

Inhaltsverzeichnis

Vorworte	9
Zur Einführung	13
Allgemeine Auswirkungen von odontogenen und lymphogenen Kopfherten auf den Körper und ihre Elektroakupunktur-Diagnostik	15
Verschiedene Dys-Zustände als Folgen der odontogenen Belastungen .	18
Spezifische Auswirkungen von odontogenen und lymphogenen Herden auf den oberen Teil der Halswirbelsäule und des Zervikalmarks . . .	20
Wechselbeziehungen von odontogenen Herden zur Organen und Gewebssystemen = spezifische Auswirkungen odontogener Herde . .	22
Neue Meßpunkte für die 5 Kieferabschnitte	22
Narbenstörfelder im Zahnfleisch	23
Erweiterung des Schemas der Beziehungen der Odontone	23
Außergewöhnliche Krankengeschichten zum Herdgeschehen	24
1. und 2. Odonton und seine Beziehungen	25
Krankengeschichten zum beherdeten I. Kieferabschnitt	26
3. Odonton und seine Beziehungen	27
Krankengeschichten zum beherdeten II. Kieferabschnitt	28
Odontone 4—5 Oberkiefer, 6—7 Unterkiefer und ihre Beziehungen . .	29
Krankengeschichte zum beherdeten III. Oberkieferabschnitt und zum IV. Unterkieferabschnitt	31
Odontone 6—7 Oberkiefer, 4—5 Unterkiefer und ihre Beziehungen . .	33
Krankengeschichten zum beherdeten IV. Oberkieferabschnitt und zum V. Unterkieferabschnitt	34
8. Odonton und seine Beziehungen	36
Krankengeschichten zum beherdeten V. Kieferabschnitt	38
9. Odonton im Unterkiefer und seine Beziehungen	40
Odontogene Irritationen und neurale Auswirkungen	41
Odontogene Irritationen auf Nervenplexus	42
Odontogene Irritationen auf Interkostalnerven	43
Odontogene Irritationen Muskeln	44
Odontogene Irritationen auf Wirbel	44
Gültigkeit der Beziehungen von Odonton zu Organen und Gewebssystemen und scheinbare Ausnahmen	46
Odontogene Irritation eines Locus minoris resistentiae	48
Ausnahmen von der Seitengleichheit der odontogenen Irritation . . .	48
Wirkungen von Organen und Gewebssystemen auf die Odontone . . .	48
Wie konnten die Beziehungen zwischen den Odontonen, Organen und Gewebssystemen gefunden werden?	51
Beziehungen Odontone zu Organen	55
Differenzierung odontogener Belastungen bei den Sinnesorganen und Nasennebenhöhlen	56

Beziehungen Odontone und endokrine Drüsen	57
Funktion der endokrinen Drüsen	58
1. Schilddrüse	58
2. Nebenschilddrüse (Epithelkörperchen)	58
Anamnese einer Dysparathyreose	59
3. Thymusdrüse	59
4. Epiphyse	60
5. Hypophyse	60
6. Nebenniere	61
7. Keimdrüse	63
Beziehungen Odontone und Gewebssysteme	64
Beziehungen oberes 8. Odonton zum Zerebrum	65
Beziehungen der Odontone 4–5 unten und 6–7 oben zur Mamdrüse	65
Beziehung unteres 8. Odonton zum Energiehaushalt	66
Bedeutung der 8. Odontone bei fokaltoxischen Nebenriren- und Nierenbelastungen	67
Herdbelastetes 8. Odonton und Bläschenbildung auf der Zunge	68
Beziehungen Odontone und sensible Versorgung	69
Übersicht über die sensible Versorgung der Körperoberfläche	70
Beziehungen Odontone und Reflexe	72
Beziehungen Odontone und Gelenke	72
Beziehungen Odontone und Muskelgruppen	74
Bewegungsabläufe des Kopfes	74
Bewegungsabläufe der Brust- und Bauchmuskeln	74
Bewegungsabläufe der Schulter, des Arms, der Hand und der Finger	75
Krankengeschichte für odontogene und tonsillogene Irritation der linken Oberarmmuskulatur	76
Bewegungsabläufe des Beins, des Fußes und der Zehen	77
Odontogene Belastung von Stammhirnanteilen und ihre Meßwerte	78
Odontogene Belastung des Kleinhirns	81
Funktionen des limbischen Systems	83
Odontogene Irritation des limbischen Systems durch das obere 8. Odonton	84
Odontogene Belastung der Gehirnnerven, KMP. für Gehirnnerven und Meßpunkte der 12 Gehirnnerven	84
Diagnostik der odontogenen Belastung der Gehirnnerven	90
EAV-Diagnostik der Kiefergelenksarthralgie, Costen-Syndrom	91
Einseitige Pupillenerweiterung als hinweisdiagnostisches Zeichen für odontogene Irritation	91
Odontogene Belastung der parasympathischen Kopfganglien, der 4 Kopfganglien und ihrer KMP.-Meßpunkte	93
Krankengeschichte für Irritation des Ganglions pterygopalatinum durch zahnärztliche Werkstoffe	94

