

A Allgemeiner Teil	2–45
Grundlagen	2–17
■ Grundbegriffe und Symptome	2
■ Zellen des Immunsystems	4
■ Zytokine	6
■ Immunglobuline	8
■ Die allergischen Immunreaktionen	10
■ Epidemiologie, Risikofaktoren und Prävention	12
■ Aeroallergene	14
■ Allergie und Psyche	16
Diagnostik	18–31
■ Allgemeine Diagnostik	18
■ Hauttests I	20
■ Hauttests II	22
■ Labordiagnostik	24
■ Lungenfunktionsdiagnostik I	26
■ Lungenfunktionsdiagnostik II	28
■ Lebensmittelprovokationstest	30
Therapie	32–45
■ Allgemeine Therapieansätze	32
■ Antihistaminika	34
■ Bronchodilatoren	36
■ Glukokortikoide	38
■ Weitere Medikamente und ergänzende Therapie	40
■ Hyposensibilisierung I	42
■ Hyposensibilisierung II	44
B Spezieller Teil	46–101
Allergische Erkrankungen des Respirationstrakts	48–69
■ Asthma bronchiale I – Krankheitsbild	48
■ Asthma bronchiale II – Pathophysiologie	50
■ Asthma bronchiale III – Diagnostik	52
■ Therapie des Asthma bronchiale I	54
■ Therapie des Asthma bronchiale II	56
■ Asthma bronchiale im Kindesalter I	58

■ Asthma bronchiale im Kindesalter II	60
■ Exogen allergische Alveolitis und allergische bronchopulmonale Aspergillose	62
■ Allergische Rhinitis I	64
■ Allergische Rhinitis II	66
■ Allergische Rhinitis III	68
Allergische Erkrankungen des Auges	70–73
■ Allergische Augenerkrankungen I	70
■ Allergische Augenerkrankungen II	72
Allergische Erkrankungen der Haut	74–87
■ Atopisches Ekzem I	74
■ Atopisches Ekzem II	76
■ Allergisches Kontaktekzem	78
■ Photoallergie	80
■ Urtikaria und Angioödem I	82
■ Urtikaria und Angioödem II	84
■ Urtikaria und Angioödem III	86
Spezifische Allergien	88–99
■ Latexallergie	88
■ Insektengiftallergie	90
■ Nahrungsmittelallergie I	92
■ Nahrungsmittelallergie II	94
■ Arzneimittelallergie I	96
■ Arzneimittelallergie II	98
Notfälle	100–101
■ Anaphylaxie	100
C Fallbeispiele	102–109
■ Fall 1: Respiratorische Allergenaufnahme	104
■ Fall 2: Kutane Allergenaufnahme	106
■ Fall 3: Orale Allergenaufnahme und Insektengiftallergie	108
D Anhang	110–113
E Register	114–119