



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

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](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: 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 und Impfstoffen

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

### Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 14:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	15
Abbildung 5:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	16
Abbildung 6:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	17

## Überblick

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

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>367.216</b>	- 3,0%	<b>222,31 €</b>	- 4,6%	<b>197,88 €</b>	+ 3,6%
Zuzahlungen	11.865	- 5,5%	7,18 €	- 7,1%	8,58 €	- 1,1%
Gesetzliche Abschläge*	16.553	- 31,9%	10,02 €	- 33,1%	9,69 €	- 25,0%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>338.798</b>	- 0,8%	<b>205,11 €</b>	- 2,5%	<b>179,60 €</b>	+ 6,0%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	10.633	+ 3,3%	6,44 €	+ 1,5%		

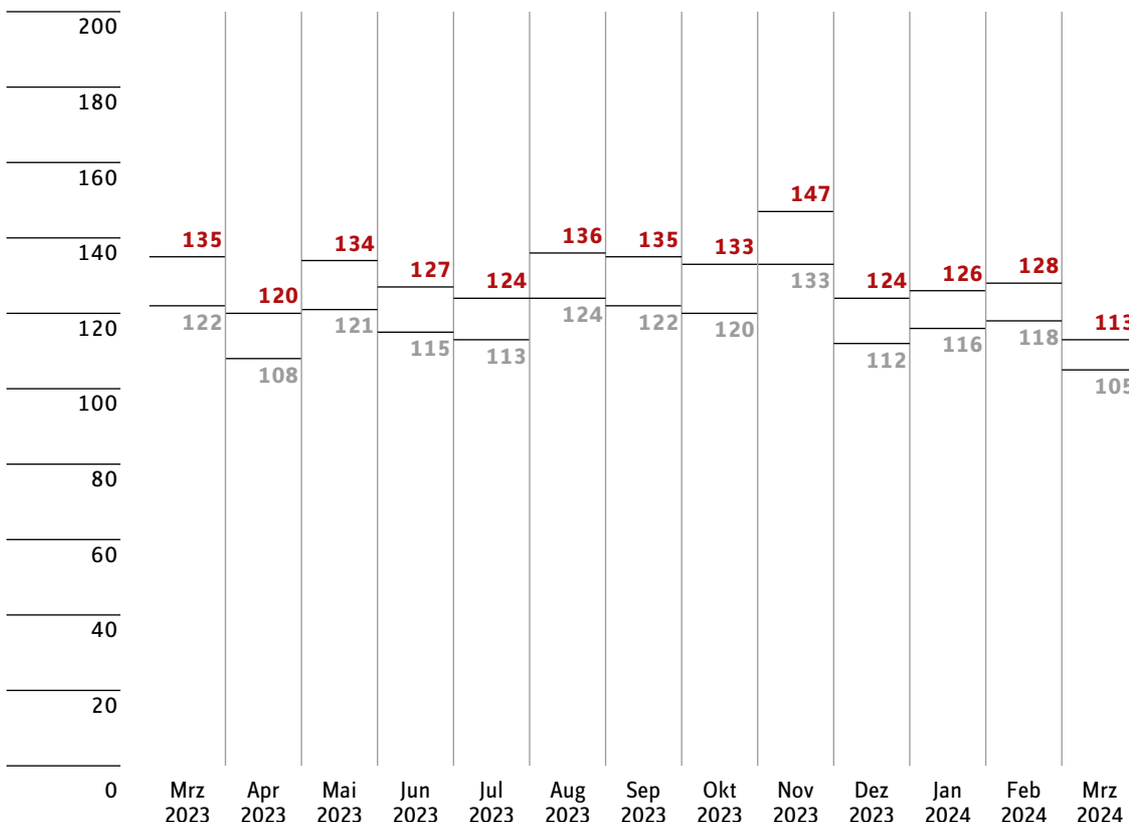
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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

