

Philip E. Greenman

Lehrbuch der Osteopathischen Medizin

Leseprobe

[Lehrbuch der Osteopathischen Medizin](#)

von [Philip E. Greenman](#)



 Haug

<http://www.narayana-verlag.de/b4559>

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Narayana Verlag GmbH
Blumenplatz 2
D-79400 Kandern
Tel. +49 7626 9749 700
Fax +49 7626 9749 709
Email info@narayana-verlag.de
<http://www.narayana-verlag.de>

In unserer [Online-Buchhandlung](#) werden alle deutschen
und englischen Homöopathie Bücher vorgestellt.



Sachverzeichnis

A

Abdominalmuskulatur 48
Abduktion 416, 424, 466
– eingeschränkte 420, 425, 435
Acetaminophen 601
Achse
– linke diagonale 352
– rechte diagonale 352
Adduktion 467
– eingeschränkte 425, 435
Adduktoren 161
Afferenzreduktion 117
Akromioklavikulargelenk 416, 424, 427
Akromioklavikulargelenkssprengung 424
Akromion 82
Akupressur 162
Akupunktur 49, 162, 603
Allergisierungspotenzial 603
Alpha-Motoneuron 104, 510, 511
Amitriptylin 602
Ampicillin 53
Analgetika 601
Angulus lateralis inferior 367
– mandibulae 179
Ankylose 67
Antidepressiva 602
Antiinflammatorische Substanzen 601
Antirheumatika
– nichtsteroidale 601
Anulus fibrosus 55, 352
Apertura thoracis superior 10
Arachnoidea mater 181
Arachnoiditiden 595
Arcus zygomaticus 179
Arteria basilaris 182
– cerebelli superior 182
– vertebralis 182
Arteriolen 7
Arthritis
– infektiöse 52
– rheumatoide 52
Arthrographie 603
Aspirin 602
Asterion 179, 180
Atembewegung des Thorax 32
Atlanto-Axial-Gelenk 204, 209, 585
Atlanto-Okzipital-Gelenk 206, 586
Aufrollen, langsames 543
Auge, dominantes 13
Ausatmungshemmung 286
Auswärtsschwingen 353
Außenmeniskus 476
Außenrotation 424, 499
– Hüftgelenk um 90° gebeugt 468
– Rückenlage 520
Axis 55

B

Bänder
– interspinale 59
– supraspinale 59
Bahnen
– absteigende 511
– kortikobulbäre 67
– kortikospinale 67
– zum motorischen Kortex 67
Balance 52
– posturale 159
– sensomotorische 517
Balance-and-Hold-Technik 117
Balancepunkt 117, 122
Bandbildung 515
Barriere
– anatomische 40
– elastische 40
– physiologische 39, 40
– restriktive 39
Basalganglien 511
Basis sacralis 367
Bauchatmung 87
Bauchmuskulatur 350, 543
Beckendysfunktion 347
Beckenkontrolle 520
Beckenringdysfunktion 347
Beckenuhr 520
Beinlänge, asymmetrische 362
Beinlängentest 362
Beugesehnen 456
Bewegungen
– gekoppelte 63, 321
– kranio-kaudale 39
– unwillkürliche 39
– willkürliche 39
Bewegungsapparat
– funktionelle Kapazität 509
Bewegungsgefühl 17
Bewegungsqualität 116
Bewegungssegment 116
– vertebrales 55
Bewegungsumfang 116
Biomechanik des Fußes 461
– eines Gelenkes 513
BKS 599
Blockaden 596
Blushing-Phänomen 168
Blutsenkungsgeschwindigkeit 599
Bogen 495
– lateraler 495
Bogenschlussanomalien 321
Bogenwurzeln 55, 56
Bregma 179
Brustatmung 87
Brustwirbel 56
– atypischer 239
– typischer 239
Brustwirbelsäule 239

Bulbuskompression 190
Bursitis 460
BWS-Kyphose 239

C

Capitulum humeri 439
Cavitas glenoidalis 429
C-Fasern 67, 178
Chapman-Reflexe 49, 162
Chronizität einer Erkrankung 51
Cisterna chyli 10
Cocktail-Syndrom 613
Co-Kontraktion 512
Computertomographie 594, 595
Condylus okzipitalis 181
Corioliskraft 611
Corpus ossis sphenoidalis 177
CRI 159, 183
Crista galli 182
– iliaca 354, 359
– sacralis 356
curl-up 543

