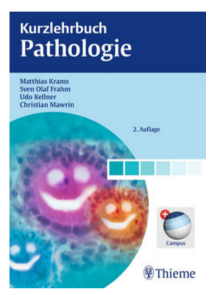
Krams M / Frahm S Kurzlehrbuch Pathologie

Extrait du livre

<u>Kurzlehrbuch Pathologie</u> de Krams M / Frahm S

Éditeur : MVS Medizinverlage Stuttgart



http://www.editions-narayana.fr/b18447

Sur notre <u>librairie en ligne</u> vous trouverez un grand choix de livres d'homéopathie en français, anglais et allemand.

Reproduction des extraits strictement interdite. Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Allemagne Tel. +33 9 7044 6488

Email info@editions-narayana.fr http://www.editions-narayana.fr



Sachverzeichnis

Halbfette Seitenzahlen

= Hauptfundstelle

A-Gastritis 244 Abort 391 Abstoßungsreaktion 60-61

Abszess 69 - perianaler 280

Abtropfmetastase 40

Ackermann-Tumor, Mundhöhle 221

Actinomyces israelii 360 Addison, Morbus 509

Addison-Krise 510

Adenoakanthom, Endometrium 375 Adenohypophyse, Anatomie und Funktion 498

Adenoidzystisches Karzinom

Lunge 207

- Ösophagus 237

Speicheldrüsen 229

Adenokarzinom

gastroösophagealer Übergang 237

- Dickdarm 277

duktales, Pankreas 313

- endometrioides 375

- intraepitheliales, Vulva 364

- klarzelliges

- - Endometrium 375

- - Ovar 383

- Lunge 204

- Magen 249

- Mamma 403

- muzinöses, Pankreas 313

Nase 176

- Prostata 354

- seröses, Endometrium 375

- zervikales 370

Adenom

- serös mikrozystisches, Pankreas 314

- Dünndarm 262 - kolorektales 276

- laktierendes 402

- muzinöses, Appendix 266

- papilläres, Niere 334

- pleomorphes, Speicheldrüsen 228

- tubuläres

- - Appendix 266

- - Dickdarm 276

– Gallenblase 307

- - Magen 249

- tubulovillöses

– Appendix 266

- - Dickdarm 276

- Gallenblase 307

- villöses, Dickdarm 276

Adenom-Karzinom-Sequenz, Dickdarm 276-277

Adenomatoid-Tumor 352, 378

Adenomyosis

- Gallenblase 307

- uteri 372

Adenosarkom, Endometrium 376 Adenosquamöses Karzinom,

Pankreas 313

Adrenogenitales Syndrom 346, 510

Agastrie 240

Agenesie 394

- Leber 286

Agonie 21

AGS (Adrenogenitales Syndrom) 510 AIDS (acquired immunodeficiency syndrome) 54

AIHA (autoimmunhämolytische Anämien) 134

AILT (angioimmunoblastisches T-Zell-Lymphom) 166

AIP (akute interstitielle Pneumonie) 196-197

Akute myeloische Leukämie

Erythroleukämie 140

Megakaryoblastenleukämie 140

Monozytenleukämie 140

Myeloblastenleukämie 140

Aktinomykose 360

ALCL (großzelliges anaplastisches Lymphom) 166

- primär kutanes 168

Alkoholische Leberschädigung 301 Allergie siehe auch Hypersensitivitäts-

reaktion 50 Allgemeininfektion 63

Alveolitis 192

- exogen-allergische 199

- exsudative 188

- sklerosierende 188

Amalgamtätowierung 221

Ameloblastom 224

AML (akute myeloische Leukämie)

Amöbenruhr 271 - Leberbefall 296

Amyloidose 496

- bei multiplem Myelom/Plasmozytom 163

- Einteilung und Charakteristika 497

- Manifestation im Magen 243 Amyloidplaque, Morbus

Alzheimer 467

Analkarzinom, In-situ-Karzinom 280 Analregion 280

Anämie128

aplastische 134-135

- autoimmunhämolytische 134

bei Entzündungen und Tumorerkrankungen 135

Einteilung 130

Eisenmangelanämie 130

hämolytische 132

- extrakorpuskuläre 134

- - korpuskuläre 132

- hyperchrome makrozytäre130

hyperregenerative 129

hypochrome mikrozytäre130

- hyporegenerative 129

- megaloblastäre 131 normochrome mirkozytäre130

- refraktäre (RA) 137

- mit Blastenexzess (RAEB) 137

mit Ringsideroblasten (RARS) 137

- renale 135

Anaphylaxie 50 Anaplastisches Karzinom,

Pankreas 313 Aneuploidie 36

Aneurysma

- angeborene 92

arteriovenöse 92

- dissecans 91

- erworbene 92

- spurium 92 - Ruptur 92

- verum 91

Angiitis siehe Vaskulitis

Angina 177

 abdominalis, Stadieneinteilung 256 Angiodysplasie

- Dickdarm 270

Magen 242

Angiom, Haut 433

Angiomyolipom 98 - Niere 335

Angiosarkom 98

- Haut 433

- Leber 305

Anitschkow-Zelle 74

Ann-Arbor-Klassifikation, Hodgkin-Lymphom 157

Anoxie 27

Anschoppung, Lobärpneumonie 194

Antigenpräsentierende Zelle 48

Antigenprozessierung 49 Aortenisthmusstenose 106-107

Aortenklappeninsuffizienz, erwor-

bene 119

Aortenklappenstenose, erworbene 118

Aortenstenose, angeborene 106-107

APC-Gen (Adenomatöse-Polyposis-Coli-Gen) 36

Aphthe 220-221

Aplasie 394

Ösophagus 232

Apoptose 31 - Nervenzellen 440

- regulierende Gene 35

- Körperchen 31

Appendix

- Anatomie und Funktion 264

- Entzündungen 264

- Fehlbildungen 264 - Karzinom, histologische

Subtypen 267

- Tumoren 266-267

Appendizitis 264

APZ (Antigenpräsentierende Zelle) 48

Arachidonsäurederivate 65

Arteria hepatica, Verschluss 302

Arterienerkrankungen 87 - Aneurysma 91

- Arteriosklerose 87

- Kalzinose 90

metabolische 91 - Vaskulitis/Arteriitis 93

Arteriitis, temporalis 94

Arteriosklerose 87 - Hypothesen zur Entstehung 89

- infantile 90

- Komplikationen und Folgeerkrankungen 89

Mönckeberg 90

- Nierengefäße 331

- Response-to-Injury-Hypothese 89 - Risikofaktoren 88

Arthritis 531-534

Arthrose	Bilirubin 33	Candida albicans 362
- Gelenke 530	Biliverdin 33	- Infektion der Haut 425
- Wirbelsäule 530	Bindehaut	- Infektion von Vulva und Vagina 362
Arthus-Reaktion 50	 degenerative Erkrankungen 481 	Caroli-Syndrom 286
Asbestkörperchen 38	– Entzündungen 480	CCS (Churg-Strauss-Syndrom) 95
Asbestose 38, 198	Biopsie 19	Cervix uteri siehe Zervix
Aschoff-Geipel-Knötchen 74	BIP (Bronchiolitis with interstitial	CFU (Colony Forming Units) 124
Aschoff-Knötchen 74	pneumonia) 198	Cheilitis, glandularis simplex 219-220
Aschoff-Zelle 74	Blasenmole 391	Cheilognathopalatoschisis 219
Aspergillose	Blastomykose, Lunge 195	Cheiloschisis 219
- Haut 425	Blut	CHL (Klassisches Hodgkin-
– Lunge 195 Asteroid-Körper 202	- Bildung 124	Lymphom) 156
Asthenospermie 346	Zellstörungenneoplastische 123	Chlamydia, trachomatis 360 Chlamydia trachomatis, Infektion im
Asthma 192	– nichtneoplastische Blutzell-	Geburtskanal 398
Astrozyten 441	störungen 123	Cholangitis 292
Aszites	Blutbild	- akute eitrige 298
- bei Leberzirrhose 302	- Differenzialblutbild 123	- primär-sklerosierende 299
- chylöser 212	 pathologische Linksverschie- 	Choledochuszyste 306
- hämorrhagischer 212	bung 125	Cholestase
- seröser 212	Blutung 83	- extrahepatische, Ikterus 292
Ataxia teleangiektasia 53	- diapedetische 84	- intrahepatische 300
Atelektase 185	– Ekchymose 84	Ikterus 292
Atresie 394	- epidurale 450	schwangerschaftsbedingte 398
– Dünndarm 255	– Hämatom 84	- morphologisches Korrelat 292
- Ösophagus 232	- intrakranielle 450	Cholesteatom 485
Atrophie 24	 – bei Gefäßmalformation 450 	Cholesterinstein, Gallenblase 306
Atypien, zelluläre 34	- intrazerebrale 452	Cholezystitis
Augenhöhle, Erkrankungen 482	- Massenblutung 84	- akute 307
Augenlid, Erkrankungen 480	- peranale 270	- chronische 307
Augenmuskulatur, Erkrankungen 482	- Petechien 84	Chondrom, Larynx 181
Augenverletzungen 484 Augenvorderkammer, Erkran-	- Purpura 84	Chondromatose, synoviale 536
kungen 482	- Rhexisblutung 84	Chordom 527
Autoaggressionskrankheiten 56	- subarachnoidale 451	- Pharynx 178
Autodigestion, Pankreas 310	subdurale 451Sugillation 84	Chorionkarzinom
Autoimmunerkrankungen 56	- Sugnitudi 84 - Wühlblutung 83	- ovarielles 384
Autoimmunhepatitis 296	Borderline-Tumor	schwangerschaftsassoziiertes 392testikuläres 349
Autolyse 22	- Ovar 382	Chromosomenaberration
Autopsie 19	- Pankreas 314-315	- nummerische 394
Azinuszellkarzinom, Speichel-	Bowen, Morbus 357	- strukturelle 394
drüsen 229	- Haut 430	Chronisch-entzündliche Darmerkran-
	BRCA-Gen (Breast Cancer) 36	kung 273
В	Brenner-Tumor, Ovar 382	Cicatrix, Haut 412
B-ALL (akute lymphoblastische	Bronchialkarzinom 204	CIN (zervikale intraepitheliale Neo-
Leukämie vom B-Typ) 164	Bronchiektasen 190-191	plasie) 366-367
B-CLL (Chronische lymphatische	Bronchien 190	CIS (nichtinvasives flaches Carcinoma
Leukämie vom B-Zell-Typ) 159	- Entzündungen191	in situ des Urothels) 341
B-Gastritis 245	- Tumoren 203	Clostridium difficile 272
B-LB (B-lymphoblastisches	Bronchioalveolitis 199	CLP (common lymphoid progenitor
Lymphom) 164 B-Lymphozyt 45-46	Bronchiolitis, obliterans 191	cell) 124
B-NHL (Non-Hodgkin-Lymphom der	Bronchiolitis obliterans 192	Clue Cells 360
B-Zell-Reihe) 158	- with interstitial Pneumonia 198	CML (Chronische myeloische
B-Zell-Antwort 47-48	Bronchitis – akute 191	Leukämie) – Akzelerationsphase 142
B-Zell-Lymphom siehe auch B-NHL	- chronische 191	- Akzelerationsphase 142 - Blastenschub 142
- aggressive 162	Bulla, Haut 412	- chronische Phase 142
- diffuses großzelliges 163	Burkitt-Lymphom	CMP (common myeloid progenitor
– - bei Immundefektsyndromen 169	bei Immundefektsyndromen 170	cell) 124
– – Schilddrüse 505	- endemisches 164	CMV (Zytomegalie-Virus) 361
- sehr aggressive 164	- HIV-assoziiertes 164	Colitis ulcerosa 273
Bakteriämie 63	- sporadisches 164	Colony Forming Units (CFU) 124
Balanitis 357	F	Condylomata acuminata 361 , 423
Balanoposthitis 357	C	- Penis 357
Barrettkarzinom 236	C-Gastritis 246	- Zervix 367
Bartholin-Drüse, Zyste 363	Calymmatobacterium granulo-	Conn-Syndrom 509
Basaliom 431-432	matis 359	Cor pulmonale 86 , 187, 189
Basalzelladenom, Speicheldrüsen 229 Basedow, Morbus 502	Campylobacter	Corpora amylacea 353
Becherzellkarzinoid, Appendix 267	- coli 259	Corpus callosum, Agenesie 444
Rechteress Morbus 532	– jejuni 259	Corpus luteum 379

