

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Bewegungsapparat</b>	<b>1</b>
<b>1.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>1</b>
<b>1.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>3</b>
1.2.1	Rückenschmerzen	3
1.2.2	Gelenkschmerzen	7
1.2.3	Gelenkbefall	10
1.2.4	Knochenschmerzen	12
<b>1.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>13</b>
1.3.1	Fraktur	13
1.3.2	Komplexes regionales Schmerzsyndrom	13
1.3.3	Arthrose	14
1.3.4	Lumbago	15
1.3.5	Skoliose	15
1.3.6	Osteosarkom	15
1.3.7	Morbus Bechterew	16
1.3.8	Reaktive Arthritis und Morbus Reiter	16
1.3.9	Rheumatoide Arthritis (chronische Polyarthritis)	17
1.3.10	Polymyalgia rheumatica	17
1.3.11	Fibromyalgie-Syndrom	18
<b>2</b>	<b>Herz</b>	<b>19</b>
<b>2.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>19</b>
<b>2.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>22</b>
2.2.1	Thoraxschmerzen	22
2.2.2	Herzgeräusche	25
2.2.3	Herzrhythmusstörungen	26
2.2.4	Synkope	28
<b>2.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>29</b>
2.3.1	Akute bakterielle Endokarditis	29
2.3.2	Rheumatisches Fieber	30
2.3.3	Myokarditis	30
2.3.4	Perikarditis	30
2.3.5	Angina pectoris	31
2.3.6	Herzinfarkt	31
2.3.7	Rechtsherzinsuffizienz	32
2.3.8	Linksherzinsuffizienz	32
2.3.9	Funktionelle Herzbeschwerden	33
<b>3</b>	<b>Gefäße und Kreislauf</b>	<b>35</b>
<b>3.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>35</b>
<b>3.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>37</b>
3.2.1	Ödeme	37
3.2.2	Ulcus cruris (Ulkus am Bein)	39
3.2.3	Extremitätenrötung	41
3.2.4	Extremitätenschmerzen	42
3.2.5	Thrombophlebitis und Phlebothrombose (tiefe Beinvenenthrombose)	45

3.2.6	pAVK und akuter Extremitätenverschluss	46
3.2.7	Schock	47
3.2.8	Obere Einflusstauung	48
<b>3.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>50</b>
3.3.1	Arterielle Hypertonie	50
3.3.2	Hypotonie	51
3.3.3	Periphere arterielle Verschlusskrankheit (pAVK)	51
3.3.4	AVK der Bauchgefäße	52
3.3.5	Varikosis	52
3.3.6	Chronisch venöse Insuffizienz (CVI)	53
3.3.7	Tiefe Beinvenenthrombose (TVT, Phlebothrombose)	53

<b>4</b>	<b>Atemwege</b>	<b>55</b>
<b>4.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>55</b>
<b>4.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>57</b>
4.2.1	Dyspnoe	57
4.2.2	Zyanose	59
4.2.3	Husten	60
4.2.4	Auswurf	61
4.2.5	Hämoptyse und Hämoptoe	63
4.2.6	Atemstörungen	64
4.2.7	Hyperventilation	65
4.2.8	Kruppsyndrome	66
4.2.9	Heiserkeit	67
4.2.10	Pleuraerguss	68
<b>4.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>69</b>
4.3.1	Obstruktives Schlafapnoe-Syndrom (OSAS)	69
4.3.2	Akute Bronchitis	69
4.3.3	Chronische Bronchitis und COPD	70
4.3.4	Asthma bronchiale	70
4.3.5	Lungenemphysem	71
4.3.6	Pneumonie	71
4.3.7	Bronchialkarzinom	72
4.3.8	Cor pulmonale	73
4.3.9	Lungenödem	73
4.3.10	Lungenembolie	73
4.3.11	Pneumothorax	74
4.3.12	Pleuritis und Pleuraerguss	74

