

Checkliste Kinderosteopathie

Bearbeitet von
Von Kristin Peters, und Christine Bauer

1. Auflage 2017. Buch. 300 S. Kartoniert
ISBN 978 3 13 219921 7
Format (B x L): 12,8 x 19 cm
Gewicht: 386 g

[Weitere Fachgebiete > Medizin > Komplementäre Medizin, Asiatische Medizin \(TCM\),
Heilpraktiker > Chiropraktik & Osteopathie](#)

Zu [Leseprobe](#) und [Sachverzeichnis](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

**beck-shop.de**
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Sachverzeichnis

A

- Abdomen 170
 - akutes 232, 249
 - Abfaltung 28
 - Achsenorgan 27
 - Adenoide 223
 - Amblyopie 227
 - Angina 224
 - Anpassungsstörung
 - kardiale 203
 - respiratorische 210
 - vegetative 214
 - Apnoe 211
 - Arbuckle, Beryl 20
 - Asthma bronchiale 230
 - Asynklitismus 41
 - Atemfrequenz 157
 - Atemnotsyndrom 202
 - Auge 227
 - Ausgleich
 - Leber und Diaphragma 177
 - Pars petrosa und Pars squamosa 77
 - Pars petrosa und Pars tympanica 76
 - Pars squamosa und Pars tympanica 77
 - Auslösemechanismus, komplexer orofazialer 276
- ### B
- Bauchschmerz 249
 - Becken 115
 - Beckenboden 194
 - Beckenendlage 40, 207, 218
 - Behandlung
 - allgemeine osteopathische 58
 - Beckenboden 194–195
 - Blase 188
 - Brustbein 139
 - Bulbus oculi 93
 - BWS 120
 - Corpus ventriculi 173
 - Daumensattelgelenk 150
 - Diaphragma abdominale 169
 - funktionell dynamische nach Hoover 103
 - Fuß 135
 - Glenohumeralgelenk 144
 - Großhirn 153
 - Hüftgelenk 125
 - HWS 121
 - intrakranielle Membranen 105
 - Kehlkopf 156
 - Kiefergelenk 98
 - Klavikula 143
 - Kleinhirn 154
 - kraniale 62
 - Lamina von Delbet 192
 - Lig. gastrolienale/splenorenale 174
 - Lig. pubovesicale 188
 - Ligg. umbilicalia 188
 - Lunge 158–159
 - LWS 120
 - Malescensus testis 190
 - Mandibula 97
 - Mediastinum 161
 - Mundboden
 - extrabukkale 165
 - intrabukkale 164
 - Neurokranium 82
 - Nieren 184
 - Os
 - hyoideum 99
 - sphenoidale 80
 - Ösophagus 167
 - parietale 63
 - Patella 130
 - Plexus des Bauchraumes 284
 - Pronatio dolorosa 148
 - Radius 146
 - Rippen 138
 - Sakrum 117
 - Schädelbasis 68
 - Schultergürtel 142
 - Sigmoid 182
 - Skapula 144
 - Sprunggelenke 135
 - Squama occipitalis 72
 - Sternum und BWS 162
 - Tibia 130
 - Ulna 147
 - venöse Sinus 110
 - viszerale 63
 - Zäkum 181
 - zentrale Kette nach Philippe Druelle 284
 - Zunge 165
 - Behandlungsprinzipien 61
 - Behandlungsschema nach Frymann 110
 - Beinachsenfehlstellung 241
 - Bewegungsapparat 111
 - Blase 185
 - Blasenentleerungsstörung 235
 - Blasenkontrolle 186
 - Blastenzeit 23–24
 - Blastozyste 24
 - Brachyzephalus 218
 - Bronchitis 229
 - Brustwirbelsäule 119
 - Bruxismus 226
 - BWS 119

C

Caput succedaneum 207
 Carreiro, Jane 21
 Chondropathia patellae 191,
 243
 Coxitis fugax 240

D

Darmrohrverschluss 29
 Defizit, entwicklungsneurologi-
 sches 257
 Dekompression, Sakrum und
 LWS 118
 Diagnostik
 – funktioneller Dysfunktionen
 58
 – nach Vojta 52
 – neurokinesologische 274
 Diaphragma abdominalis 168
 Diarrhoe 232
 Dickenwachstum 262
 Down-Strain 68, 95
 Dranginkontinenz, kindliche
 282
 Drehen auf den Bauch 287
 Dreimonatskolik 216
 Dünndarm 179
 Dysfunktion
 – intraossäre, Tibia 131
 – Orbita in Außen- oder Innen-
 rotation 92
 – Viszerokranium in Außen-
 oder Innenrotation 88
 Dysmenorrhoe 237
 Dysplasie, bronchopulmonale
 202

