

# Sachverzeichnis

## A

Abort, fieberhafter 222  
Abort, septischer 299  
Abortus progrediens 274  
Absorptionstest 41  
Abstrich 27  
– Fluor 81 f  
– intrachorioamniotischer 284  
– Vaginalbereich 32 f  
Abszess 258  
– Mamma 308  
– Vulva 104  
Abwehr  
– spezifische  
– – humorale 22  
– – zelluläre 23  
Abwehrreaktion 63  
Abwehrsysteme 21 ff  
Aciclovir 55  
– Frühschwangerschaft 235  
– Herpes genitalis 118, 123  
Acne  
– conglobata 131  
– inversa 131 ff  
Acylaminopenicilline 48  
Adnexe, entzündlicher Konglomerat-  
tumor 187  
Adnexitis (s. auch Salpingitis) 186 f,  
190 ff  
– akute 315  
– chronisch rezidivierende 187  
– Konglomerattumor, entzündlicher 187  
AIDS s. HIV-Infektion  
Akne 131 ff  
Aktinomyzeten 20  
Akute-Phase-Proteine 67 f  
Aldara 130  
Alkohol, Medikamentenwechsel-  
wirkungen 339  
Aminokolpitis s. Aminvaginose  
Aminoglykoside 50  
Aminopenicillin 48  
Amintest 80  
Aminvaginose 155 ff, 264 ff, 277  
– Antibiotikabehandlung 266 f  
– Ausfluss 157  
– Chemotherapie 159  
– chronische, Spätabort 269  
– Fluor 75 f  
– Langzeitbehandlung 265  
– Rezidivrate 160  
– Risiken 158  
– Schwangerschaft 264 ff  
Amnioninfektsyndrom 285 f  
Amnionitis 262, 276  
Amoxicillin 47 f  
Amoxicipenilline 47 f  
Amphotericin B 57  
Ampicillin 47

Anaerobier 15  
– Transportmedium 28  
Angst, Schwangerschaftsverlauf 277  
Anogenitalbereich, Hautpflege 92  
Ansäuerung 278  
Antibiotika 45  
– Bakterien, hochresistente 54  
– Einsatzgebiete 46  
– Nebenwirkungen 54 f  
– Schwangerschaft 340  
– Spätabortprophylaxe 282  
– Stillperiode 340  
– Wirksamkeitsbestimmung in vitro 46  
Antibiotikaphylaxe 333 f  
Antibiotika-Therapie, Dauer 47  
Antibody-coated-Bakterien 207  
Antigen-Antikörper-Bindung 215  
Antigentest, direkter 118 f  
Antiinfektiva 45 ff  
Antikonzektiva, Enzyminduktion 339  
Antikörper 27  
– Wirkung 23  
– zelluläre 22  
Antikörperbildung 34  
Antikörperrnachweis 36  
Antimykotika 10, 56 ff, 281 f  
Antiseptika 59 f, 331  
Appendizitis 325  
Arenavirus 243  
Arlin s. Metronidazol  
Artefakt 327  
Arthritis, chronisch-rezidivierende 249  
Arzneimittlexanthem 139 f  
Aspergillum 211  
Aspergillose 210  
– invasive 210  
A-Streptokokken s. Streptokokken, Sero-  
gruppe A  
Ataquavon 287  
Ateminsuffizienz 293  
Atopie 15  
Atopobium vaginae 156  
Augenprophylaxe, Neugeborenes 335  
Autoimmunerkrankung 24 f  
Avidität 215  
Aviditätsbestimmung 41  
Azithromycin 51

## B

Bacampicillin 47 f  
Bacterial vaginosis s. Aminvaginose  
Bacteroides-Arten 112  
– Aminvaginose 156  
– Pyometra 185  
– Salpingitis 187  
Bakteriämie 199  
– Gonokokken 173  
– Listeriose 247

– Puerperalsepsis 194  
– Sepsis 198 f  
Bakterien 4 f  
– aerobe 4 f  
– anaerobe 5  
– Auflistung 6 f  
– Darm 15  
– gramnegative 4  
– grampositive 4  
– hochresistente, Antibiotika 54  
– Kulturverfahren 29  
– Serologie 36  
– Verdopplungszeit 5  
Bakterienarten 9  
Bakteriurie 202  
Bandwürmer s. Zestoden  
Bartholin-Empyem 112  
Bartholinitis 112 f  
Beckenbodentraining 204  
Behçet-Syndrom 137 f, 162  
Belastungsinkontinenz 204  
Benzylpenicillin 246  
Benzylpenicillin-Benzathin 246  
Betasidona s. Polyvidon-Jod  
Billharziose 323  
Biopsie 84  
Blase, überaktive 207  
Blasensprung  
– drohender, Frühzeichen 284  
– Klebsiella pneumoniae 267  
– vorzeitiger 270, 275, 278  
– – Infektion 283  
– – Kind, unreifes 284 f  
Blutkörperchengeschwindigkeit-  
geschwindigkeit 66  
Blutkultur 28  
Blutung, bei Abort 274  
B-Lymphozyten 22  
Bordetella pertussis 256 f  
Borreliose 248 ff  
– Stadien 249  
Breitspektrumantibiotika, Laktobazillen  
11 f  
B-Streptokokken s. Streptokokken Sero-  
gruppe B

## C

Campylobacter 20  
– fetus 257 f  
– jejuni 257 f  
CAMRSA s. Community-acquired, Paton-  
Valentine-produzierende MRSA  
Candida (s. auch Hefen)  
– albicans 5  
– – Kolpitis 142 ff  
– – Kultur 31 f  
– – Pathogenitätseigenschaften 101  
– – Therapeutika 58

