

# Dorothea Prodinger-Glöckl

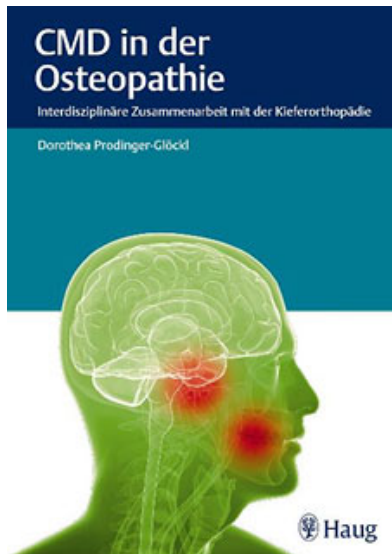
## CMD in der Osteopathie

Extrait du livre

[CMD in der Osteopathie](#)

de [Dorothea Prodinger-Glöckl](#)

Éditeur : MVS Medizinverlage Stuttgart



<http://www.editions-narayana.fr/b14069>

Sur notre [librairie en ligne](#) vous trouverez un grand choix de livres d'homéopathie en français, anglais et allemand.

Reproduction des extraits strictement interdite.

Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Allemagne

Tel. +33 9 7044 6488

Email [info@editions-narayana.fr](mailto:info@editions-narayana.fr)

