

Sachverzeichnis

A

- A. axillaris 21
- A. femoralis 50
- A. iliaca communis, Kollaterale 120
- A. meningea media 192
- A. mesenterica, Äste 154
- A. mesenterica inferior,
Versorgungsgebiet 154
- A. ophthalmica 210
- A. poplitea 50
- A. profunda brachii 25
- A. pudenda externa, Lokalisation
164
- A. temporalis superficialis 96
- A. tibialis
 - anterior 50
 - posterior 50
- A. vertebral 81
- Aa. cerebri 193
- Abdomen
 - klinische und topografische Anatomie 157
 - Lymphknoten 155
- Acetabulum 38
- Achillessehnenruptur 45
- Adduktorenkanal 45
- Akkommodation, Reflexbahn 196
- Akromion 10
- Alcock-Kanal 121
- Allen-Test 21
- Anästhesie, Unterkiefer 89
- Anastomosen
 - kavokavale 164
 - portokavale 165
- Angina, Mundhöhle 91
- Anulus inguinalis profundus,
Projektionstelle 120
- Anulus inguinalis superficialis,
Projektionsstelle 120
- Aorta
 - abdominal; Äste 153
 - ascendens 130
 - thoracica 131
- Aortenaneurysma 133
- Appendix vermiciformis 140
 - Lagevariabilität 158
- Arcus aortae 131
- Arcus palmaris profundus 21
- Area striata 203

Art.

- humeri 12
- humoradialis 12
- humeroulnaris 12
- mediocarpalis 13
- radiocarpalis 13
- radioulnaris proximalis 12
- sacroiliaca 111
- subtalaris 41
- talocalcaneonavicularis 41
- Art. atlantooccipitalis 100
- Asthma 133
- Aszites, Leberzirrhose 165
- Auge
 - makroskopische Anatomie 210
 - Nahakkommodation, Reflexbahn 196
- Augenfarben 214
- Augenkammerwassers, Abfluss
211
- Auskultation, Herz 135
- Autochthone Rückenmuskulatur
102
- Azygos-System 131

B

- Bandscheibenvorfall 114
- Bartholin-Drüsen 151
- Basalganglien 186
- Bauchfeldduplikatur 165–166
- Bauchfeleltaschen 169
 - klinische Bedeutung 168
- Bauchmuseln 110
 - Funktion 116
- Bauchraum
 - Lymphbahnen 155
 - sympathische Fasern 156
- Bauchwand
 - makroskopische Anatomie 110
 - Schichten 110
- Bauhin-Klappe 139–140
- Becken
 - kleines Becken; Öffnungen 112
 - knöchern 38
 - makroskopische Anatomie 111
 - Unterschiede Männer und Frauen 111

Becken, kleines

- Mann, Faszien 170
- Venen 155
- Beckenboden 120
- Beckenkanal 120
- Beckenmuskulatur 112
- Beckenring, Gelenke 111
- Bein, Lymphknoten 60
- Beinmuskeln, spastische Parese
204

Bichat-Fettpropf 70

- Bifurcatio tracheae 133
- Bläschendrüse 162
 - Topografie 152
- Blut-Liquor-Schranke 204
- Bogengangapparat 224
- Bogengänge 221
- Bridenileus 167
- Broca-Areal 199
- Brown-Séquard-Syndrom 194
- Brustdrüse, Lymphe 108
- Brusteingeweide, Nerven 131
- Brustkorbfaszien 107
- Brustwand, makroskopische Anatomie 105
- Bursa
 - subacromialis 12
 - subdeltoidea 12
- Bursa omentalis 169

C

- Canalis adductorius 44
- Canalis carpi 10
- Canalis inguinalis 52, 111
- Canalis obturatorius 56
- Capsula interna
 - Arterien 189
 - Blutung 200
 - Kerngebiete 188
- Caput radii 10
- Caput ulnae 10
- CCD-Winkel 39
- Cementum 70
- Centrum tendineum 109
- Chalazion 215
- Chassaignac-Lähmung 13
- Chiasma opticum 202