Bechterew, Morbus 532 Berliner-Blau-Reaktion 23 Corpus uteri 370

- Anatomie 370

- Blutungsstörungen 372

 endometriale Tumoren und tumorartige Läsionen 373

- Fehlbildungen 371

myometriale Tumoren 376
 Corpus-albicans-Zyste 380

Corpus-luteum-Zyste 380

Councilman-Körperchen 288, 293

CREST-Syndrom 59 Crohn, Morbus 274

Cronkhite-Canada-Syndrom 275

CU (Colitis ulcerosa) 273 Cushing, Morbus 509

Cushing-Syndrom 509

- adrenales 509

- zentrales 509

D

DAG (diffuse atrophische Gastritis) 244

DAP (Ductus arteriosus persistens) 104

Darminfarkt, transmuraler 269 DCM (diffuse kutane Masto-

zytose) 435

DCM (dilatative Kardiomyo-

pathie) 108 Defektheilung 75

Defending 13

Defensine 44

Dermatofibrom, Haut 434

Dermatophyten, Infektion der Haut 425

Dermoidzyste 384

Desmoidfibromatose 538 Diabetes mellitus

- Tvp 1 494

- Folgeerkrankungen 495

- in der Schwangerschaft 398

- Typ 1, Fetopathie 396

- Tvp 2 495

Diathese, hämorrhagische 84 Dickdarm

- Anatomie 267

- Blutungen 270

- Divertikulose 269

- Durchblutungsstörung 269

- Entzündungen siehe Kolitis

- Fehlbildungen 268

- Funktion 268

- Funktionsstörungen 268

- Polypen 275

- Tumoren 275

- zirkulatorische Erkrankungen 269

Dickdarmpolyp

- bei Cronkhite-Canada-Syndrom 275

- bei Peutz-Jeghers-Syndrom 276

hyperplastischer 275

- juveniler 275

- lymphoider 276

- neoplastischer 276

- sessiles serratiertes Adenom 275

Dickdarmtumor

- genetisch bedingt 278

- kolorektales Karzinom 277

- maligne Lymphome 279

- mesenchymal 279

– neuroendokrin 279

DiGeorge-Syndrom 53

Dissektion, bei Arteriosklerose 89

Divertikel

- Dickdarm 269

- Duodenum 255

- Gallenblase 306

- Ileum 255

- Ösophagus 232

Divertikulitis 269

Divertikulose 269

DLBCL (B-Zell-Lymphom, diffuses

großzelliges) 163 Donovan-Bodies 359

Dollovali-Bodies Dottersacktumor

- ovarieller 384

testikulärer 349

- Vagina 365

Down-Syndrom 395

Duktales Carcinoma in situ,

Mamma 405

Duktektasie, Mamma 400

Dünndarm

- Anatomie 254

- Atresie 255

- Entzündungen siehe Enteritis

- Fehlbildungen 255

- Funktion 254

- Resorptionsstörungen 254

- Transportstörungen 254

- Tumoren 262

- zirkulatorische Störungen 256

Dünndarmtumoren

- gutartige 262

- maligne 262

- maligne Lymphome 263

- mesenchymale 263

- neuroendokrine 263

Dünne-Basalmembran-Glomerulopathie 329

Duodenalduplikatur 255

Duodenalulkus 257-258 Duodenitis, Helicobacter-pylori-

bedingte 257

Duodenum 254

Duplikatur

- Duodenum 255

- Magen 240

Dupuytren, Morbus 537

Dysgerminom 384

Dysplasia associated Lesion, bei

CED 274

Dysplasie 26, 394

- anhydrotische ektodermale 414

- fibromuskuläre 333

- Niere, polyzystische 321

Dyspnoe 185

Dysraphische Störungen, Nervensystem 442

Dysrhaphie 394

- Mundhöhle 219

Ē

E d

Echinococcus

- cysticus 295

- multilocularis 295

Echinokokkose, Leber 295

Ehlers-Danlos-Syndrom 414, **529**

- Befall arterieller Gefäße 91

– Subtypen 529

Eierstock siehe Ovar

Eihäute, Entzündungen 390

Eileiter *siehe* Tube Eileiterschwangerschaft 378 Einschlusskörperchen, Nervenzellen 441

Einzelfehlbildung 393

Eisenmenger-Reaktion 103

Eisenstaub 33

Ektopie, Leber 286

Ekzem

- akutes 415

- allergisches Kontaktekzem 415

- atopisches 415

- chronisches 415

- seborrhoisches 416

- toxisches 416

Elastica-van-Gieson-Färbung 23 Elektronenmikroskopie 22 Elephantiasis, genitale 360

