

Sachverzeichnis

A

- Adnexe 84
- Afterbucht 55
- Aftersäule 55
- Allantois, Nabelschnur 93
- Alveole 19
- Amnionhöhle 92
- Ampulla
 - ductus deferentis 80
 - epiphrenica 46
 - hepatopancreatica 62
 - recti 55
 - tubae uterinae 87
 - urethrae 74
- Analkanal 55
- Anastomose
 - Äste der Bauchaorta 100
 - kavokavale 105
 - portokavale 104
- Angioblast 97
- Anorektalkanal 76
- ANP (atriales natriuretisches Peptid) 33
- Anteversio 88
- Antrum pyloricum 48
- Anulus fibrosus 34
- Anus 55
- Aorta 12
 - abdominalis 12, 99
 - ascendens 12
 - Entwicklung 29
 - Äste 13
 - communis 97
 - descendens 13
 - dorsalis 97
 - thoracica 13
- Aortenbogen 12
 - Embryologie 97
- Aortenenge 46
- Aortenisthmusstenose 12
- Apex
 - cordis 33
 - prostatae 80
 - pulmonis 20, 23
- Appendix
 - epiploica 54
 - veriformis 53
- Arcus aortae 12
- Area nuda 58
- Arkade 100
- Arteria
 - appendicularis 54, 100
 - arcuata 70
 - bulbi penis 83
 - caecalis 54
 - carotis communis 12
 - circumflexa ilium profunda 102
 - colica 54, 100
 - coronaria 36
 - cremasterica 101
 - cystica 61
 - dorsalis penis 83
 - epigastrica inferior 101
 - gastrica brevis 49
 - gastrica dextra 49
 - gastrica sinistra 47, 49, 99
 - gastroduodenalis 99
 - gastromentalis 48–49, 99
 - glutea 102
 - helicina 83
 - hepatica 60, 99
 - ilealis 52
 - ileocolica 54, 100

- iliaca 101
- iliolumbalis 102
- interlobaris 70
- jejunalis 52
- lienalis 65
- mesenterica inferior 100
- mesenterica superior 51–52, 100
- obturatoria 102
- omphalomesenterica 98
- ovarica 86
- pancreaticoduodenalis 51, 63, 100
- pericardiocophrenica 40
- perinealis 102
- phrenica inferior 47
- pudenda interna 102
- pulmonalis 21
- rectalis 56, 100, 102
- renalis 70
- retroduodenalis 51
- sacralis lateralis 102
- sacralis mediana 100
- splenica 65, 99
- subclavia 12
- suprarenalis 65
- testicularis 78
- thyroidea inferior 19, 47
- umbilicalis 32, 94, 98, 102
- uterina 86, 88, 102
- vaginalis 102
- vesicalis inferior 73, 102
- vesicalis superior 73
- vitellina 98
- Arterie 26
- Atemhilfsmuskulatur 25
- Atemmechanik 24
- Atemmuskulatur 25
- Atmungssystem 17
- Atrioventrikularkanal 27
- Atrioventrikularklappe 34
- Atrioventrikulknoten 37
- Atrium
 - commune 27
 - dextrum 33
 - sinistrum 33
- Auricula cordis 33
- Auskultationsstellen 38
- Austreibungswehe 95
- AV-Bündel 37
- Axillarlinie 24
- Azinus 19
- Azygossystem 105

B

- Balanitis 83
- Bartholin-Drüse 89–90
- Basalplatte, Plazenta 92
- Basis
 - cordis 33
 - prostatae 80
 - pulmonis 20
- Bauchatmung 25
- Bauchfell 7, 15
- Bauchhöhle 8, 14
- Bauchspeicheldrüse 62
- Bauhin-Klappe 51
- Beckenhöhle 14
- Beschneidung 83
- Bifurcatio tracheae 19
- Bläschendrüse 80
 - Embryologie 77
- Blasenzentrum 73
- Blastem, metanephrogenes 67
- Blinddarm 53
- Blutgefäß 26
- Blutinsel 97

- Blutvergiftung 107
- Bries 11
- Bronchialbaum 19
- Bronchioli 19
- Bronchus 19
- Brustatmung 25
- Brustfell 7
- Brusthöhle 8
 - Embryologie 7
- Brustkorb 9
- Bulbus
 - cordis 29
 - duodeni 50
 - vestibuli 85, 89
- Bursa omentalis 15
- Embryologie 44
- Bypassoperation 36