Sachverzeichnis

Chorda tympani, Faserzusammensetzung 223

Chordae tendineae 128

Circulus arteriosus cerebri 193

Collum anatomicum 10

Collum chirurgicum 10

Conus elasticus 74

Corona mortis 117

Corpus adiposum buccae 70

Corpus adiposum orbitae 213

Corpus geniculatum laterale, Läsion 203

Corpus striatum 186

Corti-Organ 221

Coxa valga 55

Coxa vara 55

Crura cerebri, Bahnen 181

Crura cerebri 180

D

Darm, Muskelbewegungen 158

Darmwandschichten 140

Defäkation, Ablauf 158

Dentin 70

Desmokranium 66

Diaphragma pelvis 120

Diaphragma urogenitale 120

- Weichteilschichten 170

Dienzephalon 183

Diskusprolaps 114

Douglas-Raum 161

Ductus choledochus 144

Ductus deferens, Verlauf 152

Duodenum, Einteilung 139

Dura mater 191

- Arterien 192

E

Edinger-Westphal-Kern 182

Eierstöcke, Lage und Verlauf 149

Ellenbogengelenk 12

- Palpation 26

Eminentia

- carpi radialis 11

- carpi ulnaris 11

Enamelum 70

epidurale Blutung 206

Epistaxis 88

Epithelkörperchen 75

EPMS 186

Erektion, Mechanismus 164

Extensorengruppe 60

Extraperitonealraum 170

extrapyramidalmotorisches System 186

F

Fallhand 28, 33

Fascia antebrachii 31

Faszien, Kopf und Hals 68

Faszienlogen 57

Fazialslähmung 85

- Hyperakusis 86, 223

Femur 39

- Blutversorgung 51

Finger

- Beugung 32

- Rotation 32

Flexio, Uterus 150

Flexorreflex 204

Flüsterdreieck 74

Flüsterstellung 93

Fontanelen 84

Formatio reticularis 178

Fossa cranii 67

Fossa cubitalis 26–27

Fossa ischioanalis 54

Fossa poplitea 57

Funiculus spermaticus 162–163

Fuß

- Bänder 61

- Längsgewölbe 61

- Muskeln 48

- Nerven 63

- Quergewölbe 62

Fußwurzelknochen 42

G

Gallenblase

- Aufbau 144

- Funktion 159

Ganglien, prävertebral 155

Ganglion ciliare 80

Ganglion submandibulare 81

Ganglion vestibulare, Unterschied

- Ganglion spirale 221

Gaumenmandel 92

- Gefäße 72

Gehirn, Entwicklung 174

Genu recurvatum 58

Genu valgum 58

Genu varum 58

Geruchsbahn 75

Geschlechtsorgane

- männliche 151

- weibliche 148

Geschmacksorgan 71

Gesicht, Gefäße 87

Gesichtsfeldausfälle 216

Ginglymus 40

Glandula parotis 72

- Entzündung 93

- parasympathische Versorgung 81

Glandula sublingualis 72

Glandula submandibularis 72

Glaskörper, Aufbau und Funktion 211

Gleichgewichtsorgan 224

Glomus caroticum 81

graue Substanz, Einteilung 175

grauer Star 214

Großhirn

- Fasersysteme 188

- Hemisphären 185

- III. Ventrikel 189

- IV. Ventrikel 190

- Seitenventrikel 189

- Zisternen 190

Guyon-Loge 30

Gyrus praecentralis 199

Gyrus superior, Läsion 201

H

Hagelkorn 215

Halbseitenlähmung, spinal 194

Hals

- Gefäße 81

- Lymphknoten 82

- Vegetative Innervation 79

Halseingeweide 70

Halsfaszien 70

Halsfisteln 95

Halsmuskeln 68

Halsnerven 79

Halsrippe 24

Halssympathikus, Ganglien 79

Halswirbelsäule, Gelenke 100

Handgelenk 13

- Bewegungen 31

- Harnblase
– Arterien 147
– Nerven 148
