

Inhaltsverzeichnis

Vorworte	11
Einleitung	15
Elektroakupunktur nach Voll (EAV)	16
Ziel der Elektroakupunktur nach Voll	18
Was bietet die Elektroakupunktur?	18
Elektroakupunktur-Diagnostik (EAD)	19
Grundlagen der Elektroakupunktur	20
Hinweisdiagnose der Elektroakupunktur	22
Chinesische Akupunktur und Elektroakupunktur	24
Möglichkeiten der Elektroakupunktur	25
Gerätebeschreibung	27
Der Kraiss + Friz-Diatherapunteurapparat von Dr. Werner	28
Für den Therapieteil sind noch folgende Schalter vorhanden	30
Bedienung des Diatherapunteurgerätes	33
Zusammenstellung der technischen Daten des Diatherapunteurs	34
Vorbereitungen einer befriedigenden einwandfreien Handhabung des Gerätes	35
Pflege und Wartung der Geräte	36
Dermatron von Ingenieur Pitterling	36
EAV-Kleingerät (Reisegerät)	40
Kabel	43
Der Testgriffel	45
Elektroden	46
Warum Messing?	49
Reinigung der Elektroden	51
Die Akupunkturpunkte	52
Die Gleichgewichtsgröße	53
Grundvoraussetzung der Diagnosestellung	55
A) Störfaktoren von seiten des Untersuchungsplatzes her	56
B) Voraussetzungen für richtiges Messen von seiten des Untersuchers	57
C) Voraussetzungen von seiten des Patienten	57
Hypothalamus – Grundmeßpunkt der EAV	63
Was besagen die einzelnen Hypothalamuswerte?	64
A) Erhöhte Hypothalamuswerte	65
B) Niedere Hypothalamusmeßwerte	66
C) Ungleiche Hypothalamusmeßwerte	66
D) Zeigerabfall an den Hypothalamusmeßpunkten	67
Fokalgeschehen und Kopfherde	67
Herdgeschehen im Kopfraum	69
Kiefermeßpunkte	70
25. Gouverneurgefäßpunkt	71
7. Meßpunkt des Magen-Meridians	72
24. Konzeptionsgefäßpunkt	72
8. Meßpunkt des Magen-Meridians	72

Energetische Beziehungen von den Zähnen bzw. den 8 Odontonen zu Organen und Gewebssystemen

1. Obere Schneidezähne rechts und links	74
2. Oberer Eckzahn	74
3. Prämolaren oben	74
4. Molaren 6 und 7 oben	75
5. Weisheitszahn bzw. 8. Odonton oben	75
6. Schneidezähne unten rechts und links	76
7. Eckzahn unten	76
8. Prämolaren unten	76
9. Molaren 6 und 7 unten	77
10. Weisheitszahn bzw. 8. Odonton unten	77
Sonstige mögliche Kopferde	79
a) Die Stirnhöhlen	80
b) Die Kieferhöhlen	80
c) Die Keilbeinhöhlen	80
d) Die Siebbeinzellen	81
Verifizierung des Herdgeschehens und Nachweis der Streuung	82
Mehrere Herde	83
Diagnostik von Primärherd und Sekundärherd	84
Diagnostik des Zusammenhanges von Herd- und Organerkrankungen	85
Zur Technik der Punktfindung und Messung	85
Auswertung der Meßergebnisse	86
Die Grunduntersuchung mit der Elektroakupunktur	87
Die Grundableitungen	89
Lage und Zuständigkeit der einzelnen Meßpunkte	113
A. Meßpunkte am Kopf	
Hypothalamus	115
Thalamus	118
Schlafzentrum im Diencephalon	119
Mesencephalon = Summationsmeßpunkt	120
Äußerer Gehörgang — Äußeres Ohr — Auris externa	121
Mittelohr — Paukenhöhle — Auris media et Cavum tympani	122
Innenohr und Felsenbein — Auris interna et Pars petrosa ossis temporalis	123
Hirnhäute — Meninge	124
Hypophysenhinterlappen — Neurohypophyse	125
Zentrum für Schlaf- und Wachrhythmus im Mesencephalon	126
Zirbeldrüse — Epiphyse	127
Brücke — Pons Varoli	128
Verlängertes Mark — Medulla oblongata	129
Vierhügelplatte — Corpora quadrigemina (auch Lamina tecti bezeichnet)	130
Kleinhirn — Cerebellum	131
B. Meßpunkte im Gesichtsbereich	
Nasenhaupthöhlendach mit Lamina cribrosa ossis ethmoidalis einschließlich Fila olfactoria	132

