

# Johann J. Kleber

## Naturheilkundliche Krebstherapie

Leseprobe

[Naturheilkundliche Krebstherapie](#)

von [Johann J. Kleber](#)

Herausgeber: Kai Kröger Verlag



<http://www.narayana-verlag.de/b3690>

Im [Narayana Webshop](#) finden Sie alle deutschen und englischen Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise.

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.  
Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern  
Tel. +49 7626 9749 700  
Email [info@narayana-verlag.de](mailto:info@narayana-verlag.de)  
<http://www.narayana-verlag.de>



# INHALT

1. HOMÖOPATHIE BEI KREBS	27
VORBEMERKUNG	27
1.1 HOMÖOPATHISCHE KREBSTHERAPIE	29
1.1.1 ALLGEMEINE REGELN BEI HOMÖOPATHISCHER KREBSTHERAPIE	29
1.1.1.1 DIE HOMÖOPATHISCHE KREBSARZNEI	29
1.1.1.2 UNTERSCHIEDLICHE FÄLLE	31
KOHÄRENTE FÄLLE	31
Klassische Regeln der Hierarchisierung (Symptomgewichtung)	31
NICHT-KOHÄRENTE FÄLLE	33
Symptomgewichtung bei nicht kohärenten Fällen	34
Folgeverschreibungen	34
1.1.1.3 VERLAUFSBEOBACHTUNG BEI KREBS	35
NEUE SYMPTOME	37
FIEBER	38
ZAHNSCHMERZ	38
WECHSEL DER TUMORART	39
ZWISCHENMITTEL	39
EIGENBLUT	39
METASTASEN	40
1.1.1.4 CHEMOTHERAPIE UND HOMÖOPATHIE	40
1.1.1.5 DOSIERUNGSMETHODEN	41
Q-POTENZEN	42
PLUS-METHODE	44
SPLIT-DOSIERUNG	47
C-POTENZEN IN KLASSISCHER GABE	47

I. 1 .2 BERICHTE ERFAHRENER KREBSTHERAPEUTEN	48
1.1.2.1 SPIKEDI-SCHULE	48
1.1.2.2 DR. FRIEDRICH	49
Therapie entsprechend der Krebsstadien nach Friedrich, 2003	50
Wahl der Nosode	51
1.1.2.3 DR. MATEURATERA	51
1.1.2.4 DRES. PAREEK (Vater R.S. Pareek,, Sohn Alok Pareek)	53
Allgemeine Vorgehensweise bei Krebspatienten	53
Organspezifisch \wirkende Mittel nach Dr. Pareek	55
1.1.2.5 RAMAKRISHNAN	57
1.1.2.6 ALTE MEISTER DER KREBSTHERAPIE	59
1.1.2.7 BURNETT	60
1.1.2.8 CLARKE	61
1.1.2.9 COOPER	62
1.1.2.10 FORTIER-BERNOVILLE	63
Drainage- und Krebsmittel	64
1.1.2.10 GRIMMER	65
1.1.2.11 ELI G. JONES	65
Äußerliche Therapie	66
Phytotherapie	67
Zusatztherapie	67
1.1.2.12 SCHLEGEL	68
1.2 TUMORSPEZIFISCHE HOMÖOPATHISCHE ARZNEIEN	71
Die häufigsten Mittel bei Krebs	72
Die häufigste Krebsmittel im Repertorium	72
Von Schlegel häufig in Tiefpotenz eingesetzte Tumorspezifika	72
Von Schlegel häufig in D30 oder D200 verwandte Tumorspezifika	72
1.2.1 HÄUFIGE ARZNEIEN NACH TUMORDTAGNOSEN	73
ADHÄSIONEN	73
BLUTKREBS: siehe Leukämie	73
BLASEN-Kamnom	74