- Candida  
 – – Vaginitis 142 ff  
 – – Vulvitis 92  
 – glabrata 101 f  
 – – Fluor 74?  
 – – Immunsuppression 210  
 – – Therapeutika 58  
 – – Vagina 101, 144 f  
 – krusei 93  
 – tropicalis 93  
 Candida-Hämagglutinationstest, indirekter 34  
 Candida-Hefen 15  
 Candida-Immunfluoreszenztest, indirekter 34  
 Candidose 92 ff, 96  
 – chronisch rezidivierende 100 f  
 – Fluor 77 f  
 – gelegentlich auftretende 100  
 – komplizierte 100 f  
 – Mamille 311  
 – Therapieversager 101  
 Canesten s. Clomitrazol  
 Carbapeneme 49 f, 198  
 Cardiolipin-Mikroflokkungstest 111  
 Cefepimgruppe 49  
 Cefixim 189  
 Cefotaximgruppe 49  
 Cefotiamgruppe 49  
 Cefpiromgruppe 49  
 Ceftobiprol 49  
 Ceftriaxon 189  
 – Borreliose 250  
 – Gonorrhoe 174  
 – Lues 111  
 – Peritonitis 196  
 – Salpingitis 189  
 – Ulcus molle 218  
 Ceftriaxongruppe 49  
 Cefuroximgruppe 49  
 Cephalosporine 48 f  
 – orale 49  
 Cephaioingruppe 49  
 Cervarix 131  
 Chankroid s. Ulcus molle  
 Chemoprophylaxe, Virusinfektion 334  
 Chemotherapeutika 45  
 Chinolone s. Fluorchinolone  
 Chlamydia  
 – pneumoniae 167 f  
 – psittaci 168  
 – trachomatis 165, 190 ff, 270 f  
 – – Antikörper, fehlende 191 f  
 – – L 1-L 3 167  
 – – Neugeborenes 335  
 – – Serotyp A-C 167  
 – – Serotyp D-K 168 f  
 – – und Spätabort 273  
 Chlamydien  
 – Einteilung 167  
 – Endometritis 183 f  
 – Erregernachweis 171  
 – Konglomerattumor 189  
 – Peritonitis 195  
 – Salpingitis 170, 190  
 – Spätendometritis 296  
 – Zervizitis 165 ff, 170, 174  
 Chlamydienadnexitis 190 ff  
 – 190  
 – Folgeschäden 192  
 Chlamydieninfektion  
 – Diagnostik 171 f  
 – Folgeschäden 172  
 – genitale 168  
 – Schwangerschaft 259  
 – Therapie 172  
 – Verlauf 172  
 Chlamydienkonjunktivitis 296  
 Chlamydiennachweis 28  
 Chlamydienpneumonie 170  
 Chlamydiensalpingitis 170  
 Chlamydienzervitis 259, 274  
 Chlamydienzervizitis 165 ff, 170, 174  
 Chlamidienurethritis 205  
 Chloramphenicol 54  
 Chloroquin  
 – Malaria 287  
 Choriomeningitis, lymphozytäre 243  
 Chorionamnionitis 285  
 Chorioretinitis 251  
 Chromplatten 33  
 Churg-Strauss-Syndrom 164  
 Clarithromycin 51  
 Clemizol-Penicillin 246  
 Clindamycin 151, 159, 282  
 – Aminvaginose 159, 266  
 – Erysipel 107  
 – Kolpitis 150 ff, 282  
 – Mastitis 204  
 – Puerperalsepsis 294 f  
 – Scharlach 256  
 – Vulvitis 107, 134 f  
 Clont s. Metronidazol  
 Clostridium  
 – Gasbrandinfektion 200 f  
 – novyi 200  
 – perfringens 200  
 – septicum 200  
 Clotrimazol 57, 91, 105, 108, 150, 311, 313  
 Clue cells 156, 158, 265, 299  
 CMV (s. auch Zytomegalie) 229  
 CMV-IgM-Antikörper, persistierende, Kinderwunsch 229  
 Colitis ulcerosa 209 f  
 Community-acquired, Paton-Valentine-produzierende MRSA 18  
 Condylomata  
 – acuminata 124 ff  
 – – Arzneimittel 56  
 – – Therapie 131  
 – – Vagina 146  
 – lata 109, 111  
 Cotrimoxazol 53  
 Cranberry-Saft 205  
 C-reaktives Protein (CRP) 67  
 Credé-Prophylaxe 335  
 Cyclosporin A 195
- D**
- Dalfoprinstin 54  
 Daraprim s. Pyrimethamin  
 Darm, Normalflora 12 ff  
 Darmkeime 267  
 Dauerkatheter, Desinfektion 331  
 Deciduitis 276  
 Dengue-Fieber 288  
 Dermatitis  
 – Mamille 311  
 – perianale 106  
 – periurethral 203  
 – rezidivierende 328  
 Desinfektion  
 – Eingriff, operativer 332  
 – Substanzen, geeignete 333 f  
 Desinfektiva 281  
 Diarrhö 257  
 – Antibiotika-assoziierte 54 f  
 Differenzialblutbild 66  
 DNA-Analoga 55 f  
 DNA-Chip 42  
 Donovan-Körperchen 319  
 Douglas-Abszess 184  
 Doxycyclin 50  
 – Borreliose 250  
 – Ehrlichien 250  
 – Endometritis 184  
 – Granuloma inguinale 320  
 – Konglomerattumor 193  
 – Lymphgranuloma venereum 318  
 – Salpingitis 190, 192  
 – Vulvitis 111  
 – Zervizitis 174  
 D-Streptokokken 17  
 Dysplasie, High-Risk-HPV-Nachweis 181
- E**
- ECHO-Viren 238 f  
 Econazol 57  
 EHEC 19  
 Ehrlichien 250  
 EIA 39  
 Eileiterschwangerschaft 188  
 Eingriff, operativer  
 – – Erreger 196  
 – – Wundinfektion 193 ff  
 Ektopie 12  
 Ekzem  
 – Mamille 313  
 – Mamma 312  
 ELISA 39 f  
 – indirekter 40  
 – kompetitiver 40  
 Empyem 112  
 Endometritis 183, 295 f  
 – ambulante Patientin 184  
 – Tuberkelbazillen 186  
 Endomyometritis 183  
 Entbindung  
 – Herpes genitalis 232, 234 f  
 – Infektionen, ascendierende 290  
 – operative, Erreger 196  
 – Portio 270  
 – Streptokokken, Serogruppe B 263  
 Enterobacteriaceen 18 ff  
 Enterobius vermicularis 321  
 Enterococcus faecialis 17  
 Enterokokken  
 – Harnwegsinfekt 201 f, 204 f, 207  
 – Sepsis 196  
 – Wochenbett 289  
 Enterotoxin F 199  
 Enteroviren A-D 239  
 Enterovirusinfektion, humane 238 f  
 Entzündungsreaktion 63  
 Enzyminduktion 339  
 Enzymtest 39 f

