



# **GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Berlin**

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 und Impfstoffen

Tabelle 11:	Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen	13
Tabelle 12:	Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen verarbeiteten Wirkstoffe	14
Tabelle 13:	Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen	16
Abbildung 4:	Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation	16

### Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 14:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	17
Abbildung 5:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	18
Abbildung 6:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	19

## Überblick

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

	KV Berlin				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>1.460.753</b>	<b>+ 6,3%</b>	<b>445,60 €</b>	<b>+ 5,0%</b>	<b>404,77 €</b>	<b>+ 6,3%</b>
Zuzahlungen	50.020	+ 2,2%	15,26 €	+ 1,0%	17,27 €	+ 1,9%
Gesetzliche Abschläge*	66.204	- 27,3%	20,20 €	- 28,2%	19,66 €	- 23,7%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>1.344.529</b>	<b>+ 8,9%</b>	<b>410,15 €</b>	<b>+ 7,6%</b>	<b>367,84 €</b>	<b>+ 8,8%</b>
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	44.435	+ 2,9%	13,55 €	+ 1,6%		

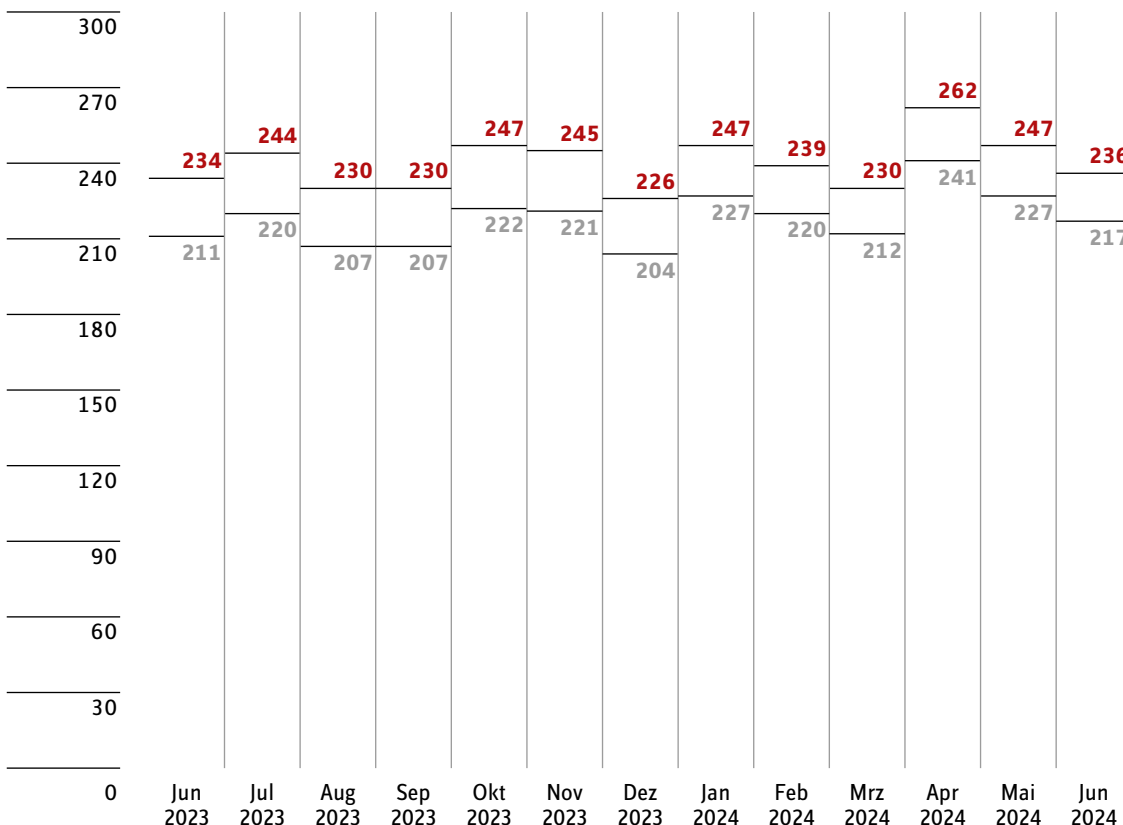
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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

### KV Berlin

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

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

	KV Berlin				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung		
<b>Gesamtmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	1.460.753	+ 6,3%	445,60	+ 5,0%	404,77	+ 6,3%		
Arzneiverordnungsblätter	11.741	+ 29,4%	3,58	+ 27,8%	4,21	+ 32,5%		
Verordnungsblattzeilen	13.154	- 0,7%	4,01	- 1,9%	4,74	+ 1,0%		
Verordnungen	14.398	- 0,5%	4,39	- 1,7%	5,22	+ 0,8%		
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	1.206.779	+ 6,4%	368,13	+ 5,1%	337,45	+ 6,5%		
Verordnungsblattzeilen	12.244	- 0,3%	3,73	- 1,5%	4,41	+ 1,4%		
Verordnungen*	13.112	+ <0,1%	4,00	- 1,1%	4,61	+ 1,5%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	12.173	+ 0,3%	3,71	- 0,9%	4,27	+ 1,7%		
DDD	890.167	+ 0,4%	271,55	- 0,8%	300,88	+ 1,2%		

