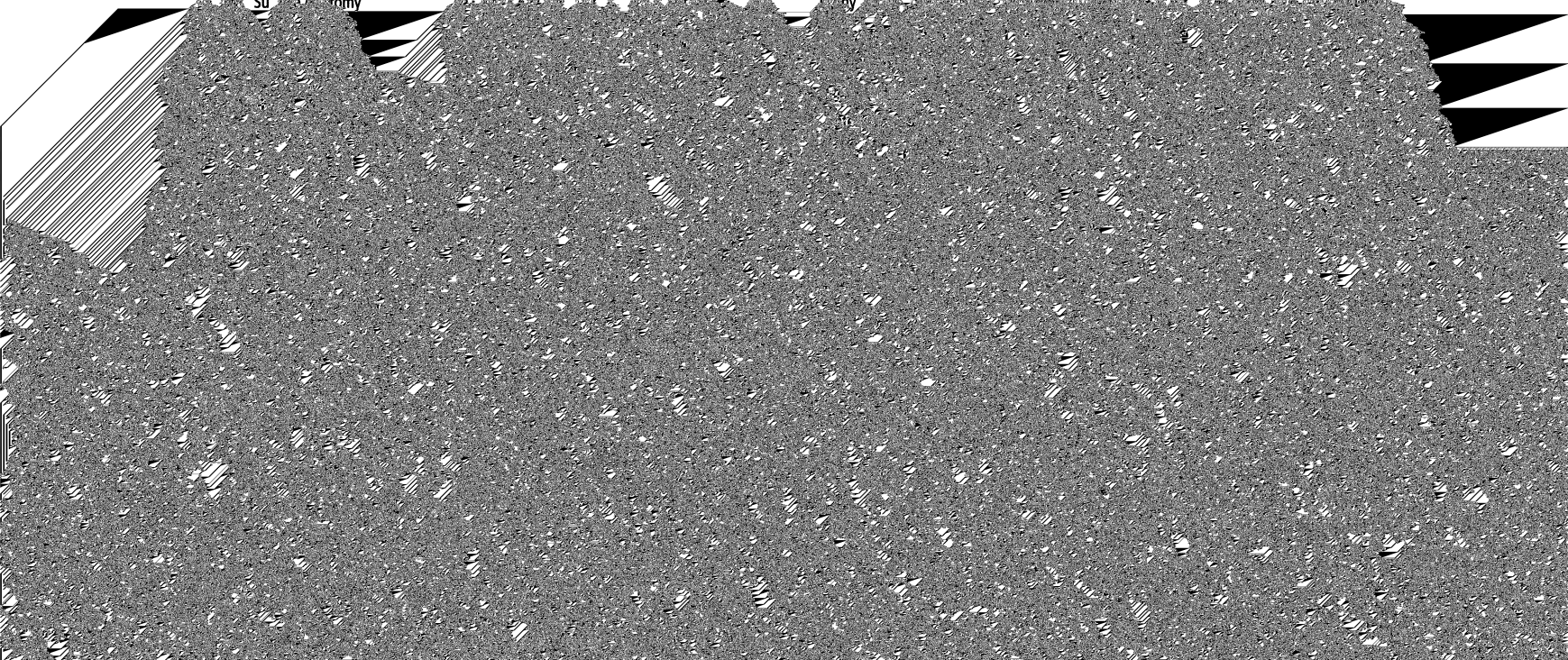


Arterien des Rückenmarks: Schema	176	Strukturen mit hoher klinischer Relevanz	Tab. 3.1
Arteries of Spinal Cord: Schema		Structures With High Clinical Significance	
Arterien des Rückenmarks: Gefäßverteilung	177	Muskeltabellen	Tab. 3.2–3.3
Arteries of Spinal Cord: Intrinsic Distribution		Muscle Tables	
Venen des Rückenmarks und der Wirbelsäule	178	Online-Bonustafeln	BP33–BP43
Veins of Spinal Cord and Vertebral Column		Electronic Bonus Plates	
Venen der Wirbelsäule: Venae vertebrales	179	Bänder der Wirbelsäule	BP33
Veins of Vertebral Column: Vertebral Veins		Vertebral Ligaments	
Muskeln und Nerven	Tafeln 180–184	Halswirbelsäule: Röntgenbilder	BP34
Muscles and Nerves		Cervical Spine: Radiographs	
Musculi dorsi (Rückenmuskulatur):		Halswirbelsäule: MRT- und Röntgenbilder	BP35
Oberflächliche Schicht	180	Cervical Spine: MRI and Radiograph	
Muscles of Back: Superficial Layer		Brust- und Lendenwirbelsäule:	
Musculi dorsi (Rückenmuskulatur): Mittlere Schicht	181	Seitliche Röntgenaufnahme	BP36
Muscles of Back: Intermediate Layer		Thoracolumbar Spine: Lateral Radiograph	
Musculi dorsi (Rückenmuskulatur): Tiefe Schicht	182	Lendenwirbelsäule: Röntgenbilder	BP37
