

Inhaltsverzeichnis

1	Schulmedizin versus Komplementärmedizin	1	2.3.2	Stadien der Krankheit	25
1.1	Die wissenschaftliche Medizin	2	2.3.3	Biologischer Schnitt und Vikariation	29
1.2	Erklärungsmodelle der Physik und der Medizin	3	3	Herd und Störfeld	33
1.2.1	Paradigmenenerweiterung in der Physik	3	3.1	Begriffsbestimmung	34
1.2.2	Einschätzung der medizinischen Erklärungsmodelle	3	3.2	Medizinhistorischer Hintergrund	34
1.3	Das kybernetische Denkmodell	4	3.3	Entwicklung des Herdgeschehens	35
1.3.1	Regelkreis	5	3.3.1	Chronisches Belastungssyndrom	36
1.3.2	Vernetzung	6	3.3.2	Fallbeispiele	37
1.3.3	Informationstransfer	7	3.3.3	Dekompensation der Regulationsfähigkeit	38
1.3.3.1	Schwingung (Oszillation) und Resonanz	7	3.4	Störfelder	39
1.3.3.2	Resonanzphänomene auf zellulärer Ebene	9	3.4.1	Strukturelle Störfelder	39
1.4	Das System der Grundregulation	10	3.4.2	Störfelder im Zahn-, Mund- und Kieferbereich	40
1.4.1	Morphologie des Systems der Grundregulation	10	3.4.2.1	Unterscheidung exogener und endogener Störfelder	40
1.4.2	Struktur der Grundsubstanz	10	3.4.2.2	Werkstoffproblematik	40
1.4.3	Eigenschaften der Grundsubstanz	12	3.4.2.3	Chronisch-degenerative Entzündungen durch Zahnstörfelder	41
1.4.4	Reaktionen auf Reize	13	3.5	Chronisch-toxische Störfelder aus zahnärztlichen Werkstoffen	41
1.4.4.1	Verhaftete Schockphase	14	3.5.1	Fluoride	41
1.4.4.2	Verhaftete Gegenschockphase	14	3.5.1.1	Wirkungen und Nebenwirkungen	42
1.4.4.3	Ataxie	15	3.5.1.2	Fluoridaufnahme	43
1.4.4.4	Regulationsstarre	15	3.5.1.3	Chronische Fluoridintoxikation	44
1.5	Weitere Steuerungsmechanismen	16	3.5.1.4	Blockierung von Enzymen und Nervenbotenstoffen	45
1.5.1	Die segmentalen Funktionskreise	17	3.5.1.5	Schwächung des Immunsystems	46
1.5.2	Das System der Meridiane	18	3.5.1.6	Begünstigung von Neoplasien	47
2	Gesundheit im ganzheitlichen Sinn	21	3.5.1.7	Genschädigung	47
2.1	Regulationsstörung bei chronischen Krankheiten	22	3.5.1.8	Störung der Kollagensynthese	47
2.1.1	Dekompensation	22	3.5.1.9	Skelettfluorose	48
2.1.2	Zusammenbruch der Regulationsfähigkeit	23	3.5.1.10	Störung der Schilddrüsenfunktion	50
2.2	Ganzheitliche Therapie	24	3.5.1.11	Potenzierungseffekt auf Schadstoffe	50
2.3	Einführung in die Homotoxikologie	25	3.5.2	Zemente	51
2.3.1	Krankheit aus der Sicht der Homotoxikologie	25	3.5.3	Kunststoffe, Bonder, Versiegler	53
			3.5.3.1	Kunststoffe	53
			3.5.3.2	Bonder	55
			3.5.3.3	Polymerisation	59

