

Inhaltsverzeichnis

Tag 1 – Kardiologie und Angiologie

1	Kardiologie	3
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
1.1	Erkrankungen des Endokards	5
1.2	Erworbene Herzklappenfehler	9
1.3	Angeborene Herzfehler	17
1.4	Herzinsuffizienz	28
1.5	Erkrankungen des Myokards und Perikards	35
1.6	Koronare Herzerkrankung (KHK)	43
1.7	Herzrhythmusstörungen	52
1.8	Herztumoren	67
1.9	Funktionelle Herzbeschwerden (Herzneurose/-phobie)	68

Tag 1 – Kardiologie und Angiologie

2	Angiologie	71
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
2.1	Blutdruckstörungen	72
2.2	Erkrankungen der Arterien	77
2.3	Erkrankungen der Venen	91
2.4	Erkrankungen der Lymphgefäße	100

Tag 2 – Pneumologie und Infektiologie

3	Pneumologie	107
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
3.1	Obstruktive Atemwegserkrankungen	108
3.2	Lungenparenchymerkrankungen	118
3.3	Erkrankungen des Lungenkreislaufs	129
3.4	Atemregulationsstörungen	135
3.5	Bronchialkarzinom	138
3.6	Pleuraerkrankungen	143

Tag 2 – Pneumologie und Infektiologie

4	Infektiologie	149
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
4.1	Infektiöse Atemwegserkrankungen	151
4.2	Infektiöse Darmerkrankungen	162
4.3	Sexuell übertragbare Erkrankungen	172

4.4	Herpes-Virus-Infektionen	179
4.5	Andere Infektionskrankheiten	185

Tag 3 – Gastroenterologie und Stoffwechsel

5	Gastroenterologie	197
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
5.1	Ösophaguserkrankungen	199
5.2	Magenerkrankungen	207
5.3	Darmerkrankungen	217
5.4	Pankreaserkrankungen	240
5.5	Neuroendokrine Tumoren (NET)	246
5.6	Erkrankungen der Leber	248
5.7	Gallenwegserkrankungen	269

Tag 3 – Gastroenterologie und Stoffwechsel

6.	Stoffwechsel	279
	<i>W. Karges, S. Al Dahouk</i>	
6.1	Erkrankungen des Intermediärstoffwechsels	280
6.2	Lipidstoffwechselstörungen (Dyslipidämien)	284
6.3	Adipositas	288

Tag 4 – Hämatologie und Rheumatologie

7	Hämatologie	293
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
7.1	Anämien	295
7.2	Akute Leukämien (inkl. myelodysplastische Syndrome)	310
7.3	Myeloproliferative Neoplasien	315
7.4	Maligne Lymphome und multiples Myelom	319
7.5	Hämostaseologische Erkrankungen	331
7.6	Immundefizienzen	339
7.7	Amyloidose	341

Tag 4 – Hämatologie und Rheumatologie

8	Rheumatologie	345
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
8.1	Rheumatoide Arthritis (RA, chronische Polyarthritits)	346
8.2	Seronegative Spondylarthropathien	350
8.3	Kollagenosen	354
8.4	Vaskulitiden	361
8.5	Fibromyalgie-Syndrom	370

Tag 5 – Nephrologie und Endokrinologie

9	Nephrologie	373
	<i>S. Al Dahouk, W. Karges</i>	
9.1	Glomerulonephritis	374
9.2	Pyelonephritis und Harnwegsinfektionen	380
9.3	Tubulointerstitielle Nierenerkrankungen	383
9.4	Niereninsuffizienz	386
9.5	Nierentumoren und zystische Nierenerkrankungen	392
9.6	Nephro-/Urolithiasis	397

Tag 5 – Nephrologie und Endokrinologie

10	Endokrinologie	403
	<i>W. Karges, S. Al Dahouk</i>	
10.1	Diabetes mellitus	404
10.2	Schilddrüsenerkrankungen	413
10.3	Erkrankungen des Kalziumstoffwechsels	423
10.4	Erkrankungen der Nebenniere	430
10.5	Hypophysenerkrankungen	437
	Serviceteil	445
	Stichwortverzeichnis	446