



# **GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für Deutschland**

nach § 84 Abs. 5 SGB V

**Januar bis Juni 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, Offenbach  
Kontakt: [gamsi@gkv-spitzenverband.de](mailto: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: 10.09.2024

## **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	12
Tabelle 10:	Bruttoumsatz nach Altersgruppen	12

### Auswertungen zu Sonderkennzeichen

Tabelle 11:	Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen	13
Tabelle 12:	Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen verarbeiteten Wirkstoffe	14

### Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 13:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	15
Abbildung 4:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	16
Abbildung 5:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	17

## Überblick

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

Bund				
	in Mio. €	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>29.836,6</b>	<b>+ 7,2%</b>	<b>404,77 €</b>	<b>+ 6,3%</b>
Zuzahlungen	1.273,1	+ 2,8%	17,27 €	+ 1,9%
Gesetzliche Abschläge*	1.449,4	- 23,1%	19,66 €	- 23,7%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>27.114,0</b>	<b>+ 9,7%</b>	<b>367,84 €</b>	<b>+ 8,8%</b>

\* 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.

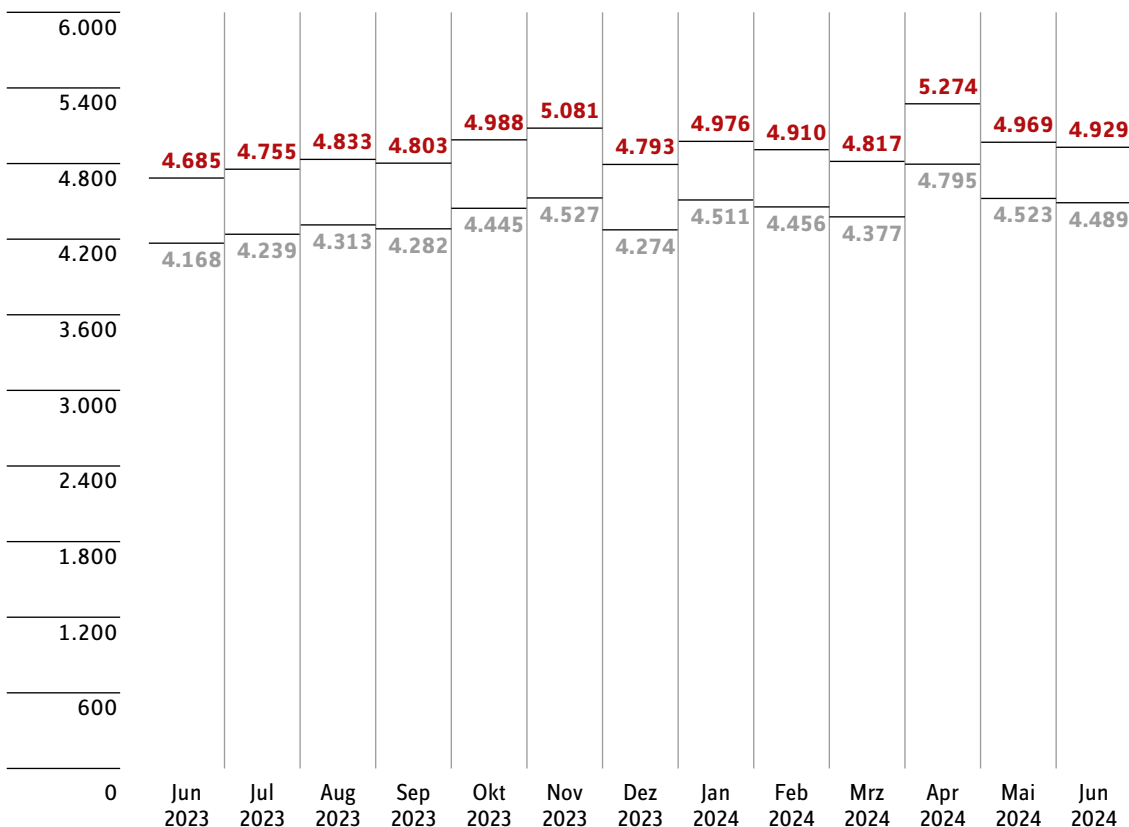
**Abbildung 1:**  
**Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat**

Bund

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz

Nettoumsatz



## Überblick

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

	<b>Bund</b>			
	<b>in Mio.</b>	<b>Änderung</b>	<b>je Versicherten</b>	<b>Änderung</b>
<b>Gesamtmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	29.836,6	+ 7,2%	404,77	+ 6,3%
Arzneiverordnungsblätter	310,0	+ 33,6%	4,21	+ 32,5%
Verordnungsblattzeilen	349,1	+ 1,8%	4,74	+ 1,0%
Verordnungen	385,0	+ 1,7%	5,22	+ 0,8%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	24.874,4	+ 7,4%	337,45	+ 6,5%
Verordnungsblattzeilen	324,8	+ 2,2%	4,41	+ 1,4%
Verordnungen*	339,7	+ 2,3%	4,61	+ 1,5%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	314,6	+ 2,5%	4,27	+ 1,7%
DDD	22.178,2	+ 2,0%	300,88	+ 1,2%