<b>5</b>	<b>Verdauungssystem</b>	<b>75</b>
<b>5.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>75</b>
<b>5.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>77</b>
5.2.1	Appetitlosigkeit	77
5.2.2	Polydipsie	79
5.2.3	Dysphagie	80
5.2.4	Foetor und Halitosis	83
5.2.5	Chronische Gastritis	84
5.2.6	Erbrechen	85
5.2.7	Diarrhö	87
5.2.8	Obstipation	89

5.2.9	Akutes Abdomen	90
5.2.10	Gastrointestinale Blutungen	94
5.2.11	Ileus	95
5.2.12	Malassimilation	97
<b>5.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>98</b>
5.3.1	Gastroösophageale Refluxkrankheit	98
5.3.2	Ösophaguskarzinom	98
5.3.3	Akute Gastritis	98
5.3.4	Ulkuserkrankung	99
5.3.5	Magenkarzinom	99
5.3.6	Zöliakie (einheimische Sprue)	99
5.3.7	Reizdarmsyndrom (Colon irritabile)	100
5.3.8	Chronisch entzündliche Darmerkrankungen (CED)	100
5.3.9	Appendizitis	101
5.3.10	Divertikulose und Divertikulitis	101
5.3.11	Kolorektales Karzinom	102
5.3.12	Peritonitis	102
<b>6</b>	<b>Leber, Gallenwege und Pankreas</b>	<b>103</b>
<b>6.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>103</b>
<b>6.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>105</b>
6.2.1	Ikterus	105
6.2.2	Fettleber	107
6.2.3	Leberveränderungen	108
6.2.4	Aszites	109
<b>6.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>111</b>
6.3.1	Akutes Leberversagen	111
6.3.2	Leberzirrhose	111
6.3.3	Morbus Wilson	112
6.3.4	Hämochromatose	112
6.3.5	Gallensteinleiden	112
6.3.6	Entzündung der Gallenwege	113
6.3.7	Akute Pankreatitis	113
6.3.8	Chronische Pankreatitis	113
6.3.9	Pankreaskarzinom	114
6.3.10	Mukoviszidose (zystische Fibrose)	114
<b>7</b>	<b>Ernährung und Stoffwechsel</b>	<b>115</b>
<b>7.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>115</b>
<b>7.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>117</b>
7.2.1	Fettstoffwechselstörungen	117
7.2.2	Kachexie	119
<b>7.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>120</b>
7.3.1	Gicht (Arthritis urica)	120
7.3.2	Adipositas	120
<b>8</b>	<b>Blut</b>	<b>123</b>
<b>8.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>123</b>
<b>8.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>125</b>
8.2.1	Fieber	125

8.2.2	Hämorrhagische Diathese	128
8.2.3	Erythrozytose (Polyglobulie)	130
8.2.4	Anämie	131
<b>8.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>132</b>
8.3.1	Eisenmangelanämie	132
8.3.2	Megaloblastäre Anämie durch Vitamin-B <sub>12</sub> -Mangel	133
8.3.3	Megaloblastäre Anämie durch Folsäuremangel	134
8.3.4	Hämolytische Anämie	134
8.3.5	Renale Anämie	134
8.3.6	Polycythaemia vera	135
8.3.7	Akute lymphatische Leukämie (ALL)	135
8.3.8	Chronische lymphatische Leukämie (CLL)	136
8.3.9	Akute myeloische Leukämie (AML)	136
8.3.10	Chronische myeloische Leukämie (CML)	136
<b>9</b>	<b>Lymphatisches System</b>	<b>137</b>
<b>9.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>137</b>
<b>9.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>139</b>
9.2.1	Splenomegalie	139
9.2.2	Lymphknotenschwellung	140
<b>9.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>142</b>
9.3.1	Hodgkin-Lymphom (Lymphogranulomatose)	142
9.3.2	Non-Hodgkin-Lymphom (NHL)	143
9.3.3	Multiples Myelom (Plasmozytom, Morbus Kahler)	143
9.3.4	Milzruptur	143
<b>10</b>	<b>Hormone und endokrine Organe</b>	<b>145</b>
<b>10.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>145</b>
<b>10.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>147</b>
10.2.1	Coma diabeticum und hypoglykämischer Schock	147
10.2.2	Schilddrüsenvergrößerung (Struma)	148
<b>10.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>149</b>
10.3.1	Akromegalie	149
10.3.2	Diabetes insipidus	150
10.3.3	Euthyreote Struma	150
10.3.4	Hyperthyreose	150
10.3.5	Hypothyreose	151
10.3.6	Hyperparathyreoidismus	151
10.3.7	Hypoparathyreoidismus	152
10.3.8	Diabetes mellitus Typ 1	152
10.3.9	Diabetes mellitus Typ 2	153
10.3.10	Komplikationen des Diabetes mellitus	153
10.3.11	Cushing-Syndrom	154
10.3.12	Nebennierenrindeninsuffizienz	155
10.3.13	Phäochromozytom	155
10.3.14	Osteoporose	155
<b>11</b>	<b>Niere und ableitende Harnwege</b>	<b>157</b>
<b>11.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>157</b>
<b>11.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>159</b>