– Peritonealverhältnisse 147
- Harnorgane 146
- Harnröhre, Katheterisierung 162
- Harnröhre, weibliche, Verlauf 148
- Harnsteine 160
- Head-Zone 167
- Hernie 55
- Herz 127
– Auskulation 135
– Erregungsleitung 129
– Gefäße 130
– Gefäßversorgung 128
– Perikard 134
– Versorgungstypen 128
- Herzaktion 128
- Herzbeutel 130
- Herzinfarkt 133
- Herzklappen, Projektionen 135
- Herzskelett 127
- Herzspitzenstoß 134
- Herztöne 135
- Hiatus saphenus 52
- Hiatushernien 116
- Hirnarterien 193
- Hirnblaschen, sekundär 174
- Hirnhäute 191
- Hirnnerven 75
– Austrittstellen Hirnstamm 177
– Mesenzephalon 180
- Hirnstamm 177
– Austrittsstellen Hirnnerven 177
- Hirnventrikel
– III 189
– IV 190
- His-Winkel 157
- Hoden, Arterien 151
- Hodenkarzinom, Metastasen 162
- Homunculus 199
- Horner-Syndrom 86
- Hüfte, Muskeln 42
- Humerus 10
- Hydrozephalus 205
- Hyperakusis, Fazialislähmung 86
- Hypophyse 184
- Hypothalamus
– Funktion 196
– Kerne 183
- I
- Iliosakralgelenk 111
- Impressionsfrakturen, Schädel 84
- Innenohr
– Bogengänge 221
– Cochlea 221
– Corti-Organ 221
– membranöses Labyrinth 220
– Paukenhöhle 222
– Trommelfell 222
- Inselorgan 146
- Interkostalmuskulatur 106
- intramuskuläre Injektionen 54
- Intrinsic factor 157
- Intumeszenzen, Rückenmark 175
- Iris, Muskeln 211
- K
- Karpalkanal 10, 30
- Karpaltunnel 30
- Karpometakarpalgelenke 32
- Katarakt 214
- Kavokavale Anastomosen 164
- Kehlkopf
– Muskeln 93
– Sinus caroticus 93
- Kehlkopfmuskeln, Nerven 74
- Kerckring-Falten 139
- Kiefer, Nerven 93
- Kiefergelenk 92
- Kleinhirn
– Ausfälle 196
– Kerne 183
– makroskopische Gliederung 182
– Topografie 183
– Verschaltung 184
– Zelltypen 183
- Kleinhirnbrückenwinkeltumor 195
- Kletterfasern 183
- Kniegelenk
– Bänder 39
– Fehlstellungen 58
– Menisken 57
– Palpation 57
– Untersuchung 58
- Kollodiaphysenwinkel 55
- Kolon
– Besonderheiten 140
– Einteilung 140
– Lage 140
- Kommissurenbahnen 199
- Kompartmentsyndrom 58
- Koniotomie 94
- Konjunktiva, Einteilung 213
- Kopf
– Gefäße 81
– Vegetative Innervation 79
- Kopfmuskeln 68
- Kopfspeicheldrüsen 73
- Koronararterien 128
- Krallenhand 35
- Kranium 66
- Kreuzbänder 39
- L
- Labrum glenoidale 12
- Lachman-Test 58
- Lacuna muscularum 52
- Lacuna vasorum 52
- Längsgewölbe, Fuß 61
- Lanz-Punkt 158
- Leber 143
– Befestigung 143
– Segmente 159
- Leistenbruch 117
- Leistenkanal 111
- Lig.
– collaterale fibulare 39
– collaterale radiale 13
– collaterale tibiale 39
– collaterale ulnare 13
– conoideum 10
– coracoacromiale 10
– coracoclaviculare 10
– cruciatum anterius 39
– cruciatum posterius 39
– iliofemorale 38
– ischiofemorale 38
– pubofemorale 38
– trapezoideum 10
- limbisches System 203
- Linea aspera 39
- Linksversorgungstyp 128
- Linse, Aufbau 211
- Liquor cerebrospinalis,
Kreislauf 190
- Liquorgewinnung 205
- Liquorräume 189
- Locus Kiesselbachi 88
- Luftröhre, operative Zugänge 94
- Lumbalpunktion 119, 205