Embolie

bei Arteriosklerose 89

- Fettembolie 83

- Fruchtwasserembolie 83

- Luft-/Gasembolie 83

paradoxe 83, 189

Thromboembolie 83
 Embryonales Karzinom, testi-

kuläres 348

Embryonales Rhabdomyosarkom,

Vagina 365 Emphysem

panazinäres 186paraseptales 186

- zentroazinäres 186

Empyem 69

End-Stage-Kidney 332, **334** Endangiitis 93

Endocarditis siehe Endokarditis Endodermaler Sinustumor, Ovar 384

Endokard - Entzündungen 116

Entzundung
 Fibrose 118

- - primäre konnatale Fibro-

elastose 118

- sekundär (reaktiv) 118- Thrombose, Herzinfarkt 115

Endokarditis
– bei Karzinoidsyndrom 116

infektiöse 117

- IIIIektiose 117

nichtinfektiöse 116parietalis fibroplastica Löffler 109,

116

polyposa 117thrombotica 116

- thrombotica Libman-Sachs 116

ulcerosa 117verrucosa rheumatica 116

Endometrialer Stromaknoten 376 Endometriales Stromasarkom 376

Endometrioides Adenokarzinom, Ovar 383 Endometriose 372

- Vulva 363 Endometritis 371

Endometrium

- Entzündungen 371

Hyperplasie 374Menstruationszyklus 370

- Polypen 373

- Stromatumoren 376

- tumorartige Läsionen 373

Tumoren 373Zona basalis 370

- Zona functionalis 370

- Zona functionalis 370

Endometriumkarzinom

- histologische Subtypen 375

- pTNM-Klassifikation 376 Endometriumpolyp

- drüsenreicher 373

- fibrös-zystischer 373 Entamoeba histolytica 271

Enteritis

- akute 258

- chronische **259**, 261

- pilzbedingte 261

- toxische 262

Entzündung

- akute 67-69 - - eitrige 68

– fibrinöse 67

- - hämorrhagische 69

- - katarrhalische 67

– lymphozytäre 68

nekrotisierende 69

– pseudomembranös-

nekrotisierende 68

– pseudomembranösnichtnekrotisierende 68

- - serös-schleimige 67

- - seröse 67

- chronische 70-71

- - granulierende 71

gangräneszierende 69

Entzündungsmediatoren

- humorale 65 - zelluläre 65

Entzündungsreaktion 63

- akute 66

- chronische 70

- humorale Steuerungselemente 65

- zelluläre Steuerungselemente 64

Entzündungszeichen 63

Enzephalopathie

- hepatische 445

- hypertensive 449

- mitochondriale 447 - multizystische 445

Enzymhistochemie 22 Epidermiszyste 426

- Skrotum 358

Vulva 363

Epidermolysis, bullosa

- acquisita 420

- dystrophica 413

- hereditaria 413

simplex 413

Epididymitis 352

Epiduralhämatom 450

Epilepsie 455

Epispadie 357

Epitheloidzelle 71, 200 Epitheloidzellgranulom 71

Epitheloidzellreaktion

- granulomatöse 72

- kleinherdige 72

Lymphknoten 148

Epulis 222 Erfrierung 29

Erguss

- bei Tumorinfiltration 211

- chylöser 211

- eitriger 211

- hämorrhagischer 211

- Reizerguss 211

- Stauungserguss 211

- Ursachen 212

Ermüdungsfraktur 522

Erneuerungsgewebe 26 Erosion, Haut 412

Eruptionszyste, Kiefer 223

Erythema

- induratum 425

- multiforme 419

- nodosum 422

Ervthroleukämie, akute 140 Erythroplasie Queyrat 357

Erythrozyten

- Enzvmdefekte 133

- Hämoglobinopathien 133

- Membrandefekte 133

- quantitative Störungen 128

- Indizes 129

ETTL (enteropathieassoziiertes T-Zell-

Lymphom) 166 Eulenaugenzelle 361

Exfoliativzytologie 22

Exkoriation, Haut 412 Exostose, kartilaginäre 525

Exulceratio simplex Dieulafoy,

Magen 241

Fabry, Morbus 329, 447

Befall arterieller Gefäße 91

Fahr, Morbus 90 Färbemethoden 23

Fallot-Tetralogie 106

Fehlbildungen, kindliche Einzelfehlbildung 393

- Mehrfachfehlbildung 393

Fehlgeburt 21 α-Fetoprotein

Dottersacktumor 349

- Hepatoblastom 305

- Hepatozelluläres Karzinom 305

Fettleber 287

- schwangerschaftsbedingte 398

Fibrinspaltprodukte 65 Fibrom

- Mundhöhle 221

ovarielles 385

Fibromatose

- abdominale 538

extraabdominale 538

- palmare (Morbus Dupuytren) 537

- penile (Morbus Peyronie) 538

- plantare (Morbus Ledderhose) 538

Fibromuskuläre Dysplasie 333

Fibrose 32

Fibröser Pseudotumor, Hoden-

hüllen 352

Fibrozystische Umwandlung, mit Hyperplasien 401

FIM (fatale infektiöse Mono-

nukleose) 170 Fissur, Haut 412

FL (follikuläres Lymphom) 161 Flügelfell, Bindehaut 481

Follikel, Ovar - Reifung 378

Zyste380

Follikuläre Involution, bei HIV-Infektion 55

Fraktur

- Formen 522

- pathologische 522

- traumatische 522 - Heilung 522

Fremdkörpergranulom 74

FSHD (Fazioskapulohumerale Muskeldystrophie) 476

Fundusdrüsenpolyp, Gallenblase 307 Fusionsstörung, Uterus 371

G

Galaktozele 400

Gallenblase und extrahepatische Gallenwege

- Anatomie und Funktion 306

- angeborene Störungen 306

Divertikel 306

Entzündungen 307

Karzinom 307-308

Tumoren und tumorartige Veränderungen 307

Gallenstein, Pigmentstein 306 Gallengangskarzinom, extrahepatisches 308

pTNM-Klassifikation 308

Gallenstein, Cholesterinstein 306

Gallertbauch 212. 382

Gammopathie, monoklonale 162 Gangliozytom 457

dysplastisches des Kleinhirns 460

Gangraena

- humida 31, 70 sicca 31.70

Gardnerella vaginalis 360

Gasbrand 69

Gastrinom, Pankreas 315 Gastritis

- ABC-Klassifikation 244

- autoimmune (A-Gastritis) 244 bakterielle (Helicobacter-bedingte,

B-Gastritis) 245

- chemisch-toxische (C-Gastritis) 246

Crohn-Gastritis 247 diffuse atrophische 244

eosinophile 246

kollagene 247

lymphozytäre 246

multifokale atrophe 244

NSAR-bedingte 246 Sidney-Klassifikation 243

Sonderformen 246

urämische 243

Gastrointestinaler Stromatumor 251

Dickdarm, Fallbeispiel 279

- Magen 251

Ösophagus 238 Gastropathie, kongestive 241

Gastroschisis 240

Gaumenmandel, Hyperplasie 177 Geburt 21

Gefäßerkrankungen

- arterielle Gefäße 87

- Lymphgefäße 97 Gefäßtumoren 97 venöse Gefäße 96

Gefäßhaut (Auge), Erkrankungen 482 Gefäßmalformationen, als Ursache einer intrakraniellen Blutung 450

Gefäßtumoren

- benigne 97 - maligne 98

Tumoren der Gefäßwand 99

Gefäßverkalkung - idiopathische intrazerebrale Fahr 90 - metastatische 90

Gelenke

- Anatomie 529

- angeborene Erkrankungen 529

- degenerative Erkrankungen 530

entzündliche Erkrankungen531

Funktion 529

- Tumoren und tumorähnliche Läsionen 536

Genitaltrakt

- männlicher 345

- weiblicher 359

Genitaltraktinfektionen

- bakterielle 359

- mykotische 362

- protozoenbedingte 361

- virale 361

Gerinnungskaskade 65

Geschlechtskrankheiten siehe Genital-

traktinfektionen Gesundheit 20

Gewebemakrophage 44 Gewebeschädigung 27, 30

- Nierenbeteiligung 331

- primäre 495

- sekundäre 495

Giemsa-Färbung 23

Giftung 28

Gingivitis, herpetica 220, 222

GIST (gastrointestinaler Stromatumor) Glaskörper, Erkrankungen 482

Glaukom

- angeborenes 483

- Engwinkelglaukom 483

- Neovaskulationsglaukom 483

- Normaldruckglaukom 483

- Offenwinkelglaukom 483

- Steroidglaukom 483

Gliazellen, Reaktionen auf Schädigungsmechanismen 441

Glioblastom 456-457

Globalinsuffizienz, respiratorische 185 Glomerulonephritis 322

- bei Endokarditis (Löhlein-Herdnephritis) 328

- bei Lupus erythematodes 327

- bei Schönlein-Henoch-Purpura 327

- bei Wegener-Granulomatose 328

- diffuse endokapilläre 323, 327

diffuse extrakapilläre 323, 325

- fibrilläre 326

- immunotaktoide 327

- komplementvermittelte 323

- membranoproliferative 323, 326

- membranöse 323, 326

- mesangioproliferative 323, 327

- mit Halbmondbildung 323, 325

- mit minimalen Veränderungen

(Minimal-Change-GN) 323, 326

- rapid-progressive 323, 325

- T-Zell-vermittelte 322

Glomerulopathie

bei Amyloidose 328

- bei Diabetes mellitus 328

- hereditäre 328

- mit dünnen Basalmembranen 329

Glottiskarzinom 182

Glukagonom, Pankreas 315

Glykogenosen

Befall des Muskelgewebes 478

- Einteilung und Charakteristika 493

Gnathoschisis 219

Gonadendysgenesie

- bei der Frau 379

beim Mann 346

Gonadoblastom, testikuläres 351

Gonorrhö 359

- Hautbeteiligung 424

Grading 38

Graft-versus-Host-Disease 62, 419 Granularzelltumor, Ösophagus 238

Granulom 71

- bei rheumatischem Fieber 74

bei rheumatoider Arthritis 74

histiozytäres 73

- mischzelliges 73

- vom Pseudotuberkulosetyp 73 - vom Sarkoidose-Typ 72, 202

- vom Tuberkulose-Typ 200

Granuloma

- anulare 421

- inguinale 359

Granulomatosis infantiseptica 397

Granulosa-Lutein-Zelle 379

Granulosazelltumor

- ovarieller 385

- testikulärer 350

Granulozyt 44, 46, 125

Gregg-Trias 397

Grenzzoneninfarkt 448 Großzelliges Karzinom, Lunge 207

Gumma, tuberkulöses, Haut 425 Gumme 359

GvHD (Graft-versus-Host-Disease) 62,

419

Haemophilus, ducreyi 359

Halszyste - laterale 426

- mediane 426

Hämangioendotheliom, benignes 98 Hämangiom

- intramuskuläres 98

- kapilläres 98

- kavernöses 98

- Larynx 181

- Leber 304

- Milz 152 - razemöses 98

- venöses 98

Hamartoblastom 35

Hamartom 35

- pulmonales 203

Hämatin 33

Hämatoidin 33

Hämatoxylin-Eosin-Färbung 22-23

Hämatozele, testikuläre 352

Hämoglobin 33 Hämoglobinopathien

- qualitative 133

- quantitative 134

Hämosiderin 33

Harnblase

Agenesie 338 Divertikel 338

- Fehlbildungen 338

Harnwege

- Anatomie und Funktion 337

- Entzündungen 338

Fehlbildungen 338 Steinerkrankungen 339

- Stenosen 339 - Tumoren 340

Hasenscharte 219

Haut

- Anatomie 411

- angeborene Erkrankungen 412

entzündliche Dermatosen 414

- - des Fettgewebes 422

- - Ekzeme 414

- - granulomatöse 421

- - lichenoide 417

– mit Blasenbildung 418

- - Psoriasis 416

- Infektionserkrankungen 423

- - bakterielle 424

- - mykotische 425

- - virale 423

- Primäreffloreszenzen 412

- Sekundäreffloreszenzen 412

- Tumoren siehe Hauttumoren

Hauttumoren

- der Hautanhangsgewebe 432

- epitheliale 430

- - Basaliome 431

- - benigne 430

- - Plattenepithelkarzinome 430

- melanozytäre 426

- mesenchymale 433

- neuroendokrines Karzinom (Merkelzellkarzinom) 432

- tumorartige Erkrankungen (Zysten) 426

HCM (hypertrophe Kardio-

myopathie) 108 HE (Hämatoxylin-Eosin-Färbung) 22

Heavy Chain (Schwerkette) 46 Helicobacter

- heilmannii 245

- pylori 245 Hepatisation

- gelbe 194

- graue 194 - rote 194

Hepatitis

- autoimmune 296

- bakterielle 295

- chronische 297 - granulomatöse 296

- parasitäre 295

- virale 292 Hepatose, toxische 299 Hepatozelluläres

Karzinom 304-305

Herdpneumonie, lobuläre 194 Hereditäre motorisch-sensorische

Neuropathie 473

Hernie - angeborene 214

- äußere 214

- echte 214

- erworbene 214

- falsche 214 - inkarzerierte 214

- innere 214

Herpes gestationis 420

- labialis 220, 423

Herpes-simplex-Virus

- simplex 220 - zoster 424

- Typ 1 361, 423 - Typ 2 361

Herz

- Anatomie und Funktion 100
- Blutversorgung, arterielle 111
- - Linkstyp 111
- - Normaltyp 111
- - Rechtstyp 111
- entzündliche Erkrankungen siehe Myokarditis/Endokarditis/Perikar-
- Fehler
- - angeborene siehe Vitien
- - erworbene 118
- Hypertrophie 101
- Insuffizienz 101
- Lageanomalien, angeborene 107
- Ruptur 115
- Transplantation 62
- Tumoren 119-120
- Veränderungen, adaptive/regressive 101

