

# Inhaltsverzeichnis

<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>XIX</b>		
<b>1 Anatomie und Physiologie</b>	<b>1</b>		
1.1 Embryologie des Urogenitaltraktes . . . . .	1	1.11 Anatomie der Leistenregion . . . . .	55
1.1.1 Hoden und Samenwege . . . . .	2	1.11.1 Muskulatur und tiefe Leitungsstrukturen . . . . .	55
1.1.2 Prostata und Urethra . . . . .	4	1.11.2 Oberflächliche Leitungsstrukturen . . . . .	57
1.1.3 Harnblase . . . . .	4	<b>2 Urologische Untersuchungen</b>	<b>59</b>
1.1.4 Äußeres männl. Genitale . . . . .	4	2.1 Anamnese . . . . .	59
1.2 Nieren . . . . .	5	2.1.1 Aktuelle Beschwerden . . . . .	59
1.2.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	5	2.1.2 Bekannte Erkrankungen . . . . .	64
1.2.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	7	2.2 Körperliche Untersuchung . . . . .	66
1.2.3 Physiologie . . . . .	11	2.2.1 Allgemeine Untersuchung . . . . .	66
1.3 Nierenbecken und Harnleiter . . . . .	17	2.2.2 Urologische Untersuchung . . . . .	66
1.3.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	17	2.3 Grundlagen von labormedizinischen Untersuchungen . . . . .	68
1.3.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	18	2.3.1 Präanalytische Phase . . . . .	69
1.4 Harnblase . . . . .	18	2.3.2 Analytische Phase . . . . .	70
1.4.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	18	2.3.3 Postanalytische Phase . . . . .	72
1.4.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	21	2.4 Urinuntersuchung . . . . .	73
1.4.3 Physiologie . . . . .	23	2.4.1 Urinsediment . . . . .	73
1.5 Prostata . . . . .	25	2.4.2 Teststreifen . . . . .	73
1.5.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	25	2.4.3 Urinkultur . . . . .	74
1.5.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	27	2.4.4 24 h-Urin . . . . .	80
1.5.3 Physiologie . . . . .	28	2.4.5 Urinzytologie . . . . .	80
1.6 Penis . . . . .	28	2.5 Blutuntersuchung . . . . .	81
1.6.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	28	2.5.1 Serum-Elektrolyte . . . . .	81
1.6.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	30	2.5.2 Nierenparameter . . . . .	84
1.6.3 Physiologie der Erektion . . . . .	30	2.5.3 Entzündungsparameter . . . . .	85
1.7 Hoden und ableitende Samenwege . . . . .	32	2.5.4 Weitere Serumparameter . . . . .	86
1.7.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	32	2.5.5 Hormone . . . . .	87
1.7.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	32	2.5.6 Tumormarker . . . . .	89
1.7.3 Physiologie . . . . .	36	2.5.7 Genetische Untersuchungen . . . . .	92
1.8 Nebennieren . . . . .	38	2.6 Spermogramm . . . . .	93
1.8.1 Makroskopische Anatomie . . . . .	38	2.7 Sonographie . . . . .	96
1.8.2 Mikroskopische Anatomie . . . . .	38	2.7.1 Grundlagen des Ultraschalls . . . . .	96
1.8.3 Physiologie der Nebennierenhormone . . . . .	39	2.7.2 Sonographie der Nieren . . . . .	99
1.9 Anatomie der Bauchhöhle . . . . .	40	2.7.3 Sonographie der Harnleiter . . . . .	100
1.9.1 Gliederung der Bauchhöhle . . . . .	40	2.7.4 Sonographie der Harnblase . . . . .	100
1.9.2 Muskulatur . . . . .	41	2.7.5 Sonographie des Penis . . . . .	102
1.9.3 Gefäße und Nerven . . . . .	42	2.7.6 Sonographie des Skrotums . . . . .	103
1.9.4 Anatomie der Peritonealhöhle . . . . .	45	2.7.7 Transrektaler Ultraschall . . . . .	104
