

INHALTSVERZEICHNIS

1 Einführung 1

- 1.1 Läsionsketten 1
- 1.2 Exkretion und Sekretion 2
- 1.3 Druckkräfte 2
- 1.4 Reflexogene Zonen 3
- 1.5 Diagnostik 4
 - 1.5.1 Allgemeiner Ecoute-Test 5
 - 1.5.2 Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test 7
 - 1.5.3 Sotto-Hall- oder Adson-Wright-Test 10
 - 1.5.4 Blutdruck 12
 - 1.5.5 Lasègue-Test 13
 - 1.5.6 Schultergelenktest 14
 - 1.5.7 Röntgenuntersuchung 15
 - 1.5.8 Recoil-Technik 16
 - 1.5.9 Diagnostische Verantwortung des Osteopathen 17
- 1.6 Behandlung 17
 - 1.6.1 Behandlungsmethoden 18
 - 1.6.2 Methodisches Vorgehen 19
 - 1.6.3 Behandlung von Kindern 20
 - 1.6.4 Studienergebnisse von Jacques-Marie Michallet 21
 - 1.6.5 Therapieempfehlung 22

2 Peritoneum 25

- 2.1 Physiologie und Anatomie 25
 - 2.1.1 Omentum majus 25
 - 2.1.2 Parietales Peritoneum 27
- 2.2 Diagnostik 27
 - 2.2.1 Dehnungstest 28
 - 2.2.2 Motilitätstest 29
- 2.3 Behandlung 30
 - 2.3.1 Therapieempfehlung 32

3 Kardiabereich – gastroösophagealer Übergang 35

- 3.1 Physiologie und Anatomie 35
- 3.2 Pathologie 36
 - 3.2.1 Hiatushernie 37
 - 3.2.2 Gastroösophagealer Reflux 38
 - 3.2.3 Andere funktionelle Störungen 42
- 3.3 Diagnostik 43
 - 3.3.1 Diagnostische Manipulationen 44
 - 3.3.2 Weitere diagnostische Überlegungen 46
- 3.4 Behandlung 47
 - 3.4.1 Behandlungsmethoden 47
 - 3.4.2 Methodisches Vorgehen 48
 - 3.4.3 Assoziierte knöcherne Restriktionen 49
 - 3.4.4 Therapieempfehlung 49

4 Magen und 53 **Duodenum**

- 4.1 Physiologie und Anatomie 53
- 4.2 Pathologie 55
 - 4.2.1 Allgemeinsymptome 55
 - 4.2.2 Ulkus 56
 - 4.2.3 Magenkrebs 58
 - 4.2.4 Gastropiose 59
 - 4.2.5 Weitere Magenkrankungen 62
- 4.3 Diagnostik 64
 - 4.3.1 Differenzialdiagnostik mit 64
 lokalem Ecoute-Test
 - 4.3.2 Diagnostische Manipulationen 66
 - 4.3.3 Weitere diagnostische 67
 Überlegungen
- 4.4 Behandlung 68
 - 4.4.1 Behandlungsmethoden 68
 - 4.4.2 Assoziierte knöcherne 74
 Restriktionen
 - 4.4.3 Ergänzende Überlegungen 75
 - 4.4.4 Therapieempfehlung 75

5 Leber 79

- 5.1 Physiologie und Anatomie 79
- 5.2 Pathologie 81
 - 5.2.1 Hepatitis 82
 - 5.2.2 Leberzirrhose 83
 - 5.2.3 Weitere Lebererkrankungen 85
 - 5.2.4 Weitere pathogenetische 86
 Faktoren
- 5.3 Diagnostik 88
 - 5.3.1 Erstuntersuchung 88

- 5.3.2 Klinische Beurteilung 89
- 5.3.3 Palpation der Leberunterseite 90
- 5.3.4 Osteopathische Diagnostik 91
- 5.3.5 Diagnostische Manipulationen 93
- 5.4 Behandlung 94
 - 5.4.1 Behandlungsmethoden 95
 - 5.4.2 Assoziierte knöcherne 100
 Restriktionen
 - 5.4.3 Ergänzende Überlegungen 102
 - 5.4.4 Therapieempfehlung 102