Muscles of Back: Deep Layer		Lumbar Vertebrae: Radiographs	
Nerven des Rückens	183	Unterer Rücken: MRT-Bilder	BP38
Nerves of Back		Lumbar Spine: MRIs	
Regio cervicalis superior (Nackenregion)	184	Sympathisches Nervensystem:	
Suboccipital Triangle		Allgemeine Topografie	BP39
Querschnitte	Tafeln 185–186	Sympathetic Nervous System: General Topography	
Cross-Sectional Anatomy		Parasympathisches Nervensystem:	
Regio lumbalis (Lendenregion): Querschnitt	185	Allgemeine Topografie	BP40
Lumbar Region of Back: Cross Section		Parasympathetic Nervous System: General Topography	
Typischer thorakaler Spinalnerv: Querschnitt	186	Cholinerge und adrenerge Synapsen: Schema	BP41
Typical Thoracic Spinal Nerve: Cross Section		Cholinergic and Adrenergic Synapses: Schema	
		Venen der Wirbelsäule: Detaildarstellung	
		venöser Verbindungen	BP42
		Vertebral Veins: Detail Showing Venous Communications	
		Rückenmarksquerschnitte: Fasertrakte	BP43
		Spinal Cord Cross Sctions: Fiber Tracts	

4 Thorax
Thorax

Tafeln 187–248

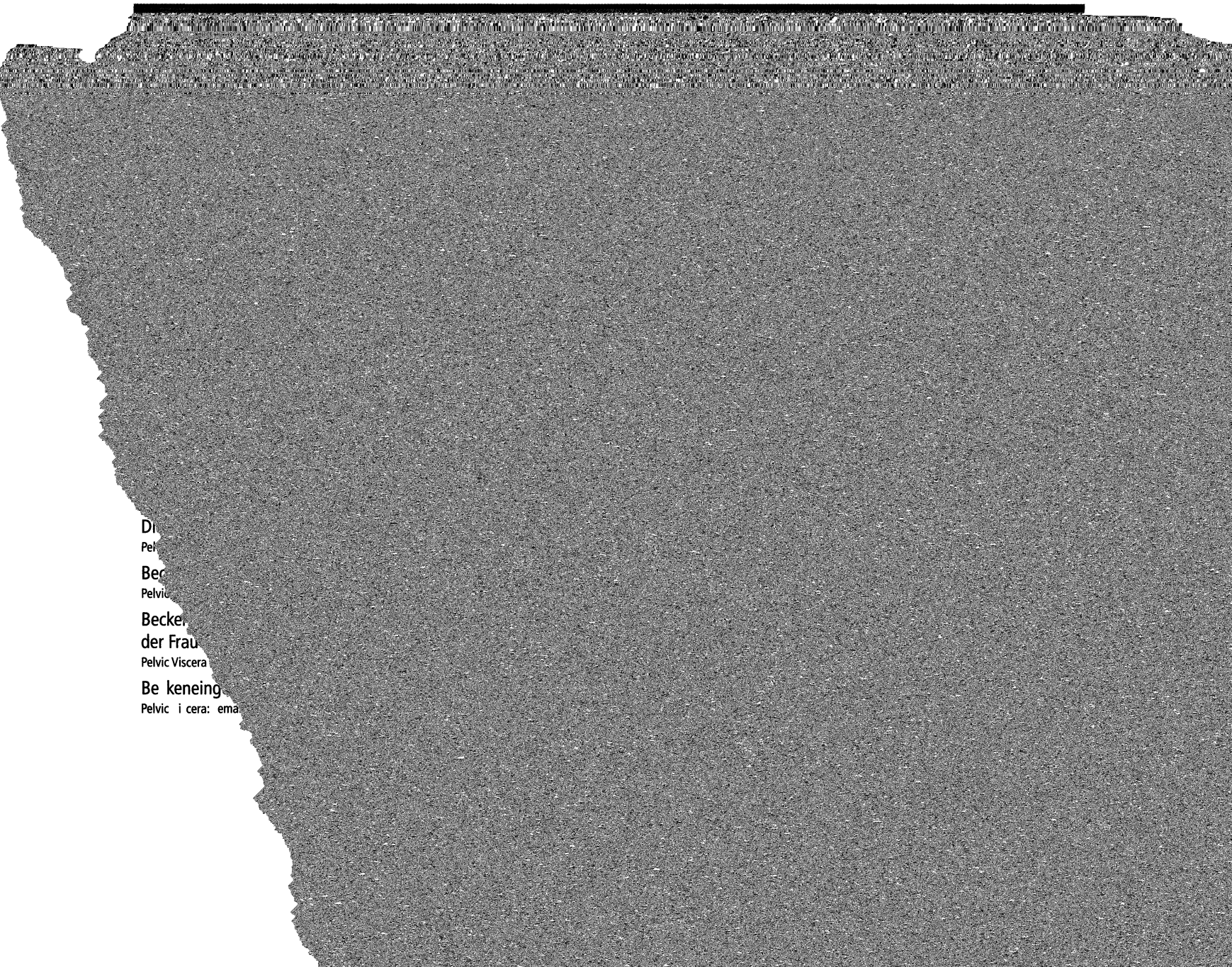
Oberflächenanatomie	Tafel 187	Rumpfwand	Tafeln 192–201
Surface Anatomy		Body Wall	
Thorax: Oberflächenanatomie	187	Brustkorb	192
Thorax: Surface Anatomy		Chest	