C

- Caecum 53
- Calicis renalis 69
- Canaliculi biliferi 61
- Canalis
 - analis 55
 - cervicis 88
 - pyloricus 48
- Cannon-Böhm-Punkt 54
- Caput
 - medusae 105
 - pancreatis 62
- Cardia 48
- Carnegie-Stadium 94
- Cavitas
 - abdominalis 14
 - pericardiac 39
 - peritonealis 15
 - thoracis 9
- Cavum mediastinale 9
- Centrum tendineum 8
- Cervix, uteri 88
- Chorda tendinea 33–34
- Choriongonadotropin, humaines (hCG) 92
- Chorionhöhle 92
- Chorionplatte 91
- Chymus 48
- Cisterna chyli 106
- Clitoris 85, 90
- Colliculus seminalis 74
- Colon 53
 - Embryologie 45
- Columna
 - analis 55
 - renalis 69
- Constrictio
 - bronchoaortica 46
 - pharyngoesophagealis 46
 - phrenica 46
- Conus, arteriosus 33
- Cor 32–33
- Corona
 - glandis 82
 - mortis 102
- Corpus
 - cavernosum clitoridis 90
 - cavernosum penis 82
 - cavernosum recti 55
 - gastricum 48
 - pancreatis 62
 - penis 82
 - spongiosum penis 82
 - uteri 87
- Cortex renalis 69
- Cowper-Drüsen 81

D

- Crista
 - supraventricularis 33
 - terminalis 28, 33
- Crus
 - clitoridis 90
 - penis 82
- Curvatura major et minor 48
- Darmdrehung 45
- Decidua basalis 92
- Defäkationsreiz 56
- Descensus
 - cordis 30
 - ovarica 84
 - testis 77
- Dickdarm, Embryologie 45
- Doppelfehlbildung 96
- Dotterarterie 98
- Dottergang, Nabelschnur 93
- Dottersack, Gefäßplexus 97
- Dottervene 28, 98
- Douglas-Raum 55, 73, 88–89
- Drummond-Anastomose 54, 100
- Ductulus
 - biliferus interlobularis 61
 - efferentis 79
- Ductus
 - allantoicus 98
 - alveolaris 19
 - arteriosus (Botalli) 31
 - biliferus interlobularis 61
 - choledochus 58, 62
 - cysticus 61
 - deferens 79
 - ejaculatorius 74, 80
 - epididymidis 79
 - excretorius 80
 - hepaticus 58, 61
 - lymphaticus 13
 - lymphaticus dexter 107
 - omphaloentericus 44
 - pancreaticus 43, 62
 - papillaris 69
 - thoracicus 13, 106
 - venosus (Arantii) 28, 30, 98
 - vitellinus 44
- Dünndarm 50
- Duodenum 50
 - Embryologie 44

E

- Eiballen 84
- Eichel 82
- Eierstock 85
- Eileiter 87
- Ejakulation 83
- Embryonalperiode 94
- Enddarm, Embryologie 42
- Endokardkissen 27
- Endokardschlauch 26
- Epididymis 79
 - Embryologie 76
- Epigastrium 16
- Epiorchium 78
- Erb-Punkt 38
- Erektion 83
- Eröffnungswehe 95
- Excavatio
 - rectouterina 55, 73, 84, 88–89
 - rectovesicalis 55
 - vesicouterina 55, 73, 84, 88
- extraperitoneal 9
- Extraperitonealraum 8

F

- Fascia
 - penis 82
 - spermatica 78
- Fasciculus atrioventricularis 37
- Fetalkreislauf 30
- Fetalperiode 94
- Fimbria tubae 87
- Fimbrientrichter 87
- Flexio 88
- Flexura
 - coli 53
 - duoden 51
 - lateralis 55
 - perinealis 55
 - sacralis recti 55
- Foramen
 - epiploicum 15, 49
 - interventriculare 29
 - omentale 15
 - ovale 30–31
- Fornix vaginae 89
- Fossa
 - iliaca dextra 53
 - iliaca sinistra 53
 - navicularis 74
 - ovalis 32–33
 - ovarica 86
 - vesicæ felleæ 61
- Frankenhäuser-Plexus 89
- Frenulum preputii 82
- Fundus
 - gastricus 48
 - uteri 87–88
- Funiculus spermaticus 77