1.9.5 Gefäßversorgung . . . . .	46	2.7.8 Sonographie der retroperitonealen Gefäße . . . . .	105
1.9.6 Vegetatives Nervensystem der Bauchhöhle . . . . .	49	2.7.9 Sonographie weiterer Organe . . . . .	106
1.10 Anatomie des Beckens . . . . .	54	2.8 Röntgenuntersuchungen . . . . .	106
1.10.1 Muskulatur des Beckens . . . . .	54	2.8.1 Grundlagen von Röntgenstrahlen . . . . .	106
1.10.2 Gefäßversorgung des Beckens . . . . .	54	2.8.2 Grundlagen des Strahlenschutzes . . . . .	107
		2.8.3 Röntgen Abdomen . . . . .	109
		2.8.4 AUG . . . . .	110

2.8.5	Retrogr. Pyelographie . . . . .	111	4.4.2	Grundzüge . . . . .	175
2.8.6	MCU . . . . .	113	4.4.3	Allgemeine Nebenwirkungen . . .	175
2.8.7	Urethrogramm . . . . .	115	4.4.4	Flutamid . . . . .	176
2.8.8	CT . . . . .	115	4.4.5	Bicalutamid . . . . .	177
2.9	Weitere bildgebende Verfahren . . . . .	122	4.4.6	GnRH-Agonisten . . . . .	177
2.9.1	Magnetresonanztomographie . . .	122	4.4.7	GnRH-Antagonisten . . . . .	178
2.9.2	Nierenzintigraphie . . . . .	124	4.4.8	Abirateron . . . . .	178
2.9.3	Szintigraphie weiterer Organe . .	125	4.4.9	Enzalutamid . . . . .	179
2.9.4	PET . . . . .	125	4.4.10	Apalutamid . . . . .	180
2.10	Urodynamik . . . . .	126	4.4.11	Darolutamid . . . . .	181
2.10.1	Harnstrahlmessung . . . . .	126	4.5	Antibiotika . . . . .	181
2.10.2	Zystometrie . . . . .	127	4.5.1	Gliederung der $\beta$ -Lactame . . . .	181
2.10.3	EMG . . . . .	133	4.5.2	Penicilline . . . . .	182
2.10.4	Urethradruckprofil . . . . .	133	4.5.3	Cephalosporine . . . . .	183
2.10.5	Urodynamik nach „Augenschein“	134	4.5.4	Oralcephalosporine . . . . .	184
2.11	Endoskopische Diagnostik . . . . .	134	4.5.5	Carbapeneme . . . . .	184
2.11.1	Zystoskopie . . . . .	134	4.5.6	Aminoglykoside . . . . .	185
2.11.2	Ureterorenoskopie . . . . .	134	4.5.7	Tetracycline . . . . .	185
<b>3</b>	<b>Perioperatives Management</b>	<b>137</b>	4.5.8	Fluorchinolone . . . . .	186
3.1	Perioperative Infektionen . . . . .	137	4.5.9	Makrolide . . . . .	187
3.1.1	Harnwegsinfektionen . . . . .	137	4.5.10	Weitere Antibiotika . . . . .	188
3.1.2	Urosepsis . . . . .	142	4.5.11	Tuberkulostatika . . . . .	190
3.1.3	Wundinfektion . . . . .	145	4.6	Anticholinergika . . . . .	191
3.1.4	Antibiotikaphylaxe . . . . .	147	4.6.1	Trospiumchlorid . . . . .	191
3.1.5	Akute bakterielle Endokarditis . .	148	4.6.2	Oxybutinin . . . . .	191
3.1.6	Endokarditisprophylaxe . . . . .	148	4.6.3	Propiverin . . . . .	191
3.2	Perioperative Darmvorbereitung . . .	150	4.6.4	Tolterodin . . . . .	191
3.3	Perioperative Ernährung . . . . .	150	4.6.5	Fesoterodin . . . . .	192
3.4	Katheter und Drainagen . . . . .	152	4.6.6	Darifenacin . . . . .	192
3.4.1	Harnblasenkatheter . . . . .	152	4.6.7	Solifenacin . . . . .	192
3.4.2	Harnleiterschienen . . . . .	157	4.6.8	Butylscopolamin . . . . .	192
3.4.3	Perkutane Nephrostomie . . . . .	159	4.7	Chemotherapie von Tumoren . . . . .	193
3.4.4	Wunddrainagen . . . . .	160	4.7.1	Bleomycin . . . . .	193
3.5	Perioperativer Blutverlust . . . . .	161	4.7.2	Cabazitaxel . . . . .	193
3.5.1	Blutverlust und Anämietoleranz . .	161	4.7.3	Carboplatin . . . . .	194
3.5.2	Bluttransfusionen . . . . .	162	4.7.4	Cisplatin . . . . .	194
<b>4</b>	<b>Medikamente</b>	<b>167</b>	4.7.5	Docetaxel . . . . .	195
4.1	5 $\alpha$ -Reduktasemhemmer . . . . .	167	4.7.6	Etoposid . . . . .	196