Nervus phrenicus	199	Arteriae coronariae und Venae cordis (Herzkranzgefäße)	222
Phrenic Nerve		Coronary Arteries and Cardiac Veins	
Diaphragma (Zwerchfell): Ansicht von kranial	200	Arteriae coronariae: Bildgebung	223
Respiratory Diaphragm: Thoracic Surface		Coronary Arteries: Imaging	
Diaphragma (Zwerchfell): Ansicht von kaudal	201	Atrium dextrum (rechter Vorhof) und Ventriculus dexter (rechter Ventrikel)	224
Respiratory Diaphragm: Abdominal Surface		Right Atrium and Ventricle	
Lunge	Tafeln 202–214	Atrium sinistrum (linker Vorhof) und Ventriculus sinister (linker Ventrikel)	225
Lungs		Left Atrium and Ventricle	
Topografie der Lunge: Ansicht von ventral	202	Valvae cordis (Herzklappen) und fibroses Herzskelett	226–227
Topography of Lungs: Anterior View		Valves and Fibrous Skeleton of Heart	
Topografie der Lunge: Ansicht von dorsal	203	Atria, Ventriculi und Septum interventriculare	228
Topography of Lungs: Posterior View		Atria, Ventricles, and Interventricular Septum	
Pulmones (Lungen) in situ: Ansicht von ventral	204	Systema conducens cordis	
Lungs in Situ: Anterior View			
Pulmones (Lungen): Ansicht von medial	205		
Lungs: Medial Views			
Bronchopulmonale Segmente	206–207		