<http://www.editions-narayana.fr>



## 12 Sachverzeichnis

### A

Abhängigkeit von Körper und Struktur 45

Abrasion 93

Abschlussbefund 89

ACG 214

Achsen

- Definition 67

- kranialer Knochen 67

Achsiografie 80

Adaption 9, 63

Adenom 34

Adhäsion, mechanische 63

Adjustieren der Schiene 239

Akromioklavikulargelenk 214

Ala

- major 109, 130, 142

- minor 142

- vomeris 145

Altersverteilung 16

Amygdala 183

Anamnese 81

Angle-Klassifikation 57

anteriores Plateau 228

Aqualizer 232

Äquilibrierungsschiene 234

Arachnoidea mater encephali 155

Arbeitsseite 60

Armlängendifferenz 81

Armlängentest 81

Arteria

- carotis

- - communis 165

- - externa 165

- - interna 165, 178

- meningea media 156

- ophthalmica 178

Artikulator 80, 236

Asterion 67

Ästhetik 44

atypischer Gesichtsschmerz 12, 25, 188

au papillon 122

Aufbiss, frontaler 228

Aufbissbehelf 226

Augen

- brennende 33

- Flimmern 33

- trockene 33

- verschwommenes Sehen 33

- Zucken 33

Augendruckerhöhung 33

Augenheikunde 32

Augenschmerz 216

Augenwinkel, medialer 168

### B

Balanceseite 60

Bandtest 112

Basalganglion 183

Befunderfassung 82

Befundinterpretation 219

Behandlung von CMD-Patienten 220

Behandlungsablauf, interdisziplinärer  
238

Behandlungsdauer 17

Behandlungskonzept 215

Beinlängendifferenz 81

Beinlängentest 81

Bevel-Change 151

Bewegungsapparat 30

Bewegungsrichtung kranialer  
Knochen 67

Bewegungssteuerung 4

Bezugsebenen am Schädel 53

Bezugspunkte am Schädel 67

bilaminäre Zone 115, 197

biopsychosoziales Modell 7

Biss

- frontal offener 58

- seitlich offener 59

- offener 59

- tiefer 59

Bissabweichung 58

Bissgabel 53

Bisslage

- zu hohe 25

- zu niedrige 25

Biss sicherung 238

Biss sperre 60

Blutgefäßsystem 164

Bregma 67

Broca, Paul (1824 – 1880) 134, 182

Broca-Areal 134, 182

Brux-Checker 231

### C

Cadiax-Compact-System 80

Camper'sche Ebene 54

Canalis

- caroticus 178, 180

- condylaris 180–181

- nervi hypoglossi 179, 181

- opticus 178, 180

Caput mandibulae 139, 195

Chirurgie 36

Chorda tympani 190

CMD 12

- allgemeine Häufigkeit 15

- Auftreten am Praxisbeispiel 16

- Definition 11

- Diagnose 13

- Einleitung 2

- Symptomatik 12

- Ursachen 3, 133

- Verbreitung 15

- Therapie 221

Confluens sinuum 24, 123, 146, 157,  
160

Continuumdistorsion 66

Corpus mandibulae 139

Costen-Syndrom 28

Counterstrain-Therapie 64

craniomandibuläre Dysfunktion 12

- allgemeine Häufigkeit 15

- Auftreten am Praxisbeispiel 16

- Definition 11

- Diagnose 13

- Einleitung 2

- Symptomatik 12

- Ursachen 3, 133

- Verbreitung 15

- Therapie 221

Crista galli 144

Crosslink 66

### D

De-Kleyn-Test 80

Defektion 103

Dekompensation 63

Dekompressionsschiene 230

Depression 36

Deviation 102

Diagnose 14

Diagnosstellung 13, 16

Diaphragma pelvis 112

Dienzephalon 181

Discus articularis 60, 196

Diskus 60, 196

- Test 115

Diskus-Kondylus-Komplex, physiologischer 60

Diskusluxation 61

Diskussubluxation 61

Diskusverlagerung 60

Diskusvorverlagerung 61

Distalokklusion 57

Distraktionsschiene 231

Dokumentation 79

Dorsum linguae 202

Downing-Test 81

Dreh-Gleit-Bewegung 199

Drift 150

DROS-Schiene 233

Druckgefühl im Hinterkopf 170

Druckkopfschmerz 24, 158, 162

- Drum-Schiene 234  
 Dura mater 74, 135, 155  
   – cranialis 121, 155, 163  
   – encephali 75  
   – spinalis 76, 121–122, 130–131, 155, 163  
 Duralmembransystem 155  
 Durchstrittsstellen im Kopfbereich 180  
 Dysfunktion 63  
   – craniomandibuläre 12  
   – funktionale Zusammenhänge 8  
   – Häufigkeit 8  
 Dyskoordination 102
- E**  
 Eckzahnfrühkontakt 120, 128, 220  
