

Homöopathie

# Materia Medica

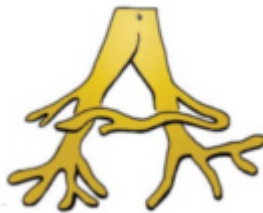
---

Ergänzung zu

„Der Sanfte Weg zur Gesundheit“

## Gisa

---



Alraunen – Verlag

## Wichtiger Hinweis

Medizin als Wissenschaft ist ständigen Veränderungen unterworfen. Forschung und Erfahrung erweitern unser Wissen ständig, insbesondere, was die Behandlung und die medikamentöse Therapie angeht. Soweit in diesem Verzeichnis eine Dosierung oder eine Anwendung erwähnt wird, darf der Leser zwar darauf vertrauen, dass Autor, Herausgeber und Verlag große Sorgfalt darauf verwendet haben. Der Wissensstand bleibt allerdings weiterhin in der Wandlung und wird sich ständig anders darstellen. Hinweise auf Präparate können möglicherweise auch Kontraindikationen beinhalten; diese sind auf den Beipackzetteln der Industrie vermerkt und der Benutzer bleibt gehalten, diese auch zu lesen. So ist jeder Benutzer aufgefordert, die Beipackzettel der verwendeten Präparate zu prüfen, um in eigener Verantwortung festzustellen, ob die dort angegebenen Empfehlungen für Dosierungen oder die Beachtung von Kontraindikationen verwendeten oder neu auf den Markt gebrachten Präparaten, sondern auch bei denjenigen, die vom Bundesgesundheitsamt (BGA) oder Paul-Ehrlich-Institut (PEI) in ihrer Anwendung eingeschränkt worden sind.

Kontakt mit der Autorin:

Alraunen-Verlag, [www.alraunen-verlag.de](http://www.alraunen-verlag.de), [info@alraunen-verlag.de](mailto:info@alraunen-verlag.de)

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung (auch auszugsweise) bedarf der schriftlichen Genehmigung des Verlages.

© 1. Auflage 2017 bei Alraunen Verlag, Germany

Herausgeber: Hajo Sielmann

Alle Rechte vorbehalten.

Jegliche Vervielfältigung oder Verbreitung (auch auszugsweise)

bedarf der schriftlichen Genehmigung des Verlages.

Erschienen bei

Alraunen Verlag, Germany

Cover-Layout: Gisa

Herstellung: Printed in Germany

ISBN: 978-3-938994-11-5

# Materia Medica

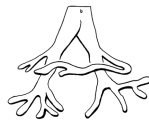
---

Kurz gefasste MM für den kleinen Gebrauch bzw. für unterwegs mit  
151 Arzneimitteln

sowie einem Überblick über die Konstitutionstypen, wie sie in der  
Homöopathie verstanden werden

## Gisa

---



Alraunen – Verlag

## Inhalt der Arzneimittel

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| Aufbau .....                  | 10 |
| Kleines Glossar .....         | 14 |
| Erscheinungsbild .....        | 20 |
| Materia Medica .....          | 25 |
| + Abrotanum.....              | 26 |
| – Aconitum .....              | 27 |
| + Adonis vernalis.....        | 30 |
| + Aesculus hippocastanum..... | 31 |
| + Aethusa cynapium .....      | 32 |
| + /– Agaricus muscarius.....  | 34 |
| – Ailanthus glandulosa.....   | 36 |
| + Allium Cepa.....            | 37 |
| – Alumina.....                | 39 |
| – Ambra grisea.....           | 40 |
| – Ammonium carbonicum.....    | 42 |
| – Ammonium muriaticum .....   | 44 |
| + Anacardium orientale .....  | 45 |
| – Antimonium crudum .....     | 47 |
| – Antimonium tartaricum.....  | 48 |
| + Apis mellifica.....         | 50 |

# Materia Medica - Gisa

---

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| + Apocynum cannabinum ..... | 52 |
| + Aranea diadema.....       | 53 |
| + Argentum metallicum ..... | 55 |
| – Arnica .....              | 56 |
| + Arsenicum album.....      | 58 |
| – Asa foetida.....          | 61 |
| + Asarum.....               | 63 |
| – Aurum .....               | 64 |
| + Baptisia .....            | 66 |
| + Barium carbonicum .....   | 67 |
| + Barium muriaticum.....    | 69 |
| + Belladonna.....           | 71 |
| – Bellis perennis.....      | 73 |
| – Benzoicum acidum (!)..... | 74 |
| – Berberis vulgaris .....   | 76 |
| – Borax.....                | 77 |
| + Bovista .....             | 79 |
| – Bromum .....              | 80 |
| – Bryonia.....              | 81 |
| + Bufo rana .....           | 82 |
| + Cactus grandiflorus.....  | 84 |
| + Calcium carbonicum .....  | 85 |
| + Calcium fluoricum.....    | 88 |