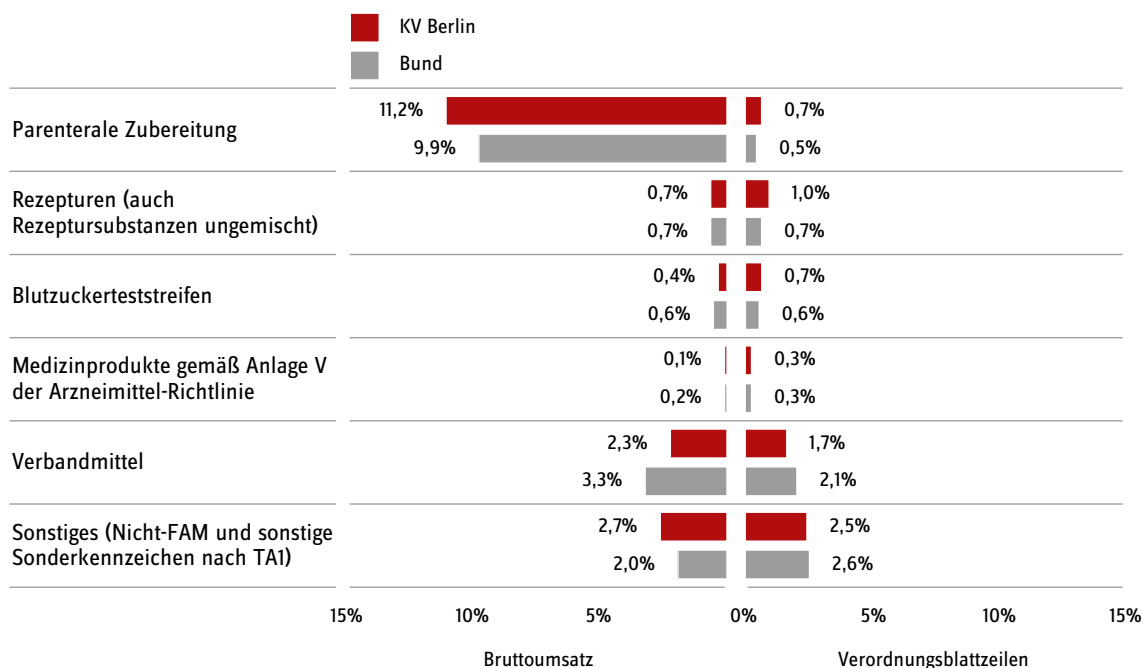
\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

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

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Berlin		Bund	KV Berlin		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	163.185	11,2%	9,9%	96	0,7%	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	10.622	0,7%	0,7%	125	1,0%	0,7%
Blutzuckerteststreifen	6.129	0,4%	0,6%	87	0,7%	0,6%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	1.873	0,1%	0,2%	44	0,3%	0,3%
Verbandmittel	33.243	2,3%	3,3%	223	1,7%	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	38.923	2,7%	2,0%	334	2,5%	2,6%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>253.974</b>	<b>17,4%</b>	<b>16,6%</b>	<b>910</b>	<b>6,9%</b>	<b>7,0%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>1.460.753</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>13.154</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

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



## Überblick

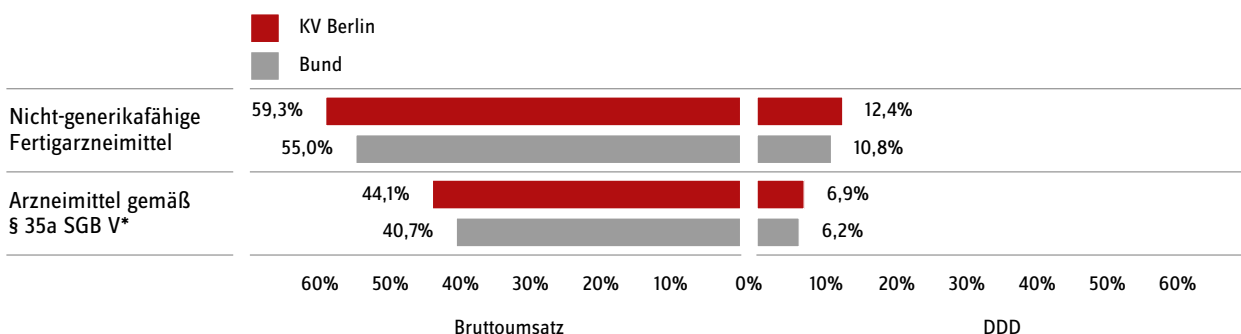
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2024**

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Berlin		Bund	KV Berlin		Bund	KV Berlin	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	715.879	59,3%	55,0%	110.609	12,4%	10,8%	6,47 €	5,72 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	490.800	40,7%	45,0%	779.558	87,6%	89,2%	0,63 €	0,57 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>1.206.779</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>890.167</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,36 €</b>	<b>1,12 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	332.129	27,5%	31,9%	720.930	81,0%	83,1%	0,46 €	0,43 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	531.775	44,1%	40,7%	61.077	6,9%	6,2%	8,71 €	7,32 €

