

# Inhalt

<b>1 Zusammenfassung – Das Wichtigste in Kürze</b>	<b>1</b>
<b>2 Arzneimittelausgaben der gesetzlichen Krankenversicherung im Jahr 2017 im Überblick</b>	<b>5</b>
<i>Bertram Häussler und Lukas Maag</i>	
2.1 Grundelemente der Ausgabenentwicklung	6
2.2 Apothekenumsätze versus Erstattungspreise	9
2.3 Entwicklung der Apothekenumsätze	10
2.4 Die Komponenten der Ausgabenveränderungen im Überblick	11
2.5 Die Komponenten im Einzelnen	14
2.6 Betrachtung des Marktes für Individualrabatte	26
2.7 Marktentwicklung von Wirkstoffen mit Generikaeinführungen 2016/2017	32
<b>3 Ausgabenänderungen in einzelnen Indikationsgruppen</b>	<b>37</b>
<i>Ariane Höer</i>	
3.1 Antidiabetika (A10)	38
3.2 Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel (A16)	40
3.3 Antithrombotische Mittel (B01)	43
3.4 Antihämorrhagika (B02)	45
3.5 Mittel zur Behandlung der Hypertonie (C02–C09)	47
3.6 Lipidsenkende Mittel (C10)	51
3.7 Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung (J05)	53
3.8 Impfstoffe (J07)	55
3.9 Antineoplastische Mittel (L01)	58
3.10 Endokrine Therapie (zytostatische Hormone) (L02)	62
3.11 Immunstimulanzien (L03)	65
3.12 Immunsuppressiva (L04)	67
3.13 Psycholeptika (N05)	70
3.14 Andere Mittel für das Nervensystem (N07)	72
3.15 Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen (R03)	74
3.16 Ophthalmika (S01)	77
<b>4 Fokusthema: Innovationszyklen</b>	<b>81</b>
<i>Bertram Häussler, Lukas Maag und Ariane Höer</i>	
4.1 Idealtypischer Lebenszyklus von Arzneimitteln	81
4.2 Innovationszyklen im Arzneimittelmarkt am Beispiel der Mittel bei Hypertonie	84
4.3 Innovationszyklen in allen Indikationsgruppen	91
4.4 Aktuelle Beispiele aus dem Bereich der Krebstherapie: Imatinib und Capecitabin	97
4.5 Fazit und Ausblick	100

<b>5 AMNOG-Reporting</b>	<b>103</b>
<i>Ariane Höer, Fabian Berkemeier und Anne Zimmermann</i>	
5.1 Übersicht zu Verfahrensstand und aktuellen Nutzenbewertungen	104
5.2 Erneute Nutzenbewertung durch den G-BA	113
5.3 Auswirkung der frühen Nutzenbewertung auf die Versorgung	125
5.4 Aktuelle Themen	138
<b>6 Methodische Erläuterungen</b>	<b>147</b>
<i>Lukas Maag</i>	
<b>7 Tabellarische Informationen</b>	<b>149</b>