

Inhalt

GeleitwortV
Vorwort	VII
AbkürzungsverzeichnisXI
1. Wie Interaktionen entstehen und wie man damit umgeht	1
1.1 Mechanismen von Interaktionen	2
1.2 Modul Interaktionen der ABDA-Datenbank	12
1.3 Umgang mit Interaktionen in der Apotheke	18
2. Wichtige Interaktionen in der Apothekenpraxis	26
2.1 Nichtsteroidale Antiphlogistika und ACE-Hemmer	26
2.2 Mehrwertige Kationen und Schilddrüsenhormone	29
2.3 Nichtsteroidale Antiphlogistika und Betablocker	31
2.4 Antidiabetika und Betablocker	33
2.5 Nichtsteroidale Antiphlogistika und kaliuretische Diuretika	36
2.6 ACE-Hemmer und Allopurinol	38
2.7 Nichtsteroidale Antiphlogistika und Glucocorticoide	41
2.8 Acetylsalicylsäure und Ibuprofen	43
2.9 Mehrwertige Kationen und Bisphosphonate	46
2.10 Nichtsteroidale Antiphlogistika und Serotonin-Reuptake-Hemmer	48
2.11 Betablocker und Betasympathomimetika	51
2.12 ACE-Hemmer und kaliumsparende Diuretika	53
2.13 Nichtsteroidale Antiphlogistika und Thrombozytenaggregationshemmer	55
2.14 Betablocker und α_2 -Agonisten	57
2.15 Statine und Vitamin-K-Antagonisten	59
2.16 Trizykliche Antidepressiva und Serotonin-Reuptake-Hemmer	61
2.17 Herzglykoside und kaliuretische Diuretika	64
2.18 Thiazid-Diuretika und Vitamin-D-Derivate/Calciumsalze	66
2.19 Nichtsteroidale Antiphlogistika und orale Antikoagulanzen	69
2.20 Antidiabetika und Glucocorticoide	71
2.21 Statine und Makrolid-Antibiotika	73
2.22 Kaliumsalze und kaliumsparende Diuretika	76
2.23 Betablocker und Allergenextrakte	78
2.24 Statine und Azol-Antimykotika	80
2.25 Glucocorticoide – Lebendimpfstoffe	82
2.26 PDE-5-Hemmer und NO-Donatoren	84
2.27 Clozapin und Phenazon	86
2.28 Theophyllin und Gyrasehemmer	88

3. Übersichten	91
3.1 Interaktionen mit Nahrungs- und Genussmitteln	91
3.2 Interaktionen mit hormonellen Kontrazeptiva.	102
3.3 Wichtige Interaktionen mit Arzneimitteln der Selbstmedikation	106
Literaturverzeichnis	109
Sachregister	111
Die Autorin	115