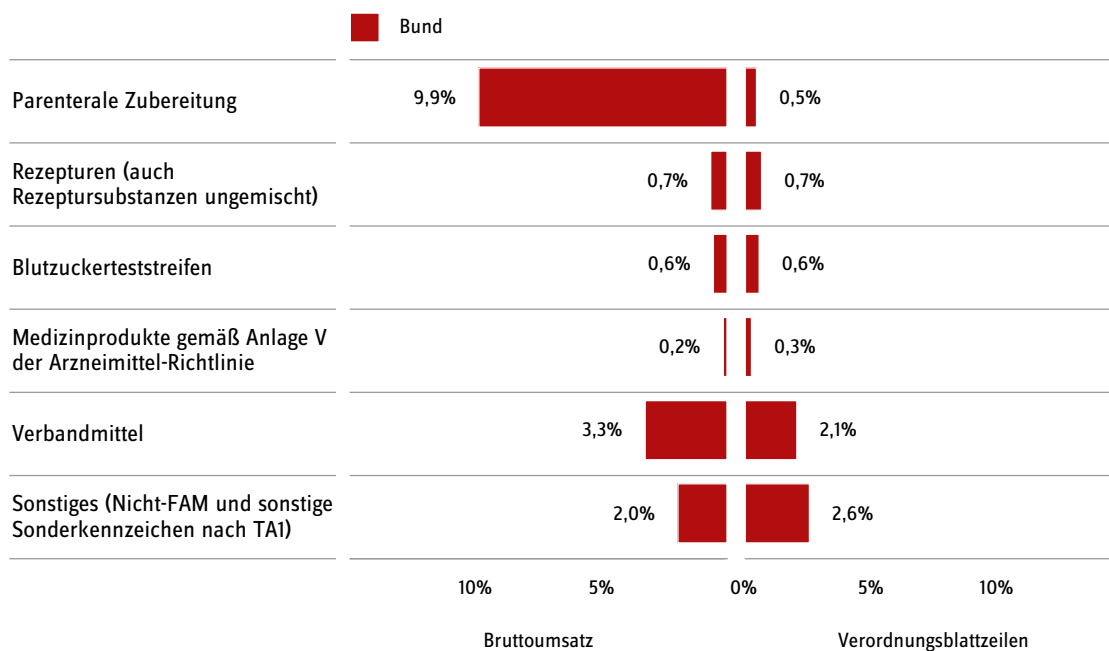
\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

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

	Bund			
	Bruttoumsatz		Verordnungsblattzeilen	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil
Parenterale Zubereitungen	2.945,2	9,9%	1,8	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	215,8	0,7%	2,6	0,7%
Blutzuckerteststreifen	171,4	0,6%	2,3	0,6%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	49,9	0,2%	1,1	0,3%
Verbandmittel	994,8	3,3%	7,5	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	585,1	2,0%	9,1	2,6%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>4.962,2</b>	<b>16,6%</b>	<b>24,3</b>	<b>7,0%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>29.836,6</b>	<b>100,0%</b>	<b>349,1</b>	<b>100,0%</b>

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



## Überblick

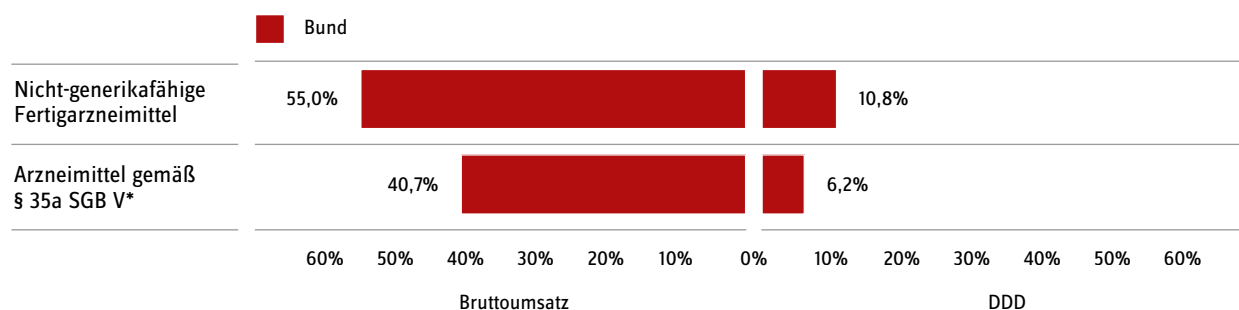
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2024**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	13.684,0	55,0%	2.390,5	10,8%	5,72 €	
Generikafähige Fertigarzneimittel	11.188,8	45,0%	19.787,7	89,2%	0,57 €	
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>24.874,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>22.178,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,12 €</b>	
<i>davon:</i>						
Generika	7.928,4	31,9%	18.438,1	83,1%	0,43 €	
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	10.129,2	40,7%	1.383,3	6,2%	7,32 €	
Orphan Drugs	1.309,0	5,3%	5,0	<0,1%	259,07 €	

\* 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 Juni 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 Juni 2024**

