



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für Deutschland

nach § 84 Abs. 5 SGB V

**Januar bis März 2024
Konsolidierte Daten
Ausführlicher Bericht zum Quartalsende**



Impressum

Herausgeber:
Spitzenverband Bund der Krankenkassen (GKV-Spitzenverband)
Reinhardtstraße 28
10117 Berlin

Im Auftrag erstellt durch die ITSG - Informationstechnische Servicestelle der Gesetzlichen Krankenversicherung GmbH, Heusenstamm
Kontakt: gamsi@gkv-spitzenverband.de

Gestaltung: GKV-Spitzenverband und BBGK Berliner Botschaft Gesellschaft für Kommunikation mbH

Titelbild: Christian Schwier - Fotolia.com

Marginalspalte: Rynio Productions - Fotolia.com

Datenstand: 18.07.2024

Aufgabenstellung und Datenbasis

Der GKV-Spitzenverband übermittelt Schnellinformationen über die Entwicklung der Ausgaben für Arznei- und Verbandmittel nach § 31 Abs. 1 SGB V als standardisierte Berichte nach § 84 Abs. 5 Satz 4 SGB V. Sie beruhen auf den übermittelten Daten der Arzneimittelverordnungen gemäß § 300 SGB V, die vor der Abrechnungsprüfung zu einem festgelegten Stichtag ausgewertet werden. Die für den aktuellen Auswertungszeitraum nach dem Stichtag eingehenden weiteren Daten werden in den nachfolgenden Berichten berücksichtigt.

Rundungsbedingt addieren sich nicht immer alle ausgewiesenen Kennzahlen auf die Summenzeile. Ebenso werden teils Nicht-Null-Werte rundungsbedingt als Null dargestellt.

Bei versichertenbezogenen Kennzahlen sind die Versichertenzahlen entsprechend der amtlichen Mitgliederstatistik KM6 des Vorjahres zugrunde gelegt.

Erläuterungen zur Rechtsgrundlage, den verwendeten Kennzahlen und Begriffen sind im Glossar unter <http://www.gkv-gamsi.de> aufgeführt.

Inhalt

Überblick

Tabelle 1:	Umsätze im Gesamtmarkt	1
Abbildung 1:	Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt	1
Tabelle 2:	Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen	2
Tabelle 3:	Bruttoumsatz und Verordnungszahlen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes	3
Abbildung 2:	Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt	3
Tabelle 4:	Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes	4
Abbildung 3:	Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt	4

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 5:	Die 30 therapeutischen Untergruppen mit den höchsten Umsätzen	5
Tabelle 6:	Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5	6
Tabelle 7:	Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe	8
Tabelle 8:	Biotechnologisch hergestellte Fertigarzneimittel	9

Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:	Bruttoumsatz nach Versichertenstatus	11
Tabelle 10:	Bruttoumsatz nach Altersgruppen	11

Auswertungen zu Sonderkennzeichen

Tabelle 11:	Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen	12
Tabelle 12:	Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen verarbeiteten Wirkstoffe	13

Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 13:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	14
Abbildung 4:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	15
Abbildung 5:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	16

Überblick

Tabelle 1:
Umsätze im Gesamtmarkt von Januar bis März 2024 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	Bund			
	in Mio. €	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	14.586,1	+ 4,4%	197,88 €	+ 3,6%
Zuzahlungen	632,7	- 0,3%	8,58 €	- 1,1%
Gesetzliche Abschläge*	714,5	- 24,3%	9,69 €	- 25,0%
Nettoumsatz	13.238,9	+ 6,9%	179,60 €	+ 6,0%

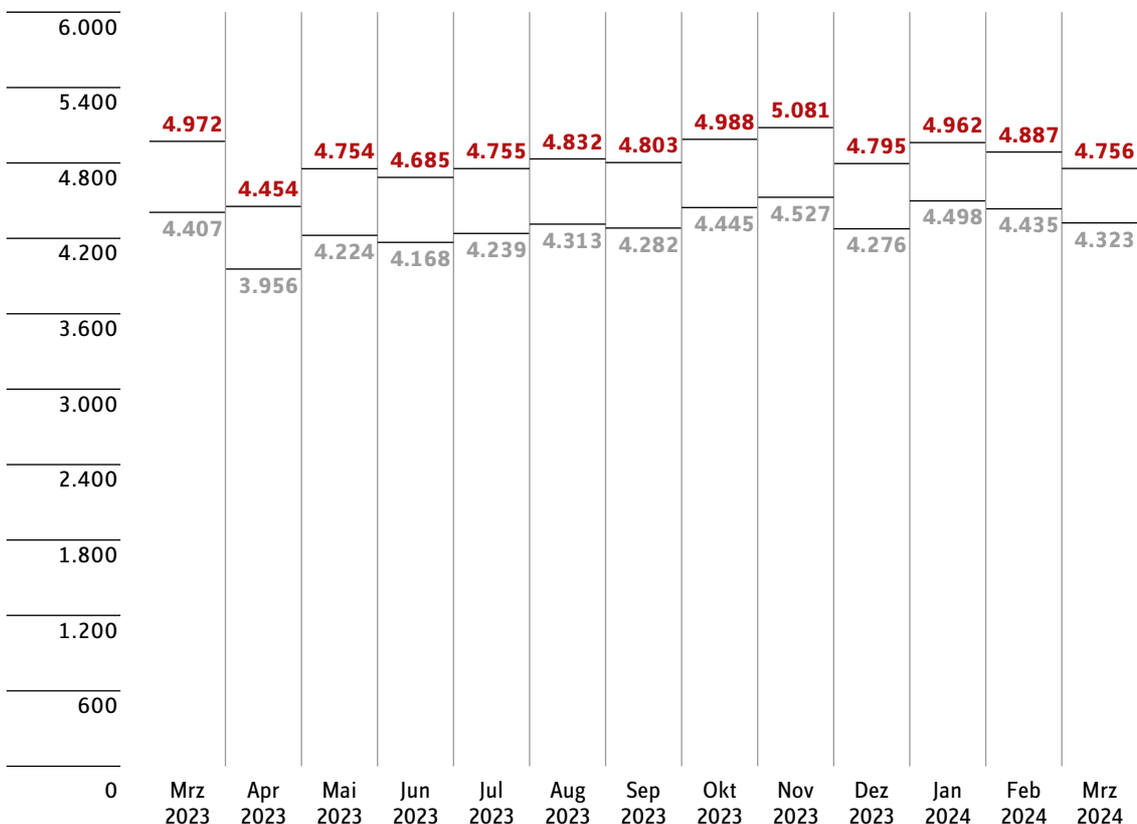
* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