Herzinfarkt 111

- Frühkomplikationen 115
- Infarkttypen und Häufigkeit 112
- Komplikationen in der 1. Woche 115
- Morphologie im Zeitverlauf 114
- Spätkomplikationen 115
- stummer 115

Herzwandaneurysma 115

Heterotopie

- Duodenum 255
- Magen 241
- Mundhöhle 219
- neuronale 444

Heuschnupfen 174

Hiatushernie

- axiale Gleithernie 233
- paraösophageale 233

Hidradenom, Vulva 363

- Blutung 452
- Verletzung 454

Hirninfarkt

- chronischer 449
- frischer 449
- hämorrhagischer 449
- lakunärer 448
- subakuter 449

Hirnödem

- hydrozephales 452
- vasogenes 452
- zytotoxisches 452

Hirntod 21

Hirntumor 455

- Kinder- und Jugendalter 458
- embryonale 458
- im Rahmen hereditärer, neurokutaner Tumorsyndrome 460
- neuroepitheliale 456
- primitive neuroektodermale des ZNS 458
- von den Hirnhäuten ausgehend 457 Histologische Diagnostik 22
- Histoplasmose, Lunge 195
- Hitzeeinwirkung 29
- HIV-Infektion 54
- Akutphase 56
- CDC-Klassifikation 55
- klinische Stadien 56
- Latenzphase 56
- Lymphadenopathiesyndrom 56
- perinatale Infektion 398

- HIV-Virus (human immunodeficiency virus) 54
- HLA-System 43
- HMSN (Hereditäre motorisch-sensorische Neuropathie)
- Tvp I 473
- Typ II 473
- HNCM (hypertrophe nichtobstruktive Kardiomyopathie) 108
- HNPP (Tomakulöse Neuropathie) 473 HOCM (hypertrophe obstruktive

Kardiomyopathie) 108

- Anatomie und Funktion 345
- Entwicklungsstörungen 345
- Entzündungen 346
- Fehlbildungen 345
- Torsion 347
- Tumoren 347
- - Keimstrang-Stroma-Tumoren 350
- Keimzelltumoren 347
- maligne Lymphome 351
- Hodgkin, Morbus 156 Hodgkin-Lymphom
- gemischtzelliger Typ 157
- lymphozytenarmer Typ 157
- lymphozytenreicher Typ 157
- nodulär-sklerosierender Typ 157
- noduläres lymphozytenprädomi-
- nantes 157
- Holoprosenzephalie 443-444

Homing 39

Homozysteinurie, Befall arterieller

Gefäße 91 Hornhaut

- degenerative Veränderungen 481
- Dystrophien 481
- Entzündungen 481

HPV (Humane Papillomaviren) 361

Human leukocyte antigen (HLA-System) 43

Humane Papillomaviren 361

- Peniskarzinom 358
- Verruca vulgaris 423
- Vulväre intraepitheliale Neo-
- plasie 363
- zervikale intraepitheliale Neo-
- plasie 366 Humanes Choriogonadotropin 387
- Hürthle-Zelle 501
- Hutchinson-Trias 397

Hyalin

- alkoholisches 32
- bindegewebiges 32
- Mikrothromben 32
- vaskuläres 32
- Hydrosalpinx 378
- Hydrozele, testikuläre 352 Hydrozephalus
- e vacuo 453
- hypersecretorius 453
- malresorptivus 453
- occlusus 453
- Hymenalatresie 365
- Hyperaldosteronismus 509 Hyperazidität, Magen 239
- Hyperlipoproteinämien - primäre 496
- sekundäre 496
- Hyperparathyreoidismus 506-507

- Hyperplasie 25
- follikuläre
- Lymphknoten 147
- HIV-Infektion
- foveoläre 240
- glanduläre, Magen 240
- mikroglanduläre, Zervix 367

Hypersensitivitätsreaktion

- Einteilung nach Gell und Coombs 50
- Typ I 50
- Typ II 50
- Typ III 50
- Typ IV 50

Hyperthyreose

- immunogene 502
- primäre 500
- sekundäre 500
- Hypertonie
- arterielle 85-86
- portale 302
- pulmonale 86
- Hypertrophie 24
- Mamma 400
- Hypoazidität, Magen 239
- Hypophyse
- Funktionsstörungen 498 - Neoplasien 499
- Adenom 499
- Hypopituitarismus 499
- Hypospadie 357
- Hypothyreose 500
- Hypoxämie 27
- Hypoxie 27 Hypoxydose 27

- Ichthyosis 413
- IEN (Intraepitheliale Neoplasie) IgA-Glomerulonephritis 323, 327
- IIP (idiopathische interstitielle

Pneumonien) 198

- Ikterus
- hepatischer 291
- posthepatischer 292

- prähepatischer 291 Ileus
- funktioneller 256
- mechanischer 256
- paralytischer 256
- spastischer 256
- Ursachen 256 Immunantwort
- humorale 47
- primäre 48
- sekundäre 48
- zellvermittelte 48 Immundefekte
- angeborene **51**, 54
- erworbene 51,54 Immundefektsyndrom, Lymphoprolife-
- rative Erkrankungen 169 Immunglobulin-Switch 46
- Immunglobuline
- D-J-Region 46
- konstante Region 46
- Leichtketten 46 - Schwerketten 46
- Subtypen 46
- V-Region 46

Immunhistochemie 23 Immunreaktion - pathogene 49

- physiologische 47 - zellvermittelte

- - verzögerte 49

- - zytotoxische 48 Immunsystem

- spezifisches 43, 45 - unspezifisches 43-44

- - humorale Komponenten 44

– – zelluläre Komponenten 44

Impotentia

- coeundi 345 - generandi 345

In-Situ-Hybridisierung 24

Individualtod 21 Induration 32

Infarkt

- anämischer 80

- Dickdarm 269

- Dünndarm 256

- hämorrhagischer 80

- Hirn 449 - Niere 332

- Plazenta 389

Infertilität, männliche 346

Initiierung 37

Inklusionszyste, epitheliale,

Vulva 363

Innervationsstörung, kolorektale 268 Insuffizienz, respiratorische 185

Insuffizienzschwiele, Herz 113

Insulinom, Pankreas 315 Intermediäres Leben 21

Intersexualität 379

Intraduktaler papillär-muzinöser Tumor, Pankreas 315

Intraepitheliale Neoplasie 26

- Dickdarm 276

- Pankreas 312

Intrahepatische Gallengänge

- entzündliche Erkrankungen siehe Cholangitis

- Fehlbildungen 286 Inversion, Brustwarze 399

Involution 24

Involutionsosteoporose 519

Inzidenz 20 Ischämie 27. 79

- absolute 80 - Dickdarm 269

- Magen 241

- Magenschleimhaut 242

- relative 80

- spinale 449

- zerebrale 448

Kachexie 24

Kalkspritzernekrose, Pankreas 310 Kallikrein-Kinin-System 65 Kallus, überschießender 522