G

- Gallenblase 61
- Gallenflüssigkeit 61
- Gallenkapillaren 61
- Ganglion
 - coeliacum 49, 109
 - mesentericum 109
 - paravertebrales 12
 - pelvis 109
 - prävertebrales 12
- Gaster 48
- Gebärmutter 87
- Geburt, Phasen 95
- Geburtsmechanik 95
- Gefäßsystem, Embryologie 97
- Genitalfalte 85
- Genitalhöcker 76–77, 85
- Genitalleiste 76
- Genitalnervenkörperchen 90
- Geschlechtsorgane
 - Embryologie 76
 - männliche 75
 - weibliche 83
- Glandula
 - bulbourethralis 81
 - cervicalis 88
 - preputialis 81
 - suprarenalis 65
 - urethralis 81
 - vesiculosa 80
 - vestibularis 89–90
- Glans
 - clitoridis 90
 - penis 82
- Glied 82
- Gonade
 - Embryologie 76
 - indifferente 76

- Grenzstrang 12, 107
- Grenzstrangganglion 12
- Gubernaculum testis 77

H

- Haftstiel, Nabelschnur 93
- Hämangioblast 97
- Hämorrhoiden 55
- Harnblase 72
 - Embryologie 68
- Harnleiter 71
- Harnröhre 74
- Harnröhrenschwellkörper 82
- Harnsystem 66
- Haustrae coli 54
- hCG (humanes Choriongonadotropin) 92
- Head-Zone 16
 - Dünndarm 52
 - Leber 60
- Heister-Klappe 61
- Hellin-Regel 95
- Hepar 57
- hepatopankreatischer Ring 43
- Hering-Kanälchen 61
- Herz 32–33
 - Embryologie 26
- Herzachse 33
- Herzbasis 33
- Herzbeutel 39
- Herzbinnräume 33
- Herzdreieck 23
- Herzinfarkt 36
- Herzkammer 33
- Herzklappe 33–34
 - Embryologie 30
- Herzkranzgefäße 36
- Herz-Kreislauf-System 26
- Herzoberfläche 33
- Herzohr 33
- Herzschatten 38
- Herzschlauch 26
- Herzschleife 27
- Herzskelett 34
- Herzspitze 33
- Herztöne 38
- Hiatus
 - aorticus 12
 - oesophageus 46–47
- Hilum
 - lienalis 64
 - ovarii 85
 - pulmonis 21
 - renale 69–70
- His-Bündel 37
- His-Winkel 46
- Hochdrucksystem 26
- Hoden 78
 - Embryologie 76
- Hodenhüllen 78
- Hodensack 78
- Hodenstränge 76
- Hofbauer-Zelle 91
- Hohlvene
 - obere 13
 - untere 103
- Hohlvenensystem, unteres 102
- HPL (humanes Plazentalaktogen) 92
- Hydrozele 78
- Hymen 85
- Hypertension, portale 104
- Hypogastrium 16

I

- Ileum 51
- Incisura
 - angularis 48
 - cardialis 48
- Infundibulum tubae uterinae 87
- Intestinum tenue 50
- intraperitoneal 8
- Isthmus
 - aortae 12
 - tubae uterinae 87
 - uteri 88

J

- Jejunum 51
- juxtaglomerulärer Apparat 66

K

- Kammerschenkel 37
- Kapillare 26
- Kardia 48
- Kardinalvene 28, 98
- Keimdrüsenvan 77, 84
- Keimstrang 76, 84
- Klitoris 85, 90
- Koch-Dreieck 37
- Kohlräusch-Falte 55
- Kolpitis 89
- Konuswulst 29
- koronare Herzkrankheit 36
- Koronargefäße 36
- Körperhöhle 7
- Körperkreislauf 26
- Kotyledon, Plazenta 92
- Kreislauf
 - enterohepatischer 103
 - fetoplazentarer 91
 - uteroplazentarer 91
- Kreislaufsystem, Embryologie 97
- Kreislaufumstellung (Geburt) 31
- Krummdarm 51