4.1.1	Finasterid . . . . .	167	4.7.7	Gemcitabin . . . . .	196
4.1.2	Dutasterid . . . . .	167	4.7.8	Mitomycin C . . . . .	197
4.2	Alphablocker . . . . .	168	4.7.9	Vinflunin . . . . .	197
4.2.1	Gemeinsame Eigenschaften . . . .	168	4.7.10	PEB-Chemotherapie . . . . .	198
4.2.2	Alfuzosin . . . . .	168	4.7.11	PEI-Chemotherapie . . . . .	198
4.2.3	Doxazosin . . . . .	169	4.7.12	Gemcitabin und Cisplatin . . . .	198
4.2.4	Silodosin . . . . .	169	4.8	Zielgerichtete medikamentöse Tumorth-	
4.2.5	Tamsulosin . . . . .	169	4.8.1	rapie . . . . .	200
4.2.6	Terazosin . . . . .	169	4.8.2	Axitinib . . . . .	200
4.3	Analgetika . . . . .	170	4.8.3	Bevacizumab . . . . .	201
4.3.1	Grundlagen . . . . .	170	4.8.4	Cabozantinib . . . . .	201
4.3.2	Nichtopioid-Analgetika . . . . .	170	4.8.5	Everolimus . . . . .	202
4.3.3	Opioid-Analgetika . . . . .	172	4.8.6	PARP-Inhibitoren . . . . .	202
4.3.4	Chronische Schmerzen . . . . .	174	4.8.7	Pazopanib . . . . .	204
4.4	Androgendeprivation . . . . .	175	4.8.8	Sorafenib . . . . .	205
4.4.1	Einteilung . . . . .	175	4.8.9	Sunitinib . . . . .	205
				Temsirolimus . . . . .	206

4.9	Immuntherapie von Tumoren . . . . .	206	5.1.15	Ask-Upmark-Niere . . . . .	236
4.9.1	Atezolizumab . . . . .	207	5.1.16	Nierendysplasie . . . . .	236
4.9.2	Avelumab . . . . .	207	5.1.17	ARPKD . . . . .	237
4.9.3	Bacillus Calmette-Guerin (BCG) . . . . .	208	5.1.18	ADPKD . . . . .	238
4.9.4	Nivolumab . . . . .	208	5.1.19	Nephronophthise . . . . .	241
4.9.5	Pembrolizumab . . . . .	209	5.1.20	Kongenital. nephrot. Syndrom . . . . .	241
4.9.6	Nebenwirkungen der CPI . . . . .	210	5.1.21	Multizystische Nierendysplasie . . . . .	241
4.10	Supportivtherapie in der Uroonkologie . . . . .	211	5.1.22	Benigne multilok. Nierenzyste . . . . .	242
4.10.1	Übelkeit und Erbrechen . . . . .	211	5.1.23	Einfache Nierenzyste . . . . .	242
4.10.2	Neutropenie . . . . .	211	5.1.24	Parapelvine Zysten . . . . .	244
4.10.3	Tumoranämie . . . . .	213	5.1.25	Markschwammniere . . . . .	244
4.10.4	Diarrhoe . . . . .	214	5.1.26	Erworbene zystische Nierenerkrankung . . . . .	246
4.10.5	Hautveränderungen . . . . .	214	5.2	Nierentrauma . . . . .	247
4.10.6	Management von Paravasaten . . . . .	214	5.3	Erkrankungen der Nierengefäße . . . . .	249
4.10.7	Schmerztherapie . . . . .	214	5.3.1	Nierenarterienstenose . . . . .	249
4.10.8	Knochenmetastasen . . . . .	214	5.3.2	Nierenarterienaneurysma . . . . .	251
4.11	Jodhaltige Kontrastmittel . . . . .	216	5.3.3	Niereninfarkt . . . . .	252
4.11.1	Einteilung . . . . .	216	5.3.4	Arteriovenöse Fistel . . . . .	253
4.11.2	Nebenwirkungen . . . . .	216	5.3.5	Nierenvenenthrombose . . . . .	253
4.11.3	Kontraindikationen . . . . .	217	5.3.6	Nussknacker-Syndrom . . . . .	254
4.11.4	Prophylaxe von Komplikationen . . . . .	217	5.4	Infektionen . . . . .	254
4.11.5	Dosierung . . . . .	217	5.4.1	Akute Pyelonephritis . . . . .	254
4.12	Lokalanästhetika . . . . .	217	5.4.2	Chronische Pyelonephritis . . . . .	257
4.13	Phosphodiesterase 5-Hemmer . . . . .	218	5.4.3	Nierenabszess . . . . .	259
4.13.1	Sildenafil . . . . .	220	5.4.4	Perinephritischer Abszess . . . . .	260
4.13.2	Tadalafil . . . . .	220	5.4.5	Xanthogranulom. Pyelonephritis . . . . .	261
4.13.3	Vardenafil . . . . .	220	5.4.6	Urogenitaltuberkulose . . . . .	262
4.13.4	Avanafil . . . . .	220	5.4.7	Malakoplakie . . . . .	266