### KV Hamburg

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

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

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Gesamtmarkt:</b>						
Bruttoumsatz in €	367.216	- 3,0%	222,31	- 4,6%	197,88	+ 3,6%
Arzneiverordnungsblätter	2.734	+ 18,6%	1,66	+ 16,6%	2,06	+ 26,6%
Verordnungsblattzeilen	3.102	- 5,6%	1,88	- 7,2%	2,35	- 1,7%
Verordnungen	3.480	- 5,8%	2,11	- 7,4%	2,60	- 1,9%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>						
Bruttoumsatz in €	301.254	- 0,3%	182,38	- 2,0%	164,77	+ 3,5%
Verordnungsblattzeilen	2.885	- 4,3%	1,75	- 5,9%	2,19	- 1,3%
Verordnungen*	3.048	- 4,2%	1,85	- 5,9%	2,29	- 1,3%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	2.818	- 3,7%	1,71	- 5,4%	2,11	- 1,3%
DDD	192.544	- 2,0%	116,57	- 3,6%	147,62	- 1,5%

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

## Überblick

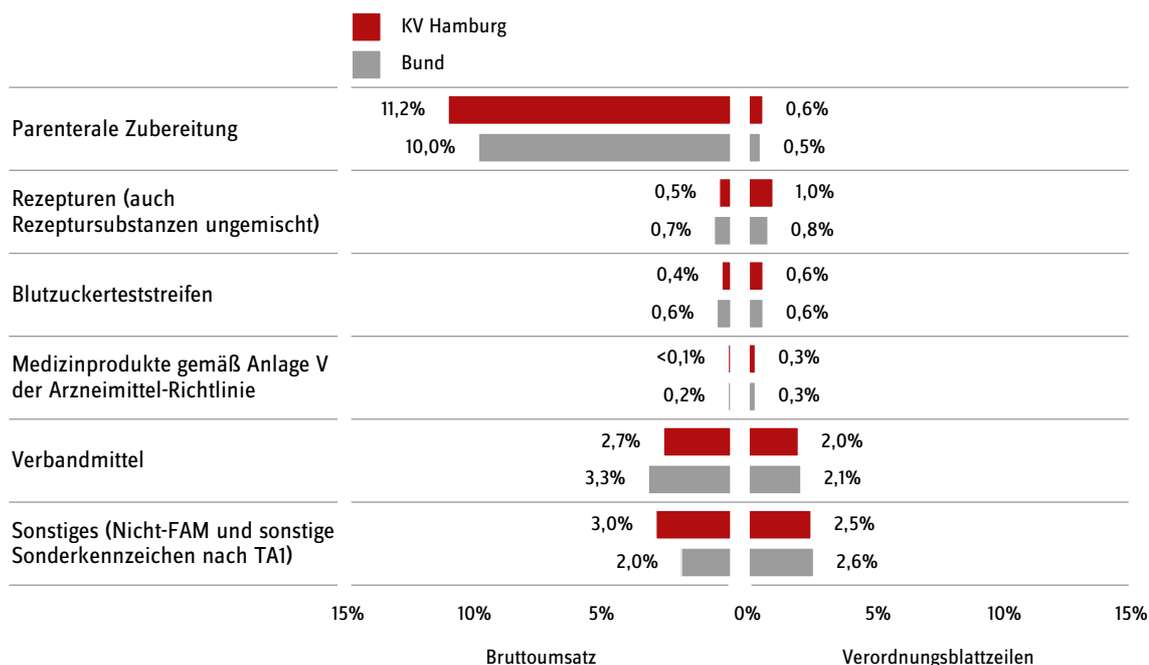
**Tabelle 3:**

**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2024**

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	41.019	11,2%	10,0%	19	0,6%	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	1.992	0,5%	0,7%	29	1,0%	0,8%
Blutzuckerteststreifen	1.609	0,4%	0,6%	19	0,6%	0,6%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	321	<0,1%	0,2%	9	0,3%	0,3%
Verbandmittel	9.930	2,7%	3,3%	62	2,0%	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	11.089	3,0%	2,0%	79	2,5%	2,6%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>65.961</b>	<b>18,0%</b>	<b>16,7%</b>	<b>217</b>	<b>7,0%</b>	<b>6,9%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>367.216</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>3.102</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**