Kälteeinwirkung 29

Kalzinose

- Befall arterieller Gefäße 90

- Magen 243

Kaposi-Sarkom 98, 433

- bei HIV-Infektion 55

- bei Immunsuppression 433

Kardiomyopathie

- arrhythmogene rechtsventri-

kuläre 109

dilatative 108

- entzündliche109 - hypertrophe 108

- nichtobstruktive 108

- - obstruktive 108

- kongenitale histiozytäre 109

- primär-obliterative 109

- restriktive 109

seltene primäre Formen 109

Kartagener-Syndrom 190 Karyolysis 30

Karyorrhexis 30

Karzinogenese - chemische 36

- genetische Mechanismen 34

physikalische 37

- Stadien 37

- virale 38

Karzinoid 35, 266

Karzinom 34 Karzinosarkom

- Endometrium 375-376

- Lunge 207

Katarakt 481 Keimstrang-Stroma-Tumoren,

Hoden 350 Keimzelltumoren

- Manifestation im ZNS 459

- allgemeine Histogenese 347

- gemischte 350

- testikuläre 347

Keloid 75 Keratitis 481

Keratozyste 223 Kerinikterus, Erythroblastosis

fetalis 397 Kieferzyste

- nichtodontogene 223

- entzündliche 223

- odontogene 222

Kimmel-Stiel-Wilson-Glomerulosklerose 328

Kinine 65

Klarzellen-Adenokarzinom,

Vagina 365 Kleinzelliges Karzinom,

Ösophagus 237 Klonale Evolution 36

Knochen - Anatomie 515

- angeborene Anomalien 516

- entzündliche Erkrankungen 517

- Frakturen 521-522

- Metastasen 144

- Mineralisationsstörungen 520

- Nekrosen 521

- Osteopathien 519

Tumoren und tumorähnliche Läsionen 523

Knochenmark 123, 515

- maligne Lymphome 145

- mikroskopische Anatomie 123 typische pathologische Befunde 123-124

Knochennekrose

- aseptische 522

- durchblutungsbedingte 521

- entzündliche 521 - Osteochondrosis dissecans 522

Knochentumoren

- benigne 524

- chondrogene 523

- maligne 525

- Metastasen 527

- osteogene 523 - primäre 523

- sekundäre 523

Knochenzyste

- aneurysmatische 523

- juvenile 523

Knötchenflechte 417 Knotenstruma 501

Koagulationsnekrose, bei Infarkt 81

Kohlenmonoxidvergiftung, ZNS 446

Kohlestaub 33 Koilozyt 357 Kolitis

- bakterielle 271

eosinophile 275

- erregerbedingte 271

- ischämische 270 - kollagene 275

- lymphozytäre 275

- mikroskopische 275 - parasitäre 272

- protozoenbedingte 271 pseudomembranöse 272

- strahleninduzierte 275

- virale 271 Kolliquationskatarakt 482

Kolliquationsnekrose 31 - bei Infarkt 81

- Hirninfarkt 449

Kolorektales Karzinom 277

Komplementsystem 65 Kongenitale Nebennierenrinden-

hyperplasie 510 Kongenitale polyzystische Leber-

erkrankung 286 Kongo-Färbung 23

Konjunktivitis - erregerbedingte 480

nichterregerbedingte 480

Kontaktekzem, allergisches 415 Koronargefäße 111-113

Krankheit 20 Kreislauf

- anatomische Aspekte 79

- lokale Störungen 79

- systemische Störungen 85

Krokydolith 38

Krukenberg-Tumor 386

Kryoglobulinämie, essenzielle 95

Kryptokokkose 425

- Lunge 195 Kryptorchismus 345

Kupferdrahtarterie, bei hypertoner Retinopathie 86

Langerhanszellhistiozytose 435 Langhans-Riesenzelle 72

Laryngitis 180

Larynx

- Anatomie und Funktion 179 entzündliche Erkrankungen 180

- Fehlbildungen 180

Karzinom 181

- Tumoren 181

Latenzphase 37 Lebendgeburt 21

Leber

- Abszess 295
- Anatomie und Funktion 285
- angeborene Fehlbildungen 286
- entzündliche Erkrankungen siehe Hepatitis
- Fibrose 289
- gestörter Blutabfluss 302
- gestörter Blutzufluss 302
- Insuffizienz 290
- Metastasen 305
- portale Hypertonie 302
- Schädigung
- allgemeine Morphologie 287
- - alkoholbedingte 301
- toxische 299
- Toxine 300
- Tumoren und tumorartige Veränderungen 303
- Zellnekrose 288
- toxisch bedingte 300
- Zellverfettung 288
- Zirrhose 289-290
- - bei Hämochromatose 490
- - bei Morbus Wilson 490
- - biliäre 292
- - fokale 303
- zonale Einteilung nach Rappaport 285
- Zyste, solitäre 286

Ledderhose, Morbus 538

Lederhaut, Erkrankungen 482

Leichenschau 19

Leichenstarre 21

Leiomyom 539

- Corpus uteri 376
- Magen 252
- Ösophagus 238
- Zervix 367

Leiomyomatose 377 Leiomyosarkom 540

- Corpus uteri 377

Leishmaniose, Leberbefall 296

Leptospirose, Leber 295

Letalität 20 Leukämie 137

- akute lymphoblastische vom B-Typ 164
- akute lymphoblastische vom T-Typ 169
- akute myeloische 140
- chronische lymphatische vom B-Zell-Typ 159
- chronische myeloische 142

Leukodystrophie, metachro-

matische 447 Leukoplakie

- Larynx 179
- Mundschleimhaut 221

Leukozyten, quantitative Störungen 125

Leydig-Zell-Tumor, testikulärer 350

LGMD (Limb girdle muscular dystrophy) 476

Lichen

- planopilaris 418
- ruber 417-418
- simplex chronicus 415

Lichen sclerosus, Vulva 363 Lichenifikation 415

- Haut 412

- Lichtmikroskopie 22
- Färbemethoden 23

Light Chain (L-Kette) 46

Limb girdle muscular dystrophy 476 Linksherzinsuffizienz

- akute 102
- chronische 102

Linksverschiebung, Blutbild 125-126

Linse, Erkrankungen 481

Lipofuszin 33

- Lipom 538
- histologische Varianten 539
- pleomorphes 539
- Samenstrang 353

Lipomatose 539

Listeriose, Fetopathie 397

Löfgren-Syndrom 202

Louis-Bar-Syndrom 53 LPL (lymphoplasmozytisches

Lymphom) 160

Lues 359

- Befall des ZNS 463
- Leberbefall 296
- Stadien 359

Lunge

- Anatomie und Funktion 184
- Entzündungen siehe Pneumonie
- Infarkt 189
- Kreislauf 79, 184
- Stauung 187
- Tumoren 203

Lunus

- pernio 421
- vulgaris 424

Lupus erythematodes

- chronisch diskoider 58
- Lungenbeteiligung 199
- Nierenbeteiligung 327
- subaktuer kutaner 58
- systemischer 57

Lupusband 58

Lutealphasendefekt 373

Lyme Disease 531

- Lymphadenitis - akute 148
- chronische 148
- Lymphangiom 97

- Milz 152

Lymphangiosis carcinomatosa 39

Lymphknoten 146

- Anatomie 147
- Entzündungen siehe Lymphadenitis
- Neoplasien 149

Lymphoepitheliom 179

Lymphogranuloma venereum 360 Lymphom

- B-lymphoblastisches 164
- follikuläres 161
- großzelliges anaplastisches 166
- kleinzelliges lymphozytisches 159
- lymphoplasmozytisches 160
- malignes siehe Maligne Lymphome

- T-lymphoblastisches 169

Lymphozyten, quantitative

Störungen 128

Lymphozytendepletion,

bei HIV-Infektion 55

Lymphzirkulation 146 - Störungen 149

Lysis, Lobärpneumonie 194

Lysosomale Speichererkrankungen, ZNS 447

Lysozym 45

M

Macula, Haut 412

MAG (multifokale atrophe

Gastritis) 244

Magen

- Anatomie und Funktion 239
- Blutung 241
- Entzündungen 243
- Fehlbildungen 240
- Lageanomalien 240
- Motilitätsstörungen 239
- Sekretionsstörungen 239
- stoffwechselassoziierte Erkrankungen 242
- tumorartige Läsionen 248
- Tumoren 248
- zirkulatorische Störungen 241

Magenkarzinom

- Adenokarzinom 249
- fortgeschrittenes 250
- histologische Subtypen 250
- Magenfrühkarzinom 250
- pTNM-Klassifikation 251

Magenschleimhaut

- Ischämie, NSAR-bedingte 242
- Lipidinseln 242
- Polyp 248

Magentumoren

- maligne 249
- maligne Lymphome 252
- mesenchymale 251
- neuroendokrine 251

Major histocompatibility complex 43

Malabsorption 254 Malakoplakie, Harnblase 339

Malaria, Leberbefall 296

Maldigestion 254

- Maligne Lymphome 155
- allgemeine Charakteristika 155 - Befall des Knochenmarks 145
- kutane 434
- Lymphknoten 149
- Milz 152
- Schilddrüse 505 Tonsillen 179

- Manifestation im ZNS 459

- WHO-Klassifikation 155
- Malignes fibröses Histiozytom 538
- Malignes Melanom 428 Clark-Level 429
- Mundhöhle 221
- Subtypen 428
- TNM-Klassifikation 429 vertikale Tumordicke nach
- Breslow 429

- Vulva 364 Malignes Mesotheliom, immun-

zytochemisches Profil 214 Mallory-Bodies 32, 288

- MALT-Lymphom 161 - Magen 252
- Mamma 399 Anatomie 399
- Entzündungen siehe Mastitis

- tumorartige Veränderungen 401

- Fehlbildungen 399

Tumoren 402

- Mammakarzinom Fallbeispiel 407
- Her2-neu-Expression 406
- histologische Subtypen 403 - Hormonrezeptorstatus 406

- invasiv-duktales 404
- invasiv-lobuläres 404
- mikroinvasives 404
- nichtinvasives 404
- pTNM-Klassifikation 406
- Sentinel-Lymphknoten 407

Marasmus 24

Marfan-Syndrom 529

Marginalzone, Milz 150

Maschendrahtfibrose 289

Massenblutung 84

- hypertone 452

Mastitis

- bei Fettgewebenekrose 401
- granulomatöse 400
- nonpuerperale 400
- puerperale 400
- Mastozytose
- diffuse kutane 435
- Knochenmark 137
- kutane 435

Mastzelle 46

Matrixmetalloproteasen 39

MC (Morbus Crohn) 274

Meckel-Divertikel 255

Mediastinaltumoren 209

Mediastinitis 208

Mediastinum 184, 208

- Entzündungen 208 - Tumoren 209

Megakaryoblastenleukämie, akute 140

Megaloureter 338

Mehrfachfehlbildung 393

Melanin 33

Melanom 428

Meningitis

- akute 462
- durch Kryptokokken 462
- tuberkulöse 462

Meniskus

- degenerative Erkrankungen 534
- traumatische Erkrankungen 534

Menkes-Syndrom, Befall arterieller Gefäße 91

Menstruationszyklus 370, 372 Mesenchymale Tumoren, Lymph-

knoten 149

Mesothel

- Hyperplasie, Hodenhüllen 352
- Metaplasie 210

Metaplasie 25

- apokrine, Mamma 401
- Gallenblasenschleimhaut 307
- intestinale 244

Metastasen

- Haut 435
- Knochen 527 - Leber 305
- Lunge 208
- Lymphknoten 149, 152
- Nebennierenrinde 511
- Ovar 386
- Schilddrüse 505
- seröse Häute 215

Metastasierung

- hämatogene 39-40
- kanalikuläre 40
- kavitäre 40
- lymphogene 39
- Pathogenese 39

MHC-Restriktion 43, 47

MHC-System 43

Michaelis-Gutmann-Körperchen 347 Migrationsdefekte, Nervenzellen 444

Mikroarray-Untersuchungen 23-24 Mikrothromben, hyaline 32

Milz

- Anatomie 150
- Entzündungen152
- Fehlbildungen 150
- Funktion 150
- Infarkt 151
- Neoplasien 152

Zirkulationsstörungen 151 Minimal-Change-Glomerulo-

nephritis 323, 326

Mitralatresie, angeborene 107

Mitralinsuffizienz, erworbene 118 Mitralklappenstenose, erworbene 118

Molluscum contagiosum 361

- Manifestation am Augenlid 480

Molluscumkörperchen 361

Mononukleose, fatale infektiöse 170

Monozvt 44

Monozytenleukämie, akute 140

Morbidität 20 Morphaea 59

Mortalität 20

Mottenfraßnekrose 288, 293 MS (Multiple Sklerose) 465

Mukoepidermoides Karzinom

- Lunge 207
- Speicheldrüsen 229
- Ösophagus 237

Mukopolysaccharidosen 447, 494

Mukozele, Appendix 266

Müller-Epithel, Ovar 378

Müller-Mischtumor, maligner 375 Multiple endokrine Neoplasie

- Tvp 1 512
- Typ 2A 512
- Typ 2B 512

Multiple Sklerose 465

Multiples Myelom 162

Nierenbeteiligung 331

Mundhöhle

- Anatomie 219
- Dysrhaphien 219
- Fehlbildungen 219
- Funktion 219
- Tumoren 221