Abbildung 1:
Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat

Bund

Umsatz
in Mio. €

Bruttoumsatz Nettoumsatz



Überblick

Tabelle 2:
**Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis März 2024
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	Bund			
	in Mio.	Änderung	je Versicherten	Änderung
Gesamtmarkt:				
Bruttoumsatz in €	14.586,1	+ 4,4%	197,88	+ 3,6%
Arzneiverordnungsblätter	151,8	+ 27,6%	2,06	+ 26,6%
Verordnungsblattzeilen	173,5	- 0,9%	2,35	- 1,7%
Verordnungen	191,4	- 1,1%	2,60	- 1,9%
Fertigarzneimittelmarkt:				
Bruttoumsatz in €	12.145,3	+ 4,4%	164,77	+ 3,5%
Verordnungsblattzeilen	161,5	- 0,5%	2,19	- 1,3%
Verordnungen*	168,8	- 0,5%	2,29	- 1,3%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	155,4	- 0,5%	2,11	- 1,3%
DDD	10.881,6	- 0,7%	147,62	- 1,5%

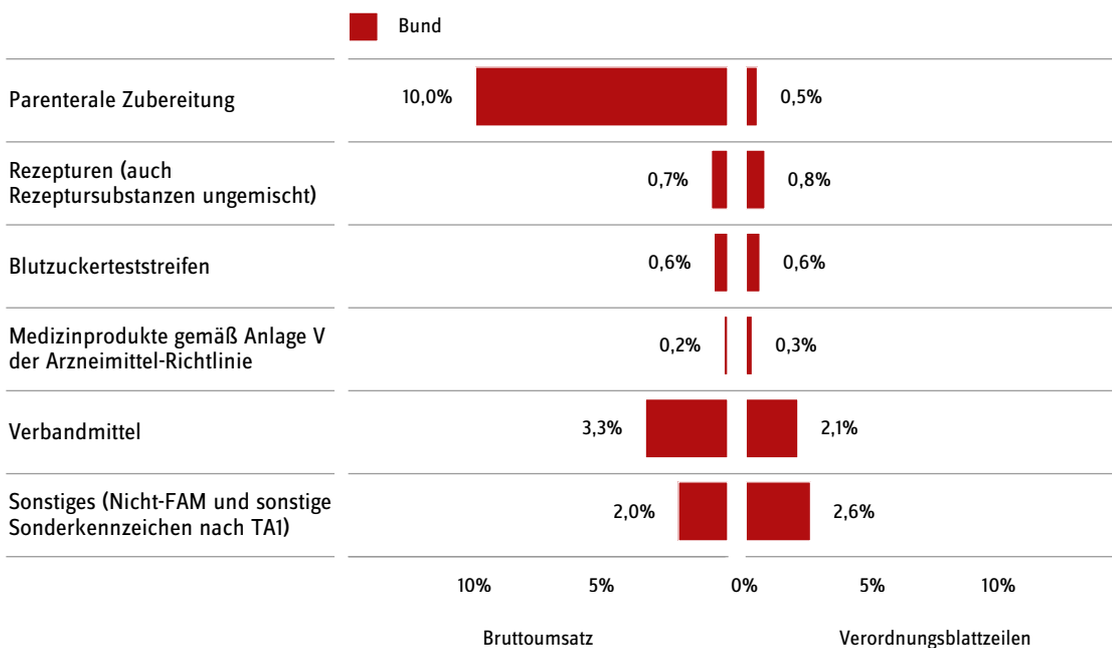
* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

Tabelle 3:
Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2024

	Bund			
	Bruttoumsatz		Verordnungsblattzeilen	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil
Parenterale Zubereitungen	1.451,8	10,0%	0,9	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	107,2	0,7%	1,3	0,8%
Blutzuckerteststreifen	85,5	0,6%	1,1	0,6%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	24,8	0,2%	0,5	0,3%
Verbandmittel	481,6	3,3%	3,6	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	289,8	2,0%	4,5	2,6%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	2.440,7	16,7%	12,0	6,9%
Gesamtmarkt	14.586,1	100,0%	173,5	100,0%