# Materia Medica - Gisa

---

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| + Calcium jodatum.....       | 90  |
| + Calcium phosphoricum ..... | 90  |
| + Camphora .....             | 92  |
| – Cannabis sativum.....      | 93  |
| – Cantharis.....             | 94  |
| + Capsicum.....              | 96  |
| + Carbo animalis .....       | 97  |
| + Carbo vegetabilis .....    | 98  |
| + / – Causticum .....        | 100 |
| + Chamomilla.....            | 102 |
| + China .....                | 103 |
| + Cicuta virosa .....        | 105 |
| – Cina .....                 | 107 |
| – Cistus canadensis.....     | 109 |
| – Clematis recta .....       | 110 |
| – Cocculus.....              | 111 |
| – Coccus cacti .....         | 112 |
| + Coffea cruda .....         | 113 |
| + Colchicum .....            | 115 |
| – Colocynthis .....          | 116 |
| – Conium maculatum .....     | 117 |
| + Crocus sativus .....       | 119 |
| + Crotalus horridus .....    | 120 |

# Materia Medica - Gisa

---

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| + Cuprum metallicum .....      | 121 |
| + Cypridium pubescens .....    | 123 |
| – Digitalis .....              | 124 |
| – Drosera .....                | 125 |
| – Dulcamara.....               | 126 |
| + Eupatorium perfoliatum ..... | 127 |
| – Euphrasia .....              | 128 |
| + Ferrum metallicum .....      | 130 |
| + Fluoricum acidum .....       | 132 |
| – Formica rufa.....            | 133 |
| + Gelsemium.....               | 134 |
| + Glonoinum .....              | 136 |
| – Graphites .....              | 137 |
| + Hamamelis .....              | 139 |
| + Helleborus niger .....       | 140 |
| + Hepar sulfuris.....          | 141 |
| + Hydrastis .....              | 143 |
| + Hydrocyanicum acidum .....   | 144 |
| + / – Hyoscyamus.....          | 145 |
| + Ignatia .....                | 147 |
| – Ipecacuanha.....             | 149 |
| + Jodum .....                  | 151 |
| – Kalium arsenicosum.....      | 153 |

# Materia Medica - Gisa

---

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| – Kalium bichromicum.....             | 153 |
| – Kalium bromatum.....                | 155 |
| – Kalium carbonicum.....              | 156 |
| – Kalium jodatum .....                | 158 |
| + Kalium muriaticum (chloratum) ..... | 159 |
| – Kalmia .....                        | 160 |
| + Kreosotum .....                     | 161 |
| – Lachesis.....                       | 162 |
| – Laurocerasus.....                   | 165 |
| – Ledum .....                         | 166 |
| – Lycopodium .....                    | 168 |
| – Magnesium carbonicum .....          | 171 |
| + / – Magnesium muriaticum .....      | 173 |
| – Magnesium phosphoricum.....         | 174 |
| – Magnesium sulfuricum .....          | 175 |
| – Medorrhinum .....                   | 177 |
| – Mercurius solubilis.....            | 178 |
| – Mezereum.....                       | 180 |
| + Naja tripudians .....               | 182 |
| – Natrium carbonicum.....             | 183 |
| – Natrium muriaticum .....            | 184 |
| + Natrium phosphoricum .....          | 187 |
| + Nitricum acidum .....               | 188 |



# Materia Medica - Gisa

---

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| + Nux moschata .....        | 190 |
| – Nux vomica .....          | 192 |
| – Opium .....               | 194 |
| – Paris quadrifolia.....    | 196 |
| + / – Petroleum.....        | 198 |
| + Phosphoricum acidum ..... | 200 |
| + Phosphorus.....           | 201 |
| + Phytolacca.....           | 204 |
| + Platinum.....             | 206 |
| + Plumbum .....             | 208 |
| + Psorinum.....             | 210 |
| + Pulsatilla.....           | 212 |
| – Pyrogenium.....           | 215 |
| + Rhus toxicodendron.....   | 216 |
| + Ruta graveolens .....     | 219 |
| + Sabadilla.....            | 220 |
| – Sambucus nigra.....       | 221 |
| – Sarsaparilla .....        | 223 |
| – Scilla maritima .....     | 224 |
| + Secale cornutum .....     | 225 |
| – Senega .....              | 226 |
| + Sepia .....               | 227 |
| + Silicea .....             | 231 |

