

# Inhaltsverzeichnis

1.	Häufigste Erreger – Antibiotikaauswahl .....	9
2.	Resistenzverhältnisse klinisch wichtiger Erreger	15
3.	Erkrankungen, häufigste Erreger – Therapievorschläge (Erwachsene) .....	20
4.1	Antibiotika: Spektrum – Dosierung – Nebenwirkungen (Erwachsene) .....	37
4.2	Antibiotikatherapie bei Kindern .....	61
4.2.1	Antibiotikadosierung bei Neugeborenen und Säuglingen .....	79
4.2.2	Antibiotikadosierung bei Kindern .....	82
5.	Mindestbehandlungsdauer von bakteriellen Infektionen – Versagen der Antibiotikatherapie	85
6.	Antibiotikatherapie in der Schwangerschaft ...	87
7.	Diffusion von Antibiotika ins Fruchtwasser ...	88
8.	Dosierung von Antibiotika, Antimykotika und Chemotherapeutika bei eingeschränkter Nierenfunktion .....	89
9.	Antibiotikatherapie bei Hämodialyse und Peritonealdialyse .....	102
10.	Therapie der häufigsten bakteriellen Endokarditiden .....	105
11.	Chemotherapie der Tuberkulose .....	108
12.	Antimykotika (+ Aktinomykose, Nocardiose) .	112
13.	Antibiotika bei Lebererkrankungen .....	116
14.	Antibiotikatherapie der Syphilis .....	117
15.	Antibiotikatherapie der Gonorrhö .....	119
16.	Lokalantibiotika .....	121
17.	Diffusion antibakterieller und antimykotischer Substanzen in den Liquor und in Hirnabszesse .	123

## **Inhaltsverzeichnis**

18.	<b>Ausscheidung von antibakteriellen Substanzen in der Galle</b>	124
19.	<b>Antibiotika- und Infektionsprophylaxe</b>	126
20.	<b>Physikalische Unverträglichkeit von Antibiotika und Antimykotika in Infusionslösungen</b>	139
21.	<b>Wechselwirkungen zwischen Antibiotika, Antimykotika und anderen Pharmaka</b>	140
22.	<b>Veränderung von Laborwerten durch Chemotherapeutika</b>	144
23.	<b>Leitsätze der Antibiotikatherapie</b>	145
	<b>Anhang (Generics, Handelsnamen)</b>	147
	<b>Literatur</b>	151
	<b>Sachwortverzeichnis</b>	152

**Frau Nicklaus-Gehring meinen besten Dank für die unersetzliche Hilfe bei der Vorbereitung dieser Neuauflage.**