E

Ellenbogen 145
 Embryonalzeit 23, 26
 Entbindung, operative 41
 Enterokolitis, nekrotisierende
 204
 Entlastung des Gesichtsschä-
 dels 283
 Entspannung, globale, Schulter-
 gürtel 142
 Entwicklung
 – grobmotorische 279
 – Größe und Gewicht 262
 – intrauterine 23
 – kindliche 42, 262

– knöcherner Strukturen 262
 – kognitive 50
 – Körper 111
 – Meilensteine 279
 – Nervensystem 273
 – Organe 271
 – psychoemotionale 45
 – pubertäre 191
 – sensomotorische 42
 – Skelett 111
 – Sozialverhalten 281
 – Spielverhalten/Feinmotorik
 280
 – Wirbelsäule 113
 Entwicklungsdiagnostik 52
 Entwicklungsverzögerung 252
 Enuresis nocturna 235
 Epilepsie 256
 Erb-Duchenne-Parese 209
 Extremität
 – obere 140
 – untere 121

F

Fetalperiode 23, 35
 Flowerspread 72
 Fontanellenschluss 270
 Forceps-Entbindung 41, 207
 Fraktur 254
 Fremdreﬂex, angeborener 277
 Frühgeborene 201
 Frühgeborenen-Retinopathie
 204
 Frymann, Viola M. 20
 fünfzackiger Stern 104–105
 Fuß 132
 Fußdeformität 245
 Fußwölbungen 132

G

Geburt 38
 Geburtsgeschwulst 207
 Geburtsposition 37
 Geburtstrauma 207
 Geburtsverlauf
 – abweichender 40
 – regelrechter 38
 Gehirn 151
 General Movements 53
 Genu
 – valgum 241
 – varum 241

Gesichtsdrainage 143
 Großhirn 152

H

Halswirbelsäule 119
 Hand 149
 Handhaltung, frontookzipitale
 67–68, 84, 105, 109
 Harmonisierung Falx cerebri
 und Tentorium cerebelli
 106
 Hernia
 – inguinalis 234
 – umbilicalis 233
 Hochnehmen und Hinlegen des
 Säuglings 285
 Hoden 189
 Hodenhochstand 236
 Hüftdysplasie, angeborene 239
 Hüfte 115
 Hüftgelenk 121, 123
 Hüftkopfnekrose, juvenile 240
 Hüftschonpfen 240
 HWS 119
 Hyperbilirubinämie 215
 Hypomochlion 39

I

Icterus neonatorum 215
 Implantation 24
 Indikationen 62, 198

J

Jugendlicher 220

K

Käseschmiere 35
 Kehlkopf 155
 Keimblatt 25
 Kephälhämatom 208
 Kiefergelenk 97, 225
 Kieferhöhle 271
 Kindslage
 – abweichende 40, 207
 – regelrechte 38
 Klavikulafraktur 208
 Kleinhirn 153
 Kleinkind 220
 Klumpfuß 246
 Klumpke-Parese 210
 Kniegelenk 126
 Knochen 262

- Knochenkern, sekundärer
enchondraler 263
- Kompetenz
– emotionale 45
– soziale 48
- Kompression 68
– Massa lateralis des Os ethmoidale 90
– Os vomer in der Sutura palatina transversa 94
– Ossa maxillaria, Suturae frontomaxillaris und palatina transversa 91
– Sutura frontonasalis, lacrimalis und maxillaris 89
– Sutura sphenofrontalis 90
- Kontraindikationen 64, 199
- Kopfschmerz 248
- Kreislauf
– embryonaler 30
– uteroplazentaler 24
- L**
- Lagereaktionen nach Vojta 52, 278
- Längenwachstum 263
- Lanugohaar 35
- Laryngitis hypoglottica 224
- Lateral-Strain 68
- Leber 175
- Leistenbruch 234
- Lendenwirbelsäule 115, 119
- Lifttechnik
– Os frontale 84
– Os parietale 86
- Listening-Test, Leber 176
- Lösen der Tentoriumblätter 107
- Lunge 157
- LWS 115, 119
- M**
- Magen 172
- Maldescensus testis 236
- Malokklusion 225
- Mandibula 96
- Mediastinum 160
- Membranen, intrakranielle 104
- Menstruationsalter 23
- Menstruationsbeschwerden 237
- Milz 174
- Mittelohrentzündung 221
- Mobilisation
– Dünndarm 179–180
– Hoden 190
– Leber 177
– Uterus 193
- Molding
– Gaumen mit Einfluss auf die SSB 95
– Os occipitale über die kontralaterale Orbita 73
- Morbus
– Osgood-Schlatter 242
– Perthes 240
– Scheuermann 244
- Motoskopie 52
- Mundhöhle 163
- N**
- Nabelbruch 233
- Nervensystemreifung 55
- Neugeborene 206
- Neugeborenenikterus 215
- Neurokranium 81
- Nieren 183
- O**
- Obstipation 231
- Öffnen
– Drainagewege 109
– Foramen magnum 72
- Operation 254
- Orbita 92
- Organogenese 31, 33–34
- Organreifung 54
- Organsysteme 35
- Os
– frontale 83
– hyoideum 98
– occipitale 70
– parietale 85
– sphenoidale 78
– temporale 74
– vomer 93
- Ösophagus 167
- Otitis media 221
- Ovulationsalter 23
- P**
- Parasomnie 251
- Paukenerguss 220
- Pes
– adductus 245
– equinovarus 246
– equinus 247
- Pharyngitis 224
- Plagiozephalus 218
- Platybasia-Technik 69, 80
- Plexusparesse 209
– obere 209
– untere 210
- Präsentation 38, 40, 207
- Pronatio dolorosa 148
- Pseudokrapp 224
- Pylorusstenose 213
- R**
- Reflex
– frühkindlicher 274
– pathologischer 277
– tonischer 277
- Reflexstatus 52
- Reflux, gastroösophagealer 213
- Regulationsstörung, vegetative 214
- Reifung 54
- Röhrenknochen 262
- S**
- Sakrum-Release 118
- Saug-, Schluck- und Stillprobleme 212
- Säuglinge 206
- Säuglingszeit 216
- Saugvorgang 87
- SBR 68
- Schädel 268
- Schädel-Hirn-Trauma 255
- Schädelasymmetrie 218
- Schädelbasis 65
- Schädeldachhaltung 68, 109
- Schlafstörung 251
- Schmerz 248
- Schulkind 220
- Schulterdystokie 41
- Schultergürtel 140
- Sectio caesarea 41
- Sectio cesarea 40, 207
- Serotympanon 220
- Sichelfuß 245
- Sidebending-Rotation 68
- Sigmoid 182