Epididymitis 169  
 Episiotomie 298  
 Epstein-Barr-Virusinfektion 237 f  
 Erreger  
 – Nachweis, molekularbiologischer 27, 41 f  
 – Transportmedium 28 f  
 – Kind, Übertragung 214  
 Erregernachweis 27 ff  
 – molekularbiologischer 27, 41 f  
 – serologischer 27  
 Erysipel 107 f, 256  
 – Mamma 308  
 Erythem  
 – Mamma 308, 310  
 – Schwangerschaft 308 f  
 Erythema  
 – infectiosum s. Ringelröteln  
 – migrans 249  
 Erythrasma 108 f  
 – Mamma 310 f  
 Erythrocin 51  
 Erythromycin 51  
 Erythrozyten-Festphasen-Aggregations-test 37  
 ESBL 19  
 Escherichia coli 19 f, 204, 267  
 Estriol 162  
 Exotoxine 16  
 Extinktionswerte 37

## F

Factitia 327 f  
 Fadenpilze 102  
 Famiciclovir, Herpes genitalis 118  
 Faszitis, nekrotisierende 293  
 Fieber 64 f  
 – Abort 299  
 – Schwangerschaft 286 f  
 Filzlaus  
 – Therapeutika 59  
 – Therapie 136  
 Filzlaus-Vulvitis 135  
 Flagyl s. Metronidazol  
 Fluconazol 57  
 Flucytosin 10  
 Fluor 71 ff  
 – atrophischer 73  
 – blasiger 148, 158  
 – Diagnostik 71  
 – diagnostische Aussagekraft 73  
 – entzündlicher 77 ff  
 – – nicht mikrobiell verursachter 79  
 – Formen 72  
 – hormonell veränderter 73  
 – infektiöser 75  
 – Lebensphasen 72  
 – mikrobiell  
 – – veränderter 75  
 – – – nicht entzündlicher 75 ff  
 – Mikroskopie 80 f  
 – mikroskopische Befunde 83  
 – Mischflora 76  
 – normaler 72, 74  
 – östrogenbedingter 73  
 – pH-Messung 80  
 – pH-Wert 81  
 – physiologischer 73

– Ursachen 72  
 Fluorchinolone 52 f  
 Fluordiagnostik 80 ff  
 Fluoreszenztest (FT) 39  
 – direkter 37, 39  
 – indirekter (IFT) 39  
 Follikulitis 102 f  
 Fosfomycin 54  
 Fremdkörper, Vagina 328  
 Fruchtblasenprolaps 270, 274 f, 281 f  
 Fruchtwasser, Erregernachweis 42 f  
 Frühgeburt 268 ff  
 – infektionsbedingte, Prophylaxe 278 ff  
 – Mikroorganismen 276 f  
 – Ursachensuche 299 f  
 Frühschwangerschaft, Aciclovir 235  
 Frühsommer-Meningoenzephalitis 243 f  
 Furunkel 102, 104  
 – Vulva 104

## G

Galileo 204  
 Gamma-Glutamyl-Transferase 69  
 Gardasil 131  
 Gardnerella vaginalis 156, 264  
 – Aminvaginose 155 ff  
 – Implantationsinfektion 333  
 – Salpingitis 187  
 – Schwangerschaft  
 – Sectio caesarea 297  
 Gasbrandinfektion 200 f  
 Gegenstand, Vagina 328  
 Gehirnabszess 258  
 Gelbfieber 288  
 Genchip, diagnostischer 42  
 Genital, inneres, aufsteigende Infektionen 182 ff  
 Genitaltuberkulose 208 f  
 Geotrichum candidum 267  
 – Vagina 144  
 Gerinnungsstörung 68  
 – disseminierte intravasale 293  
 Gesetz zum Schutz der erwerbstätigen Mutter 213  
 Glykopeptide 51  
 Gonokokken  
 – disseminierte 317  
 – Konglomerattumor, entzündlicher 192  
 – Salpingitis 187  
 – unkomplizierte 189  
 Gonokokkenzervicitis 172 ff  
 Gonorrhö 259, 315 f  
 Gram-Färbung 4  
 Granuloma inguinale 319  
 Granulozyten, neutrophile 202  
 Grippe s. Influenza  
 Gürtelrose s. Zoster  
 Gyrasehemmer s. Fluorchinolone

## H

Haemophilus  
 – ducreyi 318 f  
 – influenza 214, 267, 285, 325  
 Hämagglutinationshemmtest 37, 217 f  
 Hämatom 140 f, 193, 297  
 Hämolyse 37