BRIDEN nach Operation siehe Adhäsionen	74
GALLENANGS-Karzinom	74
HAUTKREBS	74
KET.OID-Karzinom	75
HIRNTUMORS	75
HODGKIN-LYMPHOM	75
KNOCHEN-Tumore	75
KOLON-Karzinom	76
LARYNX- und STIMMBAND-Krebs	76
LEBER-Krebs	76
LEUKÄMIE	76
LIPPENKARZINOM	77
LUNGENKREBS	77
MAGENKREBS	77
MAMMA-Kar/inom	78
MEDIASTINAT.-Tumore	79
MELANOM	79
MORBUS HODGKIN siehe HODCKIN-Lymphom	79
MUNDHÖHLE, Krebs in der	79
NARBEN-Krebs	79
ÖSOPHAGUS-Krebs	79
OVARIAL-Krebs	80
PANKREAS-Krebs	80
PHARYNX-Krebs	80

PROSTATA-Krebs	80
REKTUM-Krebs (Kolonkarzinom)	81
SCHILDDRÜSEN-Krebs	81
UTERUS-Krebs	81
ZERVIX-Karatom: siehe UTERUS-CA	82
ZUNGENKREBS	82
1.2.2 LEITSYMPTOME VON „KREBS-ARZNEIEN“	83
Acetic Acidum	84
Aloe	85
Alumen	85
Alumina	85
Anilinum	86
Apis	86
Apocynum Cannabinum	86
Argentum Metallicum	86
Argentum Nitricum	87
Arsenicum Album	87
Arsenicum Bromatum	87
Arsenicum Iodatum	88
Asterias Rubens	88
Aurum Metallicum	89
Aunim Muriaticum	89
Aurum Muriaticum Natronatum	90
Baryta Carbonica	90

Baryta lodata	90
Belladonna	91
Bellis Perennis	91
Benzoicum Acidum	92
Bismuthum	92
Bismuthum Oxidatum	92
Bovista	92
Brom	93
Bufo	93
Bufo Sahyüensis	93
Bryonia	93
Die Cadmium-Sal <sup>c</sup>	94
Cadmium Sulfuricum	94
Calcarea Carbonica	95
Calcarea Fluorica	95
Calcarea lodata	95
Calcarea Silicata	96
Carbo Animalis	96
Garbo Vegetabilis	97
Carbo Mineralis	97
Carbolocum Acidum	97
Carcinosinum	97
Carduus Marianus	98
Causticum	99

Ceanothus	99
Cdastrus Scandens	99
Cerium	100
Chelidonium	100
Chimaphila Umbellata	100
China	100
Chininum Arscnicosum	101
Cholesterinum	101
Cinnamonum	101
Cistus Canadensis	102
Clematis	102
Colocynthis	102
Condurango	103
Conium Maculatum	103
Corydaiis Formosa	104
Crotalus Horridus	104
üchinacca Angustifolia	104
hiuphorbium Officinarum	104
Eucalyptus Globulus	105
Ferrum Picrinicum	105
Fluoricum Acidum	105
Formicicum Acidum	106
FuligoLigni	106
Galium Aparine	106

Gaultheria I lispidula	107
Geranium Maculatum	107
Graphites	107
Hekla Lava	108
Hepar Sulfuris	108
Hippozaenium	109
Hoang Nan	109
Hvdrasds Canadensis	109
Hydrocotyle Asiatica	HO
Jodum	111
Kalium-Salxc	111
Kalium Arscnicosum	111
Kalium Bichromicum	112
Kalium Carbonicum	112
Kalium Cyanatum	112
Kalium Jodatun	113
Kalium Muriaticum	113
Kalium Phosphoricum	113
Kalium Sulfuricum	114
Kreosotum	114
Lac Caninum	115
Lachesis	115
Lapis Albus	115
Lilium Tigrinum	116



Lycopodium	117
Magnesium Phosphoric um	117
Matthiola Annu	117
Die Mercurius-Gruppe	117
Mercurius lodatus	119
Mezereum	119
Millefolium	119
Murex Purpure a	119
Muriaticum Acidum	119
Nitric Acidum	119
Nymphaea Odorata	119
Okoubaka	120
Opium	120
Ornithogalum Umbellatum	120
Phosphorus	121
Phytolacca	121
Plaiina	122
Plumbum	122
Plumbum Jodatum	122
Pulsatilla	122
Psorinum	123
Radium	123
Ruta	124
Sabal Serrulata	124