<b>Bund</b>							
<b>Rang</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Bedeutung</b>	<b>Brutto- umsatz in Mio. €</b>	<b>Anteil</b>	<b>DDD in Mio.</b>	<b>Anteil</b>	<b>Brutto- umsatz je DDD*</b>
1	L04	Immunsuppressiva	4.017,6	16,2%	116,3	0,5%	34,54 €
2	A10	Antidiabetika	2.004,3	8,1%	1.351,1	6,1%	1,48 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	1.847,9	7,4%	18,0	<0,1%	102,61 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	1.676,2	6,7%	878,0	4,0%	1,91 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	1.173,9	4,7%	672,6	3,0%	1,75 €
6	N02	Analgetika	1.004,0	4,0%	453,0	2,0%	2,22 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	966,4	3,9%	5.055,1	22,8%	0,19 €
8	S01	OPHTHALMIKA*	842,9	3,4%	483,0	2,2%	1,75 €
9	L02	Endokrine Therapie	741,3	3,0%	83,6	0,4%	8,87 €
10	B02	Antihämorrhagika	581,7	2,3%	4,5	<0,1%	129,74 €
11	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	558,2	2,2%	28,9	0,1%	19,33 €
12	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	522,3	2,1%	1.933,7	8,7%	0,27 €
13	N06	Psychoanaleptika	490,1	2,0%	979,4	4,4%	0,50 €
14	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	441,6	1,8%	0,9	<0,1%	465,74 €
15	N05	Psycholeptika	416,7	1,7%	251,5	1,1%	1,66 €
16	D11	Andere Dermatika	392,2	1,6%	48,9	0,2%	8,02 €
17	L03	Immunstimulanzien	366,9	1,5%	7,4	<0,1%	49,41 €
18	J06	Immenser und Immunglobuline	342,3	1,4%	2,4	<0,1%	143,37 €
19	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	341,5	1,4%	137,1	0,6%	2,49 €
20	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	323,3	1,3%	511,1	2,3%	0,63 €
21	R07	Andere Mittel für den Respirationstrakt	314,8	1,3%	0,9	<0,1%	341,76 €
22	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	304,8	1,2%	919,2	4,1%	0,33 €
23	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	298,1	1,2%	52,4	0,2%	5,69 €
24	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	288,9	1,2%	1.746,6	7,9%	0,17 €
25	V01	Allergene	268,5	1,1%	71,1	0,3%	3,78 €
26	C03	Diuretika	267,1	1,1%	832,8	3,8%	0,32 €
27	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	260,3	1,0%	112,0	0,5%	2,33 €
28	B03	Antianämika	254,2	1,0%	155,8	0,7%	1,63 €
29	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	226,0	0,9%	9,2	<0,1%	24,64 €
30	N04	Antiparkinsonmittel	215,4	0,9%	71,0	0,3%	3,03 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>21.749,3</b>	<b>87,4%</b>	<b>16.987,6</b>	<b>76,6%</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>24.874,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>22.178,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,12 €</b>

\* 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 Juni 2024  
(Diese Tabelle ist mehrseitig)**

			<b>Bund</b>			
<b>ATC-Code</b>	<b>Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe</b>	<b>Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel</b>	<b>Bruttoumsatz in Mio. €</b>	<b>DDD in Mio.</b>	<b>Bruttoumsatz je DDD*</b>	<b>Anteil** an DDD</b>
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>4.017,6</b>	<b>116,3</b>	<b>34,54 €</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Hulio, Amgevita, Humira	484,9	14,6	33,21 €	12,6%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	424,0	10,6	39,86 €	9,1%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	208,8	4,1	51,41 €	3,5%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Erelzi, Benepali	199,1	6,1	32,62 €	5,2%
L04AB02	Infliximab	Remicade, Flixabi, Remsima	168,2	5,1	33,02 €	4,4%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>1.485,0</b>	<b>40,5</b>	<b>36,67 €</b>	<b>34,8%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>2.004,3</b>	<b>1.351,1</b>	<b>1,48 €</b>	<b>100,0%</b>
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	420,9	135,8	3,10 €	10,1%
A10BK01	Dapagliflozin (35a)	Forxiga	346,4	134,9	2,57 €	10,0%
A10AE04	Insulin glargin	Abasaglar, Lantus, Toujeo	189,4	99,3	1,91 €	7,3%
A10AB05	Insulin aspart	Insulin Aspart Sanofi, Fiasp, Novorapid	133,4	70,0	1,90 €	5,2%
A10BJ06	Semaglutid (35a)	Ozempic	132,7	58,4	2,27 €	4,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>1.222,7</b>	<b>498,5</b>	<b>2,45 €</b>	<b>36,9%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>1.847,9</b>	<b>18,0</b>	<b>102,61 €</b>	<b>100,0%</b>
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	184,1	1,1	163,83 €	6,2%
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	154,6	0,7	206,59 €	4,2%
L01FC01	Daratumumab (35a)	Darzalex	147,3	0,7	207,91 €	3,9%
L01EX09	Nintedanib (35a)	Vargatef, Ofev	90,9	0,9	102,05 €	4,9%
L01EB04	Osimertinib (35a)	Tagrisso	88,1	0,4	215,98 €	2,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>665,0</b>	<b>3,9</b>	<b>171,42 €</b>	<b>21,5%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>1.676,2</b>	<b>878,0</b>	<b>1,91 €</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	689,3	222,3	3,10 €	25,3%
B01AF01	Rivaroxaban	Rivaroxaban-1A Pharma 2,5 mg, Xarelto 2,5 mg, Xarelto	449,4	103,8	4,33 €	11,8%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	240,5	78,6	3,06 €	9,0%
B01AB05	Enoxaparin	Enoxaparin Ledraxen, Enoxaparin Becat, Clexane	76,3	33,1	2,30 €	3,8%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Dabigatran etexilate Accord, Dabigatranetexilat AL, Pradaxa	44,2	11,2	3,94 €	1,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>1.499,7</b>	<b>449,0</b>	<b>3,34 €</b>	<b>51,2%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