Mundschleimhaut

- Entzündungen siehe Stomatitis - Leukoplakie 221
- Muskelatrophie, neurogene 475, 477

Muskeldystrophie

- Becker 476
- fazioskapulohumerale 476
- Typ Duchenne 475

vom Gliedergürteltyp 476

Muttermund366

Muzinöses Karzinom, Endomet-

rium 375 Mycobacterium

- leprae 425

- tuberculosis 200, 424

Mycoplasma hominis 361 Myeloblastenleukämie 140

Myelodysplastisches

Syndrom 137-138

Myelolipom, Nebennierenrinde 511 Myeloproliferative Erkrankungen 136 Mykosen, Haut

- Dermatophyten 425
- Hefepilze 425
- Schimmelpilze 425
- spezielle 425

Mvoglobin 33

Myokardinfarkt siehe Herzinfarkt

Myokarditis 109-110

Myometrium 370

- Myopathien - dystrophe 475
- entzündliche 476
- kongenitale 475
- metabolische 478 - primäre 475
- sekundäre 475

Myositis 476-477

Nahelschnur

- aberrierende Gefäße 389
- anormaler Ansatz 388

Nabelzyste 255

Nadelbiopsie 22

- Anatomie und Funktion 173
- angeborene Fehlbildungen 173
- entzündliche Erkrankungen siehe Rhinitis

Tumoren 175-176

Nasennebenhöhlen, entzündliche Erkrankungen 173-175

Natürliche-Killer-Zelle 47 Nävus

- blauer 428
- coeruleus 428
- dermaler 427
- dysplastischer 427

- sebaceus 432 Nävuszellnävus, kongenitaler 426-427

Nebenhoden 351-352

Nebenniere

- Insuffizienz 508

- Mark 511 - Rinde 508-510

Nebenschilddrüsen

- Anatomie 505 - Funktion 506

- Funktionsstörungen 506

Neisseria gonnorrhoeae 359

- Nekrose 30
- des Fettgewebes 31 - fbrinoide 74
- fibrinoide 31
- gummatöse 31
- käsige 31

- Nervenzellen 439

- verkäsende 72 Neoplasien siehe Tumoren **Nephritis**

- destruierende 329

nichtdestruierende 330

Nervensystem - Anatomie und Funktion 439

- dysraphische Störungen 442

- Erkrankungen - - entzündlich-demyelinisierende 465
- entzündliche461
- neurodegenerative Erkrankungen 466
- - zirkulatorische448

- epileptische Funktionsstörungen 455
- Fehlbildungen und Entwicklungsschäden 442
- metabolisch-toxische Schädigungen 445
- Perinatalschäden 444
- traumatische Läsionen 454
- Tumoren 455
- zelluläre Reaktionsformen 439 Nervenzellen
- Einschlusskörperchen 441
- Migrationsdefekte 444
- Reaktionen auf Schädigungsmechanismen 439

NET (Neuroendokrine Tumoren) Netzhaut, Erkrankungen 482 Neugeborenensterblichkeit 20 Neuralrohrschließung, Störung 442 Neurinom 459

Magen 252

Neurodegenerative Erkrankungen

- allgemeine Einteilungsprinzipien 466
- mit Ablagerung von Lewy-Körperchen 469
- mit Ablagerung von Tau-Protein 467
- Motoneuron-Erkrankungen 470
- Prionenerkrankungen 471

Neurodermitis 415 Neuroendokrine Tumoren

- Appendix 266
- Dickdarm 279

Neurofibrilläre Tangles, Morbus Alzheimer 467

Neurofibromatose

- Typ 1 460
- Typ 2 460

Neurohypophyse, Anatomie und Funktion 498

Neuropathie

- angeborene/hereditäre 472
- axonale 472
- demyelinisierende 472 - diabetische 474
- entzündliche 472
- erworbene 472
- hereditäre 473
- immunologisch bedingte 473
- infektiöse 473
- interstitielle 472
- metabolische 474
- neuronale 472
- paraneoplastische 474
- tomakulöse 473
- vaskulitisch bedingte 473

NHL (Non-Hodgkin-Lymphom) Niere

- Anatomieund Funktion 319
- entzündliche Erkrankungen siehe **Nephritis**
- Fehlbildungen 320
- glomeruläre Erkrankungen 322
- Infarkt 332
- interstitielle und tubuläre Erkrankungen 329
- polyzystische Erkrankungen 321
- Tumoren 334
- vaskuläre Erkrankungen 331

- venöse Durchblutungsstörungen 333
- zystische Erkrankungen 321

Nierenbecken

- Fehlbildungen 338
- Urothelkarzinom 337

Nierendysplasie, polyzystische 321 Nierengefäße

- Arteriosklerose 331
- disseminierte Cholesterinkristallembolie 333
- fibromuskuläre Dysplasie 333
- thrombotisch bedingte Mikroangiopathie 334
- vaskulitisch bedingte Erkrankungen 334

Niereninsuffizienz 325

- akute 325
- chronische 325

Nierentransplantation 61 Nierenzellkarzinom 335-336

NK-Zelle (Natürliche Killer-Zelle) 47 NK/T-Zell-Lymphom, nasaler Typ 176 Nodulus, Haut 412

Non-Hodgkin-Lymphom

- B-Zell-Reihe siehe B-NHL

- T-Zell-Reihe siehe T-NHL

biologische 30

Noxen

- chemische 28
- physikalische 28

NSAR-bedingte Schleimhautischämie,

Dickdarm 270 NSAR-Gastritis 246

Obduktion 19-20 Ohr, Erkrankungen 485

Onkogen 35

Onkozyten, Hashimoto-Thyreoiditis 501

Onkozytom

- Fallbeispiel 336
- Niere 335
- Speicheldrüsen 225, 229

Orchitis 346-347 Ösophagitis

- chemische 235
- erregerbedingte 235
- physikalische 235
- traumatische 235

Ösophagotrachealfistel 232

Ösophagus

- Anatomie und Funktion 231
- Blutungen 234
- Engstellen 231
- Entzündungen siehe Ösophagitis
- Fehlbildungen 232 - Lichtungsstörungen 234
- Motilitätsstörungen 233
- Tumoren 236

Osteogenese

- chondrale 515 - desmale 515

Osteogenesis imperfecta 516-517

Osteomyelitis 517-518 Osteopathien 519

Osteoporose

- altersbedingte 519 bei Hyperthyreose 520
- bei Immobilisation 520
- juvenile 519

- postmenopausale 519
- primäre 519
- steroidbedingte 520
- Ostium-primum-Defekt 104

Otitis

- externa 485
- media 485
- Fehlbildungen 379
- Tumoren 380
- - epitheliale 381-383
- Keimzelltumoren 383
- Corpus-albicans-Zyste 380
- - Corpus-luteum-Zyste 380
- - Follikelzyste 380
- Theca-Lutein-Zyste 380

Oxyure 266

Palatoschisis 219

Palmarfibromatose 537

Panarteriitis, nodosa 93, 95

Panhypopituitarismus 499

- Anatomie und Funktion 309
- endokrines Drüsengewebe 309
- Entzündungen siehe Pankreatitis
- exokrines Drüsengewebe 309
- lipomatöse Atrophie 310

- - epitheliale 314

- Pankreaskarzinom
- duktales 313
- histologische Subtypen 313
- Zyste, kongenitale 309
- **Pankreatitis**
- autoimmune 312

- chronische 311

PAP (Prostatische alkalische Phosphatase) 356

Pap-Klassifikation 366, 369

- **Papillom**
- intraduktales, Mamma 402 - invertiertes, Nase 175
- Mundhöhle 221
- Urothel 341
- Papula, Haut 412

- Anatomie und Funktion 378

- Zysten 380

- - polyzystische Ovarien 380

P53-Gen 36

- Paget, Morbus - extramammärer 364
- Knochen 518
- Mamille 405

- **Pankreas**
- Agenesie 310

- Fehlbildungen 309
- Präneoplasien 312
- Tumoren 312
- neuroendokrine 315
- - muzinöse 314
- seröse 314
- Adenokarzinom 313
- pTNM-Klassifikation 314
- akute 310

- Larynx 181
- Papillomatose, Haut 411

Parakortikalhyperplasie, Lymphknoten 147-148

Paraneoplastische Syndrome

- endokrine 41
- hämatologische 42
- kutane 42
- neuromuskuläre 42

Partialinsuffizienz,

respiratorische 185

PCR (Polymerase-Ketten-Reaktion) 23 Pemphigus, vulgaris 418

Penile Fibromatose 538

Penile intraepitheliale Neoplasie 357 Penis

- Fehlbildungen 357
- Karzinom 357
- Tumoren und tumorartige Veränderungen 357

Perfusionsstörungen, Lunge 187

Perikarditis 213
– epistenocardica 115

Perinatalschäden, Nervensystem 444

Peripheres Nervensystem

- Anatomie und Funktion 471

Tumoren 459, 474

- Peritonitis
- akute 212
- chronische 213

Perjodsäure-Schiff-Reaktion 23 Pest, Hautbeteiligung 424

Peutz-Jeghers-Syndrom 276 Peyronie, Morbus 357, 538

Pfortadertyp 40 Pharyngitis

- akute 178
- atrophicans et sicca 178
- chronische 178
- hyperplastische 178

Pharynx

- Anatomie und Funktion 176
- Divertikel 178
- entzündliche Erkrankungen 178
- Tumoren 178

Phimose 357

Phlebothrombose, postthrombotisches Syndrom 96-97

Phlegmone 68, 424

Pigmentablagerungen 32

Pigmente 33

Pigmentstein, Gallenblase 306

Pilzpneumonie 195

Pityriasis, versicolor 425

Pityrosporum ovale 425

Plantarfibromatose 538

Plasmazellneoplasien

- multiples Myelom 162

Plasmozytom

- extramedulläres/extraossäres 163
- Nierenbeteiligung 331
- ossäres 527
- solitäres des Knochens 163