 Einheit von Körper, Geist und Seele 45  
 Einschleifen der Schiene 238  
 Emotion 6  
 Endgefühl 103  
 Endokrinologie 34  
 Epidurralraum 163  
 Erkennungsmerkmal 13  
 Erkrankung, psychosomatische 8  
 Erstuntersuchung 89  
 Evaluation 134  
 Evidence based Medicine 134
- F**  
 Face-Former 233  
 Faltdistorsion 66  
 Falx  
   – cerebelli 76, 121, 135, 155–156, 161, 163  
   – cerebri 76, 121, 130, 135, 144, 155, 161, 163  
 Fascia  
   – cervicalis 125, 172, 175  
   – clavipectoralis 127, 172, 176, 214  
   – interpterygoidea 172, 175  
   – masseterica 172, 174  
   – parotidea 174  
   – parotideo-masseterica 174  
   – temporalis 172–173  
   – thyreoidea 127, 172, 176  
 Faszie 76, 125, 171  
   – Anatomie 171  
   – Aufbau 171  
   – Schichten 171  
 Fasziendistorsionsmodell nach Typaldos 66, 173  
 Faszientechnik 173  
   – nach Typaldos 173  
 Fazialisparese 191  
 5-Finger-Griff 122  
 Fissura orbitalis  
   – inferior 177, 180  
   – superior 177, 180
- Fixation 64  
   – tektonische 66  
 Fleximeter-Strip 82  
 Flourens, Pierre 182  
 Foramen 131, 177  
   – Anatomie 177  
   – incisiva 179–180  
   – jugulare 131, 141, 159, 178, 180  
   – lacerum 179, 181  
   – magnum 131  
   – mentale 179–180  
   – ovale 178, 180  
   – rotundum 178, 180  
   – spinosum 178, 180  
   – stylomastoideum 179, 181  
   – Symptome 177  
 Foramen-jugulare-Syndrom 192  
 Fossa mandibularis 196  
 Fotoanalyse 90  
   – Frontalbild 90  
   – Profilbild 90  
 Fragen, gezielte 87  
 Frankfurter Horizontale 54  
 Fritsch, Gustav T. (1838 – 1929) 134  
 frontaler Aufbiss nach Harvey 228  
 Fronto-Spheno-Vomer-Pumpe 161  
 Frontzahnfrühkontakt 57  
 Frontzähnerüberbiss  
   – horizontaler 103  
   – vertikaler 103  
 Frühdiagnostik 13  
 Funktionsanalyse 79  
 Funktionsprüfung 84–85
- G**  
 Galea aponeurotica 24, 148, 171–173  
 Galvani, Luigi (1737 – 1798) 134  
 Ganglion trigeminale 185  
 Gaumen  
   – flacher 68  
   – hoher 68  
 Gaumennahterweiterung 144  
 Gefäß 164  
 Gefäßversorgung  
   – arterielle 165  
   – venöse 165  
 Gelenkgeräusch 101  
 Gelenktest 112  
 Gesicht 217  
 Gesichtssymmetrie 90  
 Gesichtsbogen 236  
 Gesichtsschmerz, atypischer 12, 25, 188  
 Gesichtssymmetrie 90  
 Gesprächsführung  
   – in der osteopathischen Praxis 42  
   – in der zahnärztlichen Praxis 43  
 Gesundheit 44  
 Glabella 67  
 Globusgefühl 30
- Gnathion 67  
 Golgi, Camillo (1843 – 1926) 134  
 Gomphosis 75  
 Granularzelle 181
- H**  
 Harnverhalt 39  
 Harnwegsinfekt 39  
 Hautant-Test 80  
 Havers-Gefäß 137  
 Havers-Kanal 136  
 Herzirritation 12  
 Herzrasen 38  
 Herzrhythmusstörung 38  
 Hippocampus 183  
 Hirnareal, funktionelles 182  
 Hirnnerv 184  
 Hitzig, Eduard (1838 – 1907) 134  
 HNO-Bereich 28  
 HNO-Heilkunde 32  
 Hormonirritation 34  
 Hughlings Jackson, John (1835 – 1911) 134, 182  
 Hyperaktivität des Musculus mentalis 91  
 Hypermobilität 103  
 Hypomobilität 103  
 Hypophyse 34, 183  
 Hypothalamus 36, 183
- I**  
 Incisura mandibulae 139  
 Induktionstechnik nach Paoletti 173  
 Infraokklusion 56  
 Inion 67  
 Inkontinenz 39  
 Interkuspidation 56  
 Intervention, osteopathische 19  
 intraossäre Technik 137
- J**  
 Jig-Schiene 228, 234  
 JMA-System 80
- K**  
 Kälteüberempfindlichkeit 28  
 Kaltpolymerisat 237  
 Kapsel 197  
 Kapsel-Band-Apparat 197  
 Kardiologie 38  
 Kauapparat  
   – Belastungskräfte 4  
   – Dysfunktionen 8  
   – muskuläre Probleme 27  
 Kaubewegung, Muskel- und Bandbeteiligung der 201  
 Kaudaltraktion 116  
 Kaebeke 54  
 Kaufunktion 199  
 Kausystem als Regelkreis 4