Hämolyse-in-Gel-Test 37  
 Händehygiene 331  
 Harnableitung 332 f  
 Harnstoffwert 69  
 Harnwegsinfekt 201 ff, 299 f  
 – komplizierter 206 f  
 – rezidivierender 205  
 – unkomplizierter  
 – – oberer 205 f  
 – – unterer 202 ff  
 – Urindiagnostik 28  
 Haut, Normalflora 12  
 Hautdesinfektion 331  
 HBsAg-Nachweis 241  
 Hefen 5  
 – biochemische Differenzierung 33 f  
 – mikroskopisch-morphologische Differenzierung 33  
 – Nachweis 30  
 – Pseudomyzel bildende 33  
 – serologische Differenzierung 34  
 – Vorkommen und Bedeutung 8  
 Hefepilzdiagnostik 31  
 HELLP-Syndrom 66  
 Hemmkonzentration, minimale 46  
 Hepatitis 239  
 Hepatitis A 240  
 – Schwangerschaft 240, 287  
 Hepatitis B  
 – chronische 241  
 – Schwangerschaft 240 f  
 – Diagnostik 241  
 Hepatitis C 242  
 Hepatitis E 242 f  
 Hepatitis G 243  
 Hepatitis-Delta-Virus 242  
 Herpes-simplex-Virus 112 ff  
 Herpes  
 – genitalis 112 ff  
 – – AIDS-Endstadium 224  
 – – Erregernachweis 118 f  
 – – primärer 115 ff  
 – – rezidivierender 120 ff, 177 f  
 – – Säugling 236  
 – – Schwangerschaft 232 ff  
 – – Stressfaktoren 114 f  
 – – Wochenbett 300  
 – – Zervix 175  
 – gestationis s. Pemphigoid gestationis  
 – neonatorum 112, 232 f  
 – oralis 114, 232  
 – – rezidivierender 236  
 – – Wochenbett 233, 300  
 Herpesinfektion, antivirale Substanzen 235  
 Herpes-simplex-Virus, DNA-Analoga 55 f  
 Herpes-simplex-Virusinfektion, Vagina 145  
 Herpesvirus, humaner, Typ 6 236  
 Hidradenitis 131  
 High-Risk-HPV-Infektion  
 – Entwicklung 181  
 – persistierende 181  
 High-Risk-HPV-Nachweis, Dysplasie 181 f  
 HIV, DNA-Analoga 56  
 HIV-Exposition, berufliche 334 f  
 HIV-Infektion 210, 222 ff, 316  
 – Antikörperbildung 223  
 – Diagnostik 224 f  
 – Immunstatus 225

- HIV-Infektion
  - Postexpositionsprophylaxe 226, 334 f
  - Schwangerschaft 225 f
  - – Prophylaxe und Therapie 226
  - Stadien 224
  - Übertragungswege 222 f
- HPV-Infektion s. Papillomvirusinfektion
- Hutchinson-Trias 245
- Hybrid-Capture-II-Test 128
- Hydrops fetalis 220 f
- Hydrosalpinx 187
- Hyperbilirubinämie 69
- Hyperimmunseneren 61
- Hyphenpilze 5
- Hysterektomie
  - abdominale 194
  - vaginale, Scheidenstumpfinfektion 194
- Wunddrainage 332

## I

- IfSG s. Infektionsschutzgesetz
- IgA-Antikörper 23
- IgD-Antikörper 23
- IgE-Antikörper 23
- IgG-Antikörper 23
- IgM-Antikörper 23
  - spezifische, Nachweis 40
  - Röteln 218
- Ileus 196, 206, 210
- Imidazolderivate 57
- Imipenem-Cilastatin 198
- Imiquimod 130
- Immunglobuline 22 f, 59 ff
  - i. v. Präparate 61
  - prophylaktische Gabe 215
  - Therapie 59 ff
- Immunkolpitis, chronische 163
- Immunprophylaxe, Virusinfektion 334
- Immunreaktion, Ablauf 24
- Immunstatus, Entwicklung 24
- Immunsuppression, Infektionen 210 f
- Immunsystem, Störungen 24
- Impetigo contagiosa 107
- Impfempfehlungen
  - Erwachsene 337
  - Kinder 336
- Impfstoffarten 336
- Impfungen 336 ff
  - Schwangerschaft 338
- Impfversager 338
- Implantationsinfektion 333
- Infektion
  - Allgemeinsymptome 64
  - ascendierende
  - – Geburt 214
  - – Schwangerschaft 214
  - Dermatosen, differenzialdiagnostische 316
  - gynäkologische 89 ff
  - – Zeichen 63
  - hämatogene
    - – Bakterien 244 ff
    - – Geburt 214
    - – Protozoen 244 ff
    - – Schwangerschaft 214
  - humaner Herpesvirus Typ 6 236
  - lokale 63 f
  - Schwangerschaft 213 ff

- – Komplikationen 213 f
- – Therapiemöglichkeiten 215
- selbst herbeigeführte 327 ff
- sexuell
  - – und nicht sexuell übertragbare 316
  - – übertragbare 315 ff
- vaginale 258 ff
- Infektionsdiagnostik 71 ff
- Infektionsgefahr, Mutterschutzgesetz 213
- Infektionskomplikationen, Schwangerschaft 213 f
- Infektionskrankheiten, medepflichtige 341 f
- Infektionsprophylaxe 333 f
- Infektionsrisiken, Gegenmaßnahmen 331
- Infektionsschutzgesetz 341
- Infektionsverhütung 331 ff
- Infektionswege, Schwangerschaft 213
- Infektionszeichen 63 ff
- Influenza 244, 338
- Interferon  $\alpha$  56
- Itraconazol, Alkohol 339