- Sinusitis 222
 Skaphozephalus 218
 Skelettreifung 54
 Skelettsystem 262
 Skelettwachstum 111
 Skoliose 244
 Spannungsmembranen, rezi-
 proke 100
 Spitzfuß 247
 Sprachentwicklung 280
 SSB 68–69
 SSB-Dysfunktion 68
 Steißlage 207
 Sternengucker 40
 Still, Andrew Taylor 20, 200
 Stimulation des venolymphati-
 schen Rückflusses 283
 Stirnhöhle 271
 Störung, zentral koordinative
 52–53, 278
 Strabismus 228
 Surfactant-Faktor 35
 Sutherland, William Garner 20
 Synchondrosis sphenobasilaris
 68–69
- T**
- Technik, intrabukkale 94
 Teilleistungsstörung 252
 Tentorium 108
 Thorax 135
 Tonsillenhypertrophie 223
 Tonsillitis 224
 Torsion 68
 Tortikollis 217
 Trageposition 286
 Tränenkanalstenose 229
 Trimenonkolik 216
 Turmschädel 218
- U**
- Unfall 254
 Untersuchung
 – allgemeine osteopathische
 58
 – Beckenboden 194–195
 – Blase 187
 – Diaphragma abdominale 169
 – Dura mater spinalis 102
 – Ellenbogengelenk 146
 – Fuß 133
 – globale
 – Abdomen 171
 – Dünndarm 179
 – intrakranielle Membranen
 105
 – Magen 173
 – Orbitae 92
 – Schädelbasis 67
 – venöse Sinus 109
 – Viszerokranium 88
 – Großhirn 152
 – Hoden 189
 – Hüftgelenk 124
 – Kehlkopf 156
 – Kiefergelenk 98
 – Kleinhirn 153
 – Kleinkind 60
 – Kniegelenk und Tibia 128
 – LBH-Region 116
 – Lunge 158–159
 – Mediastinum 161
 – Milz 174
 – Mundboden 164
 – Neurokranium 82
 – Nieren 183
 – obere Thoraxapertur 136
 – oberes Sprunggelenk 134
 – Os
 – frontale 84
 – hyoideum 99
 – occipitale 71
 – parietale 85
 – sphenoidale 79
 – temporale 75
 – vomer 93
 – Ösophagus 167
 – Patella 130
 – Rippen 136
 – Säugling 58
 – Schulkind 61
 – Schultergürtel 141
 – Sigmoid 182
 – Sternum und BWS 162
 – Thorax 136
 – Uterus 192
 – Zäkum 181
 Unwindung Dura mater spinalis
 103
 Up-Strain 68, 95
 Uterus 191
- V**
- Vakuumextraktion 41, 81, 207
 venöse Sinus 108
 Verbesserung der venolymphati-
 schen Zirkulation der Leber
 178
 Verknöcherung
 – Schädel 268
 – Skelett 263
 Visual-Recognition-Test 50
 Viszerokranium 86
- W**
- Winkelfehlsichtigkeit 80
 Wirbelsäule 112, 119
- Z**
- Zäkum 181
 Zirkulation, venolymphatische
 178
 ZKS 52–53, 278