L

- Labia
 - majores 90
 - minores 90
- Labioskrotalwulst 76, 85
- Lacuna vasorum 101
- Lakune, Plazenta 91
- Langerhans-Inseln 62
- Langhans-Zelle 91
- Lanz-Punkt 53
- Laryngotrachealrinne 17
- Leber 57
 - Embryologie 43
- Leberfeld 43
- Leberknospe 43
- Leberkreislauf, Embryologie 98
- Leberlappen 57
- Leberpforte 58
- Lebersegmente 58
- Lebersinusoidse 98
- Leberzellstränge 43
- Leerdarm 51
- Leibeshöhle 7
- Leydig-Zellen 76
- Lien 64
- Ligamentum
 - cardiac 88
 - falciforme hepatis 8, 43, 59
 - fundiforme penis 82
 - gastrocolicum 48, 53

M

- Maculae lacteae 48
- Magen 48
 - Embryologie 42
- Magen-Darm-Kanal, Embryologie 42
- Magendrehung 42
- Magenkippung 42
- Magenpfortner 48
- Mastdarm 55
- McBurney-Punkt 53
- Meckel-Divertikel 44
- gastricoliale 64
- gastrophrenicum 48
- gastrosplenicum 48, 64
- hepatocolicum 53
- hepatoduodenale 8, 15, 43, 49, 59
- hepatogastricum 8, 43, 49, 59
- hepatoreale 59
- latum uteri 84, 88
- lienoreale 64
- ovarii proprium 84, 86, 88
- phrenicocolicum 53, 64
- phrenicosplenicum 64
- puboprostaticum 73
- pubovesicale 73
- pulmonale 21–22
- rectouterinum 88
- rotundum 88
- sacrouterinum 88
- splenocolicum 65
- splenoreale 64
- suspensorium clitoridis 90
- suspensorium duodeni 51
- suspensorium ovarii 84, 86
- suspensorium penis 82
- teres hepatis 32, 59, 98
- teres uteri 84, 88
- transversum cervicis 88
- triangulare 59
- umbilicale 98
- umbilicale mediale 32
- venosum 32, 59, 98
- vesicouterinum 88
- Limbus fossae ovalis 32
- Linea
 - anocutanea 56
 - dentata 56
 - pectinata 56
 - terminalis 14
- Litré-Drüsen 81
- Lobulus pulmonis 21
- Lobus
 - caudatus 57
 - hepatis 57
 - pulmonis 20
 - quadratus 57
- Lubrikation, vaginale 89
- Lufröhre 19
- Lunge 20
 - Reifung 18
- Lungenauskultation 20
- Lungenazinus 21
- Lungendivertikel 42
- Lungengrenzen 23
- Lungenhilum 21
- Lungenknospe 17
- Lungenkreislauf 26
- Lungenläppchen 21
- Lungenprojektion 23
- Lungensegment 20
- Lymphangitis 107
- Lymphe 106
- Lymphgefäß 106
- Lymphkapillare 106

- Mediastinum 9
 - Leitungsbahnen 11
- Medioklavikularlinie 24
- Medulla renalis 69
- Mehrlinge 95
- Membrana perinei 82
- Menstruationsalter 94
- Mesenterium 15
 - Embryologie 8
- Meso 8
- Mesoappendix 53
- Mesocolon
 - sigmoideum 53
 - transversum 53
- Mesoduodenum 8
- Mesogastrum 8, 16
 - dorsales 43
 - ventrales 43
- Mesohepaticum 8
 - dorsales 43
- Mesokard 27
- Mesometrium 88
- Mesonephros 67
- Mesorchium 77
- Mesosalpinx 88
- Mesovarium 85–86, 88
- metanephrogenes Blastem 67
- Metanephros 67
- Milz 64
 - Embryologie 44
- Milzbucht 64
- Milzhilum 64
- Milzruptur 65
- Mitralklappe 34
- Mitteldarm, Embryologie 42
- Mons pubis 90
- Müller-Gang 76, 84
- Murphy-Zeichen 61
- Musculus
 - bulbospongiosus 82
 - canalis analis 56
 - corrugator ani 56
 - cremaster 78
 - detrusor vesicae 73
 - iliococcygeus 56
 - ischiocavernosus 82
 - levator ani 56
 - papillaris 33–34
 - pectenatus 33
 - pubococcygeus 56
 - puborectalis 56
 - sphincter ampullae hepatopancreaticae 62
 - sphincter ani 56
 - sphincter ductus pancreatici 62
 - sphincter Oddi 62
 - sphincter urethrae 73
 - sphincter vesicae 73
 - suspensorius duodeni 51
- Muttermund 88

