

## Inhaltsverzeichnis

Vorworte . . . . .	9
Zur Einführung . . . . .	13
Allgemeine Auswirkungen von odontogenen und lymphogenen Kopfherden 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 Gewebsystemen 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 Mammadrüse . . . . .	65
Beziehung unteres 8. Odonton zum Energiehaushalt . . . . .	66
Bedeutung der 8. Odontone bei fokaltoxischen Nebenrienen- 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 Polyarthritis (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 Mammadrüse . . . . .	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

<b>Tafel 13</b> Herd mit seinen einfachen bis mehrfachen fakultativen Irritationen . . . . .	143
<b>Tafel 14</b> Herd und Hautdermatome . . . . .	145
<b>Tafel 15</b> Herd und mögliche Irritationen . . . . .	147
<b>Tafel 16</b> Tonsillen und dazugehörige Organpaare . . . . .	148
<b>Tafel 17</b> Tonsillen und dazugehörige Wirbelsäulenabschnitte und Rückenmarkssegmente . . . . .	149
<b>Tafel 18</b> Tonsillen und dazugehörige Gelenkanteile . . . . .	150
<b>Tafel 19</b> Tonsillen und dazugehörige Nasennebenhöhlen und Sinnesorgane . . . . .	151
<b>Reihenfolge der Schemata</b>	
1. Neuritis Plexus brachialis und Neuritis ischiadicus . . . . .	153
2. Interkostalneuralgie (obere, mittlere und untere) . . . . .	155
3. Herzbeschwerden, Schulter-, Fußsohlen- und Brustwirbelsäulen-schmerzen 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
<b>Anhang II</b> . . . . .	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