D

Daumensattelgelenk 453
Daumen-Zeigefinger-Gabel 450
Deformation
– elastische 160
– plastische 160
Degeneration
– fettige 206
De Kleyn
– Hängetest 204
Dekompression
– kondyläre 190
Diagnostik
– strukturelle 57
Diaphragma 10
– pelvis 48, 89, 182, 347
– sellae 182
– thoraco-abdominalis 182
Diazepam 602
difficult half dozen 612
Discus articularis 451
Diskographie 595
Diskushernie
– laterale 595
– mediale 595
Distales Tibiofibulargelenk nach anterior verschoben 488
Divergenzbewegung 68
Dornfortsatz 55, 56
Dorsalextension 444, 454, 487
Dorsalflexion 92
dorso-plantares Gleiten 502
Drehpunkt 112

- Druck
 – tiefer inhibitorischer 77
 Dura 187
 – mater 181
 Duraspannungszeichen 461
 Dysbalance
 – chronische posturale 617
 – muskuläre 164, 350, 513
 Dysfunktion
 – kraniosakrale 186
 – lumbale 322
 – respiratorische 285
 – sphenobasiläre 186
 – strukturelle 285
 – somatische 11, 67, 239
 – an der Synchondrosis sternalis 142
 Dysfunktionen der Symphyse 374
- E**
 Eigendehnung 563
 Eimerhenkelbewegung 32, 276
 Einatmungshemmung 286
 Einlagenversorgung 607
 Ein- oder Ausschwingblockierungen 376
 Einwärtsschwingen 353
 Eisapplikationen 607
 Elektrostimulationsanalgesie 608
 Ellenbogenextension
 – Einschränkung 107
 Ellenbogenstreckung 436
 Endgefühl 17
 Endorphine 8
 Enge
 – kostoklavikuläre 415
 Entwicklungsasymmetrien 71
 Enzephaline 8
 Epikondylitis 460
 ERS 322
 ERS-Dysfunktion 243, 271
 – an der HWS 585
 – an der LWS 580
 ERS_{links} 72
 Ethmoid 177
 Exaggerationsmethode 50, 111
 Exsudat
 – entzündliches 160
 Extension
 – kraniosakrale 178
 – sphenobasiläre 178
 Extensionseinschränkung der LWS 578
 Extensoren 161
- F**
 Facettengelenk 69
 Faktoren
 – psychosoziale 600
 Falx cerebelli 181, 182
 – cerebri 181, 182
 Fascia lumbodorsalis 350
 Fascia thoracolumbalis 57, 323
 Faser
 – efferente 6
 – extrafusale 104
 – intrafusale 104
 – postganglionäre 7
 – viscerale sensorische 7
 fast twitch fiber 512
 Faszien, 105
 – subkutane 15
 – subseröse 160
 – tiefe 159
 Faszienerletzung 160
 Federungstest 368
 Fehlhaltung
 – skoliotische 72, 241
 Fehlregulation im ZNS 513
 Fettgewebedegeneration 161
 Fibromyalgie 599
 Fibrose 43, 160
 Fibulaköpfchen
 – anterior 483
 – posterior 483
 Fibulotalargelenk 487
 Fissura petrosaquamosa 186