- Kettensystem 76  
 Kiefer 195, 217  
 – anatomische Grundlagen 195  
 Kieferbereich 27  
 Kieferbewegung 199  
 Kiefergelenk 195  
 Kiefergelenkabweichung 60  
 Kiefergelenkpalpation  
 – dynamische 113–114  
 – statische 113–114  
 Kiefermodell 236  
 Kieferorthopädie 44  
 Kieferproblem 12  
 Kieferschmerz 27, 195  
 Kiefersperre 60  
 Kieferstellung 57  
 kinesiologischer Test 80  
 Knackgeräusch 101  
 Knirscherschiene 232, 237  
 Knochen 135  
 – Gefäßversorgung 137  
 – kranialer 127  
 Knochenaufbau 136  
 Knochenelastizität 136  
 Kommunikation 41  
 – Grundregeln 41  
 – mit dem Patienten 42  
 – nonverbale 41–42  
 – verbale 41  
 Kompensation 64  
 Kompetenz, fachübergreifende 47  
 Kondylenposition 60  
 – Bestimmung 227  
 – habituelle 228  
 – therapeutische 228  
 – zentrische 227  
 Kopfbereich 23  
 Kopfbiss 59  
 Kopfschmerz 12, 24, 161, 217  
 – von dorsal kommend 25  
 Körper-Screening 131  
 Körpersprache 42  
 Kortex 182  
 Kosten 226  
 kraniale Knochen 127  
 – Zahnradsystem 74  
 Kraniosynostose 150  
 Kranium 135  
 Kreptitation 101–102  
 Kreuzbiss 59  
 Kunststoff, lichthärtender 237
- L**  
 Lagebezeichnungen 54  
 Lambda 67  
 Lamina  
 – horizontalis 139  
 – perpendicularis 139, 144  
 – praetrahealis 126, 175–176
- praevertebralis 28, 126, 172, 175–176, 214  
 – superficialis 125, 133, 172, 174–176, 214  
 – thyropericardia 127, 172, 176
- Läsion 64  
 Laterotrusion 56, 60, 200–201  
 Ligamentum  
 – mediale 209  
 – sphenomandibulare 117, 197, 207  
 – stylomandibulare 117, 197, 208  
 – temporomandibulare 208  
 limbisches System 4, 6, 36, 183  
 Linguistik 41  
 Lippe, trockene 92  
 Lippenschluss, inkompetenter 233  
 Liquor 162  
 – Behandlung nach Chickly 162  
 – Symptome 164  
 Littlejohn, John Martin (1865 – 1947) 30, 62
- M**  
 Mandibula 12, 56, 60, 68, 103–106, 135, 138  
 Masseterhypertrophie 91  
 Materialien 53  
 Maxilla 68, 129, 135, 138  
 Meatus acusticus 179  
 – externus 179, 181  
 – internus 179, 181  
 Mechanorezeptor 171  
 Mediotrusion 56, 60, 116, 199, 201  
 – aktive 105  
 – isometrische 106  
 – passive 106  
 Medulla oblongata 194  
 Membran 76, 121, 155  
 – Anatomie 155  
 – Bewegungsphasen 163  
 – Gefäßversorgung 156  
 – Innervation 156  
 – Symptome 161  
 Membransystem 121, 155  
 mentale Veränderung 217  
 Mesenzephalon 184  
 Mesialokklusion 57  
 Michigan-Schiene 233  
 Migräne 25, 158, 161  
 Miniplastschiene 232  
 Mobilisation 64  
 – nach Barral 66  
 Mobilität 64, 102  
 Mobilitätstest 87  
 Modell, biopsychosoziales 7  
 Motilität 64  
 Motorikregulation 6  
 Motrizität 64  
 Mundatmung 202
- Mundboden 110, 210  
 Mundöffnung 199, 201  
 – aktive 104  
 – isometrische 104  
 – Normbereich 103  
 – passive 104  
 Mundschluss 199, 201  
 – erschwerter 60  
 Mundwinkelrhagade 91  
 Musculus  
 – digastricus 110, 210, 212  
 – geniohyoideus 210  
 – iliacus 112  
 – iliopsoas 112  
 – levator ani 112  
 – masseter 108, 209  
 – mentalis 91  
 – mylohyoideus 210  
 – omohyoideus 149, 211–212  
 – pectoralis 213  
 – psoas 112  
 – pterygoideus  
 – – lateralis 109, 205  
 – – medialis 110, 207  
 – sternocleidomastoideus 111, 213  
 – sternohyoideus 211  
 – sternothyroideus 211  
 – stylohyoideus 210  
 – subclavius 213  
 – subscapularis 214  
 – temporalis 204  
 – – posterior 108  
 – thyrohyoideus 211  
 – trapezius 112, 214  
 – zygomaticus 109  
 Muskel 107  
 Muskel-Energie-Therapie 65  
 Muskeltest 82, 87, 107–108  
 Muskulatur 204  
 – des stomatognathen Systems 204  
 – im Schulterbereich 213  
 – infrahyoidale 111, 149, 211  
 – mimische 109, 171, 212  
 – suprahyoidale 111, 149, 210
- N**  
 Nackenbeschwerden 217  
 Nahrungsaufnahme 202  
 NAP 107  
 Nasion 67  
 Nerv 107  
 Nervenaustrittspunkt 107  
 Nervensystem  
 – peripheres 184  
 – vegetatives 181  
 – zentrales 4, 181  
 Nervus  
 – abducens (VI) 184  
 – accessorius (XI) 192–193