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

			<b>Bund</b>			
ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>1.173,9</b>	<b>672,6</b>	<b>1,75 €</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Luforbec, Inuvair, Foster	165,1	83,3	1,98 €	12,4%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	92,1	1,5	60,35 €	0,2%
R03AL09	Formoterol, Glycopyrroniumbromid und Beclometason (35a)	Trimbow	89,4	29,6	3,01 €	4,4%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler, Symbicort	85,2	43,0	1,98 €	6,4%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Tiotropium Glenmark, Braltus, Spiriva	79,4	41,9	1,90 €	6,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>511,1</b>	<b>199,4</b>	<b>2,56 €</b>	<b>29,6%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>1.004,0</b>	<b>453,0</b>	<b>2,22 €</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon-1 A Pharma, Metamizol Zentiva, Novaminsulfon Lichtenstein	227,5	134,6	1,69 €	29,7%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin-1 A Pharma, Tilidin comp STADA, Tilidin AL comp	112,7	83,8	1,35 €	18,5%
N02BF02	Pregabalin	Pregabalin Aurobindo, Pregabalin-neuraxpharm, Pregabalin beta	91,7	70,2	1,31 €	15,5%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon/-hydrochlorid beta, Hydromorphon-HCL Glenmark, Hydromorphon Aristo	87,3	16,0	5,44 €	3,5%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl AL, Fentanyl HEXAL, Fentanyl-1 A Pharma	86,0	22,3	3,86 €	4,9%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>605,3</b>	<b>327,0</b>	<b>1,85 €</b>	<b>72,1%</b>
<b>C09</b>	<b>Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System</b>		<b>966,4</b>	<b>5.055,1</b>	<b>0,19 €</b>	<b>100,0%</b>
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	273,0	58,3	4,68 €	1,2%
C09CA06	Candesartan	Candesartan Heumann, Candecor, Candesartan Zentiva	206,6	1.565,9	0,13 €	31,0%
C09AA05	Ramipril	Ramipril AbZ, Ramipril-1 A Pharma, RamiLich	147,1	2.144,4	0,07 €	42,4%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candesartan Zentiva comp, Candesartan/HCT Heumann, Candecor comp	35,1	123,6	0,28 €	2,4%
C09CA03	Valsartan	Valsartan AL, Valsartan BASICS, Valsartan STADA	31,6	252,0	0,13 €	5,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>693,3</b>	<b>4.144,1</b>	<b>0,17 €</b>	<b>82,0%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>12.690,3</b>	<b>8.544,1</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>24.874,4</b>	<b>22.178,2</b>	<b>1,12 €</b>	

\* 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 Juni 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	689,3	50,0%	222,3	54,9%
2	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	424,0	29,4%	10,6	36,2%
3	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren	420,9	54,2%	135,8	48,7%
4	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	420,8	30,5%	101,4	25,1%
5	Forxiga (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren	346,4	44,6%	134,9	48,4%
6	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	287,2	80,7%	5,9	43,6%
7	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	273,0	88,5%	58,3	56,2%
8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	254,0	49,7%	12,9	67,5%
9	Xtandi (35a)	Antiandrogene	244,1	47,6%	2,2	28,9%
10	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	240,5	17,4%	78,6	19,4%
11	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	208,8	14,5%	4,1	13,8%
12	Erleada (35a)	Antiandrogene	202,2	39,5%	2,0	26,4%
13	Kaftrio (35a)	Andere Mittel für den Respirationstrakt	194,6	61,8%	0,5	65,1%
14	Vyndaqel (35a)	Andere Mittel für das Nervensystem	184,7	73,1%	0,4	10,5%
15	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)-Inhibitoren	184,1	94,8%	1,1	95,6%
16	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	180,0	35,2%	4,0	21,0%
17	Rinvoq (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)-Inhibitoren	164,0	54,7%	4,9	56,2%
18	Skyrizi (35a)	Interleukin-Inhibitoren	157,0	10,9%	2,8	9,4%
19	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)-Inhibitoren	154,6	52,9%	0,7	52,4%
20	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	152,6	41,6%	76,1	35,2%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>			<b>5.382,7</b>		<b>859,7</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>24.874,4</b>		<b>22.178,2</b>	