Abbildung 2:
Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis März 2024



Überblick

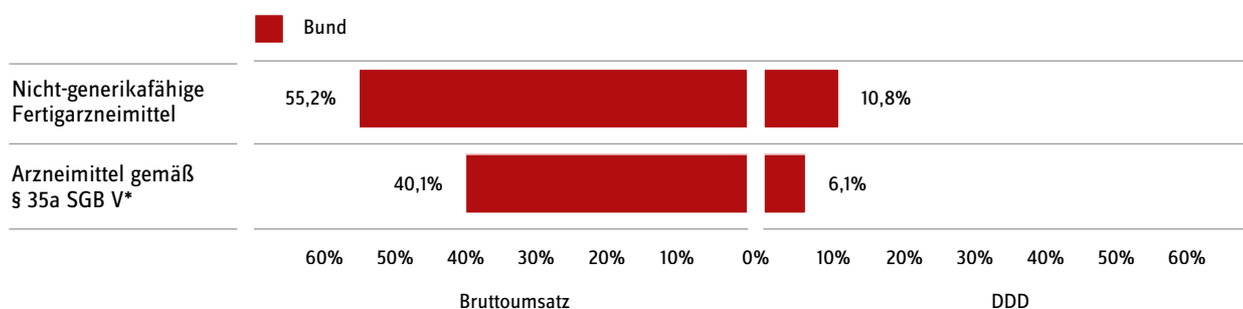
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2024

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	6.702,8	55,2%	1.179,8	10,8%	5,68 €	
Generikafähige Fertigarzneimittel	5.441,8	44,8%	9.701,8	89,2%	0,56 €	
Fertigarzneimittelmarkt	12.145,3	100,0%	10.881,6	100,0%	1,12 €	
<i>davon:</i>						
Generika	3.889,2	32,0%	9.025,3	82,9%	0,43 €	
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	4.868,2	40,1%	666,5	6,1%	7,30 €	
Orphan Drugs	619,0	5,1%	2,0	<0,1%	259,23 €	

* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

** Fertigarzneimittel mit Wirkstoffen, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

Abbildung 3:
Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt von Januar bis März 2024



* Fertigarzneimittel mit Wirkstoffen, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 5:
Die 30 therapeutischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation mit den höchsten Umsätzen von Januar bis März 2024

Bund							
Rang	ATC-Code	Bedeutung	Brutto- umsatz in Mio. €	Anteil	DDD in Mio.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	1.944,8	16,0%	56,4	0,5%	34,50 €
2	A10	Antidiabetika	965,2	7,9%	657,8	6,0%	1,47 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	895,9	7,4%	8,8	<0,1%	101,89 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	821,7	6,8%	424,6	3,9%	1,94 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	581,3	4,8%	334,9	3,1%	1,74 €
6	N02	Analgetika	497,1	4,1%	222,4	2,0%	2,24 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	470,9	3,9%	2.473,2	22,7%	0,19 €
8	S01	OPHTHALMIKA*	416,3	3,4%	237,1	2,2%	1,76 €
9	L02	Endokrine Therapie	358,4	3,0%	41,1	0,4%	8,72 €
10	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	276,1	2,3%	14,0	0,1%	19,71 €
11	B02	Antihämorrhagika	275,0	2,3%	2,2	<0,1%	126,02 €
12	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	253,9	2,1%	936,7	8,6%	0,27 €
13	N06	Psychoanaleptika	240,9	2,0%	480,8	4,4%	0,50 €
14	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	213,0	1,8%	0,5	<0,1%	472,40 €
15	N05	Psycholeptika	205,2	1,7%	124,0	1,1%	1,66 €
16	D11	Andere Dermatika	186,7	1,5%	23,7	0,2%	7,87 €
17	L03	Immunstimulanzien	182,0	1,5%	3,7	<0,1%	49,48 €
18	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	179,2	1,5%	71,4	0,7%	2,51 €
19	J06	Immunsensibilisierendes und Immunglobuline	176,1	1,5%	1,3	<0,1%	132,59 €
20	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	162,0	1,3%	254,0	2,3%	0,64 €
21	R07	Andere Mittel für den Respirationstrakt	155,4	1,3%	0,5	<0,1%	333,05 €
22	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	149,4	1,2%	451,8	4,2%	0,33 €
23	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	142,5	1,2%	860,7	7,9%	0,17 €
24	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	140,3	1,2%	25,7	0,2%	5,46 €
25	V01	Allergene	135,9	1,1%	36,6	0,3%	3,71 €
26	C03	Diuretika	129,7	1,1%	403,9	3,7%	0,32 €
27	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	125,9	1,0%	54,5	0,5%	2,31 €
28	B03	Antianämika	122,9	1,0%	76,2	0,7%	1,61 €
29	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	110,8	0,9%	4,4	<0,1%	25,20 €
30	N04	Antiparkinsonmittel	105,0	0,9%	34,7	0,3%	3,02 €
Diese therapeutischen Untergruppen			10.619,4	87,4%	8.317,4	76,4%	
Fertigarzneimittel			12.145,3	100,0%	10.881,6	100,0%	1,12 €

* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 2024 (Diese Tabelle ist mehrseitig)