4.14	Säure- und Basenhaushalt . . . . .	221	5.4.8	Echinokokkose der Niere . . . . .	267
4.14.1	Alkalizitrate . . . . .	221	5.5	Funktionsstörungen . . . . .	267
4.14.2	Methionin . . . . .	221	5.5.1	Akute Niereninsuffizienz . . . . .	267
4.15	Weitere Medikamente . . . . .	222	5.5.2	Chronische Niereninsuffizienz . . . . .	270
4.15.1	Botulinumtoxin A . . . . .	222	5.5.3	Dialyse . . . . .	273
4.15.2	Dapoxetin . . . . .	222	5.5.4	Nierentransplantation . . . . .	275
4.15.3	Desmopressin . . . . .	223	5.6	Nephrolithiasis . . . . .	278
4.15.4	Pentosanpolysulfat . . . . .	224	5.6.1	Definition . . . . .	278
4.15.5	Duloxetin . . . . .	224	5.6.2	Epidemiologie . . . . .	278
4.15.6	Mirabegron . . . . .	225	5.6.3	Ätiologie und Pathogenese . . . . .	278
<b>5</b>	<b>Erkrankungen der Nieren</b> . . . . .	<b>229</b>	5.6.4	Klinik . . . . .	280
5.1	Fehlbildungen . . . . .	229	5.6.5	Diagnostik . . . . .	281
5.1.1	Bilaterale Nierenagenesie . . . . .	229	5.6.6	Therapie . . . . .	283
5.1.2	Unilaterale Nierenagenesie . . . . .	230	5.7	Gutartige Nierentumoren . . . . .	290
5.1.3	Akzessorische Niere . . . . .	230	5.7.1	Angiomyolipom der Niere . . . . .	290
5.1.4	Ungekreuzte Nierendystopie . . . . .	230	5.7.2	Onkozytom . . . . .	292
5.1.5	Gekreuzte Nierendystopie . . . . .	231	5.7.3	Weitere gutartige Nierentumoren . . . . .	292
5.1.6	Hufeisenniere . . . . .	231	5.8	Nierenzellkarzinom . . . . .	292
5.1.7	Malrotation der Nieren . . . . .	232	5.8.1	Definition . . . . .	292
5.1.8	Anomalien der Nierengefäße . . . . .	232	5.8.2	Epidemiologie . . . . .	292
5.1.9	Kelchdivertikel . . . . .	233	5.8.3	Ätiologie und Pathogenese . . . . .	293
5.1.10	Megakalikose . . . . .	234	5.8.4	Pathologie . . . . .	295
5.1.11	Extrarenales Kelchsystem . . . . .	236	5.8.5	Klinik . . . . .	297
5.1.12	Hypertrophierte Columna renalis . . . . .	236	5.8.6	Diagnostik . . . . .	297
5.1.13	Echte Nierenhypoplasie . . . . .	236	5.8.7	Differentialdiagnose . . . . .	299
5.1.14	Oligomeganephronie . . . . .	236	5.8.8	Therapie . . . . .	300

5.8.9	Prognose . . . . .	308	7.5.5	Vesikovaginale Fistel . . . . .	374
5.9	Seltene maligne Nierentumoren . . . . .	309	7.5.6	Zystitis cystica . . . . .	375
5.9.1	Wilms-Tumor . . . . .	309	7.6	Funktionsstörungen . . . . .	375
5.9.2	Weitere seltene Nierentumoren . . . . .	311	7.6.1	Einteilung der Harninkontinenz . . . . .	375
5.9.3	Nierensarkom . . . . .	311	7.6.2	Belastungsinkontinenz der Frau . . . . .	376
5.9.4	Nierenlymphom . . . . .	312	7.6.3	Belastungsinkontinenz d. Mannes . . . . .	380
5.9.5	Nierenmetastasen . . . . .	313	7.6.4	Überaktive Harnblase . . . . .	383
<b>6</b>	<b>Erkrankungen der Harnleiter . . . . .</b>	<b>317</b>	7.6.5	Neurogene Funktionsstörungen . . . . .	386
6.1	Fehlbildungen . . . . .	317	7.6.6	Enuresis . . . . .	392
6.1.1	Harnleiterabgangsenge . . . . .	317	7.7	Harnblasenkarzinom . . . . .	395
6.1.2	Ureterduplikatur . . . . .	320	7.7.1	Epidemiologie . . . . .	395
6.1.3	Ureterektomie . . . . .	322	7.7.2	Ätiologie und Pathogenese . . . . .	395
6.1.4	Ureterozele . . . . .	323	7.7.3	Pathologie . . . . .	397
6.1.5	Vesikoureteraler Reflux . . . . .	326	7.7.4	Klinik . . . . .	398
6.1.6	Megaureter . . . . .	332	7.7.5	Diagnostik . . . . .	398
6.1.7	Retrokavaler Ureter . . . . .	333	7.7.6	Differentialdiagnose . . . . .	402