 Flexion
 – kraniosakrale 178
 – sphenobasiläre 178
 Flexion des Sakrums, bilaterale 392
 Flexion/Extension 461
 Flexions-/Extensionsbewegung
 – sphenobasiläre 186
 Flexions-/Extensionstrauma 203
 Floating 50
 Foramen intervertebrale 56, 415
 Foramen ischiadicum 350, 529, 531
 – obturatorium 538
 – parietale 181
 – transversarium 56
 force closure 350
 form closure 350
 Fossa temporalis 179
 Frontalebene 27, 62
 FRS 322
 FRS_{rechts} 72
 FRS-Dysfunktion 243
 FRS-Dysfunktion an der HWS 584
 FRS-Dysfunktion an der LWS 577
 FRS-Dysfunktion 271
 Funktionelle (indirekte) Technik (Neutralpunkttechnik) 115
 Funktionen der Haut
 – motorische 239
 – pilomotorische 239
 – vasomotorische 239
 Funktionsaufnahmen 593, 594
 Funktionsstörung der Mm. intertransversarii 616
 Fußsohle 505, 509
 Fußwurzelknochen 495
- G**
 Gamma-System 510
 Ganganalyse 18
 Ganglion cervicale superius 206
 Gate-control-Mechanismus 511
 Gebethaltung 579
 Gedächtnis
 – spinale 513
 Gegenrotationsbewegung 351
 Gehrungsveränderung 349
 Gelenkblockade 45, 109
 Gelenkdysfunktion 109
 Gelenke
 – kostochondrale 276
 – kostotransversale 276
 – kostovertebrale 276
 Gelenkfortsätze 56
 Gelenkkapseln 55
 Gelenkklaftern 111
 Gelenkmobilisation
 – spezifische 50
 Gelenkposition 106
 Gelenkreflexe
 – abnormale 513
 Gelenkrezeptoren 510
 Gelenkspalt 424
 Gelenksperre 45
 Gelenkspiel 109
 Gelenktechniken
 – artikulierende 50
 Gesetz der reziproken Innervation und Inhibition von Sherrington 161
 Gewebeantwort 79
 Gewebewebung
 – inhärente 122
 Gewebekongestion 52
 Gewebenachgiebigkeit 116
 Gewebereaktion 101
 Gewebeveränderungen 15
 Glabella 179
 Gleichgewicht
 – muskuläres 164
 Gleitbewegung
 – skapulokostale 416
 Glenohumeralgelenk 416
 Golfer-Ellenbogen 460
 Golgi-Sehnenapparat 67, 104, 510
 Grundphalanx der Großzehe 503
 Gruppendysfunktion 322
 – neutrale 323
- H**
 Halsbeuger 564
 – tiefe 565
 Halsmuskulatur
 – paravertebrale 80
 – subokzipitaler 206
 Halswirbel
 – typischer 56, 203
 Halswirbelsäule 203, 585
 Haltungsanalyse 20
 Handwurzelgelenk 444
 – proximales 451
 Hautrolltest 36
 Hebelarme 112
 Hernienbildung 114
 Hiatus tendineus 538
 high velocity, low amplitude thrust 109
 Hinterhauptkondylen 55
 Hinterhorn 510
 Hirndysfunktion
 – minimale 161