			Bund			
ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
L04	Immunsuppressiva		1.944,8	56,4	34,50 €	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Hulio, Amgevita, Humira	233,8	7,0	33,24 €	12,5%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	210,0	5,3	39,87 €	9,3%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	101,1	2,0	51,44 €	3,5%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Erelzi, Benepali	97,0	3,0	32,84 €	5,2%
L04AB02	Infliximab	Remicade, Flixabi, Remsima	81,5	2,5	32,86 €	4,4%
	Diese Wirkstoffe		723,5	19,7	36,72 €	34,9%
A10	Antidiabetika		965,2	657,8	1,47 €	100,0%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	200,5	64,9	3,09 €	9,9%
A10BK01	Dapagliflozin (35a)	Forxiga	163,1	63,4	2,57 €	9,6%
A10AE04	Insulin glargin	Abasaglar, Lantus, Toujeo	93,4	49,0	1,91 €	7,4%
A10BJ06	Semaglutid (35a)	Ozempic	67,7	28,3	2,39 €	4,3%
A10AB05	Insulin aspart	Insulin Aspart Sanofi, Fiasp, Novorapid	64,9	34,0	1,91 €	5,2%
	Diese Wirkstoffe		589,6	239,7	2,46 €	36,4%
L01	Antineoplastische Mittel		895,9	8,8	101,89 €	100,0%
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	90,2	0,6	163,81 €	6,3%
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	77,4	0,4	206,94 €	4,3%
L01FC01	Daratumumab (35a)	Darzalex	71,8	0,3	208,03 €	3,9%
L01EX09	Nintedanib (35a)	Vargatef, Ofev	44,1	0,4	102,00 €	4,9%
L01XK01	Olaparib (35a)	Lynparza	42,8	0,2	176,73 €	2,8%
	Diese Wirkstoffe		326,3	1,9	167,84 €	22,2%
B01	Antithrombotische Mittel		821,7	424,6	1,94 €	100,0%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	333,4	107,5	3,10 €	25,3%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	223,1	51,0	4,37 €	12,0%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	117,2	38,3	3,06 €	9,0%
B01AB05	Enoxaparin	Enoxaparin Ledraxen, Enoxaparin Becat, Clexane	38,5	16,7	2,30 €	3,9%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Dabigatran etexilate Accord, Dabigatranetexilat AL, Pradaxa	22,0	5,6	3,96 €	1,3%
	Diese Wirkstoffe		734,1	219,1	3,35 €	51,5%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 2024 (Diese Tabelle ist mehrseitig)

			Bund			
ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		581,3	334,9	1,74 €	100,0%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Luforbec, Inuvair, Foster	82,9	41,7	1,99 €	12,4%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	44,6	0,7	60,32 €	0,2%
R03AL09	Formoterol, Glycopyrroniumbromid und Beclometason (35a)	Trimbow	42,7	14,2	3,02 €	4,2%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler, Symbicort	42,4	21,4	1,98 €	6,4%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Srivasso, Braltus, Spiriva	39,5	20,8	1,90 €	6,2%
	Diese Wirkstoffe		252,1	98,8	2,55 €	29,4%
N02	Analgetika		497,1	222,4	2,24 €	100,0%
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon-1 A Pharma, Novaminsulfon Lichtenstein, Metamizol Zentiva	111,7	66,0	1,69 €	29,7%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin-1 A Pharma, Tilidin comp STADA, Tilidin AL comp	55,0	40,9	1,34 €	18,4%
N02BF02	Pregabalin	Pregabalin, Pregabalin-neuraxpharm, Pregabalin beta	48,6	34,5	1,41 €	15,5%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl AL, Fentanyl HEXAL, Fentanyl-1 A Pharma	44,2	10,9	4,07 €	4,9%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon-HCL Glenmark, Hydromorphon/-hydrochlorid beta, Hydromorphon Aristo	43,5	7,8	5,59 €	3,5%
	Diese Wirkstoffe		303,0	160,1	1,89 €	72,0%
C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System		470,9	2.473,2	0,19 €	100,0%
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	131,2	28,0	4,68 €	1,1%
C09CA06	Candesartan	Candesartan Heumann, Candecor, Candesartan Zentiva	100,8	762,1	0,13 €	30,8%
C09AA05	Ramipril	Ramipril AbZ, Ramipril-1 A Pharma, RamiLich	72,3	1.052,3	0,07 €	42,6%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candesartan Zentiva comp, Candesartan/HCT Heumann, Candecor comp	17,1	60,6	0,28 €	2,5%
C09CA03	Valsartan	Valsartan AL, Valsartan BASICS, Valsartan STADA	15,4	122,6	0,13 €	5,0%
	Diese Wirkstoffe		336,9	2.025,6	0,17 €	82,0%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			6.176,9	4.178,0		
Fertigarzneimittel			12.145,3	10.881,6	1,12 €	

* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

** Anteil des Wirkstoffes an der therapeutischen Untergruppe (ATC-Code 2. Ebene).

Mit (35a) sind Wirkstoffe gekennzeichnet, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 7:

Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe nach ATC-Klassifikation von Januar bis März 2024

Rang	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bund			
			Bruttoumsatz		DDD	
			in Mio. €	Anteil*	in Mio.	Anteil*
1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	333,4	49,5%	107,5	54,6%
2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	223,1	33,1%	51,0	25,9%
3	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	210,0	30,3%	5,3	37,2%
4	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren	200,5	54,5%	64,9	49,1%
5	Forxiga (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren	163,1	44,3%	63,4	47,9%
6	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	137,5	81,5%	2,8	43,3%
7	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	131,2	88,3%	28,0	55,7%
8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	123,7	49,1%	6,3	67,0%
9	Xtandi (35a)	Antiandrogene	119,0	48,3%	1,1	28,8%
10	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	117,2	17,4%	38,3	19,5%
11	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	101,1	14,6%	2,0	13,9%
12	Erleada (35a)	Antiandrogene	97,5	39,5%	1,0	26,1%
13	Kaftrio (35a)	Andere Mittel für den Respirationstrakt	95,1	61,2%	0,2	64,6%
14	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	91,3	36,2%	2,0	21,7%
15	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)-Inhibitoren	90,2	96,9%	0,6	97,1%
16	Vyndaqel (35a)	Andere Mittel für das Nervensystem	87,9	74,5%	0,2	10,3%
17	Rinvoq (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)-Inhibitoren	78,0	54,2%	2,3	55,6%
18	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	77,9	42,6%	38,9	36,2%
19	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)-Inhibitoren	77,4	54,4%	0,4	53,9%
20	Skyrizi (35a)	Interleukin-Inhibitoren	72,6	10,5%	1,3	9,0%
Diese Fertigarzneimittel			2.627,7		417,5	
Fertigarzneimittel			12.145,3		10.881,6	

* Anteil des Fertigarzneimittels an der chemischen Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene).