Plättchenthrombus, weißer 81

Plattenepithelkarzinom

- Haut 430
- Larynx 181
- Lunage 205
- Mundhöhle 221
- Nase 176
- Ösophagus 237
- Penis 358
- Vagina 365

- Vulva 363
- Zervix 368

Plazenta

- Anatomie 387
- Durchblutungsstörungen 389
- Entwicklungsstörungen 389
- Entzündungen 390
- Formvarianten 388Implantationsvarianten 388
- Infarkt 389

Pleomorphes Adenom, Speicheldrüsen 228

- Pleuritis
- exsudativa 213
- sicca 213

Pneumokoniosen 192. 198

- durch anorganische Substanzen 198
- durch organische Substanzen 199

Pneumomykose 195

- Pneumonie 192
- alveoläre 193
- - Bronchopneumonie 194
- Lobärpneumonie 193
- ambulante 193
- Aspergillus 195
- atypische 193
- bei Aspiration 195
- Blastomykose 195
- Candida 195
- Chlamydia ornithosis/psittaci 196
- chronische karnifizierende 194
- Haemophilus influenza 195
- Histoplasmen 195
- interstitielle 196-197
- Kryptokokken 195
- Legionellen 195
- Masernvirus 196
- Mykoplasmen 196
- nosokomiale 193
- Orthomyxoviren 196pilzbedingte 195
- Pneumocystis carinii 196
- Staphylokokken 195
- Streptokokken 195
- Zytomegalie-Virus 197
- Zytomegane-virus i

Pollinose 174

Polyangiitis, mikroskopische 95 Polyarthritis nodosa, Lungen-

beteiligung 200

Polycythaemia vera rubra 143

Polyglobulie 143

- paraneoplastische 320

Polymerase-Ketten-Reaktion 23-24 Polyneuropathie 472

Polyp

- Dickdarm 275
- ektozervikaler 367
- Endometrium 373
- endozervikaler 367
- entzündlicher kloakogener 280
- Magenschleimhaut 248
- zervikaler 367

Polyploidie 36 Polyposis, nasi 174

Polyzystische Ovarien 380

Porphyrie, chronische hepatische 494 Portale Hypertonie

- hepatische 302
- posthepatische 302
- prähepatische 302

Portio vaginalis

- glanduläre Ektopie 366
- Transformationszone 366

Portokavale Anastomose, bei Leberzirrhose 302

Posthitis 357

Präkanzerose

- fakultative 26
- obligate 26

Prävalenz 20

Primär-biliäre Zirrhose 299

Primär-sklerosierende Cholangitis 299

Primäraffekt, Tuberkulose 200

Probeexzision 22

Progenitorzelle, Knochen 515

Prolaktinom 499 Promotion 37

Prostata

- Anatomie und Funktion 353
- Entzündungen 353
- Hyperplasie, benigne 353
- Karzinom 354
- Adenokarzinom 354
- Fallbeispiel 356
- - Gleason-Score 355

– histologische Subtypen 355
Prostata-spezifisches Antigen 356

Prostatische alkalische Phosphatase 356

Prostatische intraepitheliale Neoplasie 354

Prostatitis 353

Protoonkogen 35 PSA (Prostata-spezifisches Anti-

gen) 356 Psammomkörper, Schilddrüsen-

karzinom 504

Pseudodivertikel, Dünndarm 255

Pseudogicht 534 Pseudohermaphroditismus

- femininus 379

- masculinus 379

Pseudoinfarkt, Leber 302

Pseudomembran **68**, 221 Pseudomembranöse Kolitis 272

Pseudomyxoma peritonei 212, 382

Pseudoxanthoma elasticum Darier, Befall arterieller Gefäße 91 Pseudozyste, Pankreas 311-312

Psoriasis 416-417 PTLD (Post-transplant lymphoprolife-

rative disorders) 170 Pulmonalklappeninsuffizienz,

erworbene 119 Pulmonalstenose **106-107**, 119

Pulpahyperplasie, Lymphknoten 147-148

Punktionszytologie 22 Pustula, Haut 412

- Pyelonephritis

 akute 329
- chronische 329xanthogranulomatöse 330

xanthogra
 Pyknose 30

Pylorusstenose, konnatale (infantile, hypertrophische) 240

Pyometra 371 Pyosalpinx 378

Q Q-Fieber, Leberbefall 296
Quarzstaub 33
R
Rachenmandel, Hyperplasie 177
Radikuläre Zyste, Kiefer 223
RAEB (refraktäre Anämie mit Blastenexzess) 137
RARS (refraktäre Anämie mit Rings-
ideroblasten) 137
RB-Gen (Retinoblastom-Gen) 36
Rechtsherzinsuffizienz 101-102
Regeneration 26
Regeneratknoten, Leberzirrhose 290,
304
Reiter-Syndrom 533
Reizerguss, Ursachen 211-212
Reizleitungssystem, kardiales,
Störungen 102 Remodeling, Knochen 515
Reparatio 75
Reparation 26
Residualzyste, Kiefer 223
Restitutio ad integrum 26, 75
Retinoblastom-Gen 36
Retinopathie, hypertone 86
RF (Rheumatisches Fieber) 532
Rhabdomyom, Herz 119
Rhabdomyosarkom 539
Rheumatisches Fieber 532
- Lungenbeteiligung 199
Rheumatoide Arthritis 532
 Lungenbeteiligung 199 Rhexisblutung 84
Rhinitis
- akute 174
- allergische 174
- atrophicans 174
- chronische 174
- im Rahmen systemischer Erkran-
kungen 175
- virale 174
Riesenkondylom Buschke-Löwen-

stein 358 Riesenzelle 72 Riesenzelltumor - Knochen 526

- Sehnenscheiden 536

Röteln, Embryo- und Fetopathie 397 Ruhegewebe 26 Russell-Bodies 32

SAB (Subarachnoidalblutung) 451 Salmonella - enteritidis 259 - paratyphi 259 typhi 259 Salpingitis 378

Sarcoma botryoides 365 Sarkoidose - akute 202

- chronische 202 - Hautbeteiligung 421 - Leberbefall 296

röntgenologische Klassifikation 203

Sarkom 34 - Mundhöhle 221 Sauerstoffradikale 28 Säuglingssterblichkeit 20 Schädel-Hirn-Trauma 454 Schaumann-Körperchen 72 Schilddriise

- Anatomie und Funktion 500

- Entzündungen 501 - Fehlbildungen 501 - Funktionsstörungen 500

- Erkrankungen

– neoplastische 503

– nichtneoplastische 502 Schilddrüsenadenom 503

Schilddrüsenkarzinom anaplastisches 505 - follikuläres 504

- medulläres 504 papilläres 503

Schiller-Duval-Bodies 349 Schiller-Iod-Probe 366

Schistosoma

- japonicum 272 - mansoni 272 Schistosomiasis - Dickdarm 272 - Harnwege 339 Leber 295

Schmincke-Tumor 179 Schnellschnittuntersuchung 22

Schock 86 anaphylaktischer 87

- endokriner 87 - kardiogener 86 - Leber 303 - neurogener 87 - Niere 333

- septisch-toxischer 87 - Volumenmangelschock 86

Schokoladenzyste 372

Schönlein-Henoch-Purpura, Nierenbeteiligung 327 Schrumpfnekrose 31

Schrumpfniere, vaskuläre 332-334 Schwangerschaft, ektope 388

Schwangerschaftscholestase 398 Schweigepflicht 20

Schwerkette 46 Schwiele 32

SCID (schwerer kombinierter Immundefekt) 52

Sehnen 535 Sehnenscheiden 535

Riesenzelltumor 536 Sehnerv, Erkrankungen 482

Sektion 19

Sekundäreffloreszenzen, Haut 412 Selbsttoleranz 47

Selektiver IgA-Mangel 53 Seminom 348 - Fallbeispiel 351

Sentinel-Lymphknoten 39

Sepsis 63 Septikopyämie 63

Seröse Häute 210

- Anatomie und Funktion 210

Entzündungen 212 - Fehlbildungen 210 - Tumoren 214

Sertoli-Leydig-Zell-Tumor, ovarieller 385

Sertoli-Zell-Tumor, testikulärer 350 Serum-Krankheit 50

Sessiles serratiertes Adenom 275 Shadow-Plaques 466

Sialadenitis

- akute 226

- bakterielle 227

- chronische 227

- strahleninduzierte 228

- virale 226

Siegelringzellkarzinom, Pankreas 313 Silberdrahtarterie, bei hypertoner

Retinopathie 86

Sinushistiozytose, Lymphknoten 148

Sinusitis 175

Sinuskatarrh, Lymphknoten 147 Sinusvenenthrombose 449

Sippel-Syndrom 512 Situs inversus 255 Skip-Metastasierung 39 Sklerodermie 58-59

Sklerose 32 Skrotum

- Epidermiszyste 358 Karzinom 358

SLL (kleinzelliges lymphozytisches Lymphom) 159

Slow-Transit-Störung, Dickdarm 269 Somatische Hypermutation 46 Somatische Rekombination 46

Soor 425

Mundhöhle 221 Southern-Blot 24

Spaltbildung siehe Dysrhaphie Speicheldrüsen

- Anatomieun und Funktion 225 Entzündungen siehe Sialadenitis

Fehlbildungen 225 Karzinom 230

Speichelsteinerkrankungen 226

Tumoren 228-229 Spermagranulom 352 Spermatozele 352 Spina bifida 442 Splenitis 152 Splenomegalie 151 Spondylitis ankylosans 532 Sprue

einheimische 261 kollagene 262 tropische 262

SPTCL (subkutanes pannikulitisches

T-Zell-Lymphom) 167 Squama, Haut 412 Stabiles Gewebe 26

Staging 38 Stammzelle

- Fehldifferenzierungen 124

- lymphoide 124 myeloische 124

Stauungserguss, Ursachen 211-212

Stauungsleber, kardiale 303 Stauungsmilz - kardiale 151

portale 151

Stein-Leventhal-Syndrom 380 Sterben 21

Stoffwechselerkrankungen 489

- Porphyrien 493

- allgemeine Charakteristika 489

- Elektrolytstörungen 491 Fettstoffwechselstörungen 496

Kohlenhydratstoffwechselstörungen 492, 494

- Lipidstoffwechselstörungen 492 - Proteinstoffwechselstörungen 491

- Purinstoffwechselstörungen 495
- Umsatzstörungen von Spurenelementen 489

Stomatitis

- aphthosa 220
- catarrhalis 220
- herpetica 220
- ulcerosa 220
- unspezifische 220
- vesiculosa 220