Vegetative Reflexbahnen: Schema	307	Querschnitte	328–332
Autonomic Reflex Pathways: Schema		Cross-Sectional Anatomy	
Enterische Nervenplexus	308	Querschnitt auf Höhe T10,	
Enteric Plexuses of Intestine		ösophagogastrischer Übergang	328
Vegetative Innervation der Leber: Schema	309	Cross Section at T10, Esophagogastric Junction	
Autonomic Innervation of Liver: Schema		Querschnitt auf Höhe T12,	
Innervation der Bauchspeicheldrüse: Schema	310	unterhalb des Proc. xiphoideus	329
Autonomic Innervation of Pancreas: Schema		Cross Section at T12, Inferior to Xiphoid	
Nieren und Nebennieren	Tafeln 311–324	Querschnitt auf Höhe T12–L1,	
Kidneys and Suprarenal Glands		Discus intervertebralis	330
Renes (Nieren) in situ: Ansicht von ventral	311	Cross Section at T12–L1, Intervertebral Disc	
Kidneys in Situ: Anterior Views		Querschnitt auf Höhe L1–L2,	
Renes (Nieren) in situ: Ansicht von dorsal	312	Discus intervertebralis	331
Kidneys in Situ: Posterior Views		Cross Section at L1–2, Intervertebral Disc	
Arteria et Vena renalis in situ	313	Querschnitt auf Höhe L3–L4	332
Renal Artery and Vein in Situ		Cross-Section at L3–4	
Makroskopische Struktur der Niere	314	Strukturen mit hoher	
Gross Structure of Kidney		klinischer Relevanz	Tab. 5.1–5.2
Intrarenale Arterien und Nierensegmente	315	Structures with High Clinical Significance	
Intrarenal Arteries and Renal Segments		Muskeltabelle	Tab. 5.3
Ureter (Harnleiter) in Abdomen und Pelvis	316	Muscle Table	
Ureters in Abdomen and Pelvis		Online-Bonustafeln	BP58–BP87
Arterien von Harnleitern und Harnblase	317	Electronic Bonus Plates	
Arteries of Ureters and Urinary Bladder		Regio inguinalis und Regio femoris	BP58
Fascia renalis	318	Inguinal and Femoral Regions	
Renal Fasciae		Indirekter Leistenbruch	BP59
Lymphgefäße und Lymphknoten der Nieren		Indirect Inguinal Hernia	
und der Harnblase	319	Unterschiedliche Lage und Form des Magens	
Lymph Vessels and Nodes of Kidneys and Urinary Bladder		in Relation zum Körperhabitus	BP60
Vegetative Nerven von Nieren, Harnleitern		Variations in Position and Contour of Stomach in Relation to Body Habitus	
und Harnblase	320	Wandschichten des Duodenums	BP61
Autonomic Nerves of Kidneys, Ureters, and Urinary Bladder		Layers of Duodenal Wall	
Vegetative Innervation von Nieren		CT und MRCP von Appendix, Gallenblase	
und kranialen Ureterabschnitten: Schema	321	und Gallengängen; Nervenäste der Leberarterie	BP62
Autonomic Innervation of Kidneys and Upper Ureters: Schema		CT and MRCP Showing Appendix, Gallbladder, and Ducts;	
Vegetative Nerven der Nebennieren: Präparat		Nerve Branches of Hepatic Artery	
und Schema	322	Topografie der Leber	BP63
Autonomic Nerves of Suprarenal Glands: Dissection and Schema		Topography of Liver	
Arterien und Venen der Glandulae renales		Formvarianten der Leber	BP64
(Nebennieren)	323	Variations in Form of Liver	
Arteries and Veins of Suprarenal Glands in Situ		Colon sigmoideum: Lagevarianten	BP65
Bauchwand und Eingeweide: Paramedianschnitt	324	Sigmoid Colon: Variations in Position	
Abdominal Wall and Viscera: Paramedian (Parasagittal) Section		Varianten der Arterienversorgung und	
Lymphsystem	Tafel 325	der peritonealen Umschlagfalte des Caecums	BP66
Lymphatics		Variations in Arterial Supply to Cecum and	
Lymphsystem von Abdomen und Becken: Schema	325	Posterior Peritoneal Attachment of Cecum	
Abdominal and Pelvic Lymphatics: Schema		Varianten des Ductus pancreaticus	BP67
Tomogramme	Tafeln 326–327	Variations in Pancreatic Duct	
Regional Scans		Varianten des Ductus cysticus,	
Bildgebung des Abdomens:		Ductus hepaticus und Ductus pancreaticus	BP68
Axiale CT-Aufnahmen	326–327	Variations in Cystic, Hepatic, and Pancreatic Ducts	
Abdominal Scans: Axial CT Images		Varianten der A. cystica	BP69
		Variations in Cystic Arteries	

Varianten der Leberarterien	BP70	Lymphgefäße und Lymphknoten	
Variations in Hepatic Arteries		der Bauchspeicheldrüse	BP80
Varianten und Anomalien der Leberfortader	BP71	Lymph Vessels and Nodes of Pancreas	
Variations and Anomalies of Hepatic Portal Vein		Lymphgefäße und Lymphknoten des Dünndarms	BP81
Varianten des Truncus coeliacus	BP72	Lymph Vessels and Nodes of Small Intestine	
Variations in Celiac Trunk		Lymphgefäße und Lymphknoten des Dickdarms	BP82
Varianten der Dickdarmarterien	BP73–BP74	Lymph Vessels and Nodes of Large Intestine	
Variations in Colic Arteries		Lymphgefäße und Lymphknoten der Leber	BP83
Varianten der Arteria et Vena renalis	BP75	Lymph Vessels and Nodes of Liver	
Variations in Renal Artery and Vein		Schematischer Querschnitt	
Histologie des Nierenkörperchens	BP76	des Abdomens auf Höhe T12.	BP84
Histology of Renal Corpuscle		Schematic Cross Section of Abdomen at Middle T12	
Nephron und Sammelrohr: Schema	BP77	Transversalschnitt des Abdomens: Auf Höhe L5,	
Nephron and Collecting Tubule: Schema		nahe der Intertuberkulärebene	BP85
Blutgefäße des Nierenparenchyms: Schema	BP78	Transverse Section of Abdomen: Level of L5, Near Transtubercular Plane	
Blood Vessels in Parenchyma of Kidney: Schema		Transversalschnitt des Abdomens: Auf Höhe S1,	
Lymphgefäße und Lymphknoten des Magens	BP79	Spina iliaca anterior superior	BP86
Lymph Vessels and Nodes of Stomach		Transverse Section of Abdomen: Level of S1, Anterior Superior Iliac Spine	
		Axiale CT-Aufnahme des Oberbauchs	BP87
		Axial CT Image of Upper Abdomen	