- Hirnnerven
 – Engpasssyndrome 187
 Hirnschädigung
 – posttraumatische 600
 Hirnstamm 511
 Hocktest 461
 Homöostase 50
 Horizontalebene 62
 Horizontalflexion 416
 – eingeschränkte 421
 Hüftabduktion 514, 599
 – passive 520
 Hüftadduktoren 537, 538
 Hüftextension 599
 Hüftflexion
 – partielle 470
 Hüftschaukel 580
 Hüftverschiebung 577
 Humeroradialgelenk 435
 Humeroulnargelenk 435
 HWS-Lordose 239
 Hydrozephalus 183
 Hyperästhesie 36
 Hypermobilität 17, 113
 – kompensatorische 74
 – physiologische 74
 – relative 617
 Hyperreflexie 513
 Hypertonus 43
 Hypomobilität 17, 39
 Hypomochlion 112, 262
 Hysteresis 160
- I**
 Ibuprofen 602
 Iliosakrale Dysfunktionen 376
 Iliosakralgelenk 124, 126
 – Dysfunktionen 323
 Ilium 83
 – Rütteltest 369
 – anterior rechts 397
 – posterior links 412
 Iliumrotation
 – nach anterior 576
 – nach posterior 576
 Immunsystem 163
 Impingement-Syndrom 429
 Incisura mastoidea für den M. digastricus 181
 inflare 353
 inflare-outflare 376
 inhärente Gewebewegung 159
 Inhibition
 – reziproke 512
 Inion 179
 Injektionen 596
 Injektionstechniken 603
 Innen- und Außenrotation 427
 – zwischen Tibia und Femur 475
 Innenmeniskus 475
 Innenrotation 424, 499
 – mit 90° Hüftflexion 469
 Innenrotation/Außenrotation 461
 Instabilität im Gelenk 113
- Interaktion
 – diagnostisch-therapeutische 116
 Interkostalneuralgie 275, 616
 Interneuron 6, 7
 Interphalangealgelenk
 – distales 78
 Intertarsalgelenke 500
 Intervention
 – therapeutische 117
 Intervertebralgelenke 55
 ISG-Stützgurt 604
- J**
 Joint Play 109
- K**
 Kalkaneokuboidgelenk 496
 Kalkaneus 606
 Kanal
 – kostoklavikulärer 617
 Kapselanteil
 – hinterer 465
 Kapselmuster 462
 Karpaltunnelsyndrom 460, 599, 617
 Katzenbuckelübung 580
 Kaudasyndrom
 – akute 114
 Kavitationsphänomen 67, 110
 Kernsack- und Kernkettenfasern 512
 Ketorolac-Tromethamol 602
 Kiblerfalte 36
 kinking 204
 Kleinhirn 67, 511
 Kniegelenk
 – Dysfunktion 475
 Knochenerkrankung
 – maligne 52
 – metabolische 52
 Knochenmetastasen 52
 Knorpel
 – fibrocartilaginöser 348
 – hyaliner 348
 Kompartiment-Syndrom 160
 Kompression
 – sphenobasiläre 618
 Kontraktion
 – exzentrische isotonische 104
 – isolytische 104
 – isometrische 104
 Kontraktur 43
 Kontrolle 52
 – motorische 161, 510
 – neuroendokrine 8
 Kontrollsystem
 – zentrales 161
 Kontur der Rippe 61
 Konvergenzbewegung 68
 Konvexität
 – dorsale 61
 Konzept
 – von Atmung und Kreislauf 6, 48
 – bioenergetisches 49
 – von ease-bind 116
 – energetisches 6
 – holistisches 6
 – neuroendokrines 48
 – der neurologischen Kontrolle 6
 – der Selbstregulation 6
 Koordination von Händen und Augen 13
 Kopfschmerzen
 – posttraumatische 618
 Korsette 604
 Kortex 511
 Kortikale Bahnen 511
 Kortikosteroidinjektionen 602
 Kostotransversalgelenk 240, 276
 Koxarthrose 606
 Kräfte
 – aktivierende 50
 – intrinsische 159
 Kranialverschiebung des linken Iliums 381
 Kreuzbeinbasiswinkel 605
 Krümmung
 – anterior-posteriore 57, 112
 – der Wirbelsäule 57
 Krümmungsscheitel 64
- L**
 Labrum acetabulare 463
 – glenoidale 429
 Längentestung 553
 – und Dehnposition in Rückenlage 524
 – und manuelle Dehnung 534
 Längsdehnung 77
 Längsgewölbe
 – lateral 461
 – medial 461
 Längspalpation 15
 Läsion
 – osteopathische 45
 Lambda 179, 180
 Lamina perpendicularis 179
 Laminae 55, 56
 Leitstrukturen
 – anatomische 22
 Lendenwirbelsäule 63, 579
 Lifttechniken 191
 Ligamentum carpi transversum 16
 – iliolumbale 349
 – inguinale 360
 – interspinale 55
 – longitudinale anterior 63
 – sacroiliacum dorsale 349
 – sacroiliacum ventrale 349
 – sacrospinale 349
 – sacrotuberale 349
 – flavum 55, 63
 – posterior 63
 – supraspinale 55
 Linea nuchae inferior 181
 – temporalis 179
 – inferior 181
 – superior 181
 Linkstorsion des Sakrums über die linke diagonale Achse 387
 Liquorflüssigkeit 183