- alveolaris inferior 188
- facialis (VII) 189, 191
- glossopharyngeus (IX) 192–193
- hypoglossus (XII) 194
- infraorbitalis 177
- intermediofacialis 191
- intermedius 190–191
- lingualis 188
- mandibularis (V3) 186, 189
- maxillaris (V2) 185–186, 189
- oculomotorius (III) 184
- olfactorius (I) 184
- ophthalmicus (V1) 185, 189
- opticus (II) 184
- petrosus major 190
- stapedius 190
- trigeminus (V) 185, 189
- trochlearis (IV) 184
- vagus (X) 192–193
- vestibulocochlearis (VIII) 191
- Neuralgie** 12, 188, 217
- Neurokranium** 135
- Neurolinguistisches Programmieren** 41
- Neurologie** 33
- Neuron** 181
- neurophysiologisches System** 4
- Neutral-Null-Haltung** 95–96, 101, 239
- Neutralstellung** 56
- NLP** 41
- Nonokklusion** 56
- Normalstellung** 57
- Normalverzahnung** 57
- Nozizeptor** 171
- NTI-Schiene** 233–234
  
- O**
- Oberbauch** 218
- Oberkieferschiene** 235
- Ohrdruck** 28
- Ohrenschmerz** 28, 218
- Ohrproblem** 12
- okklusale Störung** 27
- Okklusion** 53, 56
  - funktionaler Zusammenhang 198
  - optimale 57
- Okklusionsebene** 54
- Okklusionsfolie** 53
- Okklusionsschiene** 226
  - Adjustieren 239
  - allgemeine Grundlagen 227
  - Anfertigung 237
  - Einschleifen 238
  - Herstellung 236
  - Materialien 237
- Okklusionstest** 95
- Ophryon** 67
- Orthognathie** 56
  
- O**
- Os**
  - ethmoidale 72, 130, 135, 144
  - frontale 70, 135, 147
  - hyoideum 148
  - occipitale 71, 146
  - palatinum 71, 128, 139–140
  - parietale 73
  - sphenoidale 70, 130, 135, 142
  - temporale 12, 31, 68, 119, 128, 135, 140–141, 163, 220
  - zygomaticum 27, 73, 129, 135, 143
- Os-frontale-Lifting** 148
- Ossiculae auditiva** 135
- Osteoblast** 136
- Osteoblastenwachstum** 150
- Osteon** 136
- Osteopath, Haltung** 45
- Osteopathen-Befundbogen** 82
- Osteopathie** 45
  - anatomische Strukturen 67
  - Entwicklung 62
  - für Zahnmediziner 62
  - Grundlagen 62
  - Intervention 19
  - kraniale 63
  - Lagebezeichnung 67
  - parietale 63
  - philosophische Aspekte 44
  - Teilbereiche 63
  - Terminologie 63
  - Therapieformen 64
  - viszerale 63
- Osteopathie-Screening** 85, 118
- osteopathisches Vorgehen** 45
- Osteozyt** 136
- Overbite** 58, 103
- Overjet** 58, 103
  
- P**
- P-Scan** 80, 82, 95
- Palpation** 78
  - dynamische 113–114
  - statische 113–114
  - von Gefäßen 165
- Papilla incisiva** 202
- Parafunktion** 89, 202
- Pars**
  - basilaris 146
  - lateralis occipitalis 146
  - nasalis 148
  - orbitalis 147
  - petrosa 140–141
  - squamosa 140
  - tympanica 141
- Patienten-Fragebogen** 82–83, 86
  - Allgemeines 86
  - Vorgehen 86

- Patientenaufklärung** 225
- Periost** 136
- Pharynxproblem** 218
- Philosophie** 41
- Pia mater** 155
- Pivot-Punkt** 151
- Plateau, anteriores** 228
- Plexus**
  - basilaris 24, 125, 157, 160
  - cardiacus 193
  - cervicalis 149
  - intraparotideus 189–190
  - parotideus 175
  - pterygoideus 120, 140, 145, 157, 168, 170
  - venosus canalis nervi hypoglossi 179
  - vertebralis 160
- Positionierungsschiene** 233
- Prinzipien nach Still** 45
- Prognathie** 56
- Protrusion** 56, 201
- Protrusionsschiene** 231
- Protuberantia occipitalis**
  - externa 146
  - interna 146, 155
- Psychiatrie** 36
- Pterion** 67
- Purkinje-Zelle** 181
- Pyramidenbahn** 33

**Q**

- Quadrant** 54

**R**

- Radix linguae** 202
- Recoil-Technik** 64
- Reflexschiene** 228, 233
- Registrierung** 236
- Reibegeräusch** 101–102
- Rekonstruktion** 226
- Rekonstruktionskosten** 226
- Relation, physiologische** 103
- Relaxationsschiene** 229, 237
  - Konstruktionsprinzip 230
- Releasing** 64
- Repositionierungsschiene** 230
- Restriktion** 64
- Retrognathie** 56
- Retrusion** 56, 201
- Rezeptor** 4
- Romber-Test** 80
- Rückenschmerz** 218
- Rückfall** 226
- Ruhe-Schwebe-Lage** 56
  - der Zunge 202
  - des Kiefers 199