Stirnhöhle — Sinus frontalis	133
Augen — vorderer Abschnitt — Oculus, Pars anterior	134
Augen — hinterer Abschnitt — Oculus, Pars posterior	135
Keilbeinhöhle — Sinus sphenoidalis	136
Siebbeinzellen — Cellulae ethmoidales	137
Kieferhöhle — Sinus maxillaris	138
Nasenhöhle — Seitenwand der Nasenhöhle mit Nasenmuscheln	140
Nasenhaupthöhle — medialer Anteil — Nasenscheidewand	141
Oberkiefer Mitte — Maxilla, Pars medialis	142
Unterkiefer Mitte — Mandibula, Pars medialis	143
Oberkiefer Seite — Maxilla, Pars lateralis	144
Unterkiefer Seite — Mandibula, Pars lateralis	145
Kiefergelenk — oberer Anteil	146
Kiefergelenk — unterer Anteil	147
Zungentonsille — Tonsilla lingualis	148
Unterkieferspeicheldrüse — Glandula submandibularis	149
C. Meßpunkte der Hals- und Nackenregion	
Rachenmandel — Tonsilla pharyngea	150
Unterzungenspeicheldrüse — Glandula sublingualis	151
Zunge — Lingua	152
Kehlkopf	153
Gaumenmandel — Tonsilla palatina	154
Tubenmandel — Tonsilla tubaria	155
Kehlkopfmandel — Tonsilla laryngea	156
Ohrspeicheldrüse — Parotis	157
Nebenschilddrüse — Glandula parathyreoidea	158
Schilddrüse — Glandula thyreoidea	159
Vagus	160
Thymus	161
Lymphgefäßpunkt 11	162
Lymphgefäßpunkt 12	163
Lymphgefäßpunkt 13	164
Lymphgefäßpunkt 14	165
Hypophysen-Vorderlappen — Adenohypophyse	166
Hypophysen-Zwischenlappen	167
Rückenmark — Medulla spinalis — Summationsmeßpunkt	168
Sympathikus — Summationsmeßpunkt	169
D. Meßpunkte an der Hand, dem Unter- und Oberarm	
Lymphgefäß	170
Lunge — Pulmo	174
Dickdarm — Colon	176
Nervale Degeneration	178
Kreislauf — Arteriae et Venae	180
Allergie	182
Parenchymatöse und epitheliale Degeneration	185
Dreifacherwärmerpunkte — Hormonaler Haushalt	187
Herz — Cor	188
Dünndarm — Intestinum	191