\* 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**

Rang	ATC-Code 2. Ebene	Bedeutung	KV Berlin				Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	211.676	17,5%	5.865	0,7%	36,09 €	34,54 €
2	L01	Antineoplastische Mittel	103.215	8,6%	1.013	0,1%	101,88 €	102,61 €
3	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	88.284	7,3%	5.224	0,6%	16,90 €	19,33 €
4	A10	Antidiabetika	78.841	6,5%	55.328	6,2%	1,43 €	1,48 €
5	B01	Antithrombotische Mittel	63.772	5,3%	32.828	3,7%	1,94 €	1,91 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	55.227	4,6%	31.081	3,5%	1,78 €	1,75 €
7	N02	Analgetika	44.173	3,7%	19.564	2,2%	2,26 €	2,22 €
8	B02	Antihämorrhagika	38.141	3,2%	217	<0,1%	176,15 €	129,74 €
9	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	37.658	3,1%	190.313	21,4%	0,20 €	0,19 €
10	S01	OPHTHALMIKA*	37.198	3,1%	21.521	2,4%	1,73 €	1,75 €
11	L02	Endokrine Therapie	33.392	2,8%	3.745	0,4%	8,92 €	8,87 €
12	A16	Anderer Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	31.602	2,6%	67	<0,1%	471,35 €	465,74 €
13	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	27.043	2,2%	84.235	9,5%	0,32 €	0,27 €
14	N06	Psychoanaleptika	22.120	1,8%	41.724	4,7%	0,53 €	0,50 €
15	D11	Anderer Dermatika	21.424	1,8%	2.294	0,3%	9,34 €	8,02 €
16	J06	Immenser und Immunglobuline	20.034	1,7%	143	<0,1%	139,80 €	143,37 €
17	N05	Psycholeptika	16.525	1,4%	10.499	1,2%	1,57 €	1,66 €
18	L03	Immunstimulanzien	14.854	1,2%	318	<0,1%	46,71 €	49,41 €
19	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	13.601	1,1%	493	<0,1%	27,60 €	24,64 €
20	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenkrankungen	12.962	1,1%	4.759	0,5%	2,72 €	2,33 €
21	V01	Allergene	12.926	1,1%	3.683	0,4%	3,51 €	3,78 €
22	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	12.455	1,0%	5.086	0,6%	2,45 €	2,49 €
23	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	12.450	1,0%	20.341	2,3%	0,61 €	0,63 €
24	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	12.367	1,0%	26.705	3,0%	0,46 €	0,38 €
25	B03	Antianämika	11.649	1,0%	7.095	0,8%	1,64 €	1,63 €
26	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	11.046	0,9%	33.904	3,8%	0,33 €	0,33 €
27	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	10.787	0,9%	66.624	7,5%	0,16 €	0,17 €
28	N03	Antiepileptika	9.450	0,8%	6.308	0,7%	1,50 €	1,37 €
29	N07	Anderer Mittel für das Nervensystem	9.033	0,7%	2.083	0,2%	4,34 €	5,69 €
30	N04	Antiparkinsonmittel	8.599	0,7%	2.870	0,3%	3,00 €	3,03 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>1.082.501</b>	<b>89,7%</b>	<b>685.933</b>	<b>77,1%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>1.206.779</b>	<b>100,0%</b>	<b>890.167</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,36 €</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)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Berlin				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>211.676</b>	<b>5.865</b>	<b>36,09 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Humira, Hyrimoz, Amgevita	27.119	816	33,25 €	13,9%	12,6%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	22.719	579	39,24 €	9,9%	9,1%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	12.643	246	51,35 €	4,2%	3,5%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	10.243	313	32,73 €	5,3%	5,2%
L04AB02	Infliximab	Remsima, Remicade, Inflectra	8.723	226	38,60 €	3,9%	4,4%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>81.447</b>	<b>2.180</b>	<b>37,37 €</b>	<b>37,2%</b>	<b>34,8%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>103.215</b>	<b>1.013</b>	<b>101,88 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01FC01	Daratumumab (35a)	Darzalex	14.705	70	209,34 €	6,9%	3,9%
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	8.670	42	206,64 €	4,1%	4,2%
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	8.346	51	162,74 €	5,1%	6,2%
L01EF03	Abemaciclib (35a)	Verzenio	5.057	52	97,45 €	5,1%	4,4%
L01XX52	Venetoclax (35a)	Venclyxto	4.887	23	211,94 €	2,3%	2,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>41.666</b>	<b>238</b>	<b>174,74 €</b>	<b>23,5%</b>	<b>20,7%</b>
<b>J05</b>	<b>Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung</b>		<b>88.284</b>	<b>5.224</b>	<b>16,90 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	20.637	684	30,19 €	13,1%	12,5%
J05AR25	Lamivudin und Dolutegravir (35a)	Dovato	9.498	339	28,01 €	6,5%	7,3%
J05AR03	Tenofoviridisoproxil und Emtricitabin	Emtricitabin/Tenofoviridisoproxil-ratiopharm, Truvada, Emtricitabin/TenofoviridisoproxilHeumann	5.697	1.829	3,12 €	35,0%	20,4%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	5.093	169	30,19 €	3,2%	2,6%
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	4.980	153	32,53 €	2,9%	2,1%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>45.905</b>	<b>3.174</b>	<b>14,46 €</b>	<b>60,7%</b>	<b>44,9%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>78.841</b>	<b>55.328</b>	<b>1,43 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	14.934	4.941	3,02 €	8,9%	10,1%
A10BK01	Dapagliflozin (35a)	Forxiga	13.782	5.308	2,60 €	9,6%	10,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	6.990	3.706	1,89 €	6,7%	7,3%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	5.933	3.124	1,90 €	5,6%	5,2%
A10BJ06	Semaglutid (35a)	Ozempic	5.408	2.411	2,24 €	4,4%	4,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>47.048</b>	<b>19.490</b>	<b>2,41 €</b>	<b>35,2%</b>	<b>36,9%</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)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Berlin				Bund
			Brutto- umsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Brutto- umsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>63.772</b>	<b>32.828</b>	<b>1,94 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	24.524	7.847	3,13 €	23,9%	25,3%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto, Xarelto 2,5 mg, Rivaroxaban-IA Pharma 2,5 mg	20.685	4.662	4,44 €	14,2%	11,8%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	8.508	2.737	3,11 €	8,3%	9,0%
B01AB05	Enoxaparin	Enoxaparin Becat, Clexane, Enoxaparin Ledraxen	2.336	1.140	2,05 €	3,5%	3,8%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa, Dabigatranetexilat AL, Dabigatran etexilate Accord	1.408	357	3,94 €	1,1%	1,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>57.461</b>	<b>16.743</b>	<b>3,43 €</b>	<b>51,0%</b>	<b>51,2%</b>
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>55.227</b>	<b>31.081</b>	<b>1,78 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Luforbec	6.375	3.195	2,00 €	10,3%	12,4%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	5.606	93	60,37 €	0,3%	0,2%
R03AL09	Formoterol, Glycopyrroniumbromid und Beclometason (35a)	Trimbow	4.151	1.381	3,01 €	4,4%	4,4%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	3.728	1.865	2,00 €	6,0%	6,4%
R03AC02	Salbutamol	Salbutamol-ratiopharm, SalbuHEXAL, Sultanol	3.525	5.493	0,64 €	17,7%	16,4%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>23.385</b>	<b>12.027</b>	<b>1,94 €</b>	<b>38,7%</b>	<b>39,8%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>44.173</b>	<b>19.564</b>	<b>2,26 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Metamizol Zentiva, Novaminsulfon Lichtenstein, Novaminsulfon-1 A Pharma	8.728	5.338	1,64 €	27,3%	29,7%
N02CD01	Erenumab (35a)	Aimovig	4.259	716	5,95 €	3,7%	2,1%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin comp STADA, Tilidin AL comp, Tilidin-1 A Pharma	3.469	2.879	1,21 €	14,7%	18,5%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon Aristo, Hydromorphon-HCL Glenmark, Hydromorphon/-hydrochlorid beta	3.426	659	5,20 €	3,4%	3,5%
N02BF02	Pregabalin	Pregabalin beta, Pregabalin-neuraxpharm, Pregabalin Aurobindo	3.350	2.773	1,21 €	14,2%	15,5%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>23.232</b>	<b>12.365</b>	<b>1,88 €</b>	<b>63,3%</b>	<b>69,3%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>645.187</b>	<b>150.904</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>1.206.779</b>	<b>890.167</b>	<b>1,36 €</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**