**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis März 2024**



## Überblick

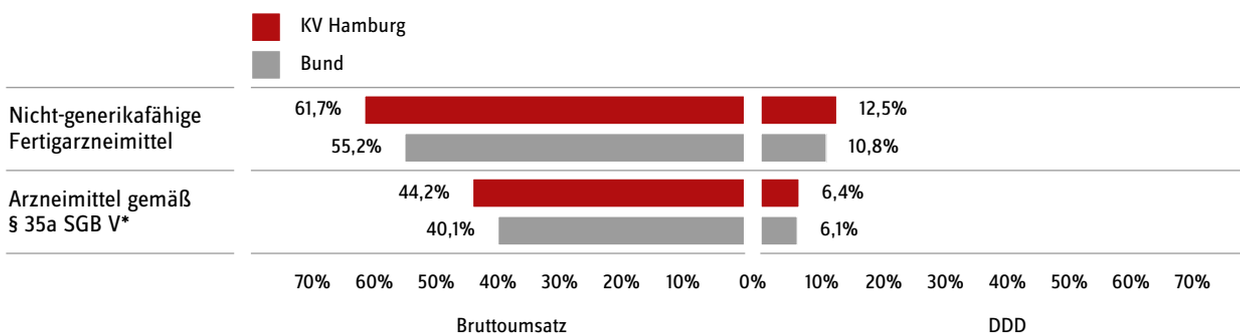
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2024**

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	185.923	61,7%	55,2%	24.133	12,5%	10,8%	7,70 €	5,68 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	115.320	38,3%	44,8%	168.411	87,5%	89,2%	0,68 €	0,56 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>301.254</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>192.544</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,56 €</b>	<b>1,12 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	77.553	25,7%	32,0%	154.934	80,5%	82,9%	0,50 €	0,43 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	133.264	44,2%	40,1%	12.250	6,4%	6,1%	10,88 €	7,30 €