- Lunge 124
– Auskultation 125
– Innervation 125
– Lappen und Segmente 125
Lungenembolie 133
Lungenhilus 124
Lymphbahnen, Bauchraum 155
Lymphfluss, Kopf-Hals-Bereich 83
Lymphknoten
– Abdomen 155
– Hals 82
– Kopf-Hals-Bereich 82
- M**
- M. abductor pollicis longus 18
M. adductor brevis 44
M. adductor longus 44
M. adductor magnus 44
M. adductor minimus 44
M. auricularis anterior 69
M. auricularis posterior 69
M. auricularis superior 69
M. biceps brachii 17–18, 29
M. brachialis 17
M. brachioradialis 20
M. buccinator 69–70
M. coracobrachialis 25
M. corrugator supercilii 68
M. deltoideus 16
M. depressor anguli oris 69
M. depressor labii inferioris 69
M. depressor septi nasi 68
M. depressor supercilii 68
M. diagastricus 91
M. epicranius 68
M. extensor carpi radialis brevis 20
M. extensor carpi radialis longus 20
M. extensor carpi ulnaris 18
M. extensor digiti minimi 18
M. extensor digitorum 18
M. extensor digitorum longus 47
M. extensor hallucis longus 47
M. extensor pollicis brevis 18
M. extensor pollicis longus 18
M. fibularis tertius 47
M. flexor carpi radialis 19
M. flexor carpi ulnaris 19
M. flexor digitorum longus 46
M. flexor digitorum profundus 19
- M. flexor digitorum superficialis 19
M. flexor hallucis longus 46
M. flexor pollicis longus 19
M. geniohyoideus 91
M. gluteus maximus 43
M. gluteus medius 43
– Ausfall 52
M. gluteus minimus 43
M. gracilis 44
M. iliacus 42
M. iliocostalis 102
M. iliopsoas 42
M. infraspinatus 16
M. levator anguli oris 69
M. levator labii superioris 69
M. longissimus 102
M. mentalis 69
M. multifidus 103
M. mylohyoideus 91
M. nasalis 68
M. obliquus externus abdominis 111
M. obliquus internus abdominis 111
M. obliquus superior 213
M. obturatorius externus 44
M. obturatorius internus 43
M. omohyoideus 91
M. orbicularis oculi 68
M. orbicularis oris 69
M. palmaris longus 19
M. pectineus 44
M. pectoralis major 16
M. pectoralis minor 15
M. peroneus (fibularis) brevis 47
M. peroneus (fibularis) longus 47
M. piriformis 43
M. plantaris 45–46
M. procerus 68
M. pronator quadratus 19
M. pronator teres 19
M. psoas major 42
M. quadratus femoris 43
M. quadratus lumborum 110
M. rectus abdominis 110
M. risorius 69
M. semimembranosus 44
M. semispinalis 103
M. semitendinosus 44
M. serratus anterior 16
- M. spinalis 103
M. splenius 102
M. sternohyoideus 91
M. sternothyroideus 91
M. stylohyoideus 91
M. subclavius 15
M. subscapularis 16
M. supinator 18, 29
M. supraspinatus 16
M. tensor fasciae latae 43
M. teres minor 16
M. thyrohyoideus 91
M. tibialis anterior 47
M. tibialis posterior 46
M. transversus abdominis 110
M. transversus mentis 69
M. trapezius 15
M. triceps brachii 17
M. triceps surae 45–46
M. zygomaticus major 69
M. extensor indicis 18
Magen
– Arterien 138
– Einteilung 138
– Funktion 138
Makula, Funktion 224
Makula-Organ 224
Mamma, Lymphe 108
McBurney-Punkt 158
Meatus acusticus internus 221
Medianusgabel 21
Medianusschlinge 21
Mediastinum, Einteilung 124
Medulla oblongata 177
Meibom-Drüsen 215
Meningozele 194
Menisken 57
Mesenzephalon 180
– Austrittstellen Hirnnerven 180
– Querschnitt 180
Meso 165
Michaelis-Raute 119
Miktion 161
Milz 145
– Lage 145
Mm. gemelli 43
Mm. interspinales 103
Mm. intertransversarii 102
Mm. levatores costarum 102
Mm. rotatores 103
Mohrenheim-Grube 25