- Liquorfluktuation 39
Lokalanästhetika 347, 604
Lokalisation 52
loose pack position 451
Lordose 63
Louis-Winkel 275
Lumbalsyndrom
– therapieresistentes 612
Lymphabfluss 273
- M**
- MacKenzie
– Extensionsprogramm 509
Magnetresonanztomographie 594
Malleolus medialis 362
Mandibula 177
Manipulation 109
– unter Anästhesie 51
Maxillen 177
Maximalbewegung 39
Meatus acusticus externus 179
Mechanik
– neutrale 63
– nicht neutrale 64
Mechanismus
– primär respiratorischer 183
Mechanorezeptoren 6, 77, 206, 510
Meniskoide 67
Metatarsalköpfchen 503, 507
Mikrotraumen
– chronische 203
– repetitive 160
minimal brain dysfunction 161
Mittelfußknochen 495
Mittelfußköpfchen 495
Mittelhandgelenke 444
Mittelhandknochen 453
Mobilisation
– der vorderen Kapselanteile 464
– mit Impuls 109
Mobilisierungstechniken ohne Impuls 77
Modell
– biomechanisches 46
– postural strukturelles 46
– psychobehavioristisches 49
Morbus Parkinson 161
Motoneuron
– somatisches 7
– viscerales 7
Musculus/Musculi
– adductor brevis 466
– longus 466
– magnus 466, 538
– biceps brachii 104
– brachii 58, 104
– femoris 470
– deltoideus 161
– erector spinae 57, 161, 350, 515
– flexor digitorum profundus 78
– gemellus inferior 473, 529, 531
– superior 473
– glutaeus maximus 161, 538, 539, 540
– medius 161, 467, 468, 542, 606
– minimus 161, 467, 468, 606
– iliocostalis 57, 61, 278
– iliopsoas 161, 471, 523
– infraspinatus 161, 429
– intermedius 350
– interossei 495
– intertransversarii 57, 105, 322, 415
– latissimus dorsi 57, 161, 416, 553, 557, 558
– levator costalis 240
– scapulae 57, 161, 416
– longissimus 57, 59, 207
– multifidus 240
– obliquus abdominis 350
– obturatorius externus 473, 529, 531
– internus 473, 529, 531
– pectineus 538
– pectoralis 87, 161, 415
– minor 58
– piriformis 161, 350, 469, 473, 531
– psoas 10, 350
– quadratus femoris 473, 529, 531
– lumborum 161, 350, 533
– quadriceps 472
– rectus 350
– rectus abdominis 161
– femoris 161, 524, 525
– rhomboideus 161, 416, 569
– major 57
– minor 57
– rotatorii 57, 105, 322
– scaleni 161
– semimembranosus 470
– semispinalis 57, 206
– semitendinosus 470
– serratus anterior 161, 276, 571
– posterior superior 276
– spinalis 57
– sternocleidomastoideus 161, 416, 561
– subscapularis 161, 429
– supra- und infraspinatus 161
– supraspinatus 161, 429
– tensor fasciae latae 161, 474
– teres minor 429
– tibialis anterior 161
– trapezius 57, 58, 82, 161, 560
– triceps 107
– vastus lateralis 161
– vastus medialis 161
Muskelaktivierungsmuster 514
Muskelbarriere 108
Muskelfasertypen 105, 512
Muskelfunktion
– integrative 513
Muskelhartspann in der vierten tiefen Schicht 69
Muskelkontraktionsformen 104
Muskelkontrolle 67
Muskellänge 511
Muskeln mit primär posturaler oder tonischer Funktion 512
Muskelpathologie 510
Muskelpathologie 43, 104
Muskelpumpe 103
Muskelrelaxanzen 602
Muskelsehnenverbindung 16
Muskelspannung 512
Muskelspindel 104, 510, 512
Muskulatur
– ischiokrurale 355, 534
– paravertebrale 83
– phasische 161, 512
– posturale 161
– thorakolumbale 83
Myelographie 595
- N**
- Nackenflexoren
– tiefe 161
Nasion 178, 179
Nervendehnungstest 416, 461
Nervenleitungsgeschwindigkeit 599
Nervenrezeptoren 510
Nervensystem
– autonomes 7, 46
Nervus ischiadicus 529, 531
– peroneus 482
– phrenicus 10
– splanchnicus 7
– vagus 7
Neuprogrammierung pathologischer afferenter Stimuli 117
neurogene Claudicatio intermittens 613
Neuron
– viscerales sensorisches 7
Neurotransmitter 8, 48
Neutralpunkt 39, 40
Neutralstellung 70
Norwegische Übung 545
Nozizeptoren 6, 77, 206
Nucleus pulposus 55
– ruber 511
Nutation des rechten Sakrums nach posterior 385
Nutationsbewegung 322, 351
- O**
- Obere Brustwirbelsäule 583
Oberflächen-EMG 599
Ödem 43
– entzündliches 160
Okziput 81
Olekranon 85
Orthopädische Hilfsmittel 604
Os/Ossa
– cuboideum 495
– cuboideum in Pronation 497
– cuneiforme mediale 495
– cuneiformia 495
– nach plantar verschoben 501
– frontale 177
– innominata 351
– lacrimale 179
– lunatum 447
– metatarsale I 495
– nasale 177, 179
– naviculare 495, 499