\* 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**

Rang	ATC-Code	Bedeutung	KV Hamburg				Bund	
			Brutto-umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto-umsatz je DDD*	Brutto-umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	63.668	21,1%	1.747	0,9%	36,44 €	34,50 €
2	L01	Antineoplastische Mittel	20.056	6,7%	203	0,1%	99,04 €	101,89 €
3	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	18.317	6,1%	853	0,4%	21,48 €	19,71 €
4	A10	Antidiabetika	16.453	5,5%	12.061	6,3%	1,36 €	1,47 €
5	B01	Antithrombotische Mittel	13.377	4,4%	7.096	3,7%	1,89 €	1,94 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	13.308	4,4%	7.301	3,8%	1,82 €	1,74 €
7	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	12.929	4,3%	18	<0,1%	717,55 €	472,40 €
8	S01	OPHTHALMIKA*	10.397	3,5%	4.935	2,6%	2,11 €	1,76 €
9	B02	Antihämorrhagika	9.623	3,2%	59	<0,1%	161,89 €	126,02 €
10	N02	Analgetika	7.912	2,6%	3.653	1,9%	2,17 €	2,24 €
11	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	7.838	2,6%	39.584	20,6%	0,20 €	0,19 €
12	D11	Andere Dermatika	6.713	2,2%	669	0,3%	10,04 €	7,87 €
13	L02	Endokrine Therapie	6.708	2,2%	791	0,4%	8,48 €	8,72 €
14	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	5.134	1,7%	337	0,2%	15,26 €	5,46 €
15	N06	Psychoanaleptika	4.843	1,6%	9.634	5,0%	0,50 €	0,50 €
16	L03	Immunstimulanzien	4.593	1,5%	85	<0,1%	54,16 €	49,48 €
17	R07	Andere Mittel für den Respirationstrakt	4.506	1,5%	11	<0,1%	401,56 €	333,05 €
18	J06	Immenser und Immunglobuline	4.176	1,4%	29	<0,1%	141,66 €	132,59 €
19	N05	Psycholeptika	4.056	1,3%	2.415	1,3%	1,68 €	1,66 €
20	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	4.004	1,3%	15.828	8,2%	0,25 €	0,27 €
21	V01	Allergene	3.861	1,3%	1.055	0,5%	3,66 €	3,71 €
22	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	3.780	1,3%	982	0,5%	3,85 €	2,31 €
23	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	3.176	1,1%	108	<0,1%	29,36 €	25,20 €
24	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	3.164	1,1%	4.560	2,4%	0,69 €	0,64 €
25	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	3.149	1,0%	1.314	0,7%	2,40 €	2,51 €
26	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	3.115	1,0%	6.482	3,4%	0,48 €	0,38 €
27	B03	Antianämika	2.876	1,0%	1.672	0,9%	1,72 €	1,61 €
28	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	2.552	0,8%	14.719	7,6%	0,17 €	0,17 €
29	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	2.305	0,8%	6.644	3,5%	0,35 €	0,33 €
30	M09	Andere Mittel gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems	2.254	0,7%	71	<0,1%	31,91 €	8,81 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>268.843</b>	<b>89,2%</b>	<b>144.917</b>	<b>75,3%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>301.254</b>	<b>100,0%</b>	<b>192.544</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,56 €</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 März 2024 (Diese Tabelle ist mehrseitig)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Hamburg				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>63.668</b>	<b>1.747</b>	<b>36,44 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	9.020	229	39,47 €	13,1%	9,3%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Hulio	8.250	248	33,31 €	14,2%	12,5%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	3.227	62	51,63 €	3,6%	3,5%
L04AF03	Upadacitinib (35a)	Rinvoq	2.837	85	33,38 €	4,9%	4,1%
L04AC16	Guselkumab (35a)	Tremfya	2.830	57	49,28 €	3,3%	2,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>26.164</b>	<b>681</b>	<b>38,41 €</b>	<b>39,1%</b>	<b>32,0%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>20.056</b>	<b>203</b>	<b>99,04 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	2.580	15	177,90 €	7,2%	6,3%
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	1.492	7	207,26 €	3,6%	4,3%
L01XK01	Olaparib (35a)	Lynparza	1.090	6	176,71 €	3,0%	2,8%
L01EX09	Nintedanib (35a)	Ofev, Vargatef	1.037	10	101,20 €	5,1%	4,9%
L01EL02	Acalabrutinib (35a)	Calquence	933	5	206,04 €	2,2%	2,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>7.133</b>	<b>43</b>	<b>167,24 €</b>	<b>21,1%</b>	<b>20,5%</b>
<b>J05</b>	<b>Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung</b>		<b>18.317</b>	<b>853</b>	<b>21,48 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	5.130	170	30,18 €	19,9%	12,5%
J05AR25	Lamivudin und Dolutegravir (35a)	Dovato	2.262	81	28,01 €	9,5%	7,3%
J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir (35a)	Maviret	1.185	2	535,54 €	0,3%	0,4%
J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir (35a)	Epclusa	1.050	3	357,04 €	0,3%	0,3%
J05AR22	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Darunavir und Cobicistat (35a)	Symtuza	1.037	39	26,77 €	4,5%	2,8%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>10.663</b>	<b>295</b>	<b>36,19 €</b>	<b>34,5%</b>	<b>23,3%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>16.453</b>	<b>12.061</b>	<b>1,36 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10BK01	Dapagliflozin (35a)	Forxiga	3.876	1.540	2,52 €	12,8%	9,6%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	2.049	693	2,96 €	5,7%	9,9%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	1.646	870	1,89 €	7,2%	7,4%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	1.513	794	1,91 €	6,6%	5,2%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Lyumjev	1.305	790	1,65 €	6,5%	5,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>10.388</b>	<b>4.687</b>	<b>2,22 €</b>	<b>38,8%</b>	<b>37,7%</b>