6 Gallenblase und 105 **Gallengänge**

- 6.1 Physiologie und Anatomie 105
 - 6.1.1 Druckverhältnisse 107
- 6.2 Pathologie 108
 - 6.2.1 Allgemeinsymptome 108
 - 6.2.2 Gallenkolik und Gallengangs- 108
 verschluss
 - 6.2.3 Gallensteine (Cholelithiasis) 109
 - 6.2.4 Cholezystitis 111
 - 6.2.5 Postcholezystektomie-Syndrom 112
 - 6.2.6 Sonstige Erkrankungen 112
 - 6.2.7 Seltene Symptome 113
- 6.3 Diagnostik 114
 - 6.3.1 Palpation 114
 - 6.3.2 Differenzialdiagnostik mit 115
 lokalem Ecoute-Test
 - 6.3.3 Inhibitionstechnik 116
 - 6.3.4 Andere Tests 116
- 6.4 Behandlung 117
 - 6.4.1 Behandlungsmethoden 117

6.4.2	Methodisches Vorgehen	120
6.4.3	Assoziierte knöcherne Restriktionen	122
6.4.4	Therapieempfehlung	122

7 Pankreas und Milz 125

7.1	Physiologie und Anatomie	125
7.1.1	Pankreas	125
7.1.2	Milz	127
7.2	Pathologie	129
7.2.1	Pankreas	129
7.2.2	Milz	131
7.3	Diagnostik	133
7.3.1	Pankreas	133
7.3.2	Milz	135
7.4	Behandlung	135
7.4.1	Pankreas	135
7.4.2	Milz	138
7.4.3	Therapieempfehlung	139

8 Dünndarm und Dickdarm 141

8.1	Physiologie und Anatomie	141
8.1.1	Druckverhältnisse und Befestigungen	141
8.1.2	Nervenreflexe und Verdauung	142
8.2	Pathologie	143
8.2.1	Restriktionen	144
8.2.2	Inspektion des Abdomens	144
8.2.3	Enteroptose	145

8.2.4	Stuhlnunregelmäßigkeiten	145
8.2.5	Dünndarmerkrankungen	147
8.2.6	Appendizitis	148
8.2.7	Kolonerkrankungen	149
8.2.8	Begleiterscheinungen	154
8.2.9	Schlussfolgerung	155
8.3	Diagnostik	155
8.3.1	Allgemeiner Ecoute-Test	155
8.3.2	Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test	155
8.3.3	Inhibitionstechnik	157
8.3.4	Recoil-Technik	157
8.3.5	Rektale Untersuchung	157
8.4	Behandlung	158
8.4.1	Kolonflexuren	158
8.4.2	Toldt-Faszie	160
8.4.3	Flexura duodenojejunalis, Radix mesenterii und ileozäkaler Übergang	161
8.4.4	Mesocolon sigmoideum	163
8.4.5	Methodisches Vorgehen	163
8.4.6	Assoziierte knöcherne Restriktionen	164
8.4.7	Therapieempfehlung	165

9 Nieren 169

9.1	Physiologie und Anatomie	169
9.2	Pathologie	170
9.2.1	Nephroptose	170
9.2.2	Weitere Nierenerkrankungen	176
9.2.3	Rückenschmerzen	179
9.2.4	Begleitende Erkrankungen und Symptome	179

9.3	Diagnostik	180
9.3.1	Palpation	180
9.3.2	Ecoute-Test	182
9.3.3	Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test	182
9.3.4	Diagnostische Manipulationen	183
9.3.5	Blutdruck	184
9.3.6	Verdauungsstörungen	184
9.4	Behandlung	184
9.4.1	Behandlungsmethoden	185
9.4.2	Zusammenspiel der Nieren	188
9.4.3	Uretersteine	188
9.4.4	Methodisches Vorgehen	189
9.4.5	Assoziierte knöcherne Restriktionen	189
9.4.6	Therapieempfehlung	190

	Nachwort	192
--	----------	-----

	Literatur	193
--	-----------	-----

	Register	195
--	----------	-----