.)	39
4.2	Ambrosia artemisiifolia (Ambro.)	41
4.3	Aralia racemosa (Aral.)	41
4.4	Arsenicum album (Ars.)	42
4.5	Arsenicum iodatum (Ars-i.)	44
4.6	Arum triphyllum (Arum-t.)	45

4.7	Arundo mauritanica (Arund.)	46
4.8	Bromium (Brom.)	47
4.9	Carbo vegetabilis (Carb-v.)	48
4.10	Dulcamara (Dulc.)	49
4.11	Euphrasia officinalis (Euphr.)	51
4.12	Galphimia glauca (Galph.)	52
4.13	Gelsemium sempervirens (Gels.)	53
4.14	Iodium (Iod.)	54
4.15	Kalium iodatum (Kali-i.)	55
4.16	Kalium phosphoricum (Kali-p.)	56
4.17	Lachesis muta (Lach.)	57
4.18	Luffa operculata (Luf-op.)	59
4.19	Naja tripudians (Naja)	60
4.20	Natrium muriaticum (Nat-m.)	61
4.21	Nux vomica (Nux-v.)	62
4.22	Psorinum (Psor.)	63
4.23	Pulsatilla pratensis (Puls.)	64
4.24	Ranunculus bulbosus (Ran-b.)	66
4.25	Sabadilla officinalis (Sabad.)	67
4.26	Sanguinaria canadensis (Sang.)	68
4.27	Silicea terra (Sil.)	69
4.28	Sinapis nigra (Sin-n.)	70
4.29	Squilla maritima (Squill.)	71
4.30	Sticta pulmonaria (Stict.)	72
4.31	Teucrium marum verum (Teucr.)	74
4.32	Wyethia helenioides (Wye.)	75
5	Kasuistiken	76
5.1	Fall 1: Ambrosia artemisiifolia (35-jährige Patientin)	76
5.2	Fall 2: Aralia racemosa (30-jähriger Patient)	79
5.3	Fall 3: Arsenicum album (42-jährige Patientin)	81
5.4	Fall 4: Arsenicum iodatum (18-jähriger Patient)	83
5.5	Fall 5: Bromium (32-jähriger Patient)	84
5.6	Fall 6: Dulcamara (23-jährige Patientin)	85
5.7	Fall 7: Galphimia glauca (59-jährige Patientin)	87
5.8	Fall 8: Gelsemium sempervirens (52-jährige Patientin)	88
5.9	Fall 9: Natrium muriaticum (40-jährige Patientin)	90
5.10	Fall 10: Psorinum (5-jährige Patientin)	93

5.11	Fall 11: Pulsatilla pratensis (30-jährige Patientin)	95
5.12	Fall 12: Silicea terra (7-jähriger Patient)	98
6	Literatur	102
6.1	Allgemein	102
6.2	Homöopathie, Isopathie	102
6.3	Wissenschaftliche Studien	104
6.4	Repertorien	106
6.5	Arzneimittellehren	107
7	Sachverzeichnis	108