Moosfasern 183
 Mundboden, Muskeln 90
 Mundhöhle
 – Angina 91
 – sensible Versorgung 70
 Myelozele 194
 Myokardinfarkt 134

N

N. abducens
 – Lähmung 86
 – Läsion 216
 N. buccalis 76
 N. cutaneus femoris lateralis 112
 N. cutaneus femoris posterior 49
 N. facialis 76
 N. fibularis 49
 N. glossopharyngeus 77
 N. gluteus superior, Austrittspunkt 54
 N. hypoglossus 79
 N. ischiadicus 49, 112
 – Austrittspunkt 54
 N. mandibularis 76
 N. medianus 21
 – Druckläsion 30
 – Läsion 34
 N. musculocutaneus 25
 N. oculomotorius 76
 N. opticus 76
 – Verlauf 212
 N. phrenicus 79
 N. radialis 27
 – Läsion 33
 N. tibialis 49
 – Ausfall 63
 N. trigeminus
 – Druckpunkte 85
 – Hauptäste 76
 N. trochlearis 76
 N. ulnaris 29
 – Läsion 35
 N. vagus 78
 – dexter 131
 – sinister 131
 – Verlauf 131
 N. vestibulocochlearis 77
 Nackendreieck, tief 100
 Nahakkommunikation 215
 Nasenbluten 88

Nasenhöhle
 – Gefäße 88
 – Nerven 88
 – umgebende Räume 88
 – Wände 67
 Nebennierenmark, Hormone 145
 Nebennierenrinde, Aufbau 145
 Nervi intercostales 108
 Netzhautablösung 211
 Neurokranium 67
 Niere, Hüllen 160
 Nieren
 – Arterien 147
 – Lage 146
 Nierenbecken 146
 Nierenhilus 146
 – Anordnung Gefäße 147
 Nierensinus 146
 Nierenstein, Schmerzlokalisation 168
 Nucleus cuneatus 179
 Nucleus gracilis 179
 Nucleus oculomotorius accessorius 182
 Nursemaid's elbow 13

O

Oberarm 17
 Obere Extremität
 – Klinische Anatomie 23
 – Knochen, Bänder und Gelenke 10
 – Muskeln 15
 – Nerven, Gefäße und Lymphknoten 20
 Oberkiefer, Nerven 76
 Oberschenkel, Muskeln 43
 Obturatorishernie 56
 Ohr
 – äußeres 220
 – makroskopische Anatomie 220
 Okulomotoriusparese 76
 Omentum majus 166
 Omentum minus, Einteilung und Funktion 156
 Os capitatum 10
 Os hamatum 10
 Os sacrum, Dorsalseite 104
 Ösophagus 126
 – Engstellen 126

– funktionelles Sphinktersystem 157
 – Gefäßversorgung 126
 Ovar
 – Arterien 149
 – Befestigung 149
 – Peritonealverhältnisse 148