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz			DDD		
				KV Berlin	Bund		KV Berlin	Bund	
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	24.524	45,7%	50,0%	7.847	51,5%	54,9%
2	2	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	22.719	28,8%	29,4%	579	37,2%	36,2%
3	31	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	20.637	32,7%	34,4%	684	17,7%	22,1%
4	4	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	19.124	35,6%	30,5%	4.534	29,7%	25,1%
5	6	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	16.425	83,3%	80,7%	338	49,8%	43,6%
6	3	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	14.934	51,7%	54,2%	4.941	47,4%	48,7%
7	22	Darzalex (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	14.705	>100%	100,0%	70	100,0%	100,0%
8	5	Forxiga (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	13.782	47,7%	44,6%	5.308	50,9%	48,4%
9	11	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	12.643	16,0%	14,5%	246	15,8%	13,8%
10	9	Xtandi (35a)	Antiandrogene	11.147	48,9%	47,6%	100	32,9%	28,9%
11	8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	10.910	48,5%	49,7%	554	66,0%	67,5%
12	7	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	10.738	84,7%	88,5%	2.295	48,2%	56,2%
13	78	Dovato (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	9.498	15,1%	18,7%	339	8,8%	12,9%
14	34	Hemlibra (35a)	Andere systemische Hämostatika	9.217	64,5%	47,3%	10	16,4%	8,8%
15	19	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)- Inhibitoren	8.670	57,5%	52,9%	42	56,8%	52,4%
16	10	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	8.508	15,8%	17,4%	2.737	18,0%	19,4%
17	17	Rinvoq (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)- Inhibitoren	8.367	52,9%	54,7%	246	54,2%	56,2%
18	15	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)- Inhibitoren	8.346	95,5%	94,8%	51	96,6%	95,6%
19	12	Erleada (35a)	Antiandrogene	8.205	36,0%	39,5%	81	26,7%	26,4%
20	18	Skyrizi (35a)	Interleukin-Inhibitoren	7.842	9,9%	10,9%	135	8,7%	9,4%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>260.941</b>			<b>31.137</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>1.206.779</b>			<b>890.167</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	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>27.119</b>	<b>816</b>	<b>33,25 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hukyndra, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	19.447	582	33,43 €	71,3%	80,2%
Referenz-AM	Humira	7.673	234	32,83 €	28,7%	19,8%
<b>Ustekinumab (L04AC05)</b>		<b>22.719</b>	<b>579</b>	<b>39,24 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Stelara	22.719	579	39,24 €	100,0%	100,0%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>10.243</b>	<b>313</b>	<b>32,72 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	7.559	232	32,59 €	74,1%	85,2%
Referenz-AM	Enbrel	2.684	81	33,09 €	25,9%	14,8%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>8.723</b>	<b>226</b>	<b>38,60 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	8.103	202	40,11 €	89,4%	90,5%
Referenz-AM	Remicade	619	24	25,86 €	10,6%	9,5%
<b>Ranibizumab (S01LA04)</b>		<b>7.389</b>	<b>163</b>	<b>45,22 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Ximluci	448	10	43,20 €	6,3%	1,9%
Referenz-AM	Lucentis	6.942	153	45,36 €	93,7%	98,1%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>6.990</b>	<b>3.706</b>	<b>1,89 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	1.597	955	1,67 €	25,8%	18,5%
Referenz-AM	Lantus	2.961	1.489	1,99 €	40,2%	36,9%
Sonstige	Toujeo	2.432	1.261	1,93 €	34,0%	44,6%
<b>Tocilizumab (L04AC07)</b>		<b>6.640</b>	<b>108</b>	<b>61,64 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Tyenne	476	8	56,61 €	7,8%	18,7%
Referenz-AM	Roactemra	6.164	99	62,07 €	92,2%	81,3%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>5.933</b>	<b>3.124</b>	<b>1,90 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	91	69	1,33 €	2,2%	1,4%
Referenz-AM	Novorapid	4.599	2.405	1,91 €	77,0%	75,1%
Sonstige	Fiasp	1.243	650	1,91 €	20,8%	23,5%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>5.234</b>	<b>3.168</b>	<b>1,65 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	385	263	1,47 €	8,3%	6,8%
Referenz-AM	Humalog	3.290	1.971	1,67 €	62,2%	61,3%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	1.558	935	1,67 €	29,5%	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	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>4.382</b>	<b>112</b>	<b>39,02 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	1.531	48	31,59 €	43,2%	43,5%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	1.065	24	43,78 €	21,7%	22,5%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	1.786	40	45,21 €	35,2%	34,0%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>4.061</b>	<b>586</b>	<b>6,93 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	3.748	547	6,85 €	93,3%	91,0%
Referenz-AM	Erypo	253	31	8,06 €	5,4%	4,5%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	59	8	7,83 €	1,3%	4,4%
<b>Natalizumab (L04AG03)</b>		<b>3.627</b>	<b>41</b>	<b>88,57 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Tyruko	10	0	68,06 €	0,4%	4,1%
Referenz-AM	Tysabri	3.617	41	88,65 €	99,6%	95,9%
<b>Eculizumab (L04AJ01)</b>		<b>2.875</b>	<b>2</b>	<b>1.224,29</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Epysqli	6	0	1.191,71	0,2%	8,8%
Referenz-AM	Soliris	2.870	2	1.224,35	99,8%	91,2%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>2.704</b>	<b>56</b>	<b>48,63 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	2.181	46	47,57 €	82,4%	82,0%
Referenz-AM	Neulasta	523	10	53,59 €	17,6%	18,0%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>2.336</b>	<b>1.140</b>	<b>2,05 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	1.567	855	1,83 €	75,1%	47,0%
Referenz-AM	Clexane	769	284	2,70 €	24,9%	53,0%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>1.338</b>	<b>27</b>	<b>49,37 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	1.338	27	49,37 €	100,0%	100,0%
<b>Rituximab (L01FA01)</b>		<b>1.322</b>	<b>12</b>	<b>107,68 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Truxima	810	9	94,58 €	69,8%	70,4%
Referenz-AM	Mabthera	512	4	137,93 €	30,2%	29,6%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>1.141</b>	<b>28</b>	<b>40,15 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	358	10	35,32 €	35,6%	55,1%
Referenz-AM	Gonal	784	18	42,82 €	64,4%	44,9%