\* 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 Juni 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**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>484.892</b>	<b>14.600</b>	<b>33,21 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hukyndra, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	390.339	11.714	33,32 €	80,2%
Referenz-AM	Humira	94.553	2.886	32,77 €	19,8%
<b>Ustekinumab (L04AC05)</b>		<b>423.975</b>	<b>10.637</b>	<b>39,86 €</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Stelara	423.975	10.637	39,86 €	100,0%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>199.120</b>	<b>6.104</b>	<b>32,62 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	169.193	5.203	32,52 €	85,2%
Referenz-AM	Enbrel	29.927	901	33,20 €	14,8%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>189.387</b>	<b>99.263</b>	<b>1,91 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	30.689	18.393	1,67 €	18,5%
Referenz-AM	Lantus	72.969	36.595	1,99 €	36,9%
Sonstige	Toujeo	85.729	44.275	1,94 €	44,6%
<b>Ranibizumab (S01LA04)</b>		<b>183.043</b>	<b>4.094</b>	<b>44,71 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Byooviz, Ranivisio, Ximluci	3.068	79	38,94 €	1,9%
Referenz-AM	Lucentis	179.976	4.015	44,82 €	98,1%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>168.207</b>	<b>5.093</b>	<b>33,02 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	155.912	4.608	33,84 €	90,5%
Referenz-AM	Remicade	12.294	485	25,32 €	9,5%
<b>Tocilizumab (L04AC07)</b>		<b>149.481</b>	<b>2.449</b>	<b>61,05 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Tyenne	25.821	458	56,37 €	18,7%
Referenz-AM	Roactemra	123.659	1.991	62,12 €	81,3%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>133.363</b>	<b>70.031</b>	<b>1,90 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi, Kirsty	1.282	968	1,33 €	1,4%
Referenz-AM	Novorapid	100.570	52.594	1,91 €	75,1%
Sonstige	Fiasp	31.510	16.469	1,91 €	23,5%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>125.123</b>	<b>75.591</b>	<b>1,66 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	7.596	5.177	1,47 €	6,8%
Referenz-AM	Humalog	77.423	46.355	1,67 €	61,3%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	40.104	24.059	1,67 €	31,8%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis Juni 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**
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>111.013</b>	<b>16.225</b>	<b>6,84 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	99.847	14.769	6,76 €	91,0%
Referenz-AM	Erypo	5.812	734	7,91 €	4,5%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	5.353	722	7,42 €	4,4%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>95.137</b>	<b>2.438</b>	<b>39,02 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	33.876	1.060	31,96 €	43,5%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	23.947	549	43,64 €	22,5%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	37.313	829	45,00 €	34,0%
<b>Natalizumab (L04AG03)</b>		<b>82.825</b>	<b>951</b>	<b>87,12 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Tyruko	2.371	39	61,41 €	4,1%
Referenz-AM	Tysabri	80.453	912	88,21 €	95,9%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>76.318</b>	<b>33.133</b>	<b>2,30 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	28.639	15.559	1,84 €	47,0%
Referenz-AM	Clexane	47.679	17.574	2,71 €	53,0%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>49.733</b>	<b>1.041</b>	<b>47,78 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	40.020	853	46,90 €	82,0%
Referenz-AM	Neulasta	9.713	188	51,79 €	18,0%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>32.573</b>	<b>654</b>	<b>49,83 €</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	32.573	654	49,83 €	100,0%
<b>Eculizumab (L04AJ01)</b>		<b>21.420</b>	<b>18</b>	<b>1.210,71</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bekemv, Epysqli	1.616	2	1.035,32	8,8%
Referenz-AM	Soliris	19.804	16	1.227,68	91,2%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>17.718</b>	<b>164</b>	<b>108,36 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	14.131	135	104,41 €	82,8%
Referenz-AM	Neupogen	3.586	28	127,28 €	17,2%
<b>Rituximab (L01FA01)</b>		<b>13.434</b>	<b>120</b>	<b>111,90 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Ruxience, Truxima	8.596	85	101,69 €	70,4%
Referenz-AM	Mabthera	4.837	36	136,24 €	29,6%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis Juni 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**
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>13.110</b>	<b>336</b>	<b>39,04 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	6.624	185	35,81 €	55,1%
Referenz-AM	Gonal	6.486	151	42,99 €	44,9%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>12.894</b>	<b>870</b>	<b>14,83 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Sondelbay, Teriparatid Heumann, Teriparatide SUN, Teripen/ Teriparatid Aristo, Terrosa	7.881	533	14,79 €	61,3%
Referenz-AM	Forsteo	5.013	337	14,89 €	38,7%
<b>Trastuzumab (L01FD01)</b>		<b>12.677</b>	<b>98</b>	<b>129,73 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Herzuma, Trazimera	188	2	105,12 €	1,8%
Referenz-AM	Herceptin	12.489	96	130,19 €	98,2%
<b>Glucagon (H04AA01)</b>		<b>5.695</b>	<b>58</b>	<b>99,04 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Ogluo	150	1	126,71 €	2,1%
Referenz-AM	Glucagen	473	13	37,06 €	22,2%
Sonstige	Baqsimi	5.072	44	116,43 €	75,8%
<b>Bevacizumab (L01FG01)</b>		<b>98</b>	<b>1</b>	<b>170,96 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Alymsys, Mvasi, Zirabev	41	0	185,05 €	38,4%
Referenz-AM	Avastin	57	0	162,19 €	61,6%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>2.601.233</b>	<b>343.966</b>	<b>7,56 €</b>	<b>100,0%</b>