# Materia Medica - Gisa

---

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| + Spigelia anthelmia .....  | 234 |
| + Stannum.....              | 235 |
| + Staphisagria .....        | 237 |
| + Stramonium .....          | 239 |
| + Strontium carbonicum..... | 240 |
| + Strophanthus gratus ..... | 241 |
| + Sulfur lotum .....        | 242 |
| + Sulfur jodatum .....      | 246 |
| – Sulfuricum acidum.....    | 247 |
| – Symphytum.....            | 248 |
| – Tabacum .....             | 249 |
| + Tarantula hispanica.....  | 250 |
| + Teucrium marum verum..... | 251 |
| + Thuja occidentalis .....  | 252 |
| Tuberculinum.....           | 255 |
| + Valeriana.....            | 257 |
| + Veratrum album .....      | 258 |
| + Vipera berus.....         | 260 |
| – Zincum .....              | 261 |
| Alphabetisch.....           | 264 |
| Repertorium .....           | 275 |
| Literaturverzeichnis .....  | 299 |

## Erscheinungsbild

### Allgemein

**Korpulent, gedunsen, schwammig:** Ammonium carbonicum, Antimonium crudum, Arsenicum album, Asa foetida, Barium carbonicum, Belladonna, Calcium carbonicum, Capsicum, Cuprum, Ferrum metallicum, Helleborus, Hepar sulfuris, Kalium carbonicum, Kalmia, Lachesis, Mercurius, Pulsatilla, Rhus toxicodendron, Senega, Spigelia, Sulfur, Thuja

**Korpulent, fettig:** Antimonium crudum, Aurum, Belladonna, Calcium carbonicum, Capsicum, Cuprum, Ferrum, Graphites, Lycopodium, Mercurius solubilis, Pulsatilla, Sulfur

**Hager und nervös:** Alumina, Argentum metallicum / nitricum, Magnesium carbonicum

### Nervös:

1. Aconitum, Barium carbonicum, Belladonna, China, Conium, Cuprum, Ignatia, Mercurius, Natrium carbonicum, Nux vomica, Phosphorus, Platinum, Pulsatilla, Silicea, Stannum, Sulfur, Valeriana, Viola odorata;
2. Alumina, Arsenicum, Carbo vegetabilis, Chamomilla, Digitalis, Graphites, Hepar sulfuris, Hyoscyamus, Laurocerasus, Lycopodium, Natrium muriaticum, Nux moschata, Phosphoricum acidum, Rhus toxicodendron, Sabina, Sepia, Stramonium, Teucrium, Zincum

# Materia Medica - Gisa

---

## **Cina**

offener Zorn, sie können nicht still sein, Weinen ist durchdringend

## **Platinum**

überzeugt, der / die Größte zu sein. Sie zeigen niemals ihre Tränen

## **Ammonium**

Zornig, zeigt es aber nicht

## **Lycopodium**

Zornig, schlägt die eigene Mutter, Stirnfalten zeigen nach unten

## **Gemütszustände**

- **Ängstlich**: Aurum, Borax, Calcium carbonicum, Calcium phosphoricum, Chamomilla, Kalium carbonicum, Sambucus niger, Zincum
- **Delirium**: Aethusa, Ailanthus, Arsenicum, Belladonna, Cimicifuga, Conium, Cuprum, Hyoscyamus, Lachesis, Stramonium
- **Erregbar, nervös**: Aconitum, Bryonia, Causticum, Coffea, Hyoscyamus, Stannum, Stramonium
- **Furcht**: Aconitum, Belladonna, Carbo vegetabilis, Causticum, Cuprum, Pulsatilla
- **Furcht zu Fallen**: Borax, Cuprum, Gelsemium
- **Gleichgültigkeit**: Bryonia, Calcium carbonicum, Cina, Hepar sulfuris, Lycopodium, Phosphoricum acidum
- **Kummer**: Hyoscyamus, Ignatia
- **Launisch und widerspenstig**: Anacardium, Antimonium tartaricum, Calcium phosphoricum, Chamomilla Cuprum, Hel-

# Materia Medica - Gisa

---

leborus, Kalium carbonicum, Lycopodium, Rhus toxicodendron, Secale, Stramonium, Sulfur, Thuja