## 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	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>671</b>	<b>45</b>	<b>14,80 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Sondelbay, Teriparatid Heumann, Teriparatide SUN, Teripen/ Teriparatid Aristo, Terrosa	488	33	14,77 €	73,0%	61,3%
Referenz-AM	Forsteo	182	12	14,89 €	27,0%	38,7%
<b>Trastuzumab (L01FD01)</b>		<b>650</b>	<b>5</b>	<b>127,67 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Herceptin	650	5	127,67 €	100,0%	98,2%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>501</b>	<b>4</b>	<b>112,14 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Zarzio	293	3	103,51 €	63,4%	82,8%
Referenz-AM	Neupogen	207	2	127,12 €	36,6%	17,2%
<b>Glucagon (H04AA01)</b>		<b>221</b>	<b>2</b>	<b>102,11 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Ogluo	3	0	164,04 €	1,0%	2,1%
Referenz-AM	Glucagen	15	0	37,00 €	19,1%	22,2%
Sonstige	Baqsimi	202	2	116,88 €	80,0%	75,8%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>126.819</b>	<b>14.264</b>	<b>8,89 €</b>	<b>100,0%</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**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Berlin			KV Berlin		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	1.983.467	60,5%	663.962	45,5%	334,75 €	283,00 €
Familienversicherte	660.205	20,1%	104.298	7,1%	157,98 €	148,55 €
Rentner	634.467	19,4%	676.934	46,3%	1.066,93 €	862,16 €
Nicht zuordenbar			15.560	1,1%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>3.278.139</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.460.753</b>	<b>100,0%</b>	<b>445,60 €</b>	<b>404,77 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Juni 2024**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Berlin			KV Berlin		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	459.885	14,0%	57.241	3,9%	124,47 €	116,65 €
15 bis unter 20 Jahre	137.460	4,2%	22.821	1,6%	166,02 €	139,96 €
20 bis unter 25 Jahre	162.257	5,0%	25.416	1,7%	156,64 €	141,45 €
25 bis unter 30 Jahre	236.115	7,2%	36.117	2,5%	152,96 €	160,49 €
30 bis unter 35 Jahre	287.658	8,8%	55.256	3,8%	192,09 €	189,52 €
35 bis unter 40 Jahre	291.126	8,9%	74.346	5,1%	255,38 €	232,10 €
40 bis unter 45 Jahre	251.339	7,7%	77.881	5,3%	309,86 €	271,18 €
45 bis unter 50 Jahre	202.199	6,2%	78.256	5,4%	387,02 €	320,95 €
50 bis unter 55 Jahre	194.678	5,9%	94.878	6,5%	487,36 €	376,28 €
55 bis unter 60 Jahre	225.911	6,9%	130.659	8,9%	578,36 €	457,93 €
60 bis unter 65 Jahre	207.007	6,3%	151.535	10,4%	732,03 €	574,27 €
65 bis unter 70 Jahre	154.342	4,7%	126.903	8,7%	822,22 €	681,47 €
70 bis unter 75 Jahre	137.633	4,2%	128.147	8,8%	931,08 €	798,19 €
75 bis unter 80 Jahre	104.310	3,2%	102.240	7,0%	980,16 €	901,51 €
80 bis unter 85 Jahre	120.574	3,7%	122.993	8,4%	1.020,06 €	923,96 €
85 bis unter 90 Jahre	74.870	2,3%	74.812	5,1%	999,23 €	941,39 €
90 und mehr Jahre	30.775	0,9%	26.305	1,8%	854,76 €	794,02 €
Nicht zuordenbar			74.946	5,1%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>3.278.139</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.460.753</b>	<b>100,0%</b>	<b>445,60 €</b>	<b>404,77 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Berlin		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	20.890	42.678	489,49 €	463,52 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	947	535	1.770,88 €	2.103,27 €
Ernährungslösungen	3.232	4.253	759,91 €	833,74 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	742	4.587	161,80 €	161,91 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	136.183	43.266	3.147,58 €	3.537,47 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	198	298	665,12 €	462,62 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	18	11	1.629,11 €	809,93 €
Sonstige parenterale Lösungen	973	464	2.097,55 €	1.776,29 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	8.938	86.538	103,29 €	89,95 €
Auseinzelung	19.689	27.243	722,70 €	422,42 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	3.898	73.441	53,08 €	47,84 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>195.710</b>	<b>283.314</b>	<b>690,79 €</b>	<b>609,57 €</b>

