

Slipek-Ragnitz, Johanna / Dratwa, Marion Funktionelle Differenzialdiagnosen in der Osteopathie

Leseprobe

[Funktionelle Differenzialdiagnosen in der Osteopathie](#)

von [Slipek-Ragnitz, Johanna / Dratwa, Marion](#)

Herausgeber: MVS Medizinverlage Stuttgart



<https://www.unimedica.de/b24399>

Sie finden bei [Unimedica](#) Bücher der innovativen Autoren [Brendan Brazier](#) und [Joel Fuhrmann](#) und [alles für gesunde Ernährung](#), [vegane Produkte](#) und [Superfoods](#).

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Unimedica im Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern

Tel. +49 7626 9749 700

Email info@unimedica.de

<https://www.unimedica.de>



Sachverzeichnis

A

Abfluss, venöser 36
Abflussstörung, venöse 151
Abnormal Impulse Generating Sites (AIGS) 151
Afferenzen 34, 39, 68, 72, 90, 118, 140, 154
– nozizeptive 33
– sensible 32
– trigeminale 33
– zervikale 33
Allergie 62
Angina pectoris 120, 123, 141
Angst 21, 38, 82
arterielle Blutgefäße 152
Atemmuster 79, 108
– hochthorakales 31
Axoplasmatischer Fluss 151

B

Balanced membranous tension
 Technik (BTM) 31
Balanced-Ligamentous-Tension-
 Technik (BLT) 32
Bänder, perikardiale 137
Bandscheibe 34, 64, 70, 119, 151
Bandscheibenvorfall 116
Beckenfehlstellung 97
Begleitsymptomatik, vegetative 68
Begrüßung 18
Beispiel, Fehlstellung C2 54
Belastungssituation, sternale 133
Bewegungsarmut 95
Bindegewebe 39, 54, 78, 81, 93, 141, 149
BLT-Technik 32
Blutgefäße, arterielle 152
BMT-Technik 77, 118
Brachialgie 116
– neurovaskuläre Kompression 124
– Ursachen 118
– vertebrogenere reflektorische 119
– viszerogene reflektorische 120
Broken-Heart-Syndrom 135
Brustdrüse, Innervation 80

C

Cajal-Zellen 87
Cannon-Böhm-Punkt 88
Chondrodynie, kostosternale 132
Chronic Obstructive Pulmonary
 Disease (COPD) 109
Circulus vitiosus 39, 134

Colon ascendens 90
Colon descendens 91
Colon transversum 91
Compliance 22, 98
COPD 109
Cor pulmonale 109
Costochondritis 132

D

Darm
– Abschnitte 90
– Adhäsion 96
– Bewegungsarmut 95
– nervale Kompression 96
– Nerven 90
– Nervensystem 87
– parietale Dysfunktion 97
– Physiologie 86
– psychische Faktoren 97
– Ptosens 96
– Stauungsphänom 96
Darmmotilität 86
Darmverschluss 86
Darmwand 88
Dickdarm 86, 90
Dopaminstoffwechsel 146
Drainagetechnik 108
Drainagewege 82
Druck- oder Zugkräfte 149
Dura mater 34, 40–41, 54–56, 149

E

Endoneurium 149
enterisches Nervensystem (ENS)
 87–88, 109
Entzündungsreaktion 64
Epineurium 149
Erstgespräch 19
– Kind 20
Eustachische Röhre 48–50

F

Fallbeispiel
– Erstgespräch 19
– Kopfschmerz 29
– Magen 103
– Mitarbeit verweigert 24
– Obstipation 93
– Restless-Legs-Syndrom 147
– Rückenschmerzen 61
– Schulter-Arm-Syndrom 117
– Schulter-Nacken-Schmerzen 76
– Thoraxschmerz 131

Familie 25
fasziale Spannung 154
Fehlhaltung, habituelle 65
Fehlinformationen 22
Flexura coli dextra 90
Flexura coli sinistra 91
Flimmerskotom 29, 40
Flussbehinderung 105, 108
Freunde 25
Füllungsdruck, Gefäße 105
Funktionsstörung 17, 41, 48, 51, 53,
 61, 65, 69, 73, 86, 95–96, 102,
 105, 120

