

## Sachverzeichnis

### A

- Abdomen im Liegen 152, 162
  - im Stand 158
- Achillessehenschatten 133
- Akromioklavikulargelenk 77, 79, 80
- Ala-Aufnahme 64
- Altschuleraufnahme (s. Pyramidenvergleichsaufnahme) 28
- Anatomische Achse (Bein) 117
- Angiographie, Aortenbogen 218
  - Arteria mesenterica superior 228
  - – pulmonalis 220
  - – vertebralis 214
  - Beingefäße 236
  - Nierengefäße 232
  - Truncus coeliacus 224
  - Vena cava 240
- Anorektaler Winkel 191
- Aorta abdominalis 235, 238
  - Kaliber 218
- Aortenbogen 218
- Arcus zygomaticus (s. Jochbogen) 24
- Armphlebographie 242
- Arteria carotis interna 210
  - femoralis superficialis 238
  - lienalis 227
  - mesenterica superior 228, 231
  - poplitea 238
  - pulmonalis 220
  - – Durchmesser 223
  - – Kaliber 173
  - renalis 232, 235
  - vertebralis 215
- Arthrographie, Arteria carotis interna 210
  - Handgelenk 200
  - Kniegelenk 204
  - oberes Sprunggelenk 208
  - Schultergelenk 202

- Atlantodentaldistanz 41
- Axialer Kniegelenkwinkel 125

### B

- Basiswinkel (Schädel) 5
- Bauchaorta (s. Aorta abdominalis)
- Becken 56, 60, 62
- Beinangiographie, periphere 236
- Beinphlebographie 244
- Bewegungsdiagramm, Halswirbelsäule 45
- Bifurkationswinkel 169, 256
- Bipedale Lymphangio-, Lymphadenographie 252
- Bizepssehnenkanal 88
- Boogard-Winkel (Schädel) 5
- Boxerstellung 156
- Boyd-Vene 246
- Bronchographie 256
- Brustbein (s. Sternum) 74
- Brustwirbelsäule (BWS) 36, 46

### C

- Canalis mandibulae 17
- Caput femoris (s. Femurkopf) 120
- Caput-Collum-Diaphysenwinkel (CCD-Winkel) 59, 117, 119
- Cavum uteri 261
- Cholezysto-Cholangiogramm, intra-venöses 196
- Choroidalpunkt 217
- Clementschtsch-Aufnahme 16
- Cobb-Lippman-Skoliosewinkel 39
- Cockett-Venen 246
- Conjugata vera (obstetrica) 61, 63
- Conus terminalis 251
- Corpus pineale 3

**D**

Defäkographie 190  
 Diskushöhe, Halswirbelsäule 41  
 Distaler Humerus-Fettkörper 94  
 Dodd-Venen 246  
 Doppelkonstrastuntersuchung des  
 Kolon 186  
 – des Magens 178  
 Ductus choledochus 197, 199  
 – cysticus 199  
 Dünndarmeinlauf 184  
 Duodenum 178  
 Duralsack 251

**E**

Ellbogen, axial 96  
 Ellbogenaxialwinkel 91, 94, 99  
 Ellbogengelenk 94  
 Endoskopisch-retrograde Cholangio-  
 pankreatikographie (ERCP) 198  
 Erbsenbein (s.Os pisiforme) 110

**F**

Fechterstellung 154  
 Felsenbein 30, 32  
 Femoropatellargelenk 129  
 Femur, Kopf 120  
 Femur-Kniegelenks-Winkel 123  
 Femurschaftachse 117  
 Ferguson-Skoliosewinkel 39  
 Fersenbeinweichteilschatten 139  
 Fettkörper 123, 125  
 Fettlinie 94, 99, 105, 119, 123, 125  
 Fettstreifen 59  
 Fibularwinkel 133  
 Finger 112  
 Fissura orbitalis superior 11  
 Flankenzeichen 161, 165  
 Foramen magnum 27  
 – opticum 13  
 – ovale 27  
 – spinosum 27

Foramen-magnum-Aufnahme (s.Hin-  
 terhauptsaufnahme) 6  
 Frik-Aufnahme (Kniegelenk) 126  
 Funktionsaufnahme, Halswirbel-  
 säule 44  
 – Lendenwirbelsäule 54  
 Fuß 134  
 Fußgewölbe, Winkelmaße 137