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

\*\* Abweichend vom Bruttoumsatz sind hier die Verordnungen nicht in Tausend dargestellt.



## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

**Tabelle 12:**

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

KV	Bund	KV Berlin			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
1	1	L01FF02	Pembrolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	36.395
2	9	L04AJ02	Ravulizumab (35a)	Komplement-Inhibitoren	13.348
3	2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	8.401
4	5	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	6.416
5	3	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	6.014
6	4	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	4.875
7	8	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	4.480
8	6	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor/-Rezeptor)-Inhibitoren	3.860
9	7	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	3.527
10	12	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	3.254
11	36	S01LA05	Aflibercept (35a)	Antineovaskuläre Mittel	2.706
12	10	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	2.563
13	14	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	1.959
14	17	L01FX17	Sacituzumab govitecan (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	1.923
15	11	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	1.532
16	16	L01FF06	Cemiplimab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	1.439
17	22	L01FF04	Avelumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	1.370
18	24	L01FE01	Cetuximab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	1.368
19	15	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	1.347
20	26	L01FA03	Obinutuzumab (35a)	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	1.309
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>108.083</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.

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

**Tabelle 12:**

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

<b>KV</b>	<b>Bund</b>	<b>KV Berlin</b>			
<b>Rang</b>	<b>Rang</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoff</b>	<b>chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)</b>	<b>Umsatz in Tsd. €**</b>

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

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

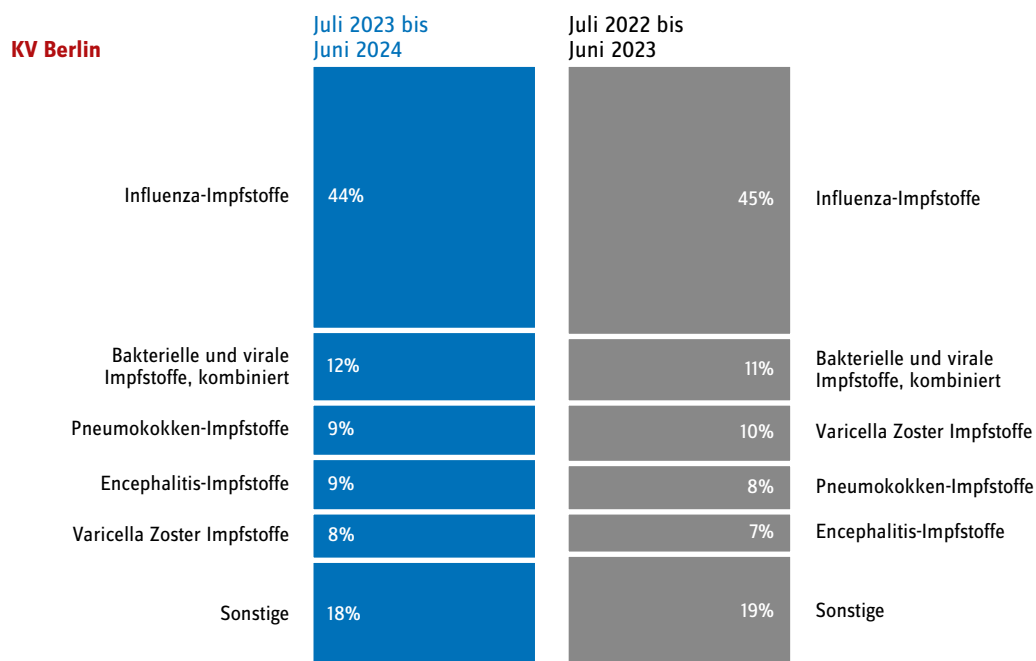
**Tabelle 13:**

**Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Juli 2023 bis Juni 2024**

KV	Bund	KV Berlin		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	849	24.211
2	3	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	227	10.901
3	4	Pneumokokken-Impfstoffe	177	12.003
4	2	Encephalitis-Impfstoffe	171	6.900
5	5	Varicella Zoster Impfstoffe	145	24.625
6	6	Pertussis-Impfstoffe	103	2.686
7	7	Masern-Impfstoffe	98	6.134
8	8	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	59	4.196
9	10	Meningokokken-Impfstoffe	51	3.160
10	9	Papillomvirus-Impfstoffe	51	8.794
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>1.932</b>	<b>103.611</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>1.993</b>	<b>105.908</b>

**Abbildung 4:**

**Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Juli 2023 bis Juni 2024 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**



Die Anteile ergeben sich aus den im angegebenen Zeitraum abgerechneten Impfdosen nach § 300 SGB V (DDD).