6.1.8	Retroiliakaler Ureter . . . . .	334	7.7.7	Therapie . . . . .	402
6.1.9	Ureterdivertikel . . . . .	334	7.8	Seltene Malignome der Harnblase . . . . .	410
6.1.10	Ureterstenosen . . . . .	335	7.8.1	Rhabdomyosarkom . . . . .	410
6.2	Verletzungen . . . . .	335	<b>8</b>	<b>Erkrankungen d. Prostata u. Samenwege . . . . .</b>	<b>415</b>
6.2.1	Harnleitertrauma . . . . .	335	8.1	Fehlbildungen . . . . .	415
6.2.2	Iatrogene Verletzung . . . . .	336	8.1.1	Aplasie d. Vas deferens . . . . .	415
6.3	Gutartige Harnleitererkrankungen . . . . .	337	8.1.2	Prostatazysten . . . . .	415
6.3.1	Ureterstriktur . . . . .	337	8.2	Infektionen . . . . .	416
6.3.2	Retroperitoneale Fibrose . . . . .	338	8.2.1	Definition der Prostatitis . . . . .	416
6.3.3	Ureteritis cystica . . . . .	340	8.2.2	Bakterielle Prostatitis . . . . .	417
6.3.4	Harnleitersteine . . . . .	341	8.2.3	Chron. Beckenschmerzsyndrom . . . . .	419
6.3.5	Differentialdiagnose Harnstau . . . . .	341	8.3	Benignes Prostatasyndrom . . . . .	423
6.4	Urothelkarzinom des oberen Harntrakts . . . . .	343	8.3.1	Definitionen . . . . .	423
<b>7</b>	<b>Erkrankungen der Harnblase . . . . .</b>	<b>351</b>	8.3.2	Epidemiologie . . . . .	423
7.1	Fehlbildungen . . . . .	351	8.3.3	Ätiologie . . . . .	424
7.1.1	Urachusfehlbildungen . . . . .	351	8.3.4	Pathologie und Pathophysiologie . . . . .	424
7.1.2	Doppelbildung und Septen . . . . .	351	8.3.5	Klinik . . . . .	425
7.1.3	Hutch-Divertikel . . . . .	352	8.3.6	Diagnostik . . . . .	427
7.1.4	Fetale und kongenitale Megazystis . . . . .	352	8.3.7	Konservative Therapie . . . . .	430
7.1.5	Ekstrophie und Epispadie . . . . .	353	8.3.8	Operative Therapie . . . . .	433
7.2	Verletzungen . . . . .	354	8.3.9	Neue Therapieverfahren . . . . .	435
7.2.1	Harnblasenverletzungen . . . . .	354	8.4	Gutartige Erkrankungen d. Samenblasen . . . . .	436
7.2.2	Fremdkörper . . . . .	355	8.4.1	Samenblaseninfektionen . . . . .	436
7.2.3	Harnblasentamponade . . . . .	355	8.4.2	Samenblasenabszess . . . . .	437
7.3	Erkrankungen der weiblichen Harnröhre . . . . .	357	8.4.3	Samenblasensteine . . . . .	437
7.3.1	Divertikel . . . . .	357	8.4.4	Samenblasenzysten . . . . .	437
7.3.2	Meatusstenose . . . . .	358	8.5	Prostatakarzinom . . . . .	437
7.3.3	Harnröhrenkarunkel . . . . .	358	8.5.1	Definition . . . . .	437
7.3.4	Urethrovaginalfistel . . . . .	358	8.5.2	Epidemiologie . . . . .	437
7.3.5	Harnröhrenkarzinom d. Frau . . . . .	359	8.5.3	Ätiologie . . . . .	437
7.4	Entzündungen . . . . .	360	8.5.4	Pathologie . . . . .	439
7.4.1	Akute Zystitis . . . . .	360	8.5.5	Klinik . . . . .	442
7.4.2	HWI i. d. Schwangerschaft . . . . .	364	8.5.6	Früherkennung . . . . .	442
7.5	Gutartige Erkrankungen . . . . .	365	8.5.7	Diagnose . . . . .	444
7.5.1	Harnblasendivertikel . . . . .	365	8.5.8	Staging . . . . .	447
7.5.2	Harnblasensteine . . . . .	366	8.5.9	Therapieoptionen . . . . .	453
7.5.3	Interstitielle Zystitis . . . . .	368	8.5.10	Therapie des lokal begrenzten Prostatakarzinoms . . . . .	454
7.5.4	Radiogene Zystitis . . . . .	372			

8.5.11	Therapie des metastasierten Prostatakarzinoms . . . . .	464	9.6.3	Pathologie . . . . .	528
8.5.12	Nachsorge . . . . .	470	9.6.4	Klinik . . . . .	528
8.5.13	Prävention . . . . .	470	9.6.5	Diagnose . . . . .	529
8.6	Seltene Malignome der Prostata . . . . .	471	9.6.6	Differentialdiagnose . . . . .	530