Diagnostik der odontogenen Belastung der Kopfganglien	96
Energetische Beziehungen der 4 parasympathischen Kopfganglien zu den präganglionären Fasern des Vagus aus dem Mittelhirn	96
EAV-Diagnostik des Pterygopalatinum-Syndroms (Sluder-Syndrom)	97
Auswirkung odontogener Herde auf Störfelder im Körper	98
Störfelder im Körper	99
Beziehungen von Störfeldern zu Sinnesorganen, Nasennebenhöhlen und Gewebssystemen	100
EAV-Diagnostik der aktiven Störfelder im Bauchraum und im kleinen Becken	101
Krankengeschichte zu einem mehrfachen Störfeldgeschehen bei einer primär chronischen Polyarthrit (PCP-Patienten)	103
Energetische Wechselbeziehungen von Tonsillen zu Organen und Gewebssystemen – spezifische Auswirkungen lymphogener Herde	104
Tonsillen als primäre Herde	104
Diagnostik der einfachen und mehrfachen lymphogenen Belastung und deren energetischer Fernwirkungen	105
Tonsilla palatina	106
Tonsilla pharyngea	108
Tonsilla tubaria	110
Tonsilla laryngea	112
Tonsilla lingualis	114
Nachbarschaftsbeziehungen der Zungenmandel	115
Schlußbetrachtung	115

Anhang I

Verzeichnis der Tafeln

Tafel 1	Odontone und dazugehörige Organpaare	119
Tafel 2	Odontone und dazugehörige Wirbelsäulenabschnitte	121
Tafel 3	Odontone und dazugehörige Rückenmarkssegmente	123
Tafel 4	Odontone und dazugehörige Gelenkanteile	125
Tafel 5	Odontone und dazugehörige Muskulatur	127
Tafel 6	Odontone und Beziehung zu Stamm- und Extremitätenmuskulatur	129
Tafel 7	Odontone, endokrine Drüsen, Gewebssysteme und Mamdrüse	131
Tafel 8	Odontone, Sinnesorgane und Nasennebenhöhlen	133
Tafel 9	Odontone und Tonsillen	135
Tafel 10a	Odontone und linksseitige Störfelder	136
Tafel 10b	Odontone und rechtsseitige Störfelder	137
Tafel 11	Herd mit seinen obligaten Irritationen	139
Tafel 12	Herd mit allgemeinen Irritationsauswirkungen	141

Tafel 13	Herd mit seinen einfachen bis mehrfachen fakultativen Irritationen	143
Tafel 14	Herd und Hautdermatome	145
Tafel 15	Herd und mögliche Irritationen	147
Tafel 16	Tonsillen und dazugehörige Organpaare	148
Tafel 17	Tonsillen und dazugehörige Wirbelsäulenabschnitte und Rückenmarkssegmente	149
Tafel 18	Tonsillen und dazugehörige Gelenkanteile	150
Tafel 19	Tonsillen und dazugehörige Nasennebenhöhlen und Sinnesorgane	151

Reihenfolge der Schemata

1.	Neuritis Plexus brachialis und Neuritis ischiadicus	153
2.	Interkostalneuralgie (obere, mittlere und untere)	155
3.	Herzbeschwerden, Schulter-, Fußsohlen- und Brustwirbelsäulenschmerzen bei beherdetem 8. Odonton	157
4.	Menière und Kopfschmerz – Gehörgangsekzem bei beherdetem 8. Odonton	159
5.	Herzbeschwerden, Schulterschmerz, Amenorrhoe bei beherdetem oberen 8. Odonton	161
6.	Gastroduodenitis, Meteorismus, Schulter-Knie-WS-Schmerz bei beherdetem 7. und 8. oberen Odonton	163
7.	Durchblutungsstörungen des rechten Beines, Schmerzen in HWS, Großzehe und Ellbogengelenk, Augentränen bei beherdetem 7. unteren Odonton	165
8.	Neuritis Plexus brachialis, Lymphschwellung r. Achsel, Schmerzen in r. Kolonflexur und am Übergang von LWS zu Kreuzbein bei beherdetem 5. oberen Odonton	168
9.	Rezidivierende Retinitis – chronische Iritis bei beherdetem 3. Odonton	169
	Abkürzungen	171

Anhang II	172
---------------------	-----

Energetische Beziehungen von Organen zu Nasennebenhöhlen, Odontonen, Tonsillen, Wirbel- und Rückenmarkssegmenten	173
Die energetischen Beziehungen von Organpaar Niere-Blase	176
Die energetischen Beziehungen von Organpaar Magen-Milz-Pankreas	177
Die energetischen Beziehungen von Organpaar Lunge-Dickdarm	179
Die energetischen Beziehungen von Organpaar Leber-Gallenblase	180
Die energetischen Beziehungen von Organpaar Herz-Dünndarm	182
Namensverzeichnis	183
Sachverzeichnis	185