- okzipitale 181
 - palatina 177
 - parietale 177, 181
 - pisiforme 450
 - scaphoideum 447
 - suturarum 180, 181
 - temporale 177
 - triquetrum 451
 - zygomatica 177
 - Osteopathie 3
 - Osteoporose 51
 - Oszillation 351
 - outflare 353
 - overturning movement 62
- P**
- Palmarflexion 444, 454
 - Palpation
 - dynamische 17
 - oberflächliche 14
 - tiefe 14
 - Pars interarticularis 321, 590
 - Pars mastoidea ossis temporale 177, 181
 - Pars petrosa 177
 - Pars squamosa 177
 - Patella 538
 - Pektoralmuskulatur 555
 - pep walk 164
 - Perzeption
 - visuelle 517
 - Phalange 495
 - Pia mater 181
 - Pilomotoren 7
 - Plantarfaszie 495, 606
 - Plantarflexion 92, 487
 - Plexus brachialis 273, 415
 - Plexusirritation 616
 - Plexuskompressionen 616
 - point of ease 118
 - point of entry 163
 - Positional Release 118
 - Positionsdiagnose 73
 - Posterior-Rotation des linken Iliums 394
 - Posteriorverschiebung des distalen Tibiofibulargelenkes 489
 - Prednison 602
 - press-up 580
 - Proc. coracoideus 58
 - Proc. coracoideus scapulae 415
 - Proc. mastoideus 180
 - Proc. styloideus ulnae 179, 449
 - Proc. transversus 323
 - Proc. xiphoideus 10
 - Proc. zygomaticus 184
 - Prolotherapie 604
 - Propriorezeption 105
 - Propriorezeptoren 6, 77
 - Propriorezeptorenaktivität 517
 - Protuberantia mentalis 179
 - Protuberantia okzipitalis externa 181
 - Pseudarthrosenbildung 590
 - Pseudoparese 513
- Pterion 179, 180, 186
 - Pumpenschwengelbewegung 32, 276
 - Punkt maximaler Balance 125
- Q**
- Querbogen 495
 - Querdehnung 77
 - Querfortsätze 55, 56
 - Quergewölbe 461
 - Querpalpation 15
- R**
- Radialabduktion 444, 454
 - Radikulopathie
 - akute 602
 - Radiokarpalgelenk 444, 449
 - Radioulnargelenk
 - distales 450
 - Radiusköpfchen
 - Dysfunktion 440
 - Räume
 - interspinale 59
 - Ramus albus 7
 - anterior 7
 - pubis inferior 380
 - superior 379
 - Reaktion
 - kompensatorische 163
 - rechtes Sakrum in Extension 385
 - Rechtstorsion 352
 - Reduktion neuraler Afferenzen 51
 - Reflexantwort
 - neurologische 163
 - physiologische 50
 - Reflexbahnen 511
 - Reflexbogen
 - viszeroviszeraler 6
 - zentraler 6
 - Reflexe
 - propriospinale 67, 511
 - segmentale spinale 511
 - Reflexmechanismen
 - neuromuskuläre 161
 - Reflexmodulation auf spinaler Ebene 77
 - Reflextherapie 49
 - Reflexwege
 - nozizeptive 601
 - somatosomatische 6
 - Refraktärphase 106
 - Reizschwellen 510
 - Release des Mesenteriums 93, 94
 - Release-Phänomen 162
 - Restriktor
 - kurzer 110
 - langer 273
 - Retinaculum flexorum 455, 456
 - Retraining 518
 - rheumatoide Arthritis 599
 - Rippe
 - atypische 275
 - nach lateral oben flektierte 286
 - nach oben flektierte 2. Rippe 617
 - typische 275
 - Rippendysfunktion 245
 - Rippenköpfchen 56
 - Rocking-Test 369
 - Rollgleiten
 - medio-laterales 450
 - Rotation 62, 63, 416
 - Rotationsmobilisation 190
 - rotatorisches Gleiten 502
 - Rückenmark 511
 - Rückenmarksreflexe 511
 - Rückenstützen 604
 - Rütteltest 369
 - Rumpfrotation 28, 579
 - Rumpfsseitneigung 23, 29
- S**
- Sagittalebene 62
 - Sakralbasislinie 592
 - sakroiliakale Bewegung 351
 - Sakroiliakale Dysfunktionen 374
 - Sakrum nach posterior nutiert 575
 - Sakrumflexion links 384
 - Schädelzisternen 183
 - Scherbewegung 351
 - Scherdysfunktionen 375, 376
 - Schichtpalpation 15
 - Schichtsyndrom 514
 - Schleife
 - kybernetische 117
 - Schleudertrauma 203
 - Schlüsselrippe 286
 - Schmerzen
 - akute 601
 - chronische 601
 - Schmerzexazerbation 601
 - Schmerzkonzept 47
 - Schmerzmodulation 602
 - Schmerzregelkreise 601
 - Schmerzsymptomatik
 - posttraumatische kraniozervikale 598
 - Schmerzsyndrom
 - myofasiales 162
 - Schmerzverarbeitung
 - zentrale 601
 - Schockabsorption an den Gelenken 517
 - Schrägachse
 - linke 352
 - rechte 352
 - Schulter-Arm-Schmerzen 415
 - Schulterabduktion 514, 572, 599
 - Schulterrotatoren 429
 - Schweißdrüsen 7
 - Schwerkraft 513
 - Scottie-dog-Figur 590
 - Segmentbezug 36
 - Segmente
 - atypische 203
 - Seitaufnahmen in Ante- und Retroflexion 594
 - Seitenstrang
 - sympathischer 7
 - Seitenstrangganglien 6, 239, 273
 - Seitenventrikel 183