Mit (35a) sind Wirkstoffe gekennzeichnet, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

Bruttoumsatz und DDD ausgewählter* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis März 2024 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		233.802	7.034	33,24 €	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hukyndra, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	187.546	5.633	33,29 €	80,1%
Referenz-AM	Humira	46.256	1.400	33,03 €	19,9%
Etanercept (L04AB01)		97.046	2.955	32,84 €	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	82.350	2.514	32,76 €	85,1%
Referenz-AM	Enbrel	14.696	441	33,31 €	14,9%
Insulin glargin (A10AE04)		93.382	48.984	1,91 €	100,0%
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	15.243	9.172	1,66 €	18,7%
Referenz-AM	Lantus	36.100	18.102	1,99 €	37,0%
Sonstige	Toujeo	42.038	21.710	1,94 €	44,3%
Ranibizumab (S01LA04)		92.702	2.073	44,71 €	100,0%
Biosimilar	Byooviz, Ranivisio, Ximluci	1.413	36	38,86 €	1,8%
Referenz-AM	Lucentis	91.289	2.037	44,82 €	98,2%
Infliximab (L04AB02)		81.510	2.480	32,86 €	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	75.239	2.232	33,71 €	90,0%
Referenz-AM	Remicade	6.272	249	25,23 €	10,0%
Tocilizumab (L04AC07)		70.967	1.153	61,53 €	100,0%
Biosimilar	Tyenne	10.771	191	56,35 €	16,6%
Referenz-AM	Roactemra	60.196	962	62,56 €	83,4%
Insulin aspart (A10AB05)		64.909	34.042	1,91 €	100,0%
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	630	476	1,33 €	1,4%
Referenz-AM	Novorapid	48.890	25.539	1,91 €	75,0%
Sonstige	Fiasp	15.389	8.027	1,92 €	23,6%
Insulin lispro (A10AB04)		61.357	37.079	1,66 €	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	3.689	2.514	1,47 €	6,8%
Referenz-AM	Humalog	37.960	22.745	1,67 €	61,3%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	19.708	11.821	1,67 €	31,9%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

Bruttoumsatz und DDD ausgewählter* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis März 2024 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
Erythropoietin (B03XA01)		53.934	7.816	6,90 €	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	48.455	7.101	6,82 €	90,9%
Referenz-AM	Erypo	2.864	362	7,91 €	4,6%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	2.615	353	7,41 €	4,5%
Somatropin (H01AC01)		46.685	1.196	39,03 €	100,0%
Biosimilar	Omnitrope	16.678	521	32,00 €	43,6%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	11.548	264	43,66 €	22,1%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	18.459	411	44,96 €	34,3%
Natalizumab (L04AG03)		41.425	472	87,73 €	100,0%
Biosimilar	Tyruko	471	8	59,27 €	1,7%
Referenz-AM	Tysabri	40.954	464	88,22 €	98,3%
Enoxaparin (B01AB05)		38.498	16.711	2,30 €	100,0%
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	14.546	7.881	1,85 €	47,2%
Referenz-AM	Clexane	23.953	8.830	2,71 €	52,8%
Pegfilgrastim (L03AA13)		24.145	503	48,00 €	100,0%
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	19.268	408	47,19 €	81,2%
Referenz-AM	Neulasta	4.876	95	51,51 €	18,8%
Interferon beta-1b (L03AB08)		16.439	329	49,95 €	100,0%
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	16.439	329	49,95 €	100,0%
Eculizumab (L04AJ01)		10.754	9	1.216,93	100,0%
Biosimilar	Bekemv, Epysqli	607	1	1.053,01	6,5%
Referenz-AM	Soliris	10.147	8	1.228,37	93,5%
Filgrastim (L03AA02)		8.988	79	113,45 €	100,0%
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	7.126	65	109,50 €	82,1%
Referenz-AM	Neupogen	1.862	14	131,66 €	17,9%
Rituximab (L01FA01)		6.758	60	112,59 €	100,0%
Biosimilar	Rixathon, Ruxience, Truxima	4.366	42	103,01 €	70,6%
Referenz-AM	Mabthera	2.391	18	135,64 €	29,4%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

Bruttoumsatz und DDD ausgewählter* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis März 2024 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
Follitropin alfa (G03GA05)		6.756	173	39,13 €	100,0%
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	3.457	96	35,84 €	55,9%
Referenz-AM	Gonal	3.298	76	43,28 €	44,1%
Trastuzumab (L01FD01)		6.226	48	130,06 €	100,0%
Biosimilar	Herzuma	96	1	105,17 €	1,9%
Referenz-AM	Herceptin	6.129	47	130,55 €	98,1%
Teriparatid (H05AA02)		5.815	391	14,87 €	100,0%
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Teriparatid Heumann, Teriparatide SUN, Teripen/ Teriparatid Aristo, Terrosa	3.500	236	14,83 €	60,4%
Referenz-AM	Forsteo	2.314	155	14,93 €	39,6%
Glucagon (H04AA01)		2.521	26	98,02 €	100,0%
Biosimilar	Ogluo	71	1	133,28 €	2,1%
Referenz-AM	Glucagen	225	6	37,01 €	23,6%
Sonstige	Baqsimi	2.225	19	116,45 €	74,3%
Bevacizumab (L01FG01)		51	0	190,25 €	100,0%
Biosimilar	Zirabev	23	0	185,61 €	46,7%
Referenz-AM	Avastin	28	0	194,31 €	53,3%
Diese Wirkstoffe		1.064.669	163.614	6,51 €	100,0%

* Grundlage für die Auswahl sind gentechnologisch bzw. biotechnologisch hergestellte Arzneimittel mit mindestens einer Verordnung im Fertigarzneimittelmarkt, zu denen Biosimilars zugelassen und im deutschen Markt verfügbar sind oder waren, sowie die Wirkstoffe der derzeit gültigen Anlage 1 des Rahmenvertrags über die Arzneimittelversorgung nach § 129 Abs. 2 SGB V. Abrechnungen von Zubereitungen sind in dieser Tabelle nicht enthalten. Diese sind als interaktive Tabelle auf www.gkv-gamsi.de zusätzlich abrufbar.