8.6.1	Prostata Sarkom . . . . .	471	9.6.7	Therapie . . . . .	530
8.6.2	Samenblasenkarzinom . . . . .	473	9.6.8	Prognose . . . . .	532
<b>9</b>	<b>Erkrankungen d. Penis + männl. Harnröhre</b>	<b>479</b>	9.7	Seltene Malignome . . . . .	532
9.1	Fehlbildungen . . . . .	479	9.7.1	Kaposi-Sarkom . . . . .	532
9.1.1	Hypospadie . . . . .	479	9.7.2	Verruköses Peniskarzinom . . . . .	533
9.1.2	Hintere Harnröhrenklappen . . . . .	481	9.7.3	Weitere seltene Penismalignome . . . . .	533
9.1.3	Angeborene Meatusstenose . . . . .	485	9.7.4	Harnröhrenkarzinom d. Mannes . . . . .	534
9.1.4	Harnröhrenatresie . . . . .	485	<b>10</b>	<b>Erkrankungen d. Hoden u. d. Skrotums</b>	<b>541</b>
9.1.5	Vordere Harnröhrenklappen . . . . .	485	10.1	Fehlbildungen der Hoden . . . . .	541
9.1.6	Mediane Raphezyste . . . . .	485	10.1.1	Kryptorchismus . . . . .	541
9.1.7	Syringozele . . . . .	485	10.1.2	Monorchie . . . . .	544
9.1.8	Harnröhrenpolyp . . . . .	486	10.1.3	Polyorchidismus . . . . .	544
9.1.9	Megalourethra . . . . .	486	10.1.4	Penoskrotale Transposition . . . . .	544
9.1.10	Harnröhrenduplikatur . . . . .	486	10.2	Störungen der Geschlechtsentwicklung . . . . .	544
9.1.11	Penile Agenesie (Aphallie) . . . . .	486	10.2.1	Gonadendysgenese . . . . .	546
9.2	Verletzungen . . . . .	486	10.2.2	Ovotestikuläre DSD . . . . .	547
9.2.1	Verletzungen des Penis . . . . .	486	10.2.3	Adrenogenitales Syndrom . . . . .	547
9.2.2	Penisfraktur . . . . .	488	10.2.4	Androgeninsensitivitätssyndrom . . . . .	548
9.2.3	Trauma d. hinteren Harnröhre . . . . .	488	10.2.5	5 $\alpha$ -Reduktase-Mangel . . . . .	550
9.2.4	Trauma d. vorderen Harnröhre . . . . .	490	10.2.6	Anorchidie . . . . .	550
9.3	Infektionen . . . . .	491	10.2.7	Müller-Gang-Persistenzsyn. . . . .	551
9.3.1	Balanitis . . . . .	491	10.2.8	Klinefelter-Syndrom . . . . .	551
9.3.2	Gonorrhoe . . . . .	491	10.2.9	46,XX Männer . . . . .	552
9.3.3	Nichtgonorrhoeische Urethritis . . . . .	493	10.3	Verletzungen . . . . .	552
9.3.4	Syphilis (Lues) . . . . .	495	10.3.1	Verletzungen des Hodens . . . . .	552
9.3.5	Lymphogranuloma venereum . . . . .	498	10.4	Infektionen . . . . .	553
9.3.6	Ulcus molle . . . . .	499	10.4.1	Epididymitis . . . . .	553
9.3.7	Donovanosis . . . . .	500	10.4.2	Orchitis . . . . .	556
9.3.8	Herpes genitalis . . . . .	500	10.4.3	Mumps-Orchitis . . . . .	556
9.3.9	Condylomata acuminata . . . . .	502	10.4.4	Fournier-Gangrän . . . . .	557
9.3.10	Molluscum contagiosum . . . . .	504	10.5	Gutartige Erkrankungen . . . . .	558
9.4	Gutartige Erkrankungen . . . . .	505	10.5.1	Hodentorsion . . . . .	558
9.4.1	Erektile Dysfunktion . . . . .	505	10.5.2	Hydatidentorsion . . . . .	560
9.4.2	Ejaculatio praecox . . . . .	511	10.5.3	Varikozele . . . . .	562
9.4.3	Induratio penis plastica . . . . .	512	10.5.4	Hydrozele testis . . . . .	565
9.4.4	Phimose . . . . .	516	10.5.5	Spermatozele . . . . .	566
9.4.5	Paraphimose . . . . .	517	10.5.6	Hypogonadismus des Mannes . . . . .	566
9.4.6	Frenulum breve . . . . .	517	10.5.7	Altershypogonadismus . . . . .	568
9.4.7	Priapismus . . . . .	518	10.5.8	Infertilität des Mannes . . . . .	570
9.4.8	Partielle Schwellkörperthrombose . . . . .	520	10.6	Gutartige Hodentumoren . . . . .	577
9.4.9	Harnröhrenstriktur und Harnröhrenstenose . . . . .	521	10.6.1	Einfache Hodenzyste . . . . .	577