## 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)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Hamburg				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>13.377</b>	<b>7.096</b>	<b>1,89 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	5.602	1.841	3,04 €	25,9%	25,3%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	3.620	838	4,32 €	11,8%	12,0%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	1.765	587	3,01 €	8,3%	9,0%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen	536	238	2,25 €	3,4%	3,9%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa, Dabigatran etexilate Accord, Dabigatranetexilat AL	379	94	4,02 €	1,3%	1,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>11.903</b>	<b>3.599</b>	<b>3,31 €</b>	<b>50,7%</b>	<b>51,5%</b>
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>13.308</b>	<b>7.301</b>	<b>1,82 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Luforbec	1.682	832	2,02 €	11,4%	12,4%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	1.455	733	1,98 €	10,0%	6,4%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	1.315	22	60,41 €	0,3%	0,2%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Braltus, Srivasso	971	507	1,92 €	6,9%	6,2%
R03AL09	Formoterol, Glycopyrroniumbromid und Beclometason (35a)	Trimbaw	939	312	3,01 €	4,3%	4,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>6.361</b>	<b>2.406</b>	<b>2,64 €</b>	<b>32,9%</b>	<b>29,4%</b>
<b>A16</b>	<b>Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel</b>		<b>12.929</b>	<b>18</b>	<b>717,55 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A16AB08	Galsulfase	Naglazyme	1.207	0	4.356,03	1,5%	0,4%
A16AB12	Elosulfase alfa (35a)	Vimizim	1.090	1	1.122,56	5,4%	1,3%
A16AB02	Imiglucerase	Cerezyme	945	0	2.024,35	2,6%	1,5%
A16AB13	Asfotase alfa (35a)	Strensiq	944	1	1.049,46	5,0%	3,0%
A16AB09	Idursulfase	Elaprase	863	0	3.457,90	1,4%	0,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>5.048</b>	<b>3</b>	<b>1.762,86</b>	<b>15,9%</b>	<b>6,8%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>158.108</b>	<b>29.278</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>301.254</b>	<b>192.544</b>	<b>1,56 €</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 März 2024**