G

Gastritis 102–103
Gefäße 141, 152
Gefäßinnervation 153
General-Osteopathic-Treatment-
 Technik (GOT) 31
Gesichtsschmerz 28, 139
Gewebedruck 152
Gewebestress 34
Gewebyperplasie 56
Gewichtsreduktion 69
Glomus hystericus 139
GOT-Technik 32, 77, 104, 118
Grundtonus 154
Guyon-Logen-Syndrom 125

H

habituelle Fehlhaltung 65
Hamulus pterygoideus 53
Head'sche Zonen 68, 73
Helicobacter pylori 103
Herz 141
Herzinsuffizienz 136
Herzkrankheit, koronare 123, 141
High-Velocity-Low-Amplitude-
 Technik (HVLA) 32, 132
Hörminderung 48
Hormonpräparat 80
HVLA-Technik 132
Hypermobilität 66
Hypertension 146
– intrakranielle 40
Hypomobilität 61, 66
Hypoxie 151

I

IHS Classification 28
 Impingement-Syndrom 117
 Interstitium 70
 Intrinsic-Faktor 102

J

Jackson-Membran 91
 Jugularvenen 36

K

Karpaltunnelsyndrom 125
 Kibler-Hautfalte 70
 Kind 20, 48, 50, 54, 135, 146
 Knorpelgewebe 64
 Kommunikationsstörung 48
 Komorbidität 104
 Kompensation 135
 Konstipation 86
 Kontraindikation 103
 Kontrazeptiva 80
 Konvergenz, neuronale 33, 68, 73, 118, 120
 Kopfschmerz 28–30, 43, 76, 139
 – zervikogener 33
 Kopfschmerzarten 28
 Kopfschmerzerkrankung 28
 koronare Herzkrankheit 123, 141
 kostosternales Syndrom 132

L

L-Dopa-Test 147
 Lane-Membran 90
 Läuferdiarrhö 95
 Leaky-Gut-Syndrom 62
 Leberparenchymverdichtung 108
 Leberzirrhose 106
 Lendenwirbelsäule 63
 Liquorresorption 36
 Liquorzirkulation 36
 Lumbalgie 60
 Lumbalsyndrom 60–61, 65, 73
 – arthroligamentäre Störungen 65
 – degenerative Störung 63
 – funktionelle Störung 65
 – neurophysiologisch-reflektorische Störungen 66
 – viszerale Störungen 72
 – zirkulatorische Störungen 69
 Lumboischialgie 60
 Lunge 140
 Lymphe 108
 Lymphstauung 108

M

Magen 102, 112, 130
 – Aufgabe 102
 – neurophysiologisch-reflektorische Aspekte 109
 – verbundene Strukturen 105
 – zirkulatorische Aspekte 105
 Magenentzündung 102
 Magenschleimhautentzündung 102
 Makrozirkulation 43
 Mastdarm 87
 Mastodynie 139
 Mechanosensibilität 151
 Mediastinum 37
 Membran
 – interkolische 91
 – Jackson- 91
 Migräne 28–29
 Mikroläsion 36
 Mikrozirkulation 41
 Mikrozirkulationstörung 34
 Milcheinschuss 81
 Mittelohr 48, 50, 55–56
 – knöcherner Einfluss 51
 Mukotympanum 48
 Muskeltonus 69
 muskuläre Spannung 154
 Muskulatur, thorakale 37
 Mutter
 – Belastung 82
 – stillende 80
 myelinisierte Nerven 149
 Myofibroblastenkontraktilität 154
 Myokardinfarkt 123, 141

N

Narbe 105
 Nerven, myelinisierte 149
 Nervensystem 56, 88, 109, 137, 153
 Neuralgie, kraniale 28
 neuronale Konvergenz 118
 neurovegetatives Nervensystem 153
 Niere, Reflexe 69
 Nozizeption 34, 39, 69, 73, 133
 nozizeptive Signale 110
 Nozizeptoren 34

O

Obstipation 65, 86–87, 90, 95, 97
 Ödem 151
 Orthostase 39
 Ösophagus 140
 Ostrmann-Fettkörper 52–53
 Otitis media 48