N

- Nabel, nässender 68
- Nabelarterie, Embryologie 98
- Nabelbruch, physiologischer 45
- Nabelgefäß, Degeneration 32
- Nabelring 93
- Nabelschleife 44
- Nabelschnur 93
- Nabelvene 98
- Nachgeburtphase 95
- Nachniere 67
- Nebenhoden 79
 - Embryologie 76
- Nebenniere 65

- Nervensystem
 - enterisches 107
 - vegetatives 107
- Nervus
 - dorsalis penis 83
 - erigentis 83
 - genitofemoralis 90
 - ilioinguinalis 78, 90
 - intercostalis 23
 - laryngeus recurrens 19, 30
 - phrenicus 12
 - splanchnicus major 49, 108
 - splanchnicus minor 108
 - splanchnicus pelvis 83, 108
 - vagus 11, 108
- Netz
 - großes 48
 - kleines 49
- Niederdrucksystem 26
- Niere 69
 - Aszensus 67
 - Embryologie 66
- Nierenbecken 69
- Nierenhilum 70
- Nierenkapsel 69
- Nierenlager 69
- Nierenmark 69
- Nierenpol 70
- Nierenrinde 69
- Nodus
 - atrioventricularis 37
 - lymphoideus ileocolicus 52
 - lymphoideus inguinalis 56
 - lymphoideus juxtaintestinalis 52
 - lymphoideus mesentericus 52
 - lymphoideus rectalis 56
 - sinuatrialis 37
- Normalversorgungstyp 36

O

- Omentum majus 48
 - Embryologie 8, 44
- Omentum minus 49
 - Embryologie 8, 43–44
- Omphalocele 45
- Ösophagus 46
 - Ösophagusanzage 42
 - Ösophagussatresie 17
 - Ösophagusenge 46
 - Ösophagusbund 46
 - Ösophagusvarize 104
- Ostium
 - abdominale 87
 - pyloricum 48
 - ureteris 72
 - urethrae externum 74, 82
 - urethrae internum 73–74
 - uteri 88
 - uterinum 87
 - vaginae 89–90
- Ostium-primum-Defekt 29
- Ostium-secundum-Defekt 29
- Ovarialkarzinom 86
- Ovarium 85
 - Embryologie 84
- Ovulationsalter 94

P

- Pagus 96
- Pankreas 62
 - Embryologie 43
- Pankreasknospe 43
- Papilla
 - duodenai major 51, 62
 - duodenai minor 51, 62
 - renalis 69
 - Vateri 51, 62
- Parametrium 88
- Parasympathikus 108
- Paravertebrallinie 24
- Pars membranacea
 - septi interventriculare 29, 34
 - urethrae 74
- Pars prostatica 74
- Pars spongiosa 74
- Pecten analis 56
- Penis 82
 - Embryologie 77
- Penishaut 82
- Penishüllen 82
- Penisschwellkörper 82
- Perikard 39
- Perikardhöhle 39
 - Embryologie 8, 26
- Perikardioperitonealkanal 7
- Perineum, Embryologie 45
- Periorchium 78
- Peritonealhöhle 8
- Peritonealverhältnisse 15
- Peritoneum 15
 - parietales 7
 - viszerales 7
- Periurethralzone 81
- Pfortader 103
- Pfortaderkreislauf 26
- Pfortadersystem 103
- Phimose 83
- Plazenta 91
- Plazentalaktogen, humanes (HPL) 92
- Plazentaschranke 92
- Plazentazotte 91
- Pleuraflüssigkeit 22
- Pleuragrenzen 24
- Pleurahöhle, Embryologie 8
- Pleuraspatz 22
- Pleuroperikardialfalte 7
- Pleuroperikardialmembran 8
- Pleuroperitonealfalte 8
- Plexus
 - aorticus abdominalis 109
 - cardiacus 38
 - coeliacus 78, 109
 - gastricus 49
 - hypogastricus 75
 - hypogastricus inferior 109
 - hypogastricus superior 109
 - iliacus 109
 - mesentericus 54, 109
 - oesophageus 47, 49
 - ovaricus 86
 - pampiniformis 78
 - pancreaticus 63
 - pelvis 75
 - prostaticus 81
 - pulmonalis 19, 22
 - renalis 71, 78
 - testicularis 78
 - uterovaginalis 89–90
 - venous prostaticus 81
 - venous rectalis 56
 - venous uterinus 89
 - venous vesicalis 73
 - vesicalis 73