## J

- Jacutin 136
- Jarisch-Herxheimer-Reaktion 246
- Juckreiz, Vulva 93 f

## K

- Kaposi-Sarkom 317
- Karbunkel 104
- Karzinom, hepatozelluläres 242
- Keratoangiom, Morbus Bowen 133
- KES-Gruppe 19
- Ketoconazol 57
- Keuchhusten 256
- Killerzellen 22
- Kind
  - Risiko
    - – Amnioninfektsyndrom 285
    - – Borreliose 248 f
    - – Campylobacter
      - – – fetus 257 f
      - – – jejuni 257 f
    - – Enterovirusinfektion
    - – Epstein-Barr-Virusinfektion
    - – Hepatitis A
    - – Hepatitis B
    - – Hepatitis C
    - – Herpes genitalis
    - – Keuchhusten 256
    - – Listeriose 246 f
    - – Lues 316
    - – Masern 238
    - – Mumps 238
    - – Rötelninfektion 215 f
    - – Scharlach 255 f
    - – Toxoplasmose 250 f
- Kinderwunsch, Zytomagalievirus-IgM-Antikörper, persistierende 229
- Klebsiella pneumoniae 267
- Klebsiellen 19
- Koagulase 17
- Koilozytose 89, 127, 181

- Kolitis, pseudomembranöse 55
- Kolpitis 141 ff, 256
  - atropische 161 f
  - Bakterien, bekannte 152 ff
  - erosiva 152 f, 162
  - – Fluor 80
  - Erreger 142
  - Fluor 141
  - granularis 147
  - macularis 147 f
  - ohne nachweisbaren Erreger 150 ff
  - Pilze 142 ff
  - plasmacellularis 150
  - – Fluor 77, 79
  - Protozoen 146 ff
  - rezidivierende 106
  - senilis 161 f
  - Viren 145
- Kolposkopie 83
- Komplementbindungsreaktion 37 f
- Komplementsystem 21
- Kondylome 124 ff
  - AIDS-Endstadium 224
  - HPV 6 179
  - Portio 178
  - Schwangerschaft 260
- Konglomerattumor
  - Adnexitis 189
  - entzündlicher 192 f
  - Therapeutika 193
- Konjunktivitis 317
  - gonorrhöische 173
- Kontaktkezem 99
- Kopfläuse
  - Therapeutika 59
  - Therapie 136
- Koplik-Flecken 238
- Krankheiten, meldepflichtige 342
- Krankheitserreger, meldepflichtige 342 f
- Kräutze s. Milben
- Kreatinin 69
- Krepitation 201
- Kulturverfahren 29
  - Viren 30

## L

- Laborwerte 65 ff
- $\beta$ -Lactam-Antibiotika 47
  - Sepsis 198
- Laktobazillen 10 ff, 15
- Laktobazillenpräparate 281
- Lamblien 288
- Laparoskopie, Adnexitis 191
- Larva migrans cutanea 324
- Lebendimpfstoffe 337 f
- Leberwerte 68 f
- Leistenlymphknoten 317, 319
  - Herpes genitalis 115 ff
  - Lues 109, 174
- Leukozyten 65
- Leukozytenesterase-Test 203
- Leukozytopenie 65
- Leukozytose 65 f
- Lichen
  - planus 99, 139
  - – Kolpitis erosiva 152
  - sclerosus 98, 328

- – Vulvabeschädigung 329
- simplex chronicus 99
- Lincomycin 51
- Lincosamide 51
- Linezolid 51
- Lipopeptide 51
- Liquor cerebrospinalis, Lues 246
- Listeriose 246 ff
- Lues 109 ff, 316
  - connata 245
  - – praecox 245
  - – tarda 245
  - konnatale 244 ff
  - – Therapie 245 f
  - Schwangerschaftsscreening 246
  - Zervix 174
- Lungentuberkulose 208
- Lyme-Arthritis s. Arthritis, chronisch-rezidivierende
- Lyme-Borreliose s. Borreliose
- Lymphadenitis cutis benigna 249
- Lymphochoriomeningitis 216
- Lymphogranuloma venereum 167, 317 f
- T4-Lymphozyten 223

## M

- Madenwürmer s. Oxyuren
- Magen-Darm-Trakt, Bakterien 15
- Makrolidantibiotika 51
- Makrophagen 22
- Malaria
  - Nachweis 34
  - Schwangerschaft 286 f
  - Therapeutika 58
- Malariaphylaxe 287
- Malariatherapeutika 287
- Malignom, Harnblase 206
- Mamille
  - blutende 312
  - chronische Rötung 313
  - Infektionen 311 ff
- Mamillenentzündung, chronische 312
- Mamma, Entzündungen 301 ff
- Mammakarzinom, inflammatorisches 306 f
- Marsupialisation 112
- Masern 238
- Mastitis 300
  - abszedierende 304
  - antibiotische Therapie 303 f
  - granulomatöse 307 f
  - nonpuerperalis 305 f
  - puerperalis 301 ff
  - bei Sarkoidose 308
  - Therapie 303
  - tuberculosa 306
  - Ursachen 301
- Mebendazol 322 f
- Medikamentenwechselwirkungen 339 f
- Mefloquin 287
- Meldegesetz 341 ff
- Meldepflicht 315
- Meningitis, seröse 249
- Metronidazol 53, 159, 282
- Alkohol 339
- Miconazol 57
- Mikroorganismen
  - Frühgeburt 276 ff

- Spätabort 276 ff
- Mikrophagen 22
- Milben 136 f
  - Therapeutika 59
- Milchsäure 278
- Milchstau 301 f
- Miliartuberkulose 209
- Milz, septische 198
- Molluscum contagiosum 123 f
- Morbus
  - Bowen 131
  - Crohn 209 f
  - Paget 312 f
- M-Protein 16
- MRSA 18, 155
- Mumps 238
- Münchhausen-Syndrom 327
- Mund, Mischflora 15 f
- Mupirocin 54
- Mutterschutzgesetz 213
- Mycobacterium
  - bovis 208
  - tuberculosis 208
- Mykobakterien 208
- Mykologie 36 f
- Mykoplasmen 160 f, 267 f
- Mykosen, Schwangerschaft 261
- Myxovirus 238

