

# Dorothea Prodinger-Glöckl

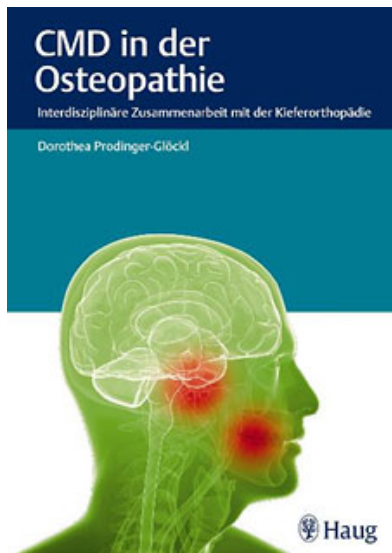
## CMD in der Osteopathie

Reading excerpt

[CMD in der Osteopathie](#)

of [Dorothea Prodinger-Glöckl](#)

Publisher: MVS Medizinverlage Stuttgart



<http://www.narayana-verlag.com/b14069>

In the [Narayana webshop](#) you can find all english books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life.

Copying excerpts is not permitted.

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

Tel. +49 7626 9749 700

Email [info@narayana-verlag.com](mailto:info@narayana-verlag.com)

<http://www.narayana-verlag.com>



## 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  
 Kaebeine 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
- Ohrschmerz** 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
  - Tiefehschiene 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

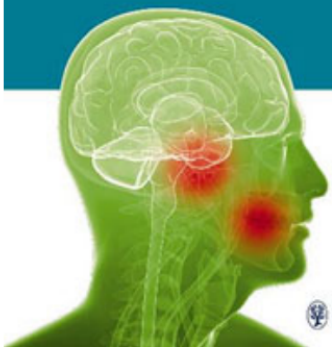
– philosophische Aspekte 44  
– Terminologie 54  
Zahnradsystem 74  
Zahnschema 55  
Zahnschmerz 219  
Zahnstellung 55, 57  
Zebris Jaw Measurement Analysis System 80  
Zentrikschiene 233–234  
Zerebellum 5, 181, 194  
ZNS 4, 181  
Zunge 194  
– Anatomie 202  
– Funktion 202  
Zungeneinlagerung 92  
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, hb  
publication 2013



order

More books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life

[www.narayana-verlag.com](http://www.narayana-verlag.com)