Plica

- caecalis vascularis 16, 53
- gastropancreatica 16
- hepatopancreatica 16
- ileocaecalis 16, 53
- semilunaris coli 54
- spiralis 61
- umbilicalis medialis 32
- umbilicalis mediana 68
- Porta hepatis 58
- portale Trias 58
- Prächordalplatte 26
- Präputium 82
- Presswehe 95
- Primärzotte 91
- Primordialfollikel 84
- Processus uncinatus 62
- Pronephros 67
- Prostata 80
 - Embryologie 77
 - Zonengliederung 81
- Prostatahyperplasie 81
- Prostatakarzinom 81
- Pulmo 20
- Pulmonalklappe 35
- Purkinje-Fasern 37
- Pylorus 48
- Pyramides renales 69

R

- Radix
 - mesenterii 51
 - penis 82
 - pulmonis 21
- Ramus
 - interventricularis anterior 36
 - interventricularis posterior 36
- Recessus
 - costodiaphragmaticus 23
 - costomedastinales 23
 - duodenalis 16, 51
 - ileocaecalis 16
 - inferior 16
 - intersigmoideus 53
 - lienalis 64
 - phrenicomedastinalis 23
 - pleurales 23
 - splenicus 16, 64
 - subhepaticus 15
 - subphrenicus 15
 - superior bursae omentalis 16
- Reifezeichen 94
- Rektum 55
 - Embryologie 45
- Ren 69
- Respirationstrakt, Embryologie 17
- retroperitoneal 9
- Rinde, Niere 69
- Rindenstrang 84
- Rinne, rechte parakolische 53
- Riolan-Anastomose 54, 100
- Ruheatmung 25

S

- Sacculus alveolaris 19
- Samenhügels 74
- Samenkanälchen 76, 79
- Samenleiter 79
- Santorini-Papille 62
- Santorini-Plexus 81
- Scheide 89
- Scheidengewölbe 89
- Scheidenvorhof 89–90
- Scheitel-Fersen-Länge (SFL) 94