11.2.1	Oligurie, Anurie	159
11.2.2	Dysurie	161
11.2.3	Polyurie	163
11.2.4	Hämaturie	164
11.2.5	Inkontinenz	166
<b>11.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>167</b>
11.3.1	Akutes Nierenversagen (ANV)	167
11.3.2	Chronisches Nierenversagen	167
11.3.3	Glomerulonephritis (GN)	168
11.3.4	Nephrotisches Syndrom	169
11.3.5	Nierenzell- und Harnblasenkarzinom	169
11.3.6	Zystitis	170
11.3.7	Akute Pyelonephritis	170
11.3.8	Urolithiasis	171
<b>12</b>	<b>Wasser-, Säure-Basen- und Elektrolythaushalt</b>	<b>173</b>
<b>12.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>173</b>
<b>12.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>175</b>
12.2.1	Exsikkose und Dehydratation	175
12.2.2	Azidose	176
12.2.3	Alkalose	177
12.2.4	Hyperkaliämie	178
12.2.5	Hypokaliämie	180
12.2.6	Hyperkalzämie	181
12.2.7	Hypokalzämie	182
<b>13</b>	<b>Geschlechtsorgane</b>	<b>185</b>
<b>13.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>185</b>
<b>13.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>187</b>
13.2.1	Skrotalschwellung	187
13.2.2	Unterbauchschmerzen der Frau	188
13.2.3	Gynäkomastie	190
13.2.4	Libidoverlust und Erektionsstörung	191
13.2.5	Amenorrhö	192
<b>13.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>194</b>
13.3.1	Prostatitis	194
13.3.2	Benignes Prostatasyndrom (BPS)	194
13.3.3	Prostatakarzinom	195
13.3.4	Hodentorsion	195
13.3.5	Orchitis, Epididymitis	195
13.3.6	Hodentumor	196
13.3.7	Adnexitis	196
13.3.8	Endometriose	196
13.3.9	Myom	197
13.3.10	Zervixkarzinom	197
13.3.11	Endometriumkarzinom (Korpuskarzinom)	198
13.3.12	Ovarialtumor	198
13.3.13	Mammakarzinom	198