## N

- Nabelschnurblut, Antikörpernachweis 43
- Natamycin 57
- Neisseria gonorrhoeae 173, 182, 187, 259
  - Bartholinitis 112
  - Gonokokkenzervicitis 172, 259
  - Salpingitis 187
  - Zervicitis 259
- Nekrose 291
- Nematoden 321
- Neugeborenes
  - Augenprophylaxe 335
  - HIV-Infektion 226
  - Infektionsrisiko 300
  - Toxoplasmose 254 f
  - Tuberkuloseimpfung 338
- Neuramidase-Hemmer 56
- Neurosyphilis 111
- Neutralisationstest (NT) 37
- Nierenwerte 69
- Nitrofurantoin 53
- Nitroimidazole 53
- Nonresponder s. Impfversager
- Normalflora 3
- Nystatin 57, 261

## O

- Oedema indurativum 245
- Oophoritis 238
- Operation, Desinfektion 332
- Opsonisierung 22
- Oseltamivir 56
- Östrogenmangel-Fluor 73
- Ovarialvenenthrombophlebitis 296
- Ovulationshemer, Abschwächung 340
- Ovulationshemmer, Tetracykline 55
- Oxazolidinone 51 f

- Oxyuren 321 ff
- Oxyuriasis des Eileiters 322

## P

- Papillomatose 146
- Papillomvirusinfektion 124 ff
  - Impfung 131
  - Prophylaxe 130 f
  - Vagina 146
  - Zervix 178 ff
  - und Zervixkarzinom 179 ff
- Papulose 147
  - bowenoide 131
- Parvovirus B19 220 ff
- PCR s. Polymerasekettenreaktion (PCR)
- Peitschenwürmer 323
- Pelveoperitonitis 196
- Pemphigoid 140, 237
  - gestationis 236 f
- Pemphigus vulgaris 140
- Penicillin
  - G 246
  - Sepsis 294
- Penicillinallergie 246
- Penicilline 47 f
- Perianalfistel 210
- Peritonitis 195 f, 293, 297
- Pertussistoxin 256
- Phagozytose 22 f
- Pharyngitis 255
- Phasenkontrastmikroskopie 149
- Phenylphenol 331
- Phlegmose 256
- Phosphatase, alkalische 69
- Phtirus pubis 135
- Picornaviren 239
- Pili-Antigene 264
- Pilze
  - Arten 8 f
  - Nachweis 30 ff
- Pilzinfektion
  - Präparate 57
  - Submammarfalte 309 f
  - Vulva 92
  - Wochenbett 300
- Pilzkolpitis 142 ff
- Pilztherapie, systemische 58
- Plasma, Immunglobuline, Gehalt 23
- Plasminogen-Aktivator-Inhibitor 197
- Plasmodien, Nachweis 34
- Plasmodium falciparum 286 ff
- PMN-Elastase 68
- Pneumokokken 17
- Pneumonie 325
  - Erreger 325
- Podophyllotoxin 53, 130
- Polyene 57
- Polymerasekettenreaktion (PCR) 30, 41 f
- Polysaccharidantigene 262
- Polyvidon-Jod 332
- Portio 13 f
  - Lues-Primäraffekt 175
  - Papillomvirusinfektion 180
  - primärer Herpes genitalis 176 f
- Pränataldiagnostik, infektiologische 42 f
- Prevegine s. Vagi-C
- Primärtuberkulose 209
- Procalcitonin 67 f



Proguanil 287  
 Prolaktinhemmer 303  
 PROM s. Blasensprung, vorzeitiger  
 Protease-Inhibitoren 56  
 Protein  
 – C, rekombinantes aktiviertes 197  
 – C-reaktives (CRP) 67  
 Proteinantigene 262  
 Protozoen 9 f  
 – Nachweis 34  
 – Serologie 36  
 Pseudomonas aeruginosa 19  
 Pseudomyzelien 144  
 Psoriasis 100  
 – vulgaris, Vulva 140  
 Puerperalsepsis 16, 290 ff  
 – Nichterkennung 294  
 – Therapie 294  
 – Verlauf 292 f  
 – Vermeidung 294 f  
 purulent vaginitis s. Kolpitis plasma-  
 cellularis  
 Pyelonephritis, akute unkomplizierte 205  
 Pyoderma gangraenosum 194 f, 293  
 Pyodermie 256  
 Pyometra 185 f  
 Pyosalpinx 187  
 Pyridone 58  
 Pyrimethamin 252, 255  
 Pyrimidine 58

## Q

Q-Fieber 258  
 QT-Intervall, Verlängerung 339  
 Quinupristin 54  
 Quotient AST:ALT 68

## R

Radioimmunoassay (RIA) 40  
 Rasur 332  
 Realtime-PCR 128  
 Redon-Drainage, subfasziale 332  
 Reserve-Antibiotika 54  
 Resistenzen 46 f  
 Resochin 287  
 Reverse-Transkriptase-Hemmer, nicht-  
 nukleosidische 56  
 Rifamycin 54  
 Rinderbandwurm 323  
 Ringelröteln 220 ff  
 Risikoschwangerschaft, Betreuung 277 f  
 Rotaviren 239  
 Röteln 215 ff  
 – Infektiosität 217  
 – kongenitale Infektion, Diagnostik 218  
 Rötelnimpfung, versehentliche 338  
 Rötelnprophylaxe 218 f  
 Roxithromycin 51  
 Rundwürmer s. Nematoden