- Seitgleiten 203
 Seitliche Projektion 592
 Seitneigung 63
 Selbstbehandlung 525, 531, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 583, 584, 585, 586
 Sensomotorik 505, 509
 Separation von Ursprung und Ansatz 77
 Sequestrierung 114, 595
 SG-Stützgurt 605
 Sharpey-Fasern 178
 shear dysfunction 604
 Signal
 – afferentes 511
 Sims-Position 330, 387
 Sinus frontalis 182
 – rectus 182
 – sagittalis superior 182
 Sinustechniken
 – venöse 189
 sit-backs 546
 Skalenusmuskulatur 415, 562, 563
 – hypertone 616
 Skapula 82
 Sklerosierungstherapie 604
 Skoliose
 – kompensierte 72
 – primäre 241
 slow twitch fiber 512
 Spasmus 43
 sphenookzipitale a.p.-Kompression 186
 sphenookzipitale Lateralverschiebung 186
 Spina iliaca anterior superior 84, 353
 – iliaca posterior superior 353
 – nasalis anterior 179
 – nasalis superior 179
 Spinalganglion 7
 Spinalkanal 56, 178
 Spinalstenose 613
 Spinalwurzel 602
 – Injektion 602
 Spine-Test 18, 25
 Spondylarthrose 613
 Spondylolisthese 321, 590
 Spondylyolyse 321, 590
 Spondylosis deformans 613
 Spray- and Stretch-Technik 603
 Squama occipitalis 177
 Standardaufnahmen 593
 Stehaufnahmen in Ante- und Retroflexion 596
 – in Normalhaltung 592
 Stenose des lateralen Recessus 595
 – zentralen Recessus 595
 Sternoklavikulargelenk 415, 416, 421
 Steroide
 – orale 602
 Steroidinjektion
 – epidurale 603
 Stimuli
 – afferente 6
 Störungen
 – geringfügige intervertebrale 45
 Strain-Counterstrain 118
 stretch 163
 Stufenlagerung 607
 Subluxation
 – chiropraktische 45, 109
 Subokzipitalmuskulatur 81
 Substanz P 8
 Substitutionsmuster 514
 Subtalargelenk 487
 Sulcus A. okzipitalis 181
 – tympanicus 179
 Supination 444
 Sutherland-Fulcrum 181
 Sutura lambdoidea 181
 – coronaria 179
 – frontomaxillaris 179
 – frontozygomatica 178
 – intermaxillaris 179
 – internasalis 179
 – metopica 179
 – okzipito-mastoidea 180
 – parieto-mastoidea 181
 – sagittalis 181
 – zygomatico-maxillaris 178
 Symphyse 350, 357, 575
 Symphysen-Dysfunktion 374
 Symphysis menti 179
 Synchondrosis sternalis 275
 Synovialflüssigkeit
 – Aggregatzustand 110
 Synovialgelenk 36
 Syringomyelie 594
 System
 – arterielles 159
 – endokrines 162
 – lymphatisches 9, 159
 – parasympathisches 7
 – sympathisches 7
 – venöses 10, 159
- T**
- Talokalkaneargelenk 487, 493, 494
 Talonavikulargelenk 499
 Talus 495
 Taluskopf 495
 Talusrolle 487
 Tarsometatarsalgelenke 502
 Technik
 – direkte 50
 – dynamische funktionelle 117
 – der 7 Schritte nach Spencer 433