9.5	Gutartige Penistumoren . . . . .	525	10.6.2	Tubuläre Ektasie des Rete testis . . . . .	578
9.5.1	Lichen sclerosus . . . . .	525	10.6.3	Zystische Hodendysplasie . . . . .	578
9.5.2	Morbus Bowen . . . . .	526	10.6.4	Testikuläre Mikrolithiasis . . . . .	579
9.5.3	Seltene gutartige Penistumoren . . . . .	527	10.6.5	Epidermoidzyste des Hodens . . . . .	579
9.6	Peniskarzinom . . . . .	527	10.6.6	Stromatumoren . . . . .	580
9.6.1	Epidemiologie . . . . .	527	10.6.7	Leydigzelltumor . . . . .	580
9.6.2	Ätiologie und Pathogenese . . . . .	527	10.6.8	Sertolizelltumor . . . . .	581
			10.6.9	Adrenaler Resttumor des Hodens . . . . .	581

10.7	Keimzelltumoren des Hodens . . . . .	581	<b>13 Operationen</b>	<b>643</b>	
10.7.1	Definition . . . . .	581	13.1	Allgemeine chirurgische Techniken . . . . .	643
10.7.2	Epidemiologie . . . . .	581	13.1.1	Operationszugänge der Urologie . . . . .	643
10.7.3	Pathogenese und Risikofaktoren . . . . .	582	13.1.2	Laparoskopie . . . . .	649
10.7.4	Pathologie . . . . .	582	13.1.3	Lasertechnik in der Urologie . . . . .	653
10.7.5	Klinik . . . . .	585	13.1.4	Dünndarmanastomose . . . . .	654
10.7.6	Diagnose . . . . .	585	13.2	Operationen der Nieren . . . . .	656
10.7.7	Therapie . . . . .	588	13.2.1	Lumbale einfache Nephrektomie . . . . .	656
10.8	Extragenitale Keimzelltumoren . . . . .	595	13.2.2	Offene Radikale Nephrektomie . . . . .	657
10.9	Weitere maligne Hodentumoren . . . . .	596	13.2.3	Laparoskopische Nephrektomie . . . . .	659
10.9.1	Lymphom des Hodens . . . . .	596	13.2.4	Retroperitoneoskop. Nephrektomie . . . . .	663
10.9.2	Gonadoblastom . . . . .	597	13.2.5	Offene Nierenteilresektion . . . . .	665
10.9.3	Mesenchymale Hodentumoren . . . . .	597	13.2.6	Laparoskop. Nierenteilresektion . . . . .	669
10.9.4	Paratestikuläres Rhabdomyosarkom . . . . .	598	13.2.7	Perkutane Nephrolithotomie . . . . .	671
10.9.5	Seltene maligne Hodentumoren . . . . .	598	13.2.8	ESWL . . . . .	673
<b>11</b>	<b>Erkrankungen der Nebennieren</b>	<b>603</b>	13.3	Operationen der Harnleiter . . . . .	675
11.1	Gutartige Erkrankungen . . . . .	603	13.3.1	Ureterorenoskopie . . . . .	675
11.1.1	Hyperkortisolismus . . . . .	603	13.3.2	Nephroureterektomie . . . . .	678
11.1.2	Hyperaldosteronismus . . . . .	604	13.3.3	Offene Nierenbeckenplastik . . . . .	681
11.1.3	Nebennierenrindeninsuffizienz . . . . .	605	13.3.4	Laparoskop. Nierenbeckenplastik . . . . .	682
11.2	Nebennierentumoren . . . . .	606	13.3.5	Ureteroureterostomie . . . . .	685
11.2.1	Inzidentalom . . . . .	606	13.3.6	Transureteroureterostomie . . . . .	686
11.2.2	Phäochromozytom . . . . .	607	13.3.7	Transvesikale Ureterozystoneostomie . . . . .	686
11.2.3	Nebennierenrindenzarzinom . . . . .	610	13.3.8	Extravesikale Ureterozystoneostomie . . . . .	688
11.2.4	Neuroblastom . . . . .	611	13.3.9	Ureterozystoneostomie bei Ureterdefekten . . . . .	689
11.2.5	Nebennierenmetastasen . . . . .	613	13.4	Operationen der Harnblase . . . . .	690
<b>12</b>	<b>Erkrankungen mit urolog. Manifestation</b>	<b>615</b>	13.4.1	Zystoskopie . . . . .	690
12.1	Angeborene Erkrankungen . . . . .	615	13.4.2	Harnblasensteinlithotripsie . . . . .	692
12.1.1	Tuberöse Sklerose . . . . .	615	13.4.3	TURB . . . . .	699
12.1.2	Von-Hippel-Lindau-Syndrom . . . . .	616	13.4.4	Vaginalbänder . . . . .	701
12.1.3	Prune-belly-Syndrom . . . . .	617	13.4.5	Sectio alta . . . . .	702