Sanguinaria Canadensis	124
Sanguinarinum Nitcum	125
Sarsaparilla	125
Szizrhinum	125
Scrophlaria Nodosa	125
Scrophularia Marylandica	126
Sedum Acre	126
Scduiii Repens	126
Sempervivum Tectorum	127
Sepia	127
Silicea	128
Spongia	128
Stannum	129
Staphisagtia	129
Stillingia Sylvatica	129
Strontium Carbonicum	129
Sulfur	130
Sulfuriciim Acidum	130
Symphyturn	130
Tarantula Cubensis	131
Terebinthina	131
Thiosinaminum	131
Thuja	132
Thyreoidinum	132

Tuberkulinum	132
UvaUrsi	133
X Ray	133
1.3.2 HOMÖOPATHISCHE SCHMERZMITTEL BEI KREBS	134
Arsenicum album	134
Aurum metallicum	134
Belladonna	135
Cadmium sulfuricum	135
Colocynthis	135
Buphotbium officinarum	135
Hydrastis canadensis	136
Magnesium phosphoricutn	136
Nux vomica	136
1.3 LITERATUR zur HOMÖOPATHIE	137
2. ORTHOMOLEKULARE MEDIZIN IN DER KREBSTHERAPIE	141
2.1 EINLEITUNG ZUR ORTHOMOLEKULAREN KREBSTHERAPIE	141
2.1.1 DOSIERUNG VON VITAMINEN UND MINERALIEN	145
2.1.1.1 VITAMINE - KURZFASSUNG	145
β-KAROTIN	146
BIOTIN	146
FOLSÄURE	147
NICOTINAMID (Vitamin B3)	147
PANTOTHENSÄURE	147
PYRIDOXIN (Vitamin B6)	148

RIBOFLAVIN (Vitamin B2)	148
THIAMIN (Vitamin B1, Aneurin)	149
VITAMIN A (Retinol)	149
VITAMIN B12 (Cyanocobalamin)	150
VITAMIN C (Ascorbinsäure)	150
VITAMIN D (CHOLECALCIFEROL)	151
VITAMIN E (alpha-Tocopherol)	151
VITAMIN K	152
2.1.1.2 VITAMINÄHNLICHE SUBSTANZEN, Kurzfassung	152
L-CARNITIN	152
alpha-LIPONSÄURE (Thioctsäure)	153
OMEGA-3-FETTSÄUREN	153
TAURIN	153
COENZYMQ10(Ubichinon)	153
2.1.1.3 MINERALIEN, Kurzfassung	153
BOR	154
CHROM	154
EISEN	155
FLUORID	155
JOD	156
KALZIUM	156
KUPFER	156
MAGNESIUM	157
MANGAN	157
MOLYBDÄN	157
NICKEL	157
SELEN	158
SILIZIUM	158
VANADIUM	158
ZINK	159
WEITERE MINERALIEN	159

2.1.2 NAHRUNGSMITTKT.ERGÄNZUNGEN, Einzelbeschreibungen	160
2.1.2.1 ARGININ	160
2.1.2.2 β-KARCYTIN	162
2.1.2.3BIOTIN	165
2.1.2.4 L-CARNITIN	167
2.1.2.5 CYSTEIN	169
2.1.2.6 FOLSÄURE (Vitamin B1)	171
2.1.2.7GJ.UTAMIN	173
2.1.2.8 CLYCIN	174
2.1.2.9 d-UPONSÄURE (Thioctsäure)	175
2.1.2.10 LYSIN	177
2.1.2.11METHIONIN	178
2.1.2.12 NIACIN (Nicorinamid, Vitamin B3)	179
2.1.2.13 OMEGA-3-FE1TSÄUREN	181
2.1.2.14 PANTHOTENSÄURE	183
2.1.2.15 PYRIDOXIN (Vitamin B6)	185
2.1.2.16 RIBOFLAVIN (Vitamin B2)	187
2.1.2.17 SEI .EN	189
2.1.2.17.1 SELEN KONZENTRATIONEN	192
2.1.2.18TAURIN	193
2.1.2.19 THIAMIN (Vitamin B1, Aneurin)	194
2.1.2.20 UBICHINON (COENZYM Q 10)	197
2.1.2.21 VITAMIN A (RETINOL)	199
2.1.2.22 VITAMIN B 12 ( CYANOCOBALAMIN)	202
2.1.2.23 VITAMIN C (Ascorbinsäure)	205
2.1.2.24 VITAMIN D	209
2.1.2.25 VITAMIN E (Tocopherole)	212
2.1.2.26 VITAMIN K	217
2.1.2.27 ZINK	219