## S

Saccharomyces ceevisiae, Fluor 74  
 Salmonellen 20  
 Salmonellose 257 ff  
 Salpingitis 186 f  
 – akute 187 ff  
 – subakute 190 ff  
 – Chlamydien 170  
 – Folgeschäden 187  
 Sarcptes scabiei hominis 136  
 Sarkoidose 308  
 Saugwürmer s. Trematoden  
 Scharlach 255  
 Scheidenplastik, Wundpflege 332  
 Scheidenstumpfinfektion 194  
 Schimmelpilze 5  
 Schistosomen 323 f  
 Schmerzen 64  
 – Puerperalsepsis 292  
 Schock, septischer 199  
 Schocksyndrom, toxisches 199 f, 295  
 Schulterschmerz 190  
 Schwangerschaft  
 – Aminvaginose 264 ff  
 – bakterielle Infektionen 244 ff  
 – Borreliose 248 ff  
 – Choriomeningitis, lymphozytäre 243  
 – Dengue-Fieber 288  
 – ECHO-Viren 238 f  
 – Ehrlichien 250  
 – Epstein-Barr-Virusinfektion 237 f  
 – Erkrankungen mit Blasenbildung 236 f  
 – Fieber 286 f  
 – Frühsommer-Meningoenzephalitis  
 243 f  
 – Harnwegsinfekt, komplizierter 206 f,  
 299  
 – Hepatitis A 240, 287  
 – Hepatitis B 240 f  
 – Hepatitis C 242  
 – Hepatitis E 242 f  
 – Hepatitis G 243  
 – Hepatitis-Delta-Virus 242  
 – Hepatitisarten 239  
 – Herpes genitalis 232 ff  
 – HIV 225 f  
 – Infektionen 213 ff  
 – Influenza 244, 338  
 – Keuchhusten 256  
 – Listeriose 246 ff  
 – Lues 244 ff  
 – Malaria 286 f  
 – Masern 238  
 – Mumps 238  
 – Mykosen 244 ff  
 – Pemphigoid 236 f  
 – Pharyngitis 255  
 – Q-Fieber 258  
 – Reisen 286  
 – Ringelröteln 220 ff  
 – Rotaviren 239  
 – Röteln 215 ff  
 – Salmonellose 257 ff  
 – Scharlach 255  
 – Tonsillitis 255  
 – Toxoplasmose 250 ff  
 – Trichomonadeninfektion 259 f  
 – Tuberkulose 207 ff  
 – Wurminfektionen 321 ff  
 – Zoonosen 244 ff  
 – Zoster 232  
 – Zytomegalie 226 ff  
 Schweinegrippe, Impfung 338  
 Sectio caesarea  
 – postoperative Infektionen 297 f  
 – Streptokokken 256  
 Selbstbeschädigung 327  
 Sepsis 196 ff  
 – Ablauf 197  
 – Blutkultur 28  
 – Definition 197  
 – Diagnostik 198  
 – Erreger 198  
 – frühzeitige Erkennung 293 f  
 – Kriterien 292  
 – Therapie 294  
 Serologie 34 ff  
 Skenitis mit Harndrang 205  
 Sobelin s. Clindamycin  
 Spätabort 268 ff  
 – infektionsbedingter, Prophylaxe 278 ff  
 – Mikroorganismen 276  
 – Ursachensuche 299 f  
 Spätendometritis 295 f  
 Spulwürmer 323  
 Standardimmunglobulin 61  
 Staphylococcus  
 – aureus 12, 17 f, 258 f  
 – – Methicillin-resistenter (MRSA) 18  
 – – Vulvainfektionen 102 ff  
 – epidermidis 12, 18  
 – sacrophyticus 12  
 Staphylococcus-aureus-Kolpitis 155  
 Staphylokokken 17 f  
 – koagulase negative, Katheter 332  
 Sterilität, tubare 170  
 Stillen  
 – Antibiotika 340  
 – HIV-Infektion 226  
 – Mastitis 304 f  
 – Zytomegalie 229  
 Streptococcus  
 – agalactiae 16, 262  
 – Milleri-Gruppe 17  
 – pneumoniae 17  
 – pyogenes 16, 193  
 Streptokokken 16 f  
 – Serogruppe A 16, 255 ff, 295  
 – Serogruppe B 16 f, 261 ff  
 – – – Antibiotikaprophylaxe 263 f  
 – – – Early-Onset-Erkrankung 261, 263  
 – – – Entbindung 263  
 – – – Kind 262 f  
 – – – Late-Onset-Erkrankung 261, 263  
 – – – Mutter 263  
 – Serogruppe G 17  
 Streptokokken-Schnelltest 85  
 Stress, Schwangerschaftsverlauf 277  
 Strongyloidiasis 324  
 Submammärfalte, Infektion 309 f  
 Sulfonamide 53  
 Syphilis s. Lues

## T

Tampon, vergessener 328 f  
 Tamponade 332  
 Teleangiektasie 142  
 Temperatursenkung 65  
 Tetrazykline 50  
 – Ovulationshemmer 55  
 Therapeutika, antiparasitäre 58  
 Thrombophlebitis im kleinen Becken 196  
 Thrombozyten 66  
 Thrombozytopenie 66  
 Tinea inguinalis 102  
 Tine-Test 208  
 Tissue-Faktor 197  
 Titerhöhe 37  
 T-Lymphozyten 22  
 Tonsillitis 255  
 Totimpfstoffe 336, 338  
 Toxoplasma gondii, Nachweis 34  
 Toxoplasmose 250 ff  
 – Diagnostik 253 f  
 – Pränataldiagnostik 254  
 – Schädigungsrisiko 253  
 – Schwangerschaft 251 ff  
 – – Studie 252 f  
 – Therapeutika 58  
 Trachom 167  
 Trematoden 321  
 Treponema pallidum 109 ff, 245  
 Treponema-pallidum-Hämagglutinationstest 111  
 Triazole 57 f  
 Trichomonaden 35  
 Trichomonadeninfektion, Schwangerschaft 259 f  
 Trichomonadenkolpitis 146 ff  
 Trichomonas vaginalis 147  
 – – Nachweis 34 f  
 Trichomoniasis 146 ff  
 – Fluor 77 f  
 Trimethoprim 53  
 Tropenreisen 286  
 Tuberkelbakterien, Endometritis 186  
 Tuberkulintest, intrakutaner 208  
 Tuberkulose 207 ff  
 Tuberkuloseimpfung, Neugeborenes 338  
 Tuberkulostatika 209  
 Tuboovarialabszess 192 f