**G**

Galaktographie 262  
 Gallenblase 197  
 Ganzbeinaufnahme 114  
 Gehaltene Aufnahme, Knie 146  
 – – oberes Sprunggelenk 148  
 Gelenkspaltbreite, Sternoklavikular-  
 gelenk 75  
 Gelenkspaltweite, Akromioklavikular-  
 gelenk 77, 79, 81  
 – Ellbogengelenk 91, 99  
 – Femoropatellargelenk 125, 129  
 – Finger 112  
 – Hüftgelenk 59, 119  
 – Iliosakralgelenk 59, 67, 175  
 – Interkarpalgelenk 100, 109  
 – Inter-, Meta- und Tarsometatarsal-  
 gelenk 141, 143  
 – Interphalangealgelenk 100, 137  
 – Kniegelenk 125  
 – Meta-, Tarsometatarsalgelenk 137  
 – Metatarsophalangealgelenk 145  
 – oberes Sprunggelenk 133, 209  
 – Radiokarpalgelenk 99, 100, 109  
 – Schulter 87  
 – Schultergelenk 85  
 – Sternoklavikulgelenk 79  
 Gelenkspaltweiten, Interkarpal-  
 gelenk 105  
 – Metakarpokarpalgelenk 105  
 – Radiokarpalgelenk 105  
 Glandula parotis 258  
 Glenohumeraler Index 87  
 Großzehe 144  
 Großzehengrundvalgität 137, 143,  
 145  
 Guthmann-Aufnahme 62

**H**

Halswirbelsäule (HWS) 36, 40  
 – Diskushöhe 41  
 – Funktionsaufnahme 44  
 – Schrägaufnahme 42  
 Hand 100  
 Handgelenk 102  
 – Arthrographie 200  
 Handgelenkaxialwinkel 99, 100, 105  
 Hauptbronchien 173  
 Hauptbronchus 256  
 Hemithorax 72  
 Herz, Größe 153  
 Hinterhauptsaufnahme 6  
 Hüfte 118  
 Humerus (s. Oberarm) 90  
 Humerus-Fettkörper, distaler 94  
 Hundefigur, Lendenwirbelsäule 53  
 Hysterosalpingographie 260

**I**

Ileum, Lumen 182, 185  
 Iliosakralgelenk (ISG) 66  
 – Tomographie 174  
 Inkongruität, mediale 97  
 Interkarpalgelenk 100, 105, 109  
 Interpedunkulardistanz 41, 49, 51  
 Interphalangealgelenk 100, 137

**J**

Jejunum, Lumen 182, 185  
 Jochbogen 24  
 Johnson-Winkel (Unterschenkel) 131, 133

**K**

Kalkaneus 138  
 Kalkaneusaxialwinkel 139  
 Karinawinkel 153, 173  
 Karpaltunnel 106

Kavadreieck 153  
 Kavographie, untere 240  
 Keilbeinhöhle 9  
 Kiefergelenk 31  
 Kieferhöhlen 9  
 Kieferwinkel 19, 20  
 Klavikula 78  
 Kniebasislinie 117  
 Kniegelenk 124, 126  
 – Arthrographie 204  
 – gehaltene Aufnahme 146  
 Kniegelenkswinkel, axialer 125  
 Knorpel, Knie 207  
 – oberes Sprunggelenk 209  
 Kolon 186  
 Konturaufnahme des Femur-  
 kopfes 120  
 Kreuzbein 68  
 Kubitaltunnel 96  
 Kyphosewinkel 49

**L**

Lamina externa (Schädel) 7  
 – interna (Schädel) 7  
 Lendenwirbelsäule (LWS) 36, 50  
 – Funktionsaufnahme 54  
 – Schrägaufnahme 52  
 Lumbale Myelographie 250  
 Lumbosakralwinkel 51, 69  
 Lunge, Hilustomographie 170  
 Lungenaufnahme 150  
 Lungengefäße 153  
 Lymphbahnen, Durchmesser 255  
 Lymphographie 252

**M**

Magen 178  
 Magen-Darm-Passage (MDP) 182  
 Magen-Duodenum-Darstellung 178  
 Mammographie 166, 262  
 Martius-Aufnahme (Becken) 60  
 Mastoid 31  
 Maxilla (s. Oberkiefer) 14

Meatus acusticus internus 29, 33  
 Mechanische Achse (Bein) 117  
 Mediaschleife, insuläre 213  
 Mediastinum 150  
 Meniskus, Knie 207  
 Metakarpalzeichen 100  
 Metakarpokarpalgelenk 105  
 Milchgangsdarstellung 262  
 Milz 227  
 – Größe 161  
 Mittelfuß 140  
 Muskellinie 161, 165  
 Myelographie, lumbale 250  
 – thorakale 248

## N

Nasennebenhöhlen (NNH) 8  
 Nasenskelett 22  
 Neutralwirbel 39  
 Niere 161, 165, 195, 235