Di
Pelv
Be
Pelvic
Becken
der Frau
Pelvic Viscera
Be
keneing
Pelvic i cera: ema

Bänder des Beckens 357
 Pelvic Ligaments

Dammregion und äußere Geschlechtsorgane der Frau Tafeln 358–361
 Perineum and External Genitalia: Female

Weibliche Dammregion und äußeres Geschlecht (Vulva) 358
 Female Perineum and External Genitalia (Pudendum or Vulva)

Weibliche Dammregion (oberflächliche Präparation) 359
 Female Perineum (Superficial Dissection)

Weibliche Dammregion (tiefe Präparation) 360
 Female Perineum and Deep Perineum

Weibliche Perinealräume 361
 Female Perineal Spaces

Dammregion und äußere Geschlechtsorgane des Mannes Tafeln 362–369
 Perineum and External Genitalia: Male

Männliche Dammregion und äußeres Geschlecht (oberflächliche Präparation) 362
 Male Perineum and External Genitalia (Superficial Dissection)

Männliche Dammregion und äußeres Geschlecht (tiefe Präparation) 363
 Male Perineum and External Genitalia (Deeper Dissection)

Penis 364
 Penis

Männliche Perinealräume 365
 Male Perineal Spaces

Prostata (Vorsteherdrüse) und Glandula vesiculosa (Samenblase) 366
 Prostate and Seminal Vesicles

Urethra 367
 Urethra

Descensus testis 368
 Descent of Testis

Scrotum (Hodensack) und Inhalt 369
 Scrotum and Contents

Homologien der Geschlechtsorgane .. Tafeln 370–371
 Homologues of Genitalia

Homologien der äußeren Geschlechtsorgane 370
 Homologues of External Genitalia

Homologien der inneren Geschlechtsorgane 371
 Homologues of Internal Genitalia

Hoden, Nebenhoden und Samenleiter Tafel 372
 Testis, Epididymis, and Ductus Deferens

Testis (Hoden), Epididymis (Nebenhoden) und Ductus deferens (Samenleiter) 372
 Testis, Epididymis, and Ductus Deferens

Rectum Tafeln 373–378
 Rectum

Männliches und weibliches Rectum in situ 373
 Rectum in Situ: Male and Female

Fossa ischioanal 374
 Ischioanal Fossae

Rectum (Mastdarm) und Canalis analis (Analkanal) 375
 Rectum and Anal Canal

Anorektale Muskulatur 376
 Anorectal Musculature

M. sphincter ani externus: Ansicht von kaudal 377
 External Anal Sphincter Muscle: Perineal Views

Bindegewebsräume des Beckens 378
 Actual and Potential Perineopelvic Spaces

Tomogramm Tafel 379
 Regional Scan

Bildgebung des Beckens: Sagittale MRT-Aufnahmen (T2-gewichtet) 379
 Pelvic Scans: Sagittal T2-Weighted MRIs

Gefäße Tafeln 380–390
 Vasculature

Arterien von Rectum und Canalis analis: Männliches Becken, Ansicht von posterior 380
 Arteries of Rectum and Anal Canal: Male Posterior View

Venen von Rectum und Canalis analis: Weibliches Becken, Ansicht von anterior 381
 Veins of Rectum and Anal Canal: Female Anterior View

Blutgefäße der Beckenorgane: Weibliches Becken, Ansicht von anterior 382
 Arteries and Veins of Pelvic Organs: Female Anterior View

Blutgefäße der Hoden: Ansicht von anterior 383
 Arteries and Veins of Testis: Anterior View