Strahlung

- Schädigung 29
- Vaskulopathie 29
- Stromale Hyperthekose 380
- Strommarken 30
- Stromunfall 30
- Struma 500
- diffuse 501
- Jodmangelstruma 501
- Knotenstruma 501
- ovarii 384
- Subarachnoidalblutung 451
- Subduralhämatom 451
- Synovialitis 533
- Syringom
- Haut 432
- Vulva 363

- T-ALL (akute lymphoblastische Leukämie vom T-Typ) 169
- T-Helfer-Zelle 47
- T-Lymphozyt
- Entstehung und Reifung 46
- Helferzelle 47
- regulatorischer 47
- Subtypen 47
- Thymuspassage 47
- zvtotoxischer 47
- T-NHL (Non-Hodgkin-Lymphom der T-Zell-Reihe)
- aggressive 165
- extranodale 166
- indolente 165
- Klassifikation 165
- kutane 167
- leukämische 168
- nodale 166
- Subtypen 166
- T-Zell-Antwort 48
- T-Zell-Lymphom
- angioimmunoblastisches 166
- enteropathieassoziiertes 166
- hepatosplenisches 167
- peripheres 166
- subkutanes
- pannikulitisches 167
- T-Zell-Rezeptor 47
- Tendovaginitis
- crepitans 535
- stenosans de Quervain 535
- Teratokarzinom 350
- Teratom
- ovarielles 384
- testikuläres 349
- Teratozoospermie 346
- Territorialinfarkt 448
- Testikuläre Feminisierung 346
- TH-Zelle (T-Helfer-Zelle) 47
- Thalassämie 134

- Theca
- externa 379
- folliculi 379
- interna 379
- Theca-Lutein-Zelle 379
- Theca-Lutein-Zyste 380
- Thekom 385
- Thorax-Magen 233
- Thromboembolie 83
- Thrombose 81
- Thrombozyten, quantitative
 - Störungen 135
- **Thrombus**
- Abscheidungsthrombus 81
- gemischter 82
- Gerinnungsthrombus 81
- hyaliner 82
- puriformer 82
- Thymitis, lymphofollikuläre 153
- Thymom 154
- Thymus
- Anatomie 152
- Entzündungen 153
- Fehlbildungen 153
- Funktion 152
- Neoplasien 154
- Zyste 153 Thyreoiditis
- chronische fibrosierende 501
- chronische lymphozytäre 501
- granulomatöse 501
- Tierfellnävus 427
- Tigerherz 32, 113
- Tinea
- capitis 425
- corporis 425
- pedis 425
- versicolor 425
- TNM-Klassifikation 38
- biologischer 21
- Hirntod 21
- Individualtod 21
- klinischer 21
- Todeszeichen
- sichere 21
- unsichere 21 Tomakulöse Neuropathie 473
- entzündliche Erkrankungen 177
- Hyperplasie 177
- maligne Lymphome 179
- **Tonsillitis**
- akute 177
- bei Mononukleose 178
- pseudomembranöse 177
- Totenflecken 21
- Totenruhe 20
- Totgeburt 21 Toxoplasmose, Fetopathie 397
- Trachea - Anatomie und Funktion 182
- Entzündungen 183
- Tumoren 183
- Transplantation 59
- Abstoßungsreaktion 60
- Treponema pallidum 359 - Fetopathie 397
- Hutchinson-Trias 397 Trichomonas vaginalis 361
- Trikuspidalklappeninsuffizienz,
 - erworbene 119

- Trikuspidalklappenstenose,
- erworbene 119
- Trisomie 21 395
- Trophoblast
- Entwicklung und Funktion 387
- Tumoren 391
- Tubargravidität 378
- Anatomie und Funktion 377
- Entzündungen 378
- Tumoren 378
- Tuberkulinreaktion 51 Tuberkulose
- bei AIDS 201
- Gelenkbeteiligung 531
- Hautbeteiligung 424
- Leberbefall 296
- Lungenbeteiligung 200
- Nierenbeteiligung 330
- postprimäre 201
- Tumoren
- benigne epitheliale 35 - bösartige34
- des Nervengewebes 35
- Dignität 33
- dysontogenetische 35 - Einteilungsprinzipien 34
- Entstehung 34
- lokale Wirkungen 40
- maligne epitheliale 35
- mesenchymale 35
- Metastasierung 39 - neuroendokrine 35
- Typologie 35
- Stadien 38
- systemische Wirkungen 40
- Tumorsuppressorgen 35 - Defekte 36
- Tumorzellklone 36
- TZA (T-Zell-Rezeptor) 47

- Ulcus
- cruris 97 - durum 359
- molle 359
- rodens, Basaliom 431
- terebrans, Basaliom 431
- Ulkus, Haut 412
- Upside-down-Stomach 233 Ureaplasma urealyticum 361
- Ureter
- Agenesie 338
- duplex 338
- fissus 338
- Megaloureter 338
- Stenosen im Abgangsbereich 338 Urethra, Fehlbildungen 338 Urothelkarzinom
- nichtinvasives 341
- Nierenbecken 337 - pTNM-Klassifikation 341 - Urinzytologie 342
- Urothelpapillom, invertiertes 341 Urozystitis 338-339

- invasives 341

- Urtica, Haut 412
- Urtikaria - physikalische 422
- pigmentosa 435
- spontane 422

Uterus

- Agenesie 371
- Aplasie 371
- bicornis 371
- duplex 371
- septus 371
- subseptus 371

UV-Strahlung 37

Vagina

- Anatomie und Funktion 364
- Aplasie 364
- Atresie 365
- Fehlbildungen 364
- septierte 365
- Tumoren 365

Vaginale intraepitheliale Neoplasie 365

Vaginitis, atrophe 365 Vaginose, bakterielle 360 Varikosis, anorektale 271

Varikozele

- Hoden 352
- Samenstrang 352

Varizellen-Infektion, Fetopathie 397

- Magenantrum und -fundus 242
- Ösophagus 234 Vasitis nodosa 353

Vaskulitis 59, 93

- autoimmune 93-94
- infektiöse 93-94
- leukozytoklastische 95
- Nierenbeteiligung 334 Venenerkrankungen

- Phlebitis und Thrombophlebitis 97
- Varizen und Phlebosklerose 96 Ventrikel
- mit doppeltem Auslass 107
- mit doppeltem Einlass 107

Ventrikel-Septum-Defekt 104

Verbrennung 29

Verfettung 31-32

Verkäsung 72

Vernarbung 32

Verruca

- seborrhoica 430
- senilis 430
- vulgaris 423

Verruköses Karzinom

- Mundhöhle 221
- Penis 358
- Vulva 364

Versilberung 23

Vesicula, Haut 412

VIN (Vaginale intraepitheliale Neoplasie) 365

VIN (Vulväre intraepitheliale Neoplasie) 363

VIPom. Pankreas 315

Vita

- minima 21
- reducta 21

Vitien

- allgemeine Einteilung 103
- mit Links-Rechts-Shunt 103
- mit Rechts-Links-Shunt 103, 106
- obstruktive 103, 106
- Vorhof-Septum-Defekt 103
- ASD I 104
- ASD II 104

Vulva

- Anatomie und Funktion 362
- dermatologische Erkrankungen 363
- Fehlbildungen 363
- Karzinom 363

Wächter-Lymphknoten 39 Waldenström, Morbus 160

Warthin-Finkeldey-Riesenzellen 265 Wasserscheideninfarkt 448

Wechselgewebe 26

Wegener-Granulomatose 95

- Lungenbeteiligung 200
- Nierenbeteiligung 328 Weichgewebetumoren 537

Wermer-Syndrom 512

Western-Blot 24

Whipple, Morbus, Fallbeispiel 259-260

Wiederbelebungszeit 27

Williams-Campbell-Syndrom 190

Wilms-Tumor-Gen 36 Wiskott-Aldrich-Syndrom 53

Wolfsrachen 219

WT-Gen (Wilms-Tumor-Gen) 36 Wundheilung 75

X-chromosomale Agammaglobulinämie 52

Yersinia

- enterocolitica 258
- pseudotuberculosis 258

Z

Zellschädigung 27

morphologische Korrelate 30

Zelltod, programmierter 31

Zenker-Divertikel 232

Zeroid 33

Zervikale intraepitheliale Neoplasie 366-367

Zervix

- Anatomie 365
- Entzündungen 366
- Karzinom 368-369
- Tumoren und tumorartige Läsionen 367

Zervixpolyp 367

Zervizitis, infektiöse 366

Ziehl-Neelsen-Färbung 23

Tuberkulose 201

ZNS-Infektionen

- bakterielle 462
- mykotische 463
- opportunistische bei HIV/AIDS 465
- parasitär- und protozoenbedingte 463
- subakute und chronische 464
- virale 463

ZNS-PNET (primitive neuroektodermale Tumoren des ZNS) 458

Zölomepithel, Ovar 378

- Zottenreifungsstörung - beschleunigte 389
- verzögerte 389

Zungengrundstruma 219

- Zystadenokarzinom - Leber 305
- muzinöses
- Ovar 383
- - Pankreas 315
- seröses
- - Ovar 383
- Pankreas 314

Zystadenolymphom, Speicheldrüsen 229

Zystadenom

- muzinöses
- - Appendix 266
- - Ovar 382
- seröses, Ovar 381

Zystenniere 321

Zystitis 338-339 Zytologische Diagnostik 22

Zytomegalie-Infektion

- bei AIDS 56 - Embryo- und Fetopathie 397

Kolitis 271

Zytotoxische T-Zelle 47



Plus de livres sur homéopathie, les médecines naturelles et un style de vie plus sain <u>www.editions-narayana.fr</u>