## O

Oberarm 90  
 – transthorakal 92  
 Oberes Sprunggelenk (OSG) 132  
 – – Arthrographie 208  
 – – gehaltene Aufnahme 148  
 Oberkiefer 14, 20  
 Oberschenkel 122  
 Obturator-Aufnahme 64  
 Orbita 10  
 Orbitaschrägaufnahme 12  
 Orthopantomogramm 20  
 Os coccygeum 68, 70  
 – nasale 22  
 – pisiforme 110  
 – sacrum 68, 71  
 – scaphoideum 108  
 Ösophagus 176  
 – Lumen 180  
 – Weite 177  
 Ösophagusgastrischer Winkel 177,  
 180

## P

Palatookzipitallinie 5  
 Parotis-Sialographie 258  
 Patella 128  
 Perforansvenen 246  
 Phlebographie, Arm 242  
 – Bein 244  
 Pisiforme-Aufnahme 110  
 Paravertebrallinien 49  
 Pronator-quadratus-Zeichen 99, 105  
 Pyramidenvergleichsaufnahme 28

## R

Radiokarpalgelenk 100, 105, 109  
 Radius 99  
 Radiusgelenkwinkel 100, 105  
 Recessus praestyloideus 201  
 Renovasogramm 232  
 Retropharyngealraum 41, 169  
 Retrorektalraum 189  
 Retrotrachealraum 41, 169  
 Rhese-Aufnahme 12  
 Rippen 72

## S

Schädel 2  
 Schädelabmessung 5  
 Schädelbasis 26  
 Schädelkalotte 2, 5  
 Schädelnähte 5  
 Scheitelwirbel 39  
 Schneider-Aufnahme (Hüftkopf) 120  
 Schrägaufnahme, Lendenwirbel-  
 säule 52  
 Schrägdurchmesser des Thorax 154,  
 156  
 Schüller-Aufnahme 30  
 Schulter, Arthrographie 202  
 – axial 86  
 – tangential 88  
 Schulterblatt (s.Skapula) 82  
 Schultergelenk 76, 84  
 Sella 34  
 Sellaboden 35

Sellinck, Dünndarmeinlauf 184  
Sherman-Vene 246  
Sialographie, Glandula parotis 258  
Sinus frontalis (s. Stirnhöhle) 9  
– maxillaris (s. Kieferhöhlen) 9  
– sphenoidalis (s. Keilbeinhöhle) 9  
Skaphoidaufnahme 108  
Skaphoidfettstreifen 105, 109  
Skapula 82  
Skoliosewinkel 39  
Spinalkanal, Weite 41, 49, 51  
Stagnara-Kyphosewinkel 49  
Statische Achse (Lendenwirbelsäule) 51  
Steißbein 69, 70  
Stenvers-Aufnahme 32  
Sternoklavikulargelenk 75, 79  
Sternum 74  
Stirnhöhle 9  
Subluxationslinie (Vorfuß) 143  
Supinatorfettlinie 94  
Sutura frontalis 5  
Sylvius-Dreieck 213  
Symphysenweite 59, 61  
Synchondrosis sphenoccipitalis 5

**T**

Tabula externa (Schädel) 5  
– interna (Schädel) 5  
Talusvorschub 149  
Tarsometatarsalgelenk 137  
Thorakale Myelographie 248  
Thorax 150  
– schräg 154, 156  
Tibiaschaftachse 117  
Tibiawinkel 133  
Tomographie, Iliosakralgelenk 174  
– Lungenhilus 170  
Trachea, Breite 41  
– Lumen 153, 173  
– Weite 169  
Trachea-Ziel-Aufnahme 168  
Truncus coeliacus 224, 227  
– pulmonalis 223

Tuba uterina 261  
Tuber parietale (Schädel) 5  
Tubergelenkwinkel 137, 139  
Tunnelaufnahme des Kniegelenks 126

**U**

Ulna 99  
Unterarm 98  
Unterkiefer 16, 20  
Unterkieferast 18  
Unterschenkel 130  
Ureter 195  
Urogramm, intravenöses (IVP) 192

**V**

Vena cava inferior 241  
Venae pulmonales 223  
Vorfuß 142

**W**

Wahnsinn, normaler 1–263  
Wirbelgelenke, kleine 43, 53  
Wirbelsäule, Ganzaufnahme 36

**Y**

Yune-Weichteilindex 112

**Z**

Zahnstatus 15, 17, 19, 20  
Zehe 144  
Zervix uteri 261  
Zungenbein, Lage 169  
Zwerchfell, Lage 161  
Zwischenwirbelräume, Brustwirbelsäule 49  
– Weite 51