P

Parästhesie 20, 39, 65, 139
 Parasympathikus 109, 154
 Patient, informierter 21
 Patient-Therapeut-Beziehung 18–20
 – Abgrenzung 23
 Patienten-Compliance 22
 Paukenerguss 48, 54, 57
 – lymphatischer/zirkulatorischer Einfluss 55
 – mechanischer Einfluss 50
 – neurologischer Einfluss 56
 Paukenhöhle 49–50, 54–55
 Perfusionsdruck 106
 Perfusionsstörung 105
 perikardiale Bänder 137
 Perineurium 149
 Periodic Limb Movement Disorder 146, 148
 periphere Nerven 151
 Portader 72, 106
 periphere Hypoxie 148
 Pleura 140
 Pleuraadhäsion 140
 Pleuritis 140
 Probleme, zirkulatorische 108
 Pronator-teres-Syndrom 125
 Pseudoobstruktion 90

Q

4-Quadranten-Griff 32

R

Rachenmandeln 54–55
 Rachenring 54
 – lymphatischer 55
 Ranvier-Schnürring 149
 Reagibilität 106
 Referred Pain 68, 110, 118, 120
 Reflex 68
 Reflux 51, 55
 Reizsymptome
 – somatische 65
 – vegetative 65
 Rektum 87, 93
 Restless-Legs-Syndrom 146–148, 152, 154
 – arterielle Gefäße 152
 – muskuläre/fasziale Spannung 154
 – neurovegetativ 153
 – periphere Nerven 149, 151
 – venöse Abflussstörung 151
 – venöse Entsorgung 149
 Retroperitoneum 93

Roemheld-Syndrom 105, 138
Rückenschmerz 60–62, 93

S

Schädel
– membranöses System 54
– sensible Afferenzen 32
Schmerz
– thorakaler 141
– übertragener 68
Schmerzsyndrom, myofasziales 34
Schulter-Arm-Syndrom 116, 126
Schulter-Nacken-Schmerzen 82
Schulter-Nacken-Syndrom 76
Schultererschmerz 116
Schultersteife 139
Schwangerschaft 76–77, 95, 152
– hormonelle Rückumstellung 78
– hormoneller Einfluss 77
– Körpergefühl 79
– Mediastinum 79
– Restless-Legs-Syndrom 148
– veränderte Statik 77
Schwann-Zellen 149
Serotympanum 48
Signale, nozizeptive 110
Spannung
– fasziale 154
– muskuläre 154
Spannungskopfschmerz 34, 43
Spannungsverhältnis 36
Sphinkter 87
Sprachentwicklungstörung 48
Stauungskopfschmerz 36, 40, 43

Stauungsproblematik 39
sternale Belastungssituation 133
Störung, degenerative 63
Störungen
– muskulär-fasziale 65
– neurophysiologisch-reflektori-
sche 66
– viszerale 72
– zirkulatorische 69
Stresskardiomyopathie 135
Stuhlverhalt, willkürlicher 95–96
Sulcus-ulnaris-Syndrom 125
Sympathikus 110, 138

T

Tachykardie 132
Tendomyose 133–134
Thoracic-Inlet-Syndrom 124
Thoracic-Outlet-Syndrom 124
Thorax 130
Thoraxschmerz 130
– extrathorakal 139
– intrathorakal 138
– parietal/myofaszial 132
– Ursache 132
– viszeral 140
Tonusstörung
– arthroligamentäre 65
– muskulär-fasziale 65
Tuba auditiva 48–55
– Arterien 55
– Knorpelgewebe 54
Tubenmittelohrkatarrh 48

U

übertragener Schmerz 68

V

Vasokonstriktion 154
Vasomotorik 152
vegetative Symptome 138
vegetatives Nervensystem 137
Vegetativum 109, 134
venöse Entsorgung 149
Verstopfung 86
Vertigo 139
Verwachsung 105
Vier-Quadranten-Griff 32
viszerovertebraler Reflex 68
viszerovertebrales Syndrom 69

W

Wirbelfehlstellung 97
Wirbelkörper tumor 116

Z

Zäkum 87, 90
Zervikalsyndrom 139
zirkulatorische Probleme 81, 108
Zwerchfell 71
Zwerchfellatmung 31, 38–39, 43, 77

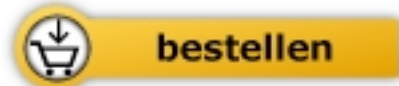


Slipek-Ragnitz, Johanna / Dratwa, Marion

[Funktionelle Differenzialdiagnosen in der Osteopathie](#)

Zusammenhänge verstehen -
Lösungsansätze finden

162 Seiten, geb.
erschienen 2018



Mehr Bücher zu gesund leben und gesunder Ernährung
www.unimedica.de