12.2	Virale Infektionen . . . . .	618	13.4.6	Harnblasendivertikelresektion . . . . .	703
12.2.1	HIV-Infektion und AIDS . . . . .	618	13.4.7	Zystektomie . . . . .	706
12.3	Pilzinfektionen . . . . .	621	13.4.8	Grundlagen der Harnableitung . . . . .	710
12.3.1	Candida-Infektionen . . . . .	621	13.4.9	Ileum-Conduit . . . . .	711
12.3.2	Aspergillose . . . . .	623	13.4.10	Kolon-Conduit . . . . .	713
12.4	Parasitosen . . . . .	624	13.4.11	Ureterocutaneostomie . . . . .	713
12.4.1	Urogenitale Schistosomiasis . . . . .	624	13.4.12	Orthotope Ileum-Neoblase . . . . .	714
12.4.2	Echinokokkose . . . . .	626	13.4.13	Kontinente heterotope Harnableitung . . . . .	716
12.4.3	Skabies . . . . .	627	13.5	Operationen der Prostata . . . . .	719
12.4.4	Pediculosis . . . . .	628	13.5.1	Prostatatanzbiopsie . . . . .	719
12.5	Gynäkologische Erkrankungen . . . . .	629	13.5.2	TURP . . . . .	720
12.5.1	Bartholin-Zyste und Bartholinitis . . . . .	629	13.5.3	Endoskopische Enukleation . . . . .	726
12.5.2	Beckenbodeninsuffizienz . . . . .	629	13.5.4	Laservaporisation der Prostata . . . . .	726
12.5.3	Endometriose . . . . .	632	13.5.5	Adenomektomie der Prostata . . . . .	728
12.6	Erkrankungen der Bauchhöhle . . . . .	635	13.5.6	Retropubische Prostatektomie . . . . .	730
12.6.1	Hernien . . . . .	635	13.5.7	Lap. pelvine Lymphadenektomie . . . . .	736
12.6.2	Retroperitoneales Sarkom . . . . .	638	13.5.8	Laparoskopische (roboterassistierte) radikale Prostatektomie . . . . .	737
12.7	Hauterkrankungen . . . . .	639	13.5.9	Radikale perineale Prostatektomie . . . . .	739
12.7.1	Normvarianten d. Genitalhaut . . . . .	639			
12.7.2	Infektionen der Haut . . . . .	639			
12.7.3	Nichtinfektiöse Hauterkrankungen . . . . .	640			
12.7.4	Hauttumoren . . . . .	641			

13.5.10	Brachytherapie des Prostatakarzi- noms . . . . .	741	13.7.2	Zirkumzision . . . . .	749
13.6	Operationen der männlichen Harnröhre . . . . .	743	13.7.3	Operationen bei Penisdeviation . . . . .	750
13.6.1	Urethrotomia interna . . . . .	743	13.7.4	Penisteilresektion . . . . .	752
13.6.2	Offene Harnröhrenplastik – End- zu-End-Anastomose . . . . .	743	13.7.5	Penisteilamputation . . . . .	753
13.6.3	Offene Harnröhrenplastik – ein- zeitige Techniken mit Gewebe- transfer . . . . .	744	13.7.6	Penisamputation . . . . .	753
13.6.4	Offene Harnröhrenplastik – zwei- zeitige Techniken . . . . .	745	13.7.7	Inguinale Lymphadenektomie . . . . .	756
13.6.5	Grundlagen der Hypospadietope- rationen . . . . .	745	13.8	Operationen der Hoden . . . . .	758
13.6.6	MAGPI Operation . . . . .	746	13.8.1	Orchidopexie . . . . .	758
13.6.7	TIP Urethroplastik . . . . .	746	13.8.2	Skrotale Orchiektomie . . . . .	759
13.6.8	Mathieu-Operation . . . . .	746	13.8.3	Radikale Orchiektomie . . . . .	759
13.6.9	Insellappen n. Duckett . . . . .	746	13.8.4	Retroperitoneale Lymphadenekto- mie . . . . .	760
13.6.10	Zweizeitige Hypospadietoperation . . . . .	748	13.8.5	Varikozelenoperation . . . . .	761
13.7	Operationen des Penis . . . . .	748	13.8.6	Hydrozelenoperation . . . . .	762
13.7.1	Peniswurzelblock . . . . .	748	13.8.7	Spermatozelenresektion . . . . .	763
			13.8.8	Vasektomie . . . . .	764
			13.9	Operationen der Nebennieren . . . . .	767
			13.9.1	Adrenalektomie . . . . .	767
			<b>Sachregister</b>		<b>772</b>