2.2 ORTHOMOLEKULARE THERAPIEKONZEPTE	224
2.2.1 ORTHOMOLEKULARE BASISTHERAPIE	224
2.2.2 FERTIGPRÄPARATE FÜR ORTHOMOLEKULARE BASISTHERAPIE	227
2.2.3 IMMUNMODULATION, ORTHOMOLEKULARE	231
2.2.4 IMMUNWIRKUNG DER EINZELSUBSTANZEN	232
2.2.5 DIÄT UND IMMUNSYSTEM	234
2.2.6 GENABWEICHUNGEN IM IMMUNSYSTEM	235
2.2.7 ANTIOXIDATIVE THERAPIE	236
2.2.8 ANTIOXIDATIVE NORMALTHERAPIE	237
2.2.9 ANTIOXIDATIVE ZUSATZTHERAPIE	238
2.2.10 ANTIOXIDATIVE DIÄT	239
2.2.11 GENABWEICHUNGEN SUPEROXIDDISMUTASE	240
2.2.12 ORTHOMOLEKULARE ENTGIFTUNGSTHERAPIE	241
2.2.13 UNTERSTÜTZUNG DER ENTGIFTUNG	242
2.2.14 GENABWEICHUNGEN ENTGIFTUNGSENZYME	243
2.3 LITERATUR ORTHOMOLEKULARE MEDIZIN	244
3 NATURHEILKUNDLICHE BEHANDLUNG DER NEBENWIRKUNGEN VON ZYTOSTATIKA	248
3.1 BASISTHERAPIE GEGEN ZYTOSTATIKA-NEBENWIRKUNGEN	248
3.1.1 ORTHOMOLEKULARE BASISTHERAPIE BEI ZYTOSTATIKATHERAPIE	249
3.1.2 HOMÖOPATHIE WÄHREND ZYTOSTATIKATHERAPIE	252
3.1.3 ENZYMOTHERAPIE WÄHREND ZYTOSTATIKATHERAPIE	253
3.1.4 DARMSANIERUNG WÄHREND ZYTOSTATIKATHERAPIE	254
3.2 BEHANDLUNG SPEZIFISCHER ZYTOSTATIK-NEBENWIRKUNGEN	255
3.2.1 MYELOSUPPRESSION	255
3.2.2 GASTROINTESTINALE NEBENWIRKUNGEN	256
3.2.3 POLYNEUROPATHIE	260
3.2.4 KARDIOTOXIZITÄT	261

3.2.5 LEBERTOXIZITÄT	262
3.2.6 NEPHROTOXIZITÄT	263
3.2.7 BLASENTOXIZITÄT	263
3.2.8 SCHWÄCHE-SYNDROM (FATIGUE-SYNDROM)	264
4 NATURHEILKUNDLICHE BEHANDLUNG VON NEBENWIRKUNGEN DER STRAHLENTHERAPIE	265
4.1 NEBEN WIRKUNGEN BEI BESTRAHLUNG	265
4.2 ORTHOMOLEKULARE THERAPIE BEI BESTRAHLUNG	266
4.3 SYSTEMISCHE ENZYMOTHERAPIE BEI BESTRAHLUNG	267
4.4 BACHBLÜTENTHERAPIE <i>RESCUE REMEDY</i> BEI BESTRAHLUNG	267
4.5 HOMÖOPATHIE BEI BESTRAHLUNG	268
4.6 LITERATUR ZU NEBENWIRKUNGSTHERAPIE	269
5 NATURHEILKUNDLICHE KREBSTHERAPIEN IM ÜBERBLICK	272
5.1 DARMSANIERUNG bzw. MIKROBIOLOGISCHE THERAPIE	272
5.1.1 MIKROBIOLOGISCHE PRÄPARATE	273
5.1.2 SYMBIOSELENKUNG	274
5.1.3 MIKROBIOLOGISCHE THERAPIE WÄHREND ZYTOSTASE UND BESTRAHLUNG	275
5.1.4 MIKROBIOLOGISCHE THERAPIE, UND KLASSISCHE HOMÖOPATHIE	276
5.1.5 LITERATUR ZU MIKROBIOLOGISCHEN THERAPIE	276
5.2 ENZYMOTHERAPIE, SYSTEMISCHE	276
5.2.1 ENZYMPRÄPARATE	276
5.2.2 INDIKATIONEN	277
5.2.3 KONTRAINDIKATIONEN	279