## Auswertungen zu Fachgruppen

**Tabelle 14:**

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

	KV Berlin						Bund
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut
<b>Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung</b>	<b>428.853</b>	<b>35,5%</b>	<b>608.210</b>	<b>68,3%</b>	<b>0,71 €</b>	<b>+ 1,3%</b>	<b>0,56 €</b>
Hausärzte	196.525	16,3%	342.177	38,4%	0,57 €	+ 1,7%	0,52 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	232.328	19,3%	266.033	29,9%	0,87 €	+ 0,4%	0,63 €
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>542.850</b>	<b>45,0%</b>	<b>224.030</b>	<b>25,2%</b>	<b>2,42 €</b>	<b>+ 5,2%</b>	<b>2,96 €</b>
Anästhesisten	2.954	0,2%	1.610	0,2%	1,83 €	- 10,6%	2,24 €
Augenärzte	32.260	2,7%	16.264	1,8%	1,98 €	+ 3,4%	1,91 €
Chirurgen	4.273	0,4%	3.340	0,4%	1,28 €	- 8,5%	1,80 €
Gastroenterologen	21.237	1,8%	3.065	0,3%	6,93 €	- 0,2%	9,63 €
Gynäkologen	30.619	2,5%	28.392	3,2%	1,08 €	- 0,2%	0,79 €
Hautärzte	44.326	3,7%	10.638	1,2%	4,17 €	+ 9,3%	4,76 €
HNO-Ärzte	13.206	1,1%	7.898	0,9%	1,67 €	+ 7,5%	1,95 €
Hämato-Onkologen	70.514	5,8%	3.954	0,4%	17,83 €	+ 11,3%	23,84 €
Internisten, weitere	85.048	7,0%	12.330	1,4%	6,90 €	+ 10,8%	6,06 €
Kardiologen	12.420	1,0%	15.194	1,7%	0,82 €	+ 7,4%	1,60 €
Kinder- und Jugendpsychiater	4.573	0,4%	1.449	0,2%	3,16 €	- 0,3%	1,92 €
Kinderärzte	18.298	1,5%	18.830	2,1%	0,97 €	+ 6,2%	2,13 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	70	<0,1%	40	<0,1%	1,74 €	+ 5,8%	1,60 €
Nephrologen	27.373	2,3%	9.956	1,1%	2,75 €	- 2,6%	2,04 €
Nervenärzte	20.067	1,7%	14.353	1,6%	1,40 €	- 11,3%	1,77 €
Neurologen	55.834	4,6%	16.839	1,9%	3,32 €	+ 0,4%	4,43 €
Orthopäden	14.745	1,2%	13.490	1,5%	1,09 €	- 0,2%	1,20 €
Pneumologen	34.052	2,8%	15.718	1,8%	2,17 €	+ 5,9%	3,04 €
Psychiater	12.347	1,0%	15.623	1,8%	0,79 €	+ 4,1%	0,93 €
Urologen	38.632	3,2%	15.048	1,7%	2,57 €	+ 14,9%	3,14 €
<b>Sonstige</b>	<b>235.077</b>	<b>19,5%</b>	<b>57.927</b>	<b>6,5%</b>	<b>4,06 €</b>	<b>- 12,6%</b>	<b>2,87 €</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>1.206.779</b>	<b>100,0%</b>	<b>890.167</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,36 €</b>	<b>+ 6,0%</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.

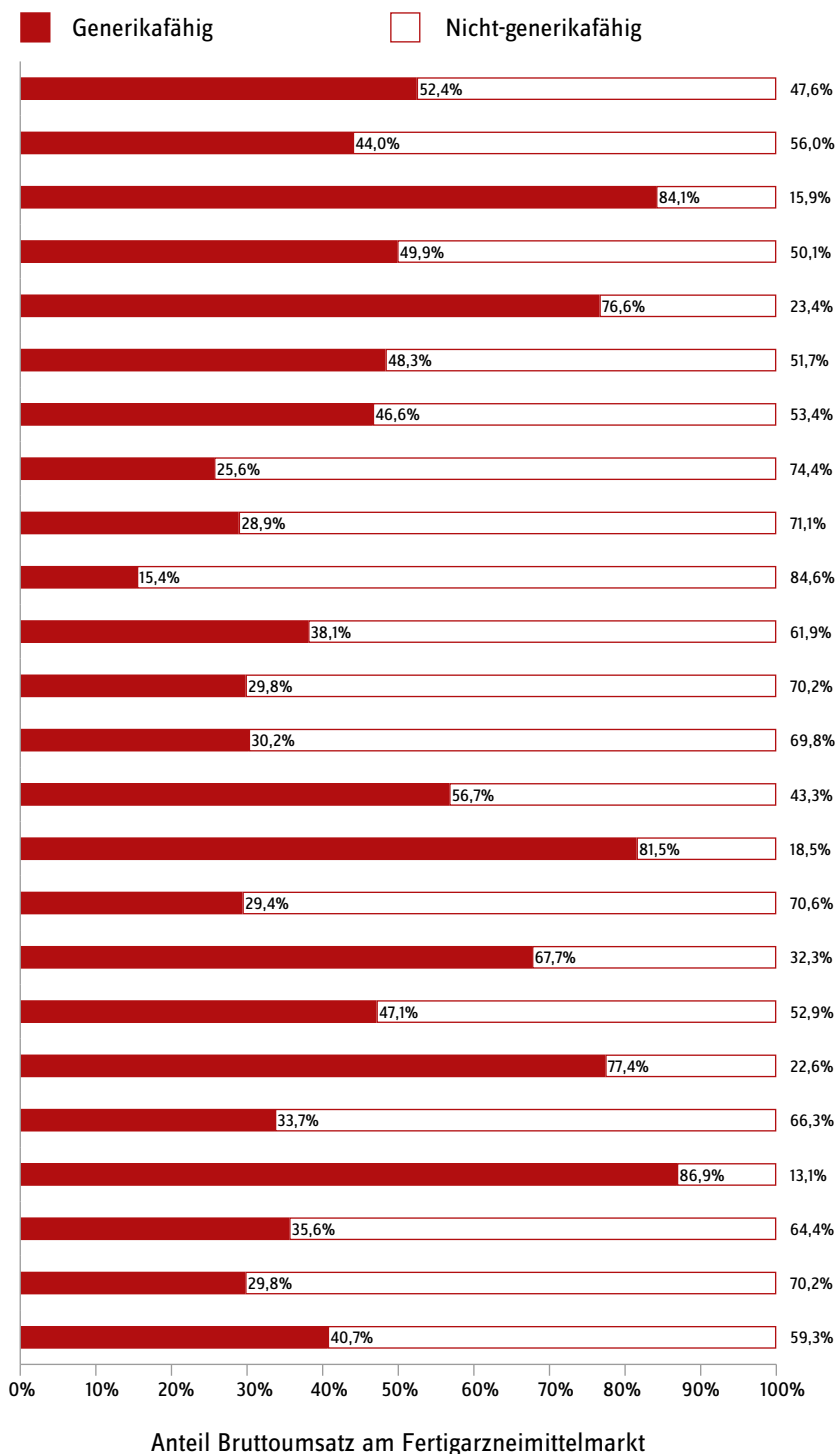
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