<b>14</b>	<b>Nervensystem 199</b>
<b>14.1</b>	<b>Fallbeispiele 199</b>
<b>14.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik 201</b>
14.2.1	Kopfschmerzen 201
14.2.2	Schwindel 204
14.2.3	Störungen des Gangbilds 206
14.2.4	Bewusstlosigkeit und Koma 207
14.2.5	Tremor 209
14.2.6	Zentrale und periphere Lähmung 210
14.2.7	Fazialisparese 211
14.2.8	Nervenläsionen 212
<b>14.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome 214</b>
14.3.1	Schädel-Hirn-Trauma (SHT) 214
14.3.2	Epiduralhämatom 215
14.3.3	Subduralhämatom 215
14.3.4	Subarachnoidalblutung 215
14.3.5	Schlaganfall (Apoplex, Hirninfarkt) 216
14.3.6	Meningitis 216
14.3.7	Multiple Sklerose 217
14.3.8	Morbus Parkinson 217
14.3.9	Grand-mal-Anfall 218
14.3.10	Hirntumor 218
14.3.11	Polyneuropathie 219
14.3.12	Karpaltunnelsyndrom 219
14.3.13	Wurzelkompressionssyndrome 219
14.3.14	Kauda-Syndrom 220
<b>15</b>	<b>Haut 221</b>
<b>15.1</b>	<b>Fallbeispiele 221</b>
<b>15.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik 223</b>
15.2.1	Hautveränderungen bei internistischen Erkrankungen 223
15.2.2	Juckreiz 224
15.2.3	Malignes Melanom, Naevus 225
15.2.4	Exantheme bei dermatologischen Erkrankungen 225
15.2.5	Erkrankungen der Nägel 227
<b>15.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome 229</b>
15.3.1	Impetigo contagiosa (Borkenflechte) 229
15.3.2	Erysipel (Wundrose) 229
15.3.3	Phlegmone 229
15.3.4	Pilzinfektionen 230
15.3.5	Skabies (Krätze) 230
15.3.6	Systemischer Lupus erythematodes (SLE) 231
15.3.7	Systemische Sklerodermie 231
15.3.8	Neurodermitis (atopisches Ekzem) 232
15.3.9	Quincke-Ödem (Angioödem) 232
15.3.10	Psoriasis vulgaris 232
15.3.11	Basaliom (Basalzellkarzinom) 233
15.3.12	Malignes Melanom 234

<b>16</b>	<b>Sinnesorgane</b>	<b>235</b>
<b>16.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>235</b>
<b>16.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>236</b>
16.2.1	Augenschmerzen	236
16.2.2	Ptosis	237
16.2.3	Lidschwellung	238
16.2.4	Augenbeteiligung bei internistischen Erkrankungen	239
16.2.5	Akuter Visusverlust	240
16.2.6	Langsamer Visusverlust	241
16.2.7	Miosis	242
16.2.8	Mydriasis	242
16.2.9	Anisokorie	243
16.2.10	Exophthalmus	244
16.2.11	Doppeltsehen (Diplopie)	245
16.2.12	Ohrenschmerzen	246
16.2.13	Schwerhörigkeit	247
16.2.14	Tinnitus	249
<b>16.3</b>	<b>Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>250</b>
16.3.1	Konjunktivitis	250
16.3.2	Katarakt (grauer Star)	250
16.3.3	Ablatio retinae (Netzhautablösung)	251
16.3.4	Makuladegeneration	251
16.3.5	Glaukom (grüner Star)	251
16.3.6	Otitis media	252
16.3.7	Morbus Menière	252
16.3.8	Hörsturz	252
<b>17</b>	<b>Psychiatrie</b>	<b>253</b>
<b>17.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>253</b>
<b>17.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>255</b>
17.2.1	Demenz	255
17.2.2	Depression und Demenz	257
<b>17.3</b>	<b>Krankheitsbilder und deren Leitsymptome</b>	<b>258</b>
17.3.1	Depression	258
17.3.2	Manie	258
17.3.3	Schizophrenie	258
17.3.4	Delir	259
17.3.5	Morbus Alzheimer	259
17.3.6	Alkoholkrankheit	260
17.3.7	Anorexia nervosa	261
17.3.8	Bulimie	261
17.3.9	Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung (ADHS)	262
17.3.10	Suizidalität	262
<b>18</b>	<b>Infektionskrankheiten</b>	<b>265</b>
<b>18.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>265</b>
<b>18.2</b>	<b>Differenzialdiagnostik</b>	<b>267</b>
18.2.1	Exantheme	267
18.2.2	Rachenbefunde bei Infektionskrankheiten	270