Arterien des weiblichen Beckens 384
 Arteries of Pelvis: Female

Blutgefäße des männlichen Beckens 385
 Arteries and Veins of Pelvis: Male

Blutgefäße des Perineums und der Geschlechtsorgane der Frau 386
 Arteries and Veins of Perineum and Uterus

Blutgefäße des männlichen Perineums 387
 Arteries and Veins of Perineum: Male

Lymphgefäße und Lymphknoten von Becken und Geschlechtsorganen der Frau 388
 Lymph Vessels and Nodes of Pelvis and Genitalia: Female

Lymphgefäße und Lymphknoten des weiblichen Perineums 389
 Lymph Vessels and Nodes of Perineum: Female

Lymphgefäße und Lymphknoten des Beckens und der Geschlechtsorgane des Mannes 390
 Lymph Vessels and Nodes of Pelvis and Genitalia: Male

Innervation Tafeln 391–399
 Innervation

Nerven der äußeren Geschlechtsorgane des Mannes 391
 Nerves of External Genitalia: Male

Nerven der männlichen Beckeneingeweide	392
<i>Nerves of Pelvic Viscera: Male</i>	
Nerven des männlichen Perineums	393
<i>Nerves of Perineum: Male</i>	
Nerven der weiblichen Beckeneingeweide	394
<i>Nerves of Pelvic Viscera: Female</i>	
Nerven des Perineums und der äußeren Geschlechtsorgane der Frau	395
<i>Nerves of Perineum and External Genitalia: Female</i>	
Nervenbahnen beim Geburtsvorgang	396
<i>Neuropathways in Parturition</i>	
Innervation der weiblichen Geschlechtsorgane: Schema	397
<i>Innervation of Female Reproductive Organs: Schema</i>	
Innervation der männlichen Geschlechtsorgane: Schema	398
<i>Innervation of Male Reproductive Organs: Schema</i>	
Innervation von Harnblase und Ureter: Schema	399
<i>Innervation of Urinary Bladder and Lower Ureter: Schema</i>	
Querschnitte	Tafeln 400–401
<i>Cross-Sectional Anatomy</i>	
Männliches Becken: Querschnitt der Verbindung von Harnblase und Prostata	400
<i>Male Pelvis: Cross Section of Bladder-Prostate Junction</i>	
Weibliches Becken: Querschnitt Vagina und Urethra	401
<i>Female Pelvis: Cross Section of Vagina and Urethra</i>	

Strukturen mit hoher klinischer Relevanz	Tab. 6.1–6.2
<i>Structures with High Clinical Significance</i>	
Muskeltabellen	Tab. 6.3–6.4
<i>Muscle Tables</i>	
Online-Bonustafeln	BP88–BP98
<i>Electronic Bonus Plates</i>	
Faszien des männlichen und weiblichen Beckens	BP88
<i>Fasciae of Male and Female Pelvis and Perineum</i>	
Zystourethrogramm des männlichen und weiblichen Systems	BP89
<i>Male and Female Cystourethrograms</i>	
Urethra der Frau	BP90
<i>Female Urethra</i>	
Reproduktionsgenetik	BP91
<i>Genetics of Reproduction</i>	
Menstruationszyklus	BP92
<i>Menstrual Cycle</i>	
Testes	BP93
<i>Testes</i>	
Entwicklungsstadien des Uterus	BP94
<i>Uterine Development</i>	
Ovar, Oozyten und Follikel	BP95
<i>Ovary, Ova, and Follicles</i>	
Varianten des Hymens	BP96
<i>Variations in Hymen</i>	
Prostataquerschnitt	BP97
<i>Cross Section Through Prostate</i>	
Arterien und Venen des männlichen Beckens	BP98
<i>Arteries and Veins of Pelvis: Male</i>	

7 Obere Extremität

Upper Limb

Tafeln 402–469

Oberflächenanatomie	Tafel 402
<i>Surface Anatomy</i>	
Obere Extremität: Oberflächenanatomie	402
<i>Upper Limb: Surface Anatomy</i>	
Oberflächliche Anatomie	Tafeln 403–407
<i>Cutaneous Anatomy</i>	
Dermatome (Hautsegmente) der oberen Extremität und segmentale Nervenfunktion	403
<i>Dermatomes of Upper Limb and Segmental Nerve Function</i>	
Sensible Innervation der Haut am Arm	404
<i>Cutaneous Innervation of Upper Limb</i>	
Hautnerven und oberflächliche Venen von Schulter und Oberarm	405
<i>Cutaneous Nerves and Superficial Veins of Proximal Upper Limb</i>	
Hautnerven und oberflächliche Venen von Unterarm und Hand	406
<i>Cutaneous Nerves and Superficial Veins of Forearm and Hand</i>	

