

INHALTSVERZEICHNIS

1 Einführung 1	2 Peritoneum 25
1.1 Läsionsketten 1	2.1 Physiologie und Anatomie 25
1.2 Exkretion und Sekretion 2	2.1.1 Omentum majus 25
1.3 Druckkräfte 2	2.1.2 Parietales Peritoneum 27
1.4 Reflexogene Zonen 3	2.2 Diagnostik 27
1.5 Diagnostik 4	2.2.1 Dehnungstest 28
1.5.1 Allgemeiner Ecoute-Test 5	2.2.2 Motilitätstest 29
1.5.2 Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test 7	2.3 Behandlung 30
1.5.3 Sotto-Hall- oder Adson-Wright-Test 10	2.3.1 Therapieempfehlung 32
1.5.4 Blutdruck 12	
1.5.5 Lasègue-Test 13	
1.5.6 Schultergelenktest 14	
1.5.7 Röntgenuntersuchung 15	3 Kardiabereich – 35
1.5.8 Recoil-Technik 16	gastroösophagealer Übergang
1.5.9 Diagnostische Verantwortung des Osteopathen 17	3.1 Physiologie und Anatomie 35
1.6 Behandlung 17	3.2 Pathologie 36
1.6.1 Behandlungsmethoden 18	3.2.1 Hiatushernie 37
1.6.2 Methodisches Vorgehen 19	3.2.2 Gastroösophagealer Reflux 38
1.6.3 Behandlung von Kindern 20	3.2.3 Andere funktionelle Störungen 42
1.6.4 Studienergebnisse von Jacques-Marie Michallet 21	3.3 Diagnostik 43
1.6.5 Therapieempfehlung 22	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 Duodenum	53	
4.1 Physiologie und Anatomie	53	5.3.2 Klinische Beurteilung 89
4.2 Pathologie 55		5.3.3 Palpation der Leberunterseite 90
4.2.1 Allgemeinsymptome 55		5.3.4 Osteopathische Diagnostik 91
4.2.2 Ulkus 56		5.3.5 Diagnostische Manipulationen 93
4.2.3 Magenkrebs 58		5.4 Behandlung 94
4.2.4 Gastrophtose 59		5.4.1 Behandlungsmethoden 95
4.2.5 Weitere Magenerkrankungen 62		5.4.2 Assoziierte knöcherne 100 Restriktionen
4.3 Diagnostik 64		5.4.3 Ergänzende Überlegungen 102
4.3.1 Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test		5.4.4 Therapieempfehlung 102
4.3.2 Diagnostische Manipulationen 66		
4.3.3 Weitere diagnostische Überlegungen 67		
4.4 Behandlung 68		6 Gallenblase und Gallengänge 105
4.4.1 Behandlungsmethoden 68		6.1 Physiologie und Anatomie 105
4.4.2 Assoziierte knöcherne Restriktionen 74		6.1.1 Druckverhältnisse 107
4.4.3 Ergänzende Überlegungen 75		6.2 Pathologie 108
4.4.4 Therapieempfehlung 75		6.2.1 Allgemeinsymptome 108
5 Leber 79		6.2.2 Gallenkolik und Gallengangsvorschluss 108
5.1 Physiologie und Anatomie 79		6.2.3 Gallensteine (Cholelithiasis) 109
5.2 Pathologie 81		6.2.4 Cholezystitis 111
5.2.1 Hepatitis 82		6.2.5 Postcholezystektomie-Syndrom 112
5.2.2 Leberzirrhose 83		6.2.6 Sonstige Erkrankungen 112
5.2.3 Weitere Lebererkrankungen 85		6.2.7 Seltene Symptome 113
5.2.4 Weitere pathogenetische Faktoren 86		6.3 Diagnostik 114
5.3 Diagnostik 88		6.3.1 Palpation 114
5.3.1 Erstuntersuchung 88		6.3.2 Differenzialdiagnostik mit lokalem Ecoute-Test 115
		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	8.2.4 Stuhlunregelmäßigkeiten	145
6.4.3 Assoziierte knöcherne	122	8.2.5 Dünndarmerkrankungen	147
Restriktionen		8.2.6 Appendizitis	148
6.4.4 Therapieempfehlung	122	8.2.7 Kolonerkrankungen	149
7 Pankreas und Milz	125	8.2.8 Begleiterscheinungen	154
7.1 Physiologie und Anatomie	125	8.2.9 Schlussfolgerung	155
7.1.1 Pankreas	125	8.3 Diagnostik	155
7.1.2 Milz	127	8.3.1 Allgemeiner Ecoute-Test	155
7.2 Pathologie	129	8.3.2 Differenzialdiagnostik mit	155
7.2.1 Pankreas	129	lokalem Ecoute-Test	
7.2.2 Milz	131	8.3.3 Inhibitionstechnik	157
7.3 Diagnostik	133	8.3.4 Recoil-Technik	157
7.3.1 Pankreas	133	8.3.5 Rektale Untersuchung	157
7.3.2 Milz	135	8.4 Behandlung	158
7.4 Behandlung	135	8.4.1 Kolonflexuren	158
7.4.1 Pankreas	135	8.4.2 Toldt-Faszie	160
7.4.2 Milz	138	8.4.3 Flexura duodenojejunalis, Radix	161
7.4.3 Therapieempfehlung	139	mesenterii und ileozäkaler Übergang	
		8.4.4 Mesocolon sigmoideum	163
		8.4.5 Methodisches Vorgehen	163
		8.4.6 Assoziierte knöcherne	164
		Restriktionen	
		8.4.7 Therapieempfehlung	165
8 Dünndarm und Dickdarm	141	9 Nieren	169
8.1 Physiologie und Anatomie	141	9.1 Physiologie und Anatomie	169
8.1.1 Druckverhältnisse und	141	9.2 Pathologie	170
Befestigungen		9.2.1 Nephrophtose	170
8.1.2 Nervenreflexe und Verdauung	142	9.2.2 Weitere Nierenerkrankungen	176
8.2 Pathologie	143	9.2.3 Rückenschmerzen	179
8.2.1 Restriktionen	144	9.2.4 Begleitende Erkrankungen und	179
8.2.2 Inspektion des Abdomens	144	Symptome	
8.2.3 Enteroptose	145		

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