 – über das Labrum glenoidale nach Green 432
 – kraniosakrale 189
 – manipulative 4
 Temporomandibulargelenk 608
 Tenderpoints von Jones 162
 Tendinitis 460
 Tennisellenbogen 460
 TENS 608
 Tentorium cerebelli 181, 182
 Testverfahren
 – neurophysiologische 600
 Tethered-Cord-Syndrom 594
- Thoraxapertur
 – obere 48, 273, 415
 Thoraxeingang 10
 Tibia
 – Außenrotation 479
 – Innenrotation 479
 Tibiofemoralgelenk 461
 Tibiofibulargelenk
 – distales 487
 – proximales 461, 482
 Tibiotalargelenk 487
 tootsie roll sign 60
 Torsion 277
 Torsionsbewegung 350
 Torsionsdysfunktion 285
 Tractus corticospinalis lateralis 511
 – corticospinalis ventralis 511
 – reticulospinalis 511
 – rubrospinalis 511
 – tectospinalis 511
 – vestibulospinalis 511
 Training
 – sensomotorisches 616
 Traktionen 163, 607
 Translation 62
 Triggerpunkte
 – myofasziale 603
 Triggerpunkte von Travell 49, 162
 Trochanter major 354
 Trochlea tali 487
 Tuber ischiadicum 349
 Tuberculum costae 276
 – mediale 495
 – mentale 179
 Twist 163
 – Typ I-Bewegung 63
 – Typ II-Bewegung 64
 – Typ II-Fasern 104
 – Typ III-Mechanik 65
- U**
- Übergang
 – okzipitozervikaler 163
 – thorakolumbaler 84, 168, 581
 – zervikothorakaler 56, 415
 Ulnarabduktion 444, 454
 Ultraschall 607
 Unilaterale Nutation des linken Sakrums nach anterior 384
 Unkovertebralgelenk 56, 415
 Untersuchungen
 – elektromyographische 599
 – elektroneurographische 599
 – obere Extremität 27
 – untere Extremität 34
 unwinding 122
- V**
- V-Spread 189, 191
 Vena cava 10
 Vena cerebri 182
 Ventrikel
 – dritter und vierter 183

Verklebungen des Nervengleitgewebes 416
Verkürzung
– myofasziale 39
Verlust des Gelenkspiels 45
Verriegelung 112
Vertebra prominens 206
Vertikalverschiebung 187
Vier-Punkte-Kontakt 367
Vierfüßlerstand 579
Vomer 177, 179
Vorderwurzel 7
Vorlaufphänomen im Sitzen 18, 26
– im Stehen 18, 24

W

Wärmeanwendungen 607
Weichteilen des Fußes 495
Weichteiltechniken 77
Williams
– Flexionsübungen 509
Wirbelbewegung
– dysfunktionelle 68
Wirbeldysfunktion 116
Wirbelsäulenchirurgie 608
Wirkung
– analgetische 602

X

Xylocain-Injektionen 603

Z

Zehe 495
Zervikalsyndrom 203
Zervikobrachialgien 616
Zervikobrachialsyndrom 203
Zervikokephales Syndrom 203
Zwerchfell 9
Zwerchfell-Release 87
Zwischenwirbelscheibe 55
Zygapophysialgelenk 348



Philip E. Greenman

Lehrbuch der Osteopathischen Medizin

628 Seiten, geb.
erschienen 2005



 Haug

Mehr Homöopathie Bücher auf www.narayana-verlag.de