Lymphgefäße und Lymphknoten der oberen Extremität	407
<i>Lymph Vessels and Nodes of Upper Limb</i>	
Schulter und Achsel	Tafeln 408–420
<i>Shoulder and Axilla</i>	
Clavicula (Schlüsselbein) und Articulatio sternoclavicularis	408
<i>Clavicle and Sternoclavicular Joint</i>	
Humerus (Oberarmknochen) und Scapula (Schulterblatt): Ansicht von ventral	409
<i>Humerus and Scapula: Anterior Views</i>	
Humerus (Oberarmknochen) und Scapula (Schulterblatt): Ansicht von dorsal	410
<i>Humerus and Scapula: Posterior View</i>	
Schulter: Anteroposteriore Röntgenaufnahme	411
<i>Shoulder: Anteroposterior Radiograph</i>	

Schulter: Details der Articulatio humeri (glenohumeralis)	412	Muskeln des Unterarms: Flexoren des Handgelenks	432
<small>Shoulder with Details of Glenohumeral Joint</small>		<small>Individual Muscles of Forearm: Flexors of Wrist</small>	
Muskulatur der Schulter	413	Muskeln des Unterarms: Flexoren der Finger	433
<small>Muscles of Shoulder</small>		<small>Individual Muscles of Forearm: Flexors of Digits</small>	
Axilla: Hintere Wand	414	Muskeln des Unterarms (oberflächliche Schicht): Ansicht von dorsal	434
<small>Axilla: Posterior Wall</small>		<small>Muscles of Forearm (Superficial Layer): Posterior View</small>	
Muskeln der Rotatorenmanschette	415	Muskeln des Unterarms (tieferer Schicht): Ansicht von dorsal	435
<small>Muscles of Rotator (Compressor) Cuff</small>		<small>Muscles of Forearm (Deeper Layer): Posterior View</small>	
Fasciae pectoralis, clavipectoralis et axialis	416	Muskeln des Unterarms (oberflächliche Schicht): Ansicht von ventral	436
<small>Pectoral, Clavipectoral, and Axillary Fasciae</small>		<small>Muscles of Forearm (Superficial Layer): Anterior View</small>	
Skapulothorakale und skapulohumerale Präparation	417	Muskeln des Unterarms (mittlere Schicht): Ansicht von ventral	437
<small>Scapulothoracic and Shoulder Dissection</small>		<small>Muscles of Forearm (Intermediate Layer): Anterior View</small>	
Arteria axillaris und Anastomosen nahe der Scapula (Schulterblatt)	418	Muskeln des Unterarms (tiefe Schicht): Ansicht von ventral	438
<small>Axillary Artery and Anastomoses Around Scapula</small>		<small>Muscles of Forearm (Deep Layer): Anterior View</small>	
Axilla: Ansicht von ventral	419	Befestigungsstellen der Unterarmmuskeln: Ansicht von anterior	439
<small>Axilla: Anterior View</small>		<small>Attachments of Muscles of Forearm: Anterior View</small>	
Plexus brachialis: Schema	420	Befestigungsstellen der Unterarmmuskeln: Ansicht von posterior	440
<small>Brachial Plexus: Schema</small>		<small>Attachments of Muscles of Forearm: Posterior View</small>	
Oberarm	Tafeln 421–425	Unterarmquerschnitte: Ansicht von anterior	441
Arm		<small>Forearm: Serial Cross Sections, Anterior View</small>	
Oberarmmuskulatur: Ansicht von ventral	421	Handgelenk und Hand	Tafeln 442–461
<small>Muscles of Arm: Anterior Views</small>		Wrist and Hand	
Oberarmmuskulatur: Ansicht von dorsal	422	Ossa carpi [carpalia] (Handwurzelknochen)	442
<small>Muscles of Arm: Posterior Views</small>		<small>Carpal Bones</small>	
Arteria brachialis in situ	423	Bewegungen des Handgelenks	443
<small>Brachial Artery in Situ</small>		<small>Movements of Wrist</small>	
Arterien des Oberarms und des proximalen Unterarms	424	Sehnen und Bänder des Handgelenks	444–445
<small>Arteries of Arm and Proximal Forearm</small>		<small>Ligaments of Wrist</small>	
Brachium (Oberarm): Querschnittserie	425	Knochen des Handgelenks und der Hand	446
<small>Arm: Serial Cross Sections</small>		<small>Bones of Wrist and Hand</small>	
Ellbogen und Unterarm	Tafeln 426–441	Hand und Handgelenk: Röntgenaufnahmen	447
Elbow and Forearm		<small>Wrist and Hand: Radiographs</small>	
Knochen der Articulatio cubiti (Ellbogengelenk)	426	Bänder von Mittelhand und Fingern	448
<small>Bones of Elbow</small>		<small>Metacarpophalangeal and Interphalangeal Ligaments</small>	
Ellbogen: Röntgenaufnahmen	427	Handgelenk und Hand: Oberflächliche Schicht	449
<small>Elbow: Radiographs</small>		<small>Wrist and Hand: Superficial Palmar Dissections</small>	
Bänder der Articulatio cubiti (Ellbogengelenk)	428	Handgelenk und Hand: Tiefere Schichten	450
<small>Ligaments of Elbow</small>		<small>Wrist and Hand: Deeper Palmar Dissections</small>	
Ossa antebrachii (Unterarmknochen)	429	Mm. lumbricales und Bursae, Bindegewebsräume und Vaginae synoviales	451
<small>Bones of Forearm</small>		<small>Lumbrical Muscles and Bursae, Spaces, and Sheaths: Schema</small>	
Muskeln des Unterarms: Pronatoren und Supinatoren	430	Beugersehnen, Arterien und Nerven am Handgelenk	452
<small>Individual Muscles of Forearm: Rotators of Radius</small>		<small>Flexor Tendons, Arteries, and Nerves at Wrist</small>	
Muskeln des Unterarms: Extensoren von Handgelenk und Fingern	431		
<small>Individual Muscles of Forearm: Extensors of Wrist and Digits</small>			