** Anteil DDD des Fertigarzneimittels an allen Fertigarzneimitteln des Wirkstoffs. In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

Referenz-AM = Referenzarzneimittel; Sonstige = Arzneimittel unter dem gleichen ATC, das weder Biosimilar noch Referenzarzneimittel ist.

Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:
Bruttoumsatz nach Versichertenstatus von Januar bis März 2024

Bund

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
Mitglieder	40.872.043	55,4%	5.741,7	39,4%	140,48 €
Familienversicherte	15.416.227	20,9%	1.153,0	7,9%	74,79 €
Rentner	17.423.665	23,6%	7.427,7	50,9%	426,30 €
Nicht zuordenbar			263,6	1,8%	
Versicherte gesamt	73.711.935	100,0%	14.586,1	100,0%	197,88 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis März 2024

Bund

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	10.008.716	13,6%	593,1	4,1%	59,26 €
15 bis unter 20 Jahre	3.397.048	4,6%	231,9	1,6%	68,28 €
20 bis unter 25 Jahre	3.852.321	5,2%	266,4	1,8%	69,14 €
25 bis unter 30 Jahre	4.404.732	6,0%	346,6	2,4%	78,68 €
30 bis unter 35 Jahre	4.892.918	6,6%	461,2	3,2%	94,26 €
35 bis unter 40 Jahre	5.061.976	6,9%	576,4	4,0%	113,87 €
40 bis unter 45 Jahre	4.841.397	6,6%	641,8	4,4%	132,56 €
45 bis unter 50 Jahre	4.359.406	5,9%	685,8	4,7%	157,31 €
50 bis unter 55 Jahre	4.875.493	6,6%	915,5	6,3%	187,78 €
55 bis unter 60 Jahre	5.938.753	8,1%	1.341,0	9,2%	225,80 €
60 bis unter 65 Jahre	5.561.724	7,6%	1.552,6	10,6%	279,16 €
65 bis unter 70 Jahre	4.438.437	6,0%	1.469,9	10,1%	331,17 €
70 bis unter 75 Jahre	3.743.850	5,1%	1.453,1	10,0%	388,14 €
75 bis unter 80 Jahre	2.668.539	3,6%	1.162,1	8,0%	435,47 €
80 bis unter 85 Jahre	2.895.752	3,9%	1.312,6	9,0%	453,27 €
85 bis unter 90 Jahre	1.931.650	2,6%	857,7	5,9%	444,05 €
90 und mehr Jahre	839.223	1,1%	308,4	2,1%	367,48 €
Nicht zuordenbar			410,1	2,8%	
Versicherte gesamt	73.711.935	100,0%	14.586,1	100,0%	197,88 €

Auswertungen zu Sonderkennzeichen

Tabelle 11:
Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen gemäß Technischer Anlage 1* von Januar bis März 2024

Bezeichnung	Bund		
	Brutto- umsatz in Mio. €	Verord- nungen in Tsd.	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:			
Zytostatika-Zubereitungen	217,3	465	467,33 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	8,2	4	2.058,34 €
Ernährungslösungen	20,8	25	826,76 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	8,4	52	163,19 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	1.176,6	332	3.548,65 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	2,6	6	462,45 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0,1	0	788,57 €
Sonstige parenterale Lösungen	17,8	11	1.696,56 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	101,6	1.158	87,74 €
Auseinzelung	77,8	185	419,90 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	24,8	521	47,55 €
Diese Sonderkennzeichen	1.656,0	2.758	600,45 €

* Technische Anlage 1 der Vereinbarung zur Datenübermittlung der Leistungsdaten nach § 300 SGB V durch Apotheken.

Auswertungen zu Sonderkennzeichen

Tabelle 12:

Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen* verarbeiteten Wirkstoffe von Januar bis März 2024

Bund

Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Mio. €**
1	L01FF02	Pembrolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	311,6
2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	93,8
3	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	84,9
4	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	52,2
5	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	51,5
6	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor/-Rezeptor)-Inhibitoren	41,5
7	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	39,8
8	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	38,4
9	L04AJ02	Ravulizumab (35a)	Komplement-Inhibitoren	34,6
10	L04AG08	Ocrelizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	33,0
11	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	23,1
12	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	21,0
13	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	20,4
14	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	20,4
15	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	15,9
16	L01FE02	Panitumumab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	13,8
17	L01FX17	Sacituzumab govitecan (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	13,6
18	L01FF06	Cemiplimab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	13,5
19	L01FX14	Polatuzumab vedotin (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	12,4
20	L04AG05	Vedolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	12,1
Diese Wirkstoffe				947,5

* Parenterale Ernährungslösungen und Trägerlösungen sind nicht enthalten.

** Der Umsatz ist den Daten aus den Zusatzsegmenten entnommen (Rezeptur-Segment), die gemäß Technischer Anlage 1 und Technischer Anlage 3 für die Abrechnung der Zubereitungen übermittelt werden.