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

**KV Berlin**

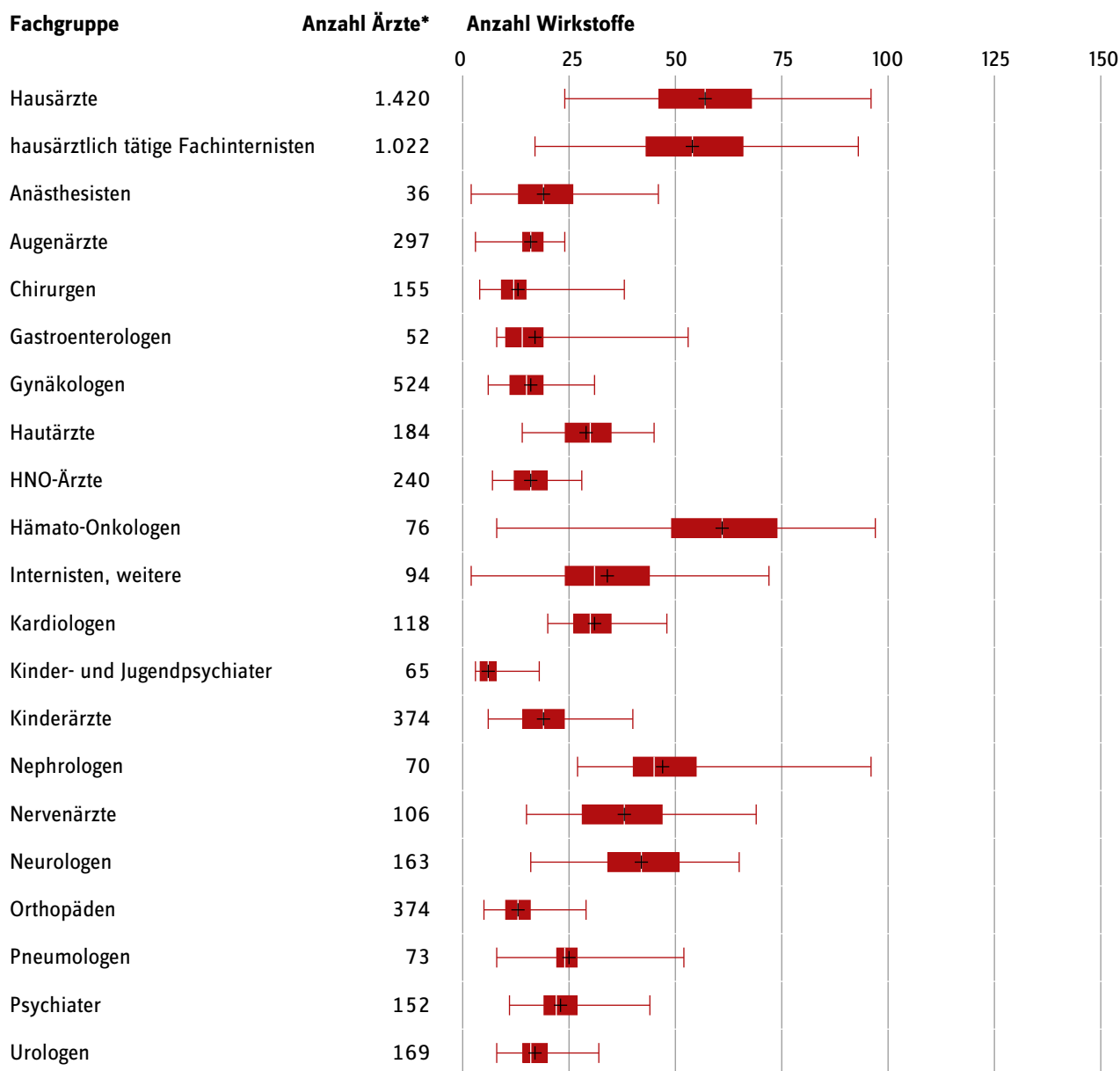
**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 6:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis Juni 2024**

KV Berlin



\* 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.