Venen der oberen Extremitäten — Armvenen	194
Arterien der oberen Extremitäten — Armarterien	195
Nerven der oberen Extremitäten	196
Ellenbogengelenk — Articulatio cubiti	197
Muskulatur der oberen Extremitäten — Armmuskulatur	200
Schultergelenk — Articulatio humeri	201
Schulter — Schlüsselbeingelenk — Articulatio acromioclavicularis	204
E. Meßpunkte am Fuß, dem Unter- und Oberschenkel	
Pankreas — Bauchspeicheldrüse	205
Milz	207
Leber — Hepar	210
Artikuläre Degeneration	214
Magen — Ventriculus	216
Bindegewebige bzw. interstitielle Degeneration	219
Haut	222
Fettstoffwechsel — Fettige Degeneration	224
Gallenblase und Gallengänge — Vesica fellae et Ductus biliares	226
Niere — Ren	228
Blase — Vesica urinaria und urogenitale Organe	231
Ea. Unterschenkel	
Rektum	234
Knochenmark	235
Blut — Sanguis	236
Diaphragma pelvis — Beckenboden	237
Diaphragma urogenitale — Vorderer Abschnitt der Becken- ausgangsplatte	238
Muskulatur der unteren Extremität	239
Venen der unteren Extremität	240
Eb. Grenze Unterschenkel — Oberschenkel	
Kniegelenk	241
Ec. Untere Extremität — Oberschenkel vorne	
Venen des Beckens — Beckenvenen	243
Venen des Bauchraumes — Bauchvenen	244
Arterien der unteren Extremität — Beinarterien	245
Keimdrüsen — Eierstöcke — Hoden	246
Ed. Untere Extremität — Oberschenkel hinten	
Vordere Harnröhre	247
Hintere Harnröhre	248
Penis bzw. Vagina	249
Cowpersche bzw. Bartholinsche Drüse	250
Samenhügel bzw. Ligamentum latum mit Parametrien	251
Prostata bzw. Uterus	252
Samenblase — Vesicula seminalis bzw. Pars interstitialis uteri der Ampulla tubae	253
Samenstrang — Ductus deferens bzw. Ampulla tubae uterinae	254
Nebenhoden — Epididymis bzw. Ostium abdominale tubae	255
F. Meßpunkte am Körper — Vorderseite	
Kehlkopf — Larynx	256

Luftröhre — Trachea	257
Bronchien	258
Speiseröhre — Oesophagus — unterer Anteil	259
Speiseröhre — Oesophagus — oberer Anteil	260
Fa. Meßpunkte am Körper — Rückseite	
Wirbelsäule — Columna vertebralis — Summationsmeßpunkt	261
Knochensystem — Summationsmeßpunkt	263
Zwerchfell — Diaphragma	264
Nebennieren — Glandula suprarenalis	265
G. Alarmpunkte	
Dreifacherwärmer — endokriner Meridian	266
Lunge	267
Kreislauf — Sexus	268
Leber	269
Herz	270
Magen	271
Niere	272
Pankreas	273
Milz	274
Dickdarm	275
Dünndarm	276
Blase	277
Alphabetische Reihenfolge der in diesem Bande besprochenen EAV-Meßpunkte	278
Aufstellung der Meridianpunkte mit den von der EAV gefundenen Organ- und Gewebssystembeziehungen	278
Literaturverzeichnis	293
Zusatz zur Tafel: EAP-Organometrie nach Dr. R. Voll — geordnet nach laufender Nummer	
1. Regiones anteriores corporis 101 — 133	297
2. Caput et collum 201 — 221	299
3. Regiones posteriores corporis 301 — 333	301
4. Manus dextra externa 401 — 423	303
5. Pes dexter 501 — 530	305
6. Manus dextra interna 601 — 622	307
Anhang	309
Diagnose und Therapie — Gesundheit und Krankheit	310
Allopathie und Homöopathie	313
Apparate zur Durchführung der EAV und ihre Bedienung	315
Therapie mit niederfrequenten Stromimpulsen	315
Physikalische Grundlagen der EAV-Therapie	320
Funktionsdiagnose — Funktionstherapie	323
Organuhr	324
Maximalzeiten und Organuhr	326
Nutzanwendung der Maximalzeiten	329
Maximalzeiten und Erkrankungen	331
Ulcus ventriculi oder Ulcus duodeni	333

Gezielte Medikamentengabe	334
Organpaare der Maximal-Minimalzeit	335
Mutter-Sohn-Regel	338
Ehemann-Ehefrau-Regel	340
Regel der gekoppelten Organe	341
Mitzubehandelnde Organe	344
Antagonisten – Mitternacht-Mittag-Regel	344
Welche pathophysiologische Fakten sprechen im einzelnen für das Bestehen dieser Zusammenhänge?	345
Auswertung der Regeln der Akupunktur	347
Die bei Erkrankungen mit zu behandelnden Organe	348
Energetische Beziehungen von Organen zu Nasennebenhöhlen und Ohr, Tonsillen und Kieferabschnitten	350
Schlußfolgerungen	350
Maximalzeiten im Jahresrhythmus und monatliche Maximalzeiten	351
Welche klinischen Erfahrungen sprechen für das Vorhandensein einer solchen monatlichen Maximalzeit?	351