Mit (35a) sind Wirkstoffe gekennzeichnet, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 13:

Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen von Januar bis März 2024 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	Änderung
Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung	4.633,4	38,1%	8.306,9	76,3%	0,56 €	+ 2,9%
Hausärzte	2.844,8	23,4%	5.441,1	50,0%	0,52 €	+ 3,0%
hausärztlich tätige Fachinternisten	1.788,5	14,7%	2.865,8	26,3%	0,62 €	+ 2,2%
Weitere Fachgruppen	6.177,9	50,9%	2.115,9	19,4%	2,92 €	+ 7,3%
Anästhesisten	59,3	0,5%	27,4	0,3%	2,16 €	- 0,9%
Augenärzte	362,2	3,0%	188,5	1,7%	1,92 €	+ 1,6%
Chirurgen	61,6	0,5%	33,8	0,3%	1,82 €	+ 9,5%
Gastroenterologen	379,3	3,1%	40,2	0,4%	9,45 €	+ 9,3%
Gynäkologen	215,8	1,8%	273,4	2,5%	0,79 €	+ 1,2%
Hautärzte	485,9	4,0%	103,6	1,0%	4,69 €	+ 11,9%
HNO-Ärzte	124,0	1,0%	64,6	0,6%	1,92 €	+ 4,3%
Hämato-Onkologen	889,0	7,3%	37,8	0,3%	23,51 €	+ 4,0%
Internisten, weitere	935,2	7,7%	156,6	1,4%	5,97 €	+ 15,6%
Kardiologen	127,0	1,0%	80,7	0,7%	1,57 €	+ 19,5%
Kinder- und Jugendpsychiater	35,2	0,3%	18,4	0,2%	1,91 €	+ 3,5%
Kinderärzte	469,4	3,9%	232,6	2,1%	2,02 €	+ 10,1%
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	2,6	<0,1%	1,6	<0,1%	1,66 €	+ 9,8%
Nephrologen	234,4	1,9%	115,5	1,1%	2,03 €	+ 8,3%
Nervenärzte	198,8	1,6%	111,1	1,0%	1,79 €	- 2,7%
Neurologen	611,8	5,0%	138,0	1,3%	4,43 €	+ 1,3%
Orthopäden	121,9	1,0%	102,6	0,9%	1,19 €	+ 4,5%
Pneumologen	331,6	2,7%	110,1	1,0%	3,01 €	+ 6,3%
Psychiater	142,1	1,2%	153,3	1,4%	0,93 €	+ 1,9%
Urologen	390,7	3,2%	126,1	1,2%	3,10 €	+ 9,4%
Sonstige	1.334,1	11,0%	458,9	4,2%	2,91 €	- 50,8%
Fachgruppen gesamt	12.145,3	100,0%	10.881,6	100,0%	1,12 €	+ 5,1%

* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

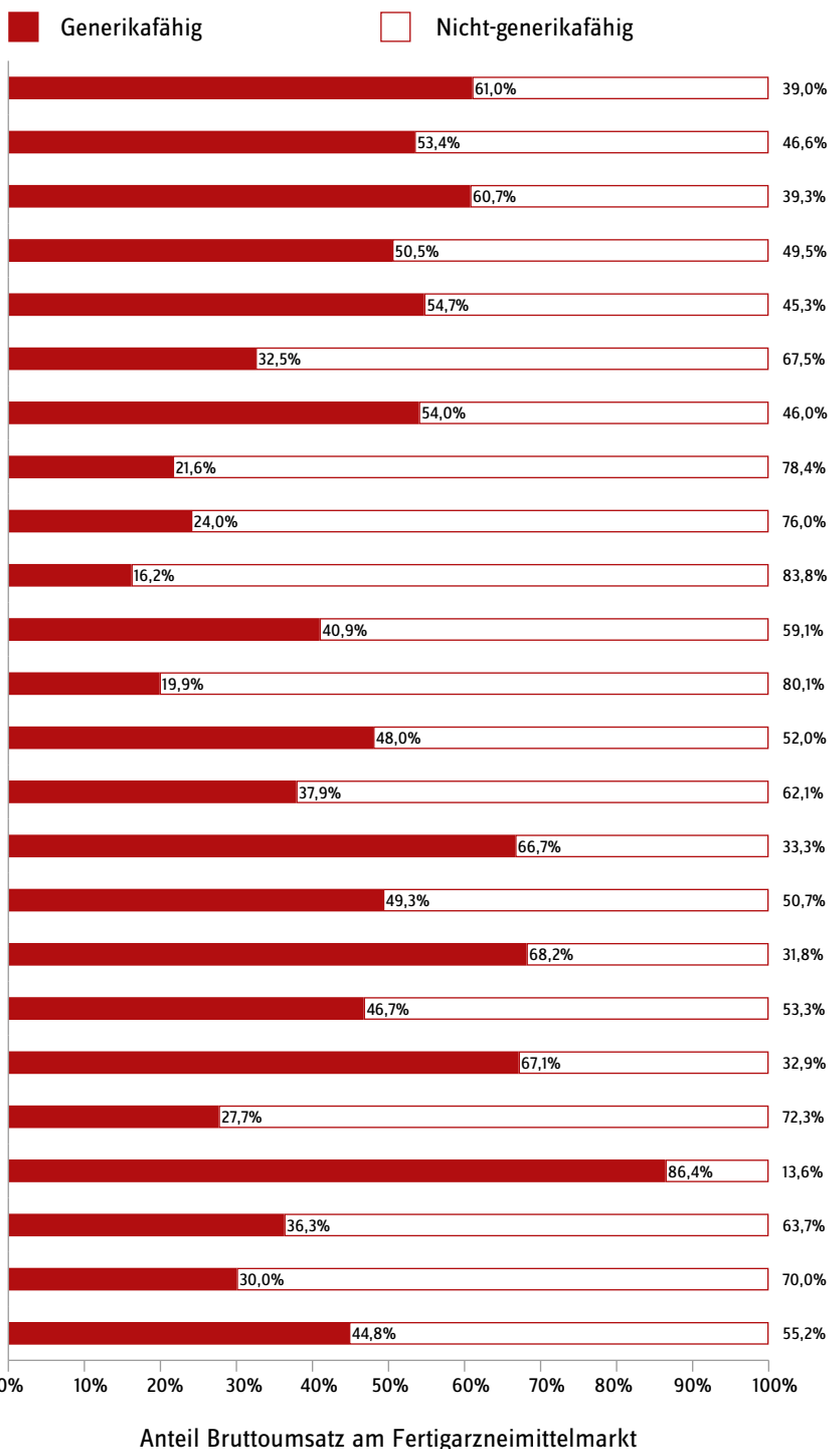
Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 4:

Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen von Januar bis März 2024

Bund

Fachgruppe

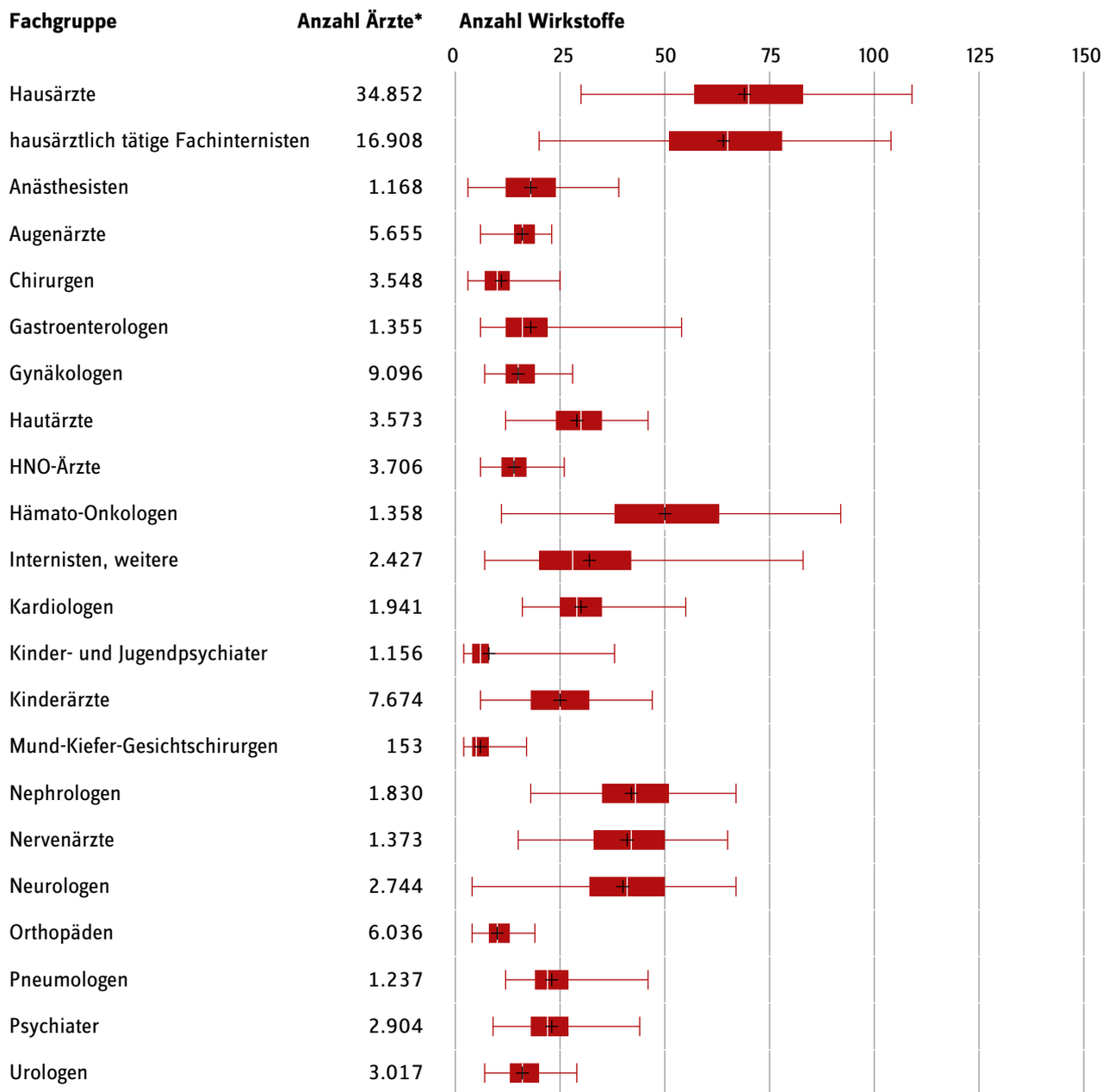


Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis März 2024

Bund



* Die DU90%-Kennzahl ist die Anzahl der Wirkstoffe, die 90 % der Verordnungen ausmachen. Sie wird aus der Rangliste der verordneten Wirkstoffe, gemessen in DDD, für jede Ärztin bzw. jeden Arzt der Fachgruppe ermittelt. Ärztinnen bzw. Ärzte mit weniger als 50 Verordnungen im Monatsdurchschnitt des Berichtszeitraumes sind in den Berechnungen nicht enthalten.

Mit den abgebildeten Boxplots ist die Verteilung der DU90%-Kennzahl in jeder Fachgruppe dargestellt. Die äußeren Grenzen (Antennen) geben den Bereich an, in dem die DU90%-Kennzahlen von 95 % der Ärztinnen bzw. Ärzte dieser Fachgruppe liegen. Die Box stellt den Bereich der Kennzahlen der mittleren 50 % der Ärztinnen und Ärzte in der Fachgruppe dar. Die weiße Linie in der Box entspricht dem Fachgruppenmedian, das schwarze Plus dem Fachgruppendurchschnitt.