\* 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](http://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 Juni 2024**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
Mitglieder	40.872.043	55,4%	11.566,9	38,8%	283,00 €
Familienversicherte	15.416.227	20,9%	2.290,1	7,7%	148,55 €
Rentner	17.423.665	23,6%	15.021,9	50,3%	862,16 €
Nicht zuordenbar			957,7	3,2%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>73.711.935</b>	<b>100,0%</b>	<b>29.836,6</b>	<b>100,0%</b>	<b>404,77 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Juni 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%	1.167,5	3,9%	116,65 €
15 bis unter 20 Jahre	3.397.048	4,6%	475,5	1,6%	139,96 €
20 bis unter 25 Jahre	3.852.321	5,2%	544,9	1,8%	141,45 €
25 bis unter 30 Jahre	4.404.732	6,0%	706,9	2,4%	160,49 €
30 bis unter 35 Jahre	4.892.918	6,6%	927,3	3,1%	189,52 €
35 bis unter 40 Jahre	5.061.976	6,9%	1.174,9	3,9%	232,10 €
40 bis unter 45 Jahre	4.841.397	6,6%	1.312,9	4,4%	271,18 €
45 bis unter 50 Jahre	4.359.406	5,9%	1.399,2	4,7%	320,95 €
50 bis unter 55 Jahre	4.875.493	6,6%	1.834,5	6,1%	376,28 €
55 bis unter 60 Jahre	5.938.753	8,1%	2.719,5	9,1%	457,93 €
60 bis unter 65 Jahre	5.561.724	7,6%	3.193,9	10,7%	574,27 €
65 bis unter 70 Jahre	4.438.437	6,0%	3.024,6	10,1%	681,47 €
70 bis unter 75 Jahre	3.743.850	5,1%	2.988,3	10,0%	798,19 €
75 bis unter 80 Jahre	2.668.539	3,6%	2.405,7	8,1%	901,51 €
80 bis unter 85 Jahre	2.895.752	3,9%	2.675,6	9,0%	923,96 €
85 bis unter 90 Jahre	1.931.650	2,6%	1.818,4	6,1%	941,39 €
90 und mehr Jahre	839.223	1,1%	666,4	2,2%	794,02 €
Nicht zuordenbar			800,5	2,7%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>73.711.935</b>	<b>100,0%</b>	<b>29.836,6</b>	<b>100,0%</b>	<b>404,77 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen

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

Bezeichnung	Bund		
	Brutto- umsatz in Mio. €	Verord- nungen in Tsd.	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:			
Zytostatika-Zubereitungen	437,5	944	463,52 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	17,4	8	2.103,27 €
Ernährungslösungen	42,1	50	833,74 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	16,7	103	161,91 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	2.388,1	675	3.537,47 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	5,2	11	462,62 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0,2	0	809,93 €
Sonstige parenterale Lösungen	38,2	22	1.776,29 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	204,4	2.272	89,95 €
Auseinzelung	160,5	380	422,42 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	50,1	1.047	47,84 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>3.360,1</b>	<b>5.512</b>	<b>609,57 €</b>

\* 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 Juni 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	637,5
2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	188,7
3	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	176,3
4	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	105,8
5	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	94,6
6	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor/-Rezeptor)-Inhibitoren	83,2
7	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	81,3
8	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	77,7
9	L04AJ02	Ravulizumab (35a)	Komplement-Inhibitoren	70,2
10	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	46,7
11	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	41,6
12	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	41,1
13	L04AG08	Ocrelizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	41,0
14	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	41,0
15	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	32,5
16	L01FF06	Cemiplimab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	28,3
17	L01FX17	Sacituzumab govitecan (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	27,8
18	L01FE02	Panitumumab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	27,1
19	L01FX14	Polatuzumab vedotin (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	26,2
20	L04AG05	Vedolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	24,4
<b>Diese Wirkstoffe</b>				<b>1.893,1</b>