## U

Ulcus molle 318 f  
 Ureidopenicilline 48 f  
 Urethralherpes 203  
 Urethralkarbunkel 205  
 Urethritis 202  
 Urin, Zystitis 204  
 Urindiagnostik 28  
 Uteruskantenschmerz 293

## V

Vagi-C 59, 150  
 – Aminvaginose 265  
 – Kolpitis 150  
 – Prophylaxe Spätabort 269  
 Vagina  
 – Bakterienarten 12  
 – Darmbakterien 161  
 – Gegenstand 328  
 – Hautkeime 161  
 – Hefearten 144 f  
 – Herpes-simplex-Virusinfektion 145  
 – Infektionen 141 ff  
 – Milieu 141  
 – Mischflora 160 f  
 – Nachweis von Bakterien 267  
 – nicht infektiösbedingte Erkrankung 161 ff  
 – Normalflora 10 ff  
 – Papillomvirusinfektion 146  
 – pathogene Bakterien 160 f  
 – Tumor 164  
 Vaginaldusche 160  
 Vaginalflora  
 – Frühgeburt 266  
 – gestörte 155 ff  
 – mikrobielle Störung 264  
 – Störungen, Desinfektiva 281  
 Vaginalläsionen 162  
 Vaginitis 141 ff  
 Vaginose, bakterielle 155 ff, 264 ff  
 – – Fluor 75 f  
 Valaciclovir 55 f  
 – Herpes genitalis 118  
 Vancomycin 51  
 Varizellen 229 ff  
 – nach der Geburt 231  
 – perinatale  
 – – Kind, Risiko 231  
 – – der Mutter 231  
 – Schwangerschaft 231  
 Varizellenkontakt, Schwangerschaft 232  
 Varizellensyndrom, konnatales 230 ff  
 Varizellen-Zoster-Virus 55 f, 229  
 Venenkatheterpflege 331 f  
 Venenpunktion 331 f  
 Vestibularadenitis 133 f  
 Vestibulitis 133 ff  
 Viren 3 f  
 – Aufbau 4  
 – Kulturverfahren 30  
 Virulenz 3  
 Virusinfektion  
 – Chemoprophylaxe 334  
 – Immunprophylaxe 334  
 – Schwangerschaft 214 ff  
 – – Risiken, Kind 216  
 – Serologie 36  
 Virusnachweis 3  
 Viruspapillom, Mamille 313  
 Viruspenetrationshemmer 56  
 Virustatika 55  
 Vitamin C 278  
 Vulva  
 – Billharziose 323  
 – Condylomata acuminata 124 ff  
 – Hämatom 140 f  
 – Infektionen 89 ff  
 – Kontaktekzem 99

– Zoster 123 ff  
 Vulvaabszess 104  
 Vulvabiopsie 84 f  
 Vulvaerkrankungen 90  
 – Lokalbehandlung 91  
 Vulvakarzinom 137 f  
 Vulvaverletzung 140 f  
 Vulvitis 89 ff  
 – Bakterien 102  
 – chronische 95 f  
 – Diagnostik 96 ff  
 – Ektoparasiten 135 f  
 – ohne Erreger 133 ff  
 – factitia 327  
 – Hefepilze 92 ff  
 – irritative 137 f  
 – nicht nachweisbarer Erreger 133 ff  
 – plasmacellularis 150  
 – pustulosa 94 f, 103  
 – rezidivierende 106  
 – Risikofaktoren 91 f  
 – Säugling 236  
 – Streptokokken Serogruppe A 104 ff  
 – durch Viren 112 ff  
 Vulvovaginalkandidose, Differenzialdiagnostik 98

## W

Wartec s. Podophyllotoxin  
 Wassergeburt 300  
 Wasserstoffperoxid 11  
 Weicher Schanker s. Ulcus molle  
 Western Blot 40  
 Windpocken s. Varizellen  
 Wochenbett 289 ff  
 – Hautpflege 290  
 – Herpes oralis 233  
 Wochenbettkomplikationen 296  
 Wochenfluss, Infektiosität 289 f  
 Wunddrainage 332  
 Wundheilungsstörung  
 – Episiotomie 298  
 – Sectio caesarea 297 f  
 Wundinfektion 193 ff  
 Wundpflege 332  
 Wurmart, tropische 323 f  
 Wurminfektionen 321 ff  
 Wurmmittel 58

## Y

Yersinien 20

## Z

Zecken 243 f, 248 ff  
 Zervix 12  
 – Blutung 270  
 – Papillomvirusinfektion 178 ff  
 – Schwangerschaft 269 ff  
 – Trichterbildung 270  
 Zervixhyperplasie 270 f  
 Zervixinfektion 164 ff  
 – bakterielle 166 ff  
 – Herpes genitalis 177 f  
 – Lokalisation 165

- virale 175 ff
- Zervixkarzinom 178, 182
  - HPV-Infektion 178
- Zervixkarzinom-Linien, HPV-positive 180
- Zervixlänge, Bestimmung 269 f
- Zervixpolypen 270 f
- Zervixzysten 270 f
- Zervizitis 164 ff, 259
  - durch andere Bakterien 174 f
  - durch Chlamydien 165
  - Chlamydien 170, 174
- chronische, Differenzialdiagnosen 182
  - durch Gonokokken 165
  - Gonokokken 172 ff
  - Herpes genitalis, primärer 175
  - hyperplastische 169
- Zestoden 321, 323
- Zidovudin 225
- Zoster 232
  - Vulva 123 ff
- Zyklus, lytischer 3
- Zystitis
  - chronische interstitielle 207
- rezidivierende, Prophylaxe 204
  - untere 206
  - mit Urethritis 202
- Zytokine 197
  - Diagnose 227
  - konnatale 227 f
  - - Fetus, Therapie 229
  - - Prophylaxe 228
  - reaktivierte, Mutter 229
- Zytomegalievirus, DNA-Analoga 56