

1. Autonomes Nervensystem	
Parasympathikus	14
Sympathikus	20
2. Herz-Kreislauf-System	
Arterielle Hypertonie	26
Chronische Herzinsuffizienz	52
Akute Kreislaufinsuffizienz	58
Herzrhythmusstörungen	62
KKH	74
3. Thromboembolische Erkrankungen	
Thrombozytenaggregationshemmung	84
Gerinnungshemmung und Fibrinolyse	88
4. Lipidsenker	98
5. Urologische Erkrankungen	
Benigne Prostatahyperplasie	104
Inkontinenz	106
Erektile Dysfunktion	108
6. Glaukom	110
7. Asthma bronchiale und COPD	112
8. Allergische Rhinitis	130
9. Infektionskrankheiten	
Bakterielle Infektionen	134
Tuberkulose	184
Malaria	186
Mykosen	190
Virale Erkrankungen	194
10. Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts	
Obstipation	206
Diarrhoe	212
Erbrechen	213
Gastroduodenale Ulzera / Reflux	218

11. Endokrinologische Erkrankungen	
Diabetes mellitus / Hypo- /Hyperglykämie	220
Hypothyreose und Struma	230
Hyperthyreose / Thyreotoxische Krise	234
Sexualhormone	238
12. Osteoporose	246
13. Störungen des Elektrolythaushalts	254
14. Hyperurikämie / akuter Gichtanfall	258
15. Malignome	262
16. Therapie mit Immunsuppressiva	276
Rheumatoide Arthritis	284
M. Crohn + Colitis ulcerosa	286
17. Schmerztherapie	288
18. Anästhesie	
Narkose	304
Maligne Hyperthermie	318
19. Neurologische und psychiatrische Erkrankungen	
Schlafstörungen / Benzodiazepine	320
Schizophrenie	324
Unipolare Depression	330
Bipolare affektive Störungen	342
Aufmerksamkeitsdefizit-/Hyperaktivitätsstörung	344
Ticstörungen/ Tourette-Syndrom	346
Morbus Parkinson	348
Epilepsie	356
Migräne	368
Demenz	372
Multiple Sklerose	374
Alkoholkrankheit	378
20. Kolibri-Medikamente	382
21. Toxikologie	384
22. Arzneimittelinteraktionen	388