Bursae, Bindegewebsräume und Vaginae synoviales der Hand 453
Bursae, Spaces, and Tendon Sheaths of Hand

Beuger- und Streckersehnen der Finger 454
Flexor and Extensor Tendons in Fingers

Kurze Muskeln der Hand 455
Intrinsic Muscles of Hand

Arterien und Nerven der Hand: Ansicht von palmar 456
Arteries and Nerves of Hand: Palmar Views

Handgelenk und Hand: Oberflächliche Schicht 457
Wrist and Hand: Superficial Dissection

Handgelenk und Hand: Oberflächliche Schicht (dorsal) 458
Wrist and Hand: Superficial Dorsal Dissection

Nerven und Artrien von Handrücken und Handgelenk 459
Nerves and Arteries of Dorsal Hand and Wrist

Streckersehnen am Handgelenk 460
Extensor Tendons at Wrist

Digit (Finger) 461
Fingers

Gefäße und Nerven Tafeln 462–469
Neurovasculature

Sensible Innervation von Handgelenk und Hand 462
Cutaneous Innervation of Wrist and Hand

Arterien und Nerven der oberen Extremität: Ansicht von anterior 463
Arteries and Nerves of Upper Limb: Anterior View

Nerven der oberen Extremität 464
Nerves of Upper Limb

Nervus musculocutaneus: Ansicht von ventral 465
Musculocutaneous Nerve: Anterior View

Nervus medianus 466

Nervus ulnaris 467
Ulnar Nerve

Nervus radialis am Oberarm und Nerven der hinteren Schulter 468
Radial Nerve in Arm and Nerves of Posterior Shoulder: Posterior View

Nervus radialis in Unterarm und Hand 469
Radial Nerve in Forearm and Hand

Regionale Bildgebung Tafel 470
Regional Imaging

MRT und CT der Schulter 470
Shoulder MRI and CT Scan

Strukturen mit hoher klinischer Relevanz Tab. 7.1–7.2
Structures with High Clinical Significance

Muskeltabellen Tab. 7.3–7.6
Muscle Tables

Online-Bonustafeln BP99–BP106
Electronic Bonus Plates

Venen des Arms BP99
Veins of Upper Limb

Arterien des Oberarms und des proximalen Unterarms BP100
Arteries of Arm and Proximal Forearm

Arterien des Unterarms und der Hand BP101
Arteries of Forearm and Hand

Bänder des Handgelenks BP102
Ligaments of Wrist

Flexor- und Extensorareale der Hand BP103
Flexor and Extensor Zones of Hand

Querschnitt durch Mittelhand- und distale Handwurzelknochen BP104
Section Through Metacarpal and Distal Carpal Bones

Querschnitt der Hand: Axiale Ansicht BP105–BP106