5.2.4 PHARMAKOLOGIE	279
5.2.5 SYSTEMISCHE ENZYMOTHERAPIE und KLASSISCHE HOMÖOPATHIE	280
5.2.6 LITERATUR zu ENZYMOTHERAPIE, SYSTEMISCHE	281
5.3 MISTELTHERAPIE	282
5.3.1 MISTELPRÄPARATE	282
5.3.2 APPLIKATIONSART UND DOSIERUNG	283
5.3.3 KONTRAINDIKATIONEN	284
5.3.4 NEBENWIRKUNGEN	285
5.3.5 WIRKUNG	285
5.3.6 MISTELTHERAPIE und KLASSISCHE HOMÖOPATHIE	288
5.3.7 LITERATUR MISTELTHERAPIE	289
5.4 ORGANOPEPTIDE	290
5.4.1 THYMUS- UND MILZ-PEPTIDE	291
5.4.2 ÜBERSICHT über die PRÄPARATE	293
5.4.3 LITERATUR über ORGANOPEPTIDE	297
5.5 EIGENBLUTTHERAPIE	299
5.5.1 VERSCHIEDENE EIGENBLUTTHERAPIEN	300
5.5.2 EIGENBLUTTHERAPIE und KLASSISCHE HOMÖOPATHIE	300
5.5.3 LITERATUR EIGENBLUTTHERAPTE	301
5.6 WEITERE NATURHEILKUNDLICHE ARZNF.IF.MPFEHLUNGEN	
GEGEN KREBS	301
5.6.1 ALGENPRÄPARATE	302
5.6.2 ALOE VERA	303
5.6.3 AVEMAR	303
5.6.4 BACHBLÜTEN-THERAPIE BLÜTF.NESSENZEN	304
5.6.5 C-STATIN	305



5.6.6	ESSIAC oder FLOR ESSENCE	306
5.6.7	GLUTATHION	307
5.6.8	HAIFISCHKNORPEL	308
5.6.9	IMMUNOCYANIN MEERESSCHNECKENEXTRAKT (KLH)	308
5.6.10	KOMBUCHA	309
5.6.11	LAPACHO-TEE	310
5.6.12	LAETRILE	310
5.6.13	LENTIN PLUS (Biobran; MGN-3)	311
5.6.14	MELATONIN	312
5.6.15	NONI (Morinda citrifolia)	313
5.6.16	PILZE, MEDIZINISCHE	313
5.6.17	PROSTASOL	315
5.6.18	RESVERATROL	316
5.6.19	ROOIBOSTEE	317
5.6.20	TEE (schwarzer und grüner Tee)	317
5.6.21	WEIHRAUCH (Boswellia serata)	318
5.6.22	UKRAIN	319
5.6.23	LITERATUR WEITERE KREBSARBEITEN	320
	HOMÖOPATHISCHES REPERTORIUM	321
	HOROSKOP UND KRANKHEIT- EIN SCHLUSSWORT	391
	LEBENS LAUF DES AUTOREN	397



Johann J. Kleber

[Naturheilkundliche Krebstherapie](#)

Mit Schwerpunkt auf Homöopathie und  
Orthomolekularer Medizin

400 Seiten, geb.  
erschienen 2007



**bestellen**

Mehr Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise

[www.narayana-verlag.de](http://www.narayana-verlag.de)