P

Pachymeninx 191
 Pankreas 143
 – Arterien 144
 – Aufbau 144
 – exokrine Funktion 159
 – Karzinom 159
 – Lage 144
 Pankreaskopkarzinom 159
 Parodontium 71
 Parotitis 72
 Paukenhöhle, Ventilation 223
 Pedunculi cerebri 181
 Penis
 – Arterien 153
 – Schwellkörpersystem 152
 Perikard 134
 Peritoneum 156
 Pes anserinus 44
 Pfortaderkreislauf 143
 Pharynx, Abschnitte 72
 Plantaraponeurose 48
 Platysma 95
 Pleura parietalis 125
 Pleurapunktion 116
 Plexus brachialis 20
 Plexus cervicalis 79
 – Lokalanästhesie 96
 Plexus lumbalis 48
 Plexus lumbosacralis 48
 Plexus sacralis 49, 112
 Plexus venosus vertebralis internus 104
 Plicae umbilicales 167
 Plicae vestibulares 74
 Pons 177
 Porta
 – arteriosa 130
 – venosa 130
 Portokavale Anastomosen 165
 Positio, Uterus 150
 Postikus 93
 Processus coracoideus 24

Sachverzeichnis

Pronatio dolorosa 13
Prostata, Aufbau 152
Punctum nervosum 96
Pyramidenbahn 179

Q

Quergewölbe, Fuß 62
Querschnittslähmung 195

R

Rachen, lymphatisches Organ 92
Rachenmandel 92
Recessus, Bauchfell 169
Recessus, Peritonealhöhle,
 klinische Bedeutung 168
Rechtsversorgungstyp 128
Regenbogenhaut, Muskeln 211
Regio glutealis 54
rektale Untersuchung
 – Frau 168
 – Mann 168
Rektum 141
Rektusscheide 111
Rete articulare cubiti 25
Retina
 – Einteilung 210
 – Gefäße 212
Retinacula patellae 58
Retinaculum extensorum 31
Retinaculum flexorum 31
 – Nervenstämmе 29
Rhombenzephalon 177
 – Hirnnerven 177
 – Tegmentum 178
Rippen, echte und unechte 105
Rotatorenmanschette 17
Rücken, makroskopische Anatomie
 100
Rückenmark 174
 – Bahnen 177
 – Durchtrennung 195
 – Entwicklung 174
 – funktionelle Nervenzelltypen
 176
 – graue Substanz 175
 – Hämme 174
 – Intumeszenzen 175
 – makroskopische Merkmale 174
 – Segmente 175
 – somatotopische Gliederung 176

 – weiße Substanz 176
 – Zelltypen 176
Rückenmarkhäute 174
Rückenmuskeln 101
Rückenmuskulatur, autochthone
 102
Rumpfwand, ventral, Organ-
 projektion 168

S

Samenleiter, Verlauf 152
Samenstrang, Bestandteile 162
Schädel, Frakturlinien 84
Schädelbasis, Durchtrittstellen;
 Gefäße 67
Schädeldach, Knochenschichten 84
Schädelgruben 67
Schenkelhernien 55
Schiefhals 95
Schilddrüse
 – Arterien 74
 – Vergrößerung 95
Schmerzempfinden 200
Schmerzübertragung 96
Schubladentest 58
Schulter 15
Schultergelenk 12
 – Luxation 23
Schwellkörpersystem 152
Schwurhand 34
Segelklappen 128
Seitenventrikel 189
Sinus caroticus 81, 93
Sinus cavernosus 206
Sinus durae matris 192
Sinus maxillaris, Verbindung
 Nasenhöhle 87
Sinus sphenoidalis 87
Skalenuslücke
 – Begrenzung 95
 – durchtretende Strukturen 95
Skalenussyndrom 24
Speicheldrüsen 72
Speiseröhre, funktionelles
 Sphinktersystem 157
Spina bifida 194
Spinalnerven 104
Sprachzentrum
 – motorisch 199
 – sensorisch 201
Spreizfuß 63