3.5.4	Aldehyde	61	3.6.5	Chronische Zahnfleischentzündung (Parodontitis marginalis)	108
3.5.4.1	Devitalisierungsmittel	61	3.6.6	Kraniomandibuläre Dysfunktionen (CMD)	116
3.5.4.2	Wurzelfüllpasten (insbesondere auf Epoxidbasis)	62	3.6.7	Narben	119
3.5.4.3	Komposits, Kompomere, Kunststoffe, Dentinadhäsive	62	3.7	Informatorische Störfelder	121
3.5.4.4	Präparate zur Behandlung von überempfindlichen Zahnhälsen und Mundschleimhaut	62	4	Diagnostik dentaler Störfelder	127
3.5.4.5	Ganzheitlich-systemische (umwelt-zahnmedizinische) Effekte von Aldehyden	63	4.1	Speicheltest, Bluttest, Urintest, Provokationstest	129
3.5.5	Metalle	63	4.1.1	Speicheltest	129
3.5.5.1	Das Amalgamproblem	63	4.1.2	Blut- und Urintest	129
3.5.5.2	Belastungen aus metallischem Zahnersatz	71	4.1.3	Provokationstest	130
3.5.5.3	Belastungen aus der zahnärztlichen Implantologie	82	4.2	Labordiagnostische Verfahren	130
3.5.5.4	Belastungen durch kieferorthopädische Werkstoffe	87	4.2.1	Epikutantest	131
3.5.6	Keramik	87	4.2.2	Lymphozytentransformationstest (LTT)	132
3.5.6.1	Verwendete Materialien	88	4.2.2.1	Effektortypisierung	134
3.5.6.2	Biokompatibilität	90	4.2.2.2	Titan-Stimulationstest	136
3.5.7	Der wurzelbehandelte Zahn als toxisches Störfeld	90	4.2.3	Basophilen-Degranulationstest (BDT)	137
3.5.7.1	Toxische Belastung durch „Leichengifte“	91	4.2.4	Gen-Polymorphismen	138
3.5.7.2	Mehrfachbelastung aus Wurzelfüllmaterialien	92	4.2.5	Test der Durchlässigkeit der Blut-Hirn-Schranke	139
3.5.7.3	Bakterielle Belastung aus wurzelbehandelten Zähnen	95	4.2.6	Haarmineralanalyse (HMA)	139
3.5.7.4	Entzündliche Belastung aus nervtoten Zähnen	96	4.3	Bioenergetische Testmethoden ...	140
3.5.7.5	Energetische Belastung aus wurzelbehandelten Zähnen	96	4.3.1	Elektroakupunktur und daraus entwickelte Verfahren	142
3.6	Entzündlich-degenerative, endogene Störfelder	98	4.3.2	Thermographische Verfahren	143
3.6.1	Chronische Entzündung des Zahnervs (Pulpitis)	99	4.3.3	Kinesiologische Testverfahren	145
3.6.2	Verlagerte Zähne, Wurzelreste, Fremdkörper und Zysten im Kiefer ..	101	4.3.3.1	Applied Kinesiology (AK)	145
3.6.2.1	Herdbedingte Regulationsstörung ..	101	4.3.3.2	Physioenergetik	146
3.6.2.2	Inkorporation von Fremdkörpern ...	102	4.3.3.3	Nogier-Reflex	146
3.6.3	Der wurzelbehandelte Zahn als entzündlich-degeneratives Störfeld ..	102	4.3.4	Milieudiagnostik	147
3.6.4	Chronische Kieferostitis (NICO)	102	4.3.4.1	Dunkelfeldmikroskopie	147
			4.3.4.2	Bioelektrische Milieudiagnostik	148
			4.3.5	Vom Autor praktizierte Testmethoden	149
			4.3.5.1	Psychosomatische Energetik (PSE) ..	149
			4.3.5.2	QXCI-Biofeedback-System (SCIO®) ..	152
			5	Symptomatik und therapeutische Ansätze	155
			5.1	Die Entstehung von Symptomen ..	156
			5.1.1	Unverträglichkeitsreaktion	156

5.1.2	Symptomatik	158	6.1.3	Entfernung der Amalgamfüllungen und elektroneutrale Zwischen- versorgung	174
5.2	Therapeutische Ansätze	159	6.1.4	Spezifische Schwermetallausleitung	174
5.2.1	Begleittherapien bei ganzheitlicher Mundraumsanierung	160	6.1.5	Endgültige Versorgung mit getesteten Materialien	175
5.2.1.1	Antientzündliche und ausleitende Therapieverfahren	160	6.2	Ganzheitlich-systemische Therapie der Parodontitis marginalis	175
5.2.1.2	Weitere antientzündliche und ausleitende Maßnahmen	164	6.2.1	Krankheitsbegünstigende Faktoren . .	175
5.2.2	Zahnärztliche Therapieansätze	165	6.2.2	Therapiestrategie	176
5.3	Tipps für eine ganzheitliche Mundraumsanierung	166	6.2.3	Rezidivprophylaxe	183
5.3.1	Amalgamsanierung	166	6.3	Sport-Zahnmedizin	184
5.3.2	Erhalt oder Extraktion devitaler Zähne	166	6.3.1	Sportzahnmedizinisch relevante Störfelder	184
5.3.3	Qualitätssicherung	166	6.3.2	Aufgaben des Sportzahnmediziners	186
5.3.3.1	Kunststoffe	166	6.4	Kinder-Zahnmedizin	186
5.3.3.2	Keramiken	167	6.4.1	Psychologische Vorbereitung	187
5.3.3.3	Optimierung der Verarbeitungsqualität von Arbeiten aus zahntechnischen Laboren	167	6.4.2	Prophylaxe	187
5.3.3.4	Schwermetallentgiftung (Chelattherapie)	168	6.4.3	Therapie	189
5.3.3.5	Kombinationstherapie	168	6.5	Begleitende zahnmedizinische Therapie bei Tumorerkrankungen . .	190
5.3.3.6	Höchstbelastete Patienten	169	6.5.1	Externe Störfaktoren (chronisch-toxische Belastungen) . . .	191
6	Beispiele für ganzheitlich- zahnmedizinische Therapien . . .	171	6.5.2	Interne Störfaktoren (chronisch- entzündliche Belastungen)	192
6.1	Die Amalgamsanierung	172			
6.1.1	Testung der Amalgambelastung	172			
6.1.2	Vorbehandlung	173			