\* 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 Juni 2024 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	Änderung
<b>Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung</b>	<b>9.446,5</b>	<b>38,0%</b>	<b>16.943,2</b>	<b>76,4%</b>	<b>0,56 €</b>	<b>+ 2,7%</b>
Hausärzte	5.792,6	23,3%	11.101,9	50,1%	0,52 €	+ 2,8%
hausärztlich tätige Fachinternisten	3.653,9	14,7%	5.841,3	26,3%	0,63 €	+ 2,3%
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>12.624,3</b>	<b>50,8%</b>	<b>4.258,7</b>	<b>19,2%</b>	<b>2,96 €</b>	<b>+ 7,4%</b>
Anästhesisten	123,8	0,5%	55,4	0,2%	2,24 €	+ 2,2%
Augenärzte	731,4	2,9%	383,2	1,7%	1,91 €	+ 1,8%
Chirurgen	123,3	0,5%	68,7	0,3%	1,80 €	+ 9,6%
Gastroenterologen	776,1	3,1%	80,6	0,4%	9,63 €	+ 11,0%
Gynäkologen	440,6	1,8%	555,0	2,5%	0,79 €	+ 1,0%
Hautärzte	999,5	4,0%	210,1	0,9%	4,76 €	+ 11,5%
HNO-Ärzte	248,8	1,0%	127,8	0,6%	1,95 €	+ 4,5%
Hämato-Onkologen	1.827,4	7,3%	76,7	0,3%	23,84 €	+ 4,8%
Internisten, weitere	1.938,0	7,8%	319,5	1,4%	6,06 €	+ 15,6%
Kardiologen	260,4	1,0%	162,8	0,7%	1,60 €	+ 19,2%
Kinder- und Jugendpsychiater	72,9	0,3%	38,0	0,2%	1,92 €	+ 2,3%
Kinderärzte	930,3	3,7%	437,1	2,0%	2,13 €	+ 11,3%
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	4,8	<0,1%	3,0	<0,1%	1,60 €	+ 1,8%
Nephrologen	483,0	1,9%	236,6	1,1%	2,04 €	+ 7,8%
Nervenärzte	394,7	1,6%	222,4	1,0%	1,77 €	- 4,2%
Neurologen	1.254,6	5,0%	283,3	1,3%	4,43 €	+ 0,6%
Orthopäden	250,0	1,0%	208,9	0,9%	1,20 €	+ 5,4%
Pneumologen	674,7	2,7%	221,9	1,0%	3,04 €	+ 6,0%
Psychiater	290,7	1,2%	313,4	1,4%	0,93 €	+ 0,9%
Urologen	799,1	3,2%	254,4	1,1%	3,14 €	+ 9,6%
<b>Sonstige</b>	<b>2.803,5</b>	<b>11,3%</b>	<b>976,3</b>	<b>4,4%</b>	<b>2,87 €</b>	<b>- 51,9%</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>24.874,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>22.178,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,12 €</b>	<b>+ 5,2%</b>

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

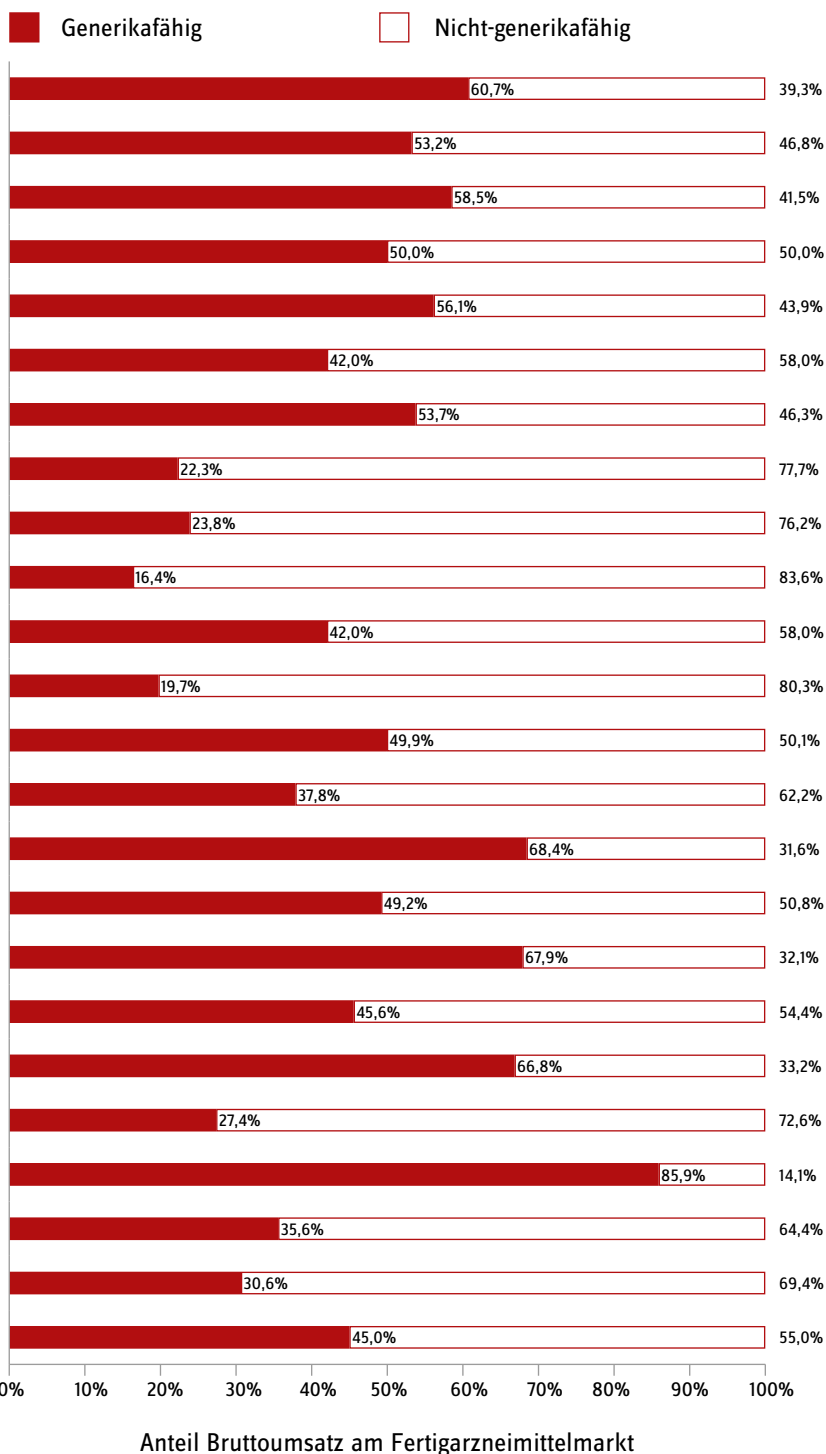
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 4:**