- S**
- Sagittalstufe 58
  - SCG 214
  - Schädel-Hirn-Trauma 33
  - Schiene
    - adjustierte 227
    - Einschleifen 238
    - nicht adjustierte 227
    - tiefgezogene 237
  - Schienenart 226
  - Schienenauswahl 234
  - Schienenkontrolle 238
  - Schienentherapie 224
  - Schienentyp 228, 233
  - Schliffflächen 93
  - Schlucken 202
  - Schluckvorgang 149, 203
  - Schlüssel-Schloss-Phänomen 93
  - Schmelzsprung 94
  - Schmerz 3
    - durch Erkrankungen der Zähne 24
    - in der HWS 194
    - Referenzwert 89
  - Schmerzatlas 7
  - Schmerzcharakter 7
  - Schmerzempfinden 89
    - noizeptives 171
  - Schmerzentstehung 6
  - Schmerzerfassung 89
  - Schmerzpatient 15
  - Schmerzursache 6
  - Schnelltest 81
  - Schulterbereich, funktionelle Zusammensetzung 214
  - Schultergelenk 36
  - Schultergürtel 31, 133
  - Schulterproblematik 31
  - Schwellung
    - der Lippen 169
    - der Wange 170
    - im seitlichen Gesicht 169
  - Schwindel 12, 32, 218
  - Screening 79, 216
    - interdisziplinäres 79
  - Selbstheilungsmechanismus 45
  - Selbstregulierung 9
  - SensoBite 231
  - Sharpey'sche Faser 150
  - Shimstock-Folie 53
  - Sialolithiasis 211
  - Sicht der Ärzte und Zahnärzte 14
  - Sinus 123
    - cavernosus 24, 32–33, 124, 157, 161–162, 184
    - durae matris 156
    - frontalis 147–148
    - intercavernosus 157, 161
    - marginalis 24, 125, 160
    - maxillaris 138
    - occipitalis 160
    - petrosus
      - - inferior 24, 124, 157, 161
      - - superior 24, 124, 156–157, 161
    - rectus 157
    - sagittalis 24, 151, 160
      - - inferior 157
      - - superior 123, 155, 157
    - sigmoideus 157
    - sphenoidalis 142–143
    - sphenoparietalis 157
    - transversus 157, 159
  - Sinusdrainage 33, 158
  - Sinusitis 29
  - Spannungskopfschmerz 158
  - Spee'sche Kurve 54
  - Spongiosa 136
  - Sprache 41
  - Sprechabstand 56
  - Sprechfunktion 202
  - Spurschreibung 236
  - Squama
    - frontalis 147
    - occipitalis 146
  - Stabilisationschiene 229
    - Konstruktionsprinzip 230
  - Status praesens 89
  - Stauung, venöse 158, 168
  - Sternoklavikulargelenk 214
  - Still, Andrew Taylor (1828 – 1917) 62
  - Still-Point 64
  - Stimmungsschwankung 36
  - stomatognathes System, funktionelle Zusammenhänge 30
  - Störung, okklusale 27
  - Strömung
    - laminare 165
    - turbulente 165
  - Styloidsyndrom 117
  - Sutherland, William Garner (1873 – 1954) 62, 150
  - Sutur 74, 118, 150
    - Aufbau 75, 150
  - Sutura
    - coronalis 70, 75, 118, 151
    - frontozygomatica 151, 154
    - incisiva 75, 151, 154
    - lambdaidea 75
    - metopica 75, 150, 161
    - occipitomastoidea 28, 76, 119, 152
    - palatina mediana 76, 120, 145, 151, 153
    - palatoethmoidale 76
    - plana 75, 151
    - sagittalis 75, 119, 123, 151–152, 161
    - schindylesis 75
    - serrata 75, 151
    - sphenomaxillaris 153
  - sphenopalatina 76, 120, 140, 151, 153
  - squamosa 75, 151
  - Suturenbezeichnung 75
  - Suturentechnik 151
  - Symptomatik, allgemeine 12
  - Symptome 16, 23
    - nach Fachbereichen 31
    - nach Lokalisation 23
    - Übersicht 216
  - System
    - limbisches 4, 6, 36, 183
    - neurophysiologisches 4
    - somatognathes 30
- T**
- T-Scan 80, 95
  - Tanner-Schiene 234
  - Teamwork 47
  - Technik
    - direkte 64
    - globale 64
    - indirekte 64
    - intraossäre 137
  - Technikaufbau 137
  - Telenzephalon 181
  - Temporalgriff 122
  - Temporalissehne 109
  - temporomandibular joint 12
    - disorder 12
  - Tensegrity-Modell 3, 14, 64, 135
  - Tentorium 76, 122, 135, 155–156, 163
  - Test
    - kinesiologischer 80
    - passiver 103
  - Testaussage 101
  - Testverfahren 79–80, 95
  - Thalamus 183
  - Therapie 9
    - kraniale 66
    - kramiomanibuläre 66
    - kraniosakrale 65
    - myofasziale 65
    - neuromuskuläre 66
    - viszerale 65
  - Tiefbiss 58
  - Tiefziehschiene 232, 237
  - Tinnitus 29, 191
  - TMD 12
  - TMJ 12
  - Tragedauer 226
  - Tragezeit 226
  - Tragus 54, 90, 201
  - Tragus-Augenwinkel-Ebene 54
  - Translation, rostromediale 116
  - Trigeminusneuralgie 26, 87, 107
  - Triggerband 66
  - Triggerpunkt, hernierter 66