<b>18.3</b>	<b>Kinderkrankheiten und deren Leitsymptome</b>	<b>271</b>
18.3.1	Mumps (Ziegenpeter)	271
18.3.2	Masern	271
18.3.3	Röteln	272
18.3.4	Diphtherie	272
18.3.5	Keuchhusten (Pertussis)	273
18.3.6	Scharlach	273
18.3.7	Windpocken (Varizellen)	274
18.3.8	Infektiöse Mononukleose (Pfeiffer-Drüsenfieber)	274
18.3.9	Polio (Kinderlähmung)	275
<b>18.4</b>	<b>Zeckenassoziierte Krankheiten und deren Leitsymptome</b>	<b>275</b>
18.4.1	Lyme-Borreliose	275
18.4.2	FSME (Frühsommer-Meningoenzephalitis)	276
<b>18.5</b>	<b>Tropenerkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>276</b>
18.5.1	Gelbfieber	276
18.5.2	Malaria	277
<b>18.6</b>	<b>Lungenerkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>277</b>
18.6.1	Tuberkulose (Tbc)	277
18.6.2	Legionellose	278
18.6.3	Influenza (echte Grippe)	278
<b>18.7</b>	<b>Sexuell übertragbare Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>279</b>
18.7.1	Gonorrhö (Tripper)	279
18.7.2	Syphilis (Lues)	280
18.7.3	HIV (AIDS)	281
<b>18.8</b>	<b>Durchfallerkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>282</b>
18.8.1	Cholera	282
18.8.2	Rotaviren	283
18.8.3	Noroviren	283
18.8.4	Typhus abdominalis	283
18.8.5	EHEC	284
<b>18.9</b>	<b>Parasitäre Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>284</b>
18.9.1	Oxyuriasis	284
18.9.2	Hundebandwurm	285
18.9.3	Fuchsbandwurm	285
<b>18.10</b>	<b>Hepatitisen und deren Leitsymptome</b>	<b>285</b>
<b>18.11</b>	<b>ZNS-Erkrankungen und deren Leitsymptome</b>	<b>287</b>
18.11.1	Tetanus	287
18.11.2	Tollwut (Rabies)	287
18.11.3	Botulismus	288
<b>19</b>	<b>Schwangerschaft, kindliche Entwicklung und Senium</b>	<b>289</b>
<b>19.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>289</b>
<b>19.2</b>	<b>Erkrankungen während der Schwangerschaft und deren Leitsymptome</b>	<b>290</b>
19.2.1	Infektionskrankheiten	290
19.2.2	Gestosen	291
19.2.3	Andere häufige Erkrankungen in der Schwangerschaft	292