Sprunggelenk, unteres 41
Sprunggelenk

 – oberes 40

 – oberes, Bruch 60

Stimmritze

 – Abschnitte 74

 – Flüsterstellung 93

 – Stimmbildung 74

Struma 95

subdurale Blutung 206

Subokzipitalpunktion 205

Sulcus malleolaris 60

Sympathikus, Kopf-Hals-Bereich
 80

Symphysis manubriosternalis 105

Syndesmosis tibiofibularis 40

T

Tegmentum 178
Tegmentum mesencephali 180
Telenzephalon 185
Thalamus
 – Kerne 185
 – Kerngebiete 185
 – Ventrobasalkomplex 198
Thorakalwirbel 100
Thorax
 – Altersveränderungen 106
 – Atmung 109
 – Lymphgefäß 131
Thymus 127
 – Alterungsveränderungen 127
 – Nachbarorgane 127
Tonsilla palatina 92
 – Gefäße 72
Tonsilla pharyngea 92
Tonsillitis 91
Torticollis 95
Trachea
 – Aufbau 124
 – Bifurkation 133
 – operative Zugänge 94
Tracheotomie 94
Tractus corticonuclearis 199
Tractus iliotibialis 42
Tractus opticus, Läsion 216
Tractus spinocerebellaris 201
Tränenapparat 216
Tränenflüssigkeit, Funktion 215
Trendelenburg-Zeichen 52
Trigonum caroticum 97

Trigonum deltoideopectorale 25

Trochoginglymus 40

Trommelfell 222

- N.-vagus-Reizung 86

Truncus coeliacus 154

Truncus sympathicus 79

Tuba uterina, Lage und Verlauf 149

Tunica vasculosa bulbi 210

U

Unteram, Supinatoren 29

Unterarmmuskeln 18

Untere Extremität

- Knochen, Bänder und Gelenke 38

- Muskeln 42

- Nerven, Gefäße und Lymphknoten 48

Unterkiefer, Anästhesie 89

Unterschenkel

- Muskellogen 58

- Muskeln 45, 60

Ureter, Abschnitte und Verlauf 147

Ureterstein, Schmerzlokalisation 168

Urethra masculina,
Katheterisierung 162

Uterus

- Abschnitte 150

- Arterien 151

- Fixierung im Becken 151

- Größenveränderung,
Schwangerschaft 161

- Lageveränderungen 161

V

V. azygos 131

V. basilica 21

V. cava, Anastomosen 164

V. cephalica 21

V. hemiazygos 131

V. jugularis externa 82

V. jugularis interna 82

- Hauptzuflüsse 82

V. portae, Verlauf und Zuflüsse 155

V. saphena magna 51

V. saphena parva 51

V. testicularis, Verlauf beim Mann 164

Vagina, topografische Beziehungen 151

Valgustest 58

Valva ileocaecalis 139

Vasa privata 125

Vasa publica 125

Venenwinkel 82

Ventrobalsalkomplex 198

Verdauungsorgane 138

Versio, Uterus 150

vesico-ureteralen Verschluss 160

Vestibulum oris 70

Vierhügelplatte, Kerngebiete 181

Viszerokranium 67

Von-Hochstetter-Dreieck 54

W

Waldeyer-Rachenring 92

weiße Substanz, Einteilung 176

Wernicke-Zentrum 201

Wirbelriippengelenk 106

Wirbelsäule

- Abschnitte 100

- Fehlstellungen 115

Wurmfortsatz 140

Wurmfortsatz, Lagevariabilität 158

Z

Zahnbein 70

Zähne, Aufbau 70

Zahnhalteapparat 71

Zahnschmelz 70

Zahnstein 89

Zahnzement 70

Zerebellum 182

- Ausfälle 196

- Kerne 183

- Kleinhirnbrückenwinkeltumor 195

- makroskopische Gliederung 182

- Topografie 183

- Verschaltung 184

- Zelltypen 183

Zervikalnerven, Rami dorsales 79

Zervikalwirbel 100

Zisternen 190

ZNS

- Gefäßversorgung 193

- klinische und topografische
Anatomie 194

Zunge

- Arterien 72

- Binnenmuskulatur 71

- Muskulatur 89–90

Zwerchfell

- Atmung 109

- Aufbau 109

- Durchtrittstellen 109

- Innervation 109

- Schmerzen 96

Zwerchfellhernien 116