- Scheitel-Steiß-Länge (SSL) 94
 Schlundbogenarterie, Embryologie 97
 Schwangerschaft, Wochenzählung 94
 Schwellkörper 82
 Scrotum 78
 Segelklappe 34
 Segmentarterie 97
 Segmentum 97
 - bronchopulmonale 20
 - hepatis 58
 Sekundärzotte 91
 Semilunarklappe 35
 Septum
 - aorticopulmonale 29
 - interatriale 33
 - interventriculare 29, 33
 - oesophagotracheale 17, 42
 - penis 82
 - primum 28
 - scrota 78
 - secundum 29
 - transversum 7
 Septumdefekt 29
 Septum-primum-Defekt 29
 Septum-secundum-Defekt 29
 Sertoli-Zellen 76
 Sigmaoideum, Embryologie 45
 Sinus
 - analis 55
 - coronarius 28, 33, 37
 - obliquus pericardii 39
 - renalis 69
 - transversus pericardii 39
 - urogenitalis 76
 - venosus 28
 Sinushorn 28
 Sinusknoten 37
 Sinusoid, Plazenta 91
 Skapularlinie 24
 Smegma prepupitii 81
 Spatium extraperitoneale 8
 Spatium retroperitoneale 8
 Spatium subperitoneale 8
 Speiseröhre 46
 Sphinkterapparat 56
 Splen 64
 SRY-Gen (sex determining region of Y)
 76
 Stent 36
 Stützzellen 76
 subperitoneal 9
 Sulcus
 - coronarius 33
 - interventricularis 33
 - terminalis 37
 Sympathikus 107
- T**
- Taenia
 - libera 53
 - mesocolica 53
 - omentalis 53
 Taschenklappe 35
 Tawara-Schenkel 37
 TDF (testis determining factor) 76
 Tela subcutanea penis 82
 Terminalzotte 91
 Tertiärzotte 91
 Testis 78
- Thebesius-Venen 37
 Thorakalatmung 25
 Thorax, Topografie 9
 Thymus 11
 Thymusdreieck 23
 Trabecula
 - carnea 33
 - septomarginalis 33
 Trachea 19
 Transfusionssyndrom, fetofetales 96
 Transitionszone 81
 Treitz-Band 51
 Treitz-Hernie 16, 51
 Treitz-Muskel 51
 Trigonum
 - cardiacum 23
 - fibrosum 34
 - thymicum 23
 - vesicae 68, 73
 Trikuspidalklappe 34
 Truncus
 - arteriosus 29
 - brachiocephalicus 12
 - bronchomediastinalis 14
 - coeliacus 98–99
 - pulmonalis 29, 31
 - sympatheticus 12, 107
 - vagalis 50
 Trunkuswulst 29
 Tuba uterina 87
 Tuber omentale 62
 Tuberculum genitale 76
 Tubulus seminiferus 76
 Tunica
 - albuginea corpora cavernosa 82
 - albuginea corporis spongiosi 82
 - albuginea testis 78
 - dartos 78
 - vaginalis testis 78
- U**
- Umgehungsreichlauf 104–105
 Urachus 98
 Urachusfistel 68
 Ureter 71
 Ureterengen 72
 Ureterknospe 67
 Urethra 74
 Urethraengen 74
 Urethralplatte 76–77
 Urkeimzellen 76
 Urniere 67
 Urnierengang 67
 Urogenitalfalte 76
 Urogenitalleiste 84
 Uterovaginalkanal 84
 Uterus 87
 Uterusfehlbildungen 85
 Uterus-Tuben-Winkel 87
 Uvula vesicae 73
- V**
- Vagina 89
 - Embryologie 85
 Valva
 - aortae 35
 - ileocaecalis 51
 - trunci pulmonalis 35
- Valvula foraminis ovalis 32
 Varize 104
 Vasa
 - colica 53
 - lymphatica 106
 - lymphocapillaria 106
 - privata
 -- Herz 36
 -- Lunge 21
 - publica, Lunge 21
 - recta, Niere 70
 Vaskulogenese 97
 Vena
 - azygos 13, 19, 105
 - cardiaca 37
 - cardinalis 28, 98
 - cava 33
 - cava inferior 13, 103, 105
 - cava superior 13, 105
 - colica 54
 - cystica 61
 - dorsalis penis 83
 - gastrica 49
 - gastromentalis 49
 - hemiazygos 13, 105
 - hepatica 103
 - ileocolica 54
 - iliaca 103
 - lienalis 104
 - lumbalis 103
 - mesenterica inferior 60, 104
 - mesenterica superior 52, 104
 - omphalomesenterica 98
 - ovarica 86, 103
 - pancreatica 63
 - paraumbilicalis 105
 - pericardiophrenica 40
 - phrenica inferioris 103
 - portae 26, 60
 - portae hepatis 103
 - pulmonalis 21
 - rectalis 56
 - renalis 70, 103
 - sacralis mediana 103
 - splenica 60, 65, 104
 - suprarenalis 66
 - testicularis 78, 103
 - thyroidea inferior 47
 - umbilicalis 30, 32, 94, 98
 - vitellina 28, 98
- Vene 26
 Venenwinkel 13, 106
 Ventilebene 34
 Ventriculus 33
 - communis 27, 29
 - dexter 33
 - sinister 33
 Ventrikelseptum 29
 Verdauungsdrüsen 42
 Verdauungskanal, Wandaufbau 41
 Verdauungssystem 41
 Versio 88
 Vesica
 - biliaris 61
 - fellea 61
 - urinaria 72
 Vestibulum vaginae 89–90
 Vorderdarm, Embryologie 42
 Vorhaut 82
 Vorhof 33
- Vorhofseptum 33
 Vorniere 67
 Vorsteherdrüse 80
 Vulva 90
 - Embryologie 85
 Vulvalippen 90
- W**
- Wharton-Sulze 94
 Winslow-Foramen 49
 Wirsung-Gang 62
 Wolff-Gang 67, 76
 Wurmfortsatz 53
- Z**
- Zervikalkanal 88
 Zervix 88
 Zirkumzision 83
 Zwerchfell, Embryologie 7
 Zwerchfellatmung 25
 Zwerchfellenge 46
 Zwerchfellpfeiler 8
 Zwerchfellschenkel 8
 Zwillinge 95
 Zwischenzellen 76
 Zwölffingerdarm 50
 - Embryologie 44