Triggerpunktbehandlung nach Typaldos 205  
Truncus cerebri 181

**U**

Unterbauch 219  
Unterkieferschiene 235  
Untersuchungsart 89  
Unwinding 64  
Urologie 39

**V**

Vagina carotica 168, 192  
VAS 89  
Vena  
– brachiocephalica 158  
– facialis 168  
– jugularis 159  
– – anterior 165  
– – externa 165  
– – interna 165  
– labialis  
– – inferior 169  
– – superior 169  
– maxillaris 170  
– meningea 156  
– occipitalis 168, 170  
– ophthalmica superior 168  
– retromandibularis 168, 170  
– subclavia 158  
– submandibularis 169  
venöse Stauung 158, 168

Veränderung, mentale 217  
Vergleichstest 96  
Vernet-Syndrom 192  
Verständigungsprozess 48  
Vertex 67  
Verzahnung, optimale 198  
Vieleck der Kräfte 31  
visuelle Analogskala 89  
Viszerokranium 135  
Volkmann-Kanal 137  
Vomer 72, 127, 145  
Vorbehandlung 87  
Vorgeschichte 87

**W**

Wachstumszentrum 150  
Wangenbeißen 93  
Wangensaugen 93  
Watterolltest 30, 80  
Weiterleitung, biomechanische 27  
Windüberempfindlichkeit 28  
Winkelmesser 90  
Wirbelsäule 30

**Z**

Zahnarzt-Befundbogen 82  
Zahnarzt-Screening 84, 87  
Zahnfläche 54  
Zahnmedizin 44  
– für Osteopathen 52  
– Grundlagen 52  
– Hintergrund 44  
– Nomenklatur 52

– philosophische Aspekte 44  
– Terminologie 54  
Zahnradsystem 74  
Zahnschema 55  
Zahnschmerz 219  
Zahnstellung 55, 57  
Zebris Jaw Measurement Analysis System 80  
Zentrikschiene 233–234  
Zerebellum 5, 181, 194  
ZNS 4, 181  
Zunge 194  
– Anatomie 202  
– Funktion 202  
Zungeneinlagerung 92  
Zungenfunktion 202  
Zungeninnervation 203  
Zungenlage 202  
Zungenmuskulatur 203  
– äußere 203  
– innere 203  
Zungentraining 204  
Zusammenarbeit, interdisziplinäre 47, 49, 82, 220, 225  
– Bedeutung 21  
– Management 49  
– Notwendigkeit 49  
– Nutzen 49  
– Voraussetzungen 48  
– Ziele 48  
Zwischenbefund 89  
Zylinderdistorsion 66

# CMD in der Osteopathie

Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kieferorthopädie

Dorothea Prodinger-Glöckl



Haug

Dorothea Prodinger-Glöckl

## CMD in der Osteopathie

Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Kieferorthopädie

368 pages, relié  
publication 2013



acheter maintenant

Plus de livres sur homéopathie, les médecines naturelles et un style de vie plus sain [www.editions-narayana.fr](http://www.editions-narayana.fr)