- **Qual:** Aconitum, Hyoscyamus, Lachesis, Mercurius, Spongia
- **Qualvolle Angst:** Aconitum, Aethusa, Arsenicum, Bufo, Nuxvomica, Sambucus
- **Reizbar, empfindlich,** Schlaflos: Coffea
- **Reizbar, verärgert:** Antimonium crudum, Apis, Arsenicum, Calcium carbonicum, Chamomilla, Cina, Gelsemium, Helleborus, Natrium muriaticum, Natrium sulfuricum, Nuxvomica
- **Ruhelos:** Aconitum, Apis Argentum nitricum, Arnica, Arsenicum, Chamomilla, Cina, Kalium carbonicum, Kreosotum, Lycopodium, Pulsatilla, Rhus toxicodendron, Secale, Teucrium
- **Schlechte Laune:** Antimonium tartaricum, Arsenicum, Borax, Graphites, Pulsatilla, Silicea
- **Schlechte Laune beim Erwachen:** Arsenicum, Kalium carbonicum, Lachesis, Lycopodium
- **Schreien, Aufschreien:** Apis, Cina, Cuprum, Ignatia
- **Seufzen:** Arum triphyllum, Cina, Lycopodium, Muriaticum acidum, Pulsatilla
- **Stöhnen:** Belladonna, Kalium carbonicum, Podophyllum, Rhus toxicodendron
- **Stumpfsinn:** Ailanthus, Ammonium carbonicum, Antimonium tartaricum, Apocynum, Cuprum, Hyoscyamus, Opium, Phosphorus acidum Zincum
- **Teilnahmslosigkeit:** Gelsemium, Helleborus, Phosphoricum acidum, Phosphorus
- **Traurigkeit:** Calcium, Causticum, Ignatia, Lachesis, Pulsatilla

## - Ammonium muriaticum

---

Am-m., Ammonium chloratum, Ammonium-Chlorid

### **Konstitution**

**Psora und Lymphatismus:** Schleimhautkatarrhe chronischer Art; dicke, schwerfällige, erkältliche Menschen. Lymphdrüsen-Anschwellungen und Verhärtungen am Halse und Kiefer. Bösartige Lymphome. Alte Empfehlungen bei Struma.

**Rheuma und Gicht:** Reißen und Zucken durch Muskeln und Knochen.

Korpulenz, trüg, aber magere Extremitäten, Kopf wird bei **Unterhaltung** schnell rot.

### **Gemüt:**

Verdrießlich, schwermütig, weinerlich, Furcht vor Dunkelheit.

### **Leitsymptome:**

- Spannen in den Muskeln und Sehnen, als sei alles zu kurz in Beinen, Kniekehlen, nach Sehnenzerrung und Verstauchung.
- Fersenschmerz nachts, besser durch Reiben.
- Schmerz neuralgischer Art an Amputationsstümpfen.
- Ischias schlimmer im Sitzen.
- Schmerzhafte Rückensteifheit beim Aufrichten.
- Fieber mit vorwiegend Frost; Gefühl von Kälte zwischen den Schulterblättern.
- Drüsensekretion stark angeregt, reichliche Sekrete der Luftwege.
- Darm verstopft mit bröckeligen, trocken-harten Stühlen.
- Beschwerden von chronischen Verrenkungen.

# Materia Medica - Gisa

---

- Neuralgie an amputierten Gliedern (Allium cepa; Symphytum).

## **Modalitäten:**

- **Verschlimmerung:** Kopf- u. Brustsymptome morgens. Bauchsymptome nachmittags.
- **Besserung:** im Freien

## **Antidote:**

Arn., Camph., Caust., Coff., Hep., Nux-v.

## **Vergleichsmittel:**

Magnesium muriaticum; Natrium muriaticum; Natrium sulfuricum; Causticum; Alumina; Allium cepa; Paris quadrifolia; Graphites; Hydrastis canadensis

## **+ Anacardium orientale**

---

Anac., Elefantenlaus, ostindischer Tintenbaum

## **Konstitution:**

Krankes, elendes Aussehen, große Blässe. Dunkle Haut, straffe Faser

## **Kinder:**

Aufbegehren und Gefallen-wollen. Überaktiv. Das Kind strengt sich an und schafft es nicht, dem „Du kannst nichts!“ zu entkommen (Karriere-Eltern). Gefühl von Mangelhaftigkeit, Fehlerhaftigkeit (→ Arg-n.). Reagiert deshalb böse auf sich selbst. Das Kind entwickelt nach Angst und innerer Hitze in der Brust Wutausbrüche, die sich durch Reden nur noch steigern. Schimpfen, Weinen, Fluchen bei Misslingen. Erzeugt Hass, Rache, Wutausbrüche und Mordpläne. Quält, um dann Schuld und Mitleid zu empfinden. Das Trauma des Verlassenseins bringt das Kind in Spaltung. Ein Teil möchte gefallen,