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

**Bund**

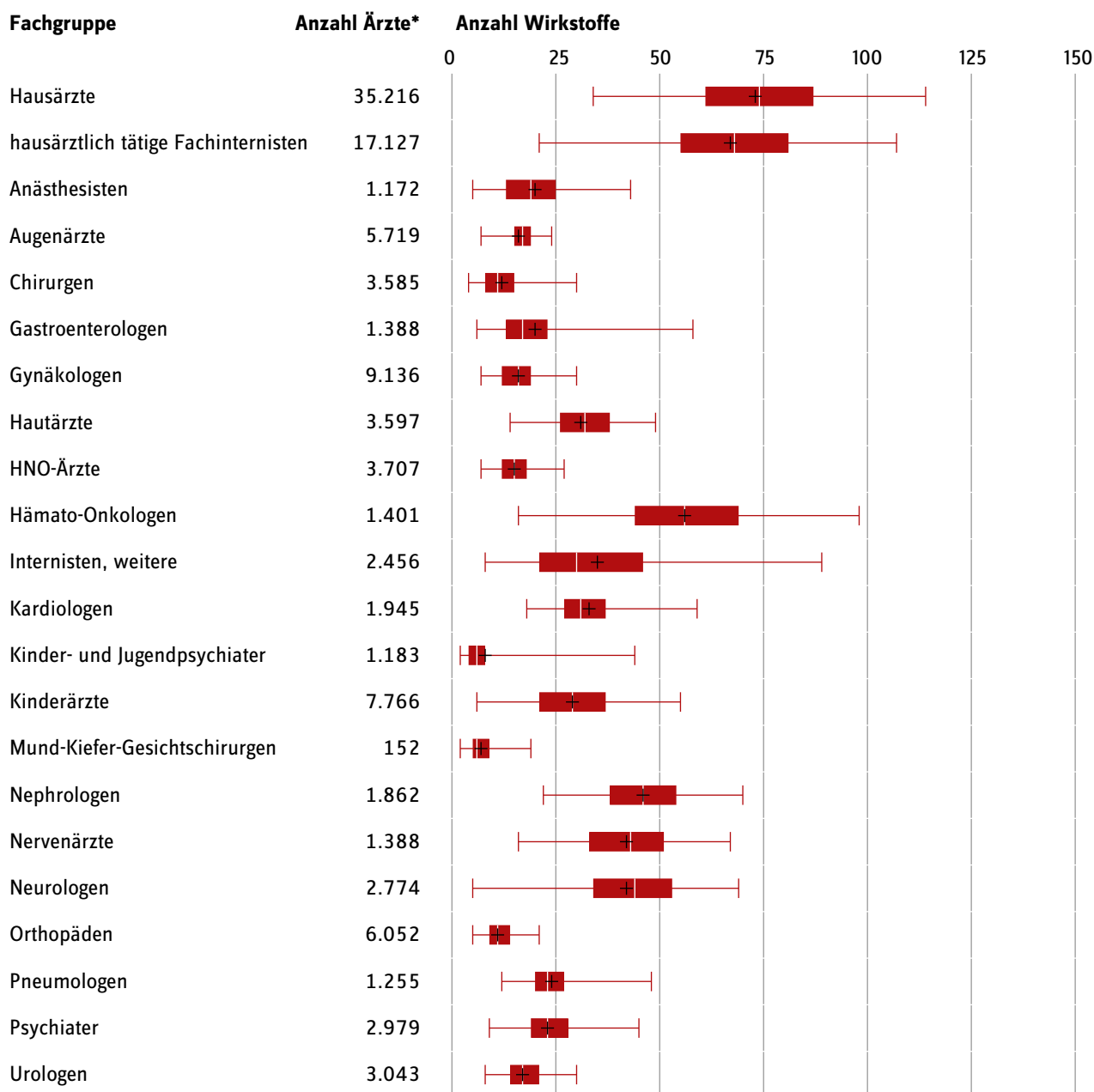
**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis Juni 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.