<b>19.3</b>	<b>Erkrankungen während des Kindesalters und deren Leitsymptome</b>	<b>292</b>
<b>19.4</b>	<b>Erkrankungen im Senium und deren Leitsymptome</b>	<b>294</b>
<b>20</b>	<b>Notfälle</b>	<b>295</b>
<b>20.1</b>	<b>Fallbeispiele</b>	<b>295</b>
<b>20.2</b>	<b>Notfallmedizin</b>	<b>297</b>
20.2.1	Basismaßnahmen	297
20.2.2	Gefahrensituationen im Rahmen der Rettung	298
20.2.3	Griffe und Lagerung	298
20.2.4	Kardiopulmonale Reanimation (CPR)	299
20.2.5	Mund-zu-Mund-Beatmung	300
<b>20.3</b>	<b>Bewegungsapparat</b>	<b>300</b>
20.3.1	Fraktur	300
20.3.2	Wirbelsäulentrauma	301
<b>20.4</b>	<b>Herz-Kreislauf-System</b>	<b>301</b>
20.4.1	Akute Endokarditis	301
20.4.2	Angina pectoris und Herzinfarkt	301
20.4.3	Herzrhythmusstörungen	302
20.4.4	Akute Herzinsuffizienz	302
20.4.5	Hypertensive Krise und hypertensiver Notfall	302
20.4.6	Hypovolämischer Schock	302
20.4.7	Kardiogener Schock	302
20.4.8	Neurogener Schock	303
20.4.9	Septischer Schock	303
20.4.10	Anaphylaktischer Schock	303
20.4.11	Akuter Extremitätenverschluss	303
20.4.12	Mesenterialinfarkt	303
20.4.13	Tiefe Beinvenenthrombose	304
<b>20.5</b>	<b>Atemwege</b>	<b>304</b>
20.5.1	Pseudokrupp und Epiglottitis	304
20.5.2	Asthma bronchiale	304
20.5.3	Lungenödem	304
20.5.4	Lungenembolie	305
20.5.5	Pneumothorax	305
20.5.6	Hyperventilation	305
<b>20.6</b>	<b>Verdauungssystem</b>	<b>305</b>
20.6.1	Ulkusblutung	306
20.6.2	Appendizitis	306
20.6.3	Ileus	306
20.6.4	Peritonitis	306
20.6.5	Perforation eines Hohlorgans	306
<b>20.7</b>	<b>Leber, Galle und Pankreas</b>	<b>307</b>
20.7.1	Ösophagusvarizenblutung	307
20.7.2	Gallenkolik und Cholangitis	307
20.7.3	Akute Pankreatitis	307
<b>20.8</b>	<b>Blut und Lymphsystem</b>	<b>307</b>
20.8.1	Akute Blutung	307
20.8.2	Milzruptur	308

<b>20.9</b>	<b>Hormonsystem</b>	<b>308</b>
20.9.1	Hypoglykämisches Koma	308
20.9.2	Coma diabeticum	308
<b>20.10</b>	<b>Niere und ableitende Harnwege</b>	<b>308</b>
20.10.1	Akutes Nierenversagen	308
20.10.2	Gestose	308
20.10.3	Akuter Harnverhalt	309
20.10.4	Nierenkolik	309
<b>20.11</b>	<b>Geschlechtsorgane</b>	<b>309</b>
20.11.1	Hodentorsion	309
20.11.2	Vena-cava-Kompressionssyndrom	309
20.11.3	Vaginale Blutung	310
20.11.4	Extrauterin gravidität	310
<b>20.12</b>	<b>Nervensystem</b>	<b>310</b>
20.12.1	Bewusstseinsstörung	310
20.12.2	Schädel-Hirn-Trauma	311
20.12.3	Epi-, subdurale und subarachnoidale Blutung	311
20.12.4	Schlaganfall	311
20.12.5	Meningitis und Enzephalitis	311
20.12.6	Epileptischer Anfall	312
20.12.7	Wurzelkompressions- und Kauda-Syndrom	312
20.12.8	Suizidalität	312
20.12.9	Delir	312
<b>20.13</b>	<b>Haut</b>	<b>312</b>
20.13.1	Quincke-Ödem	312
20.13.2	Verbrennung und Verbrühung	313
20.13.3	Unterkühlung	313
20.13.4	Erfrierung	314
20.13.5	Wunden	314
<b>20.14</b>	<b>Sinnesorgane</b>	<b>314</b>
20.14.1	Netzhautablösung	315
20.14.2	Glaukomanfall	315
20.14.3	Augenverätzung	315
20.14.4	Blow-out-Fraktur	315
20.14.5	Morbus Menière	315
20.14.6	Hörsturz	315
<b>20.15</b>	<b>Vergiftungen</b>	<b>316</b>
20.15.1	Säuren und Laugen	316
20.15.2	Alkylphosphate	316
20.15.3	Kohlenmonoxid (CO)	316
20.15.4	Drogen	317

**Register** 319