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz		DDD			
				KV Hamburg	Bund	KV Hamburg	Bund		
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	3	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	9.020	32,8%	30,3%	229	40,7%	37,2%
2	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	5.602	51,0%	49,5%	1.841	56,4%	54,6%
3	31	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	5.130	39,9%	33,5%	170	28,6%	22,3%
4	6	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	4.768	75,4%	81,5%	98	38,6%	43,3%
5	5	Forxiga (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	3.876	64,4%	44,3%	1.540	65,8%	47,9%
6	16	Vyndaqel (35a)	Andere Mittel für das Nervensystem	3.780	77,8%	74,5%	9	17,7%	10,3%
7	8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	3.682	55,0%	49,1%	187	71,6%	67,0%
8	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	3.620	32,9%	33,1%	838	25,7%	25,9%
9	11	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	3.227	11,7%	14,6%	62	11,1%	13,9%
10	17	Rinvoq (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)- Inhibitoren	2.837	58,0%	54,2%	85	60,7%	55,6%
11	22	Tremfya (35a)	Interleukin-Inhibitoren	2.830	10,3%	10,3%	57	10,2%	10,3%
12	20	Skyrizi (35a)	Interleukin-Inhibitoren	2.792	10,2%	10,5%	54	9,7%	9,0%
13	13	Kaftrio (35a)	Andere Mittel für den Respirationstrakt	2.679	59,5%	61,2%	7	65,4%	64,6%
14	7	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	2.605	91,9%	88,3%	555	64,1%	55,7%
15	15	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)- Inhibitoren	2.580	97,5%	96,9%	15	97,5%	97,1%
16	61	Ilaris	Interleukin-Inhibitoren	2.421	8,8%	5,0%	9	1,6%	0,9%
17	78	Dovato (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	2.262	17,6%	18,2%	81	13,6%	13,0%
18	36	Hemlibra (35a)	Andere systemische Hämostatika	2.202	70,2%	46,5%	2	19,9%	8,6%
19	40	Evrysdi (35a)	Andere Mittel gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems	2.193	99,3%	89,4%	3	85,3%	56,1%
20	37	Humira	Tumornekrosefaktor alpha (TNF-alpha)-Inhibitoren	2.191	14,8%	9,9%	66	14,5%	9,9%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>70.297</b>			<b>5.908</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>301.254</b>			<b>192.544</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 März 2024 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten\*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>8.250</b>	<b>248</b>	<b>33,31 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hukyndra, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	6.059	182	33,26 €	73,5%	80,1%
Referenz-AM	Humira	2.191	66	33,45 €	26,5%	19,9%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>2.646</b>	<b>80</b>	<b>32,87 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	2.229	68	32,81 €	84,4%	85,1%
Referenz-AM	Enbrel	417	13	33,16 €	15,6%	14,9%
<b>Tocilizumab (L04AC07)</b>		<b>2.026</b>	<b>33</b>	<b>61,37 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Tyenne	407	7	56,70 €	21,7%	16,6%
Referenz-AM	Roactemra	1.620	26	62,67 €	78,3%	83,4%
<b>Ranibizumab (S01LA04)</b>		<b>1.927</b>	<b>43</b>	<b>45,11 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Ximluci	71	2	43,20 €	3,8%	1,8%
Referenz-AM	Lucentis	1.856	41	45,19 €	96,2%	98,2%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>1.853</b>	<b>57</b>	<b>32,33 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	1.521	45	34,17 €	77,7%	90,0%
Referenz-AM	Remicade	332	13	25,90 €	22,3%	10,0%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>1.750</b>	<b>46</b>	<b>37,81 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	847	26	32,38 €	56,5%	43,6%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	212	5	43,88 €	10,4%	22,1%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	691	15	45,19 €	33,0%	34,3%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>1.646</b>	<b>870</b>	<b>1,89 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	308	185	1,67 €	21,2%	18,7%
Referenz-AM	Lantus	688	348	1,98 €	40,0%	37,0%
Sonstige	Toujeo	651	338	1,93 €	38,8%	44,3%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>1.513</b>	<b>794</b>	<b>1,91 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	3	3	1,33 €	0,3%	1,4%
Referenz-AM	Novorapid	1.073	564	1,90 €	71,0%	75,0%
Sonstige	Fiasp	436	227	1,92 €	28,6%	23,6%

## 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	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>1.505</b>	<b>203</b>	<b>7,43 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	1.416	191	7,40 €	94,5%	90,9%
Referenz-AM	Erypo	72	9	8,05 €	4,4%	4,6%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	18	2	7,85 €	1,1%	4,5%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>1.305</b>	<b>790</b>	<b>1,65 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	34	23	1,46 €	2,9%	6,8%
Referenz-AM	Humalog	820	495	1,66 €	62,7%	61,3%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	451	272	1,66 €	34,4%	31,9%
<b>Natalizumab (L04AG03)</b>		<b>1.234</b>	<b>14</b>	<b>88,86 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Tysabri	1.234	14	88,86 €	100,0%	98,3%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>536</b>	<b>238</b>	<b>2,25 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	221	122	1,82 €	51,0%	47,2%
Referenz-AM	Clexane	315	117	2,70 €	49,0%	52,8%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>405</b>	<b>8</b>	<b>49,59 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	211	5	46,51 €	55,6%	81,2%
Referenz-AM	Neulasta	194	4	53,46 €	44,4%	18,8%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>386</b>	<b>3</b>	<b>118,91 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	283	2	114,61 €	76,2%	82,1%
Referenz-AM	Neupogen	102	1	132,69 €	23,8%	17,9%
<b>Eculizumab (L04AJ01)</b>		<b>282</b>	<b>0</b>	<b>1.253,81</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Soliris	282	0	1.253,81	100,0%	93,5%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>276</b>	<b>7</b>	<b>41,76 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	60	2	36,38 €	24,8%	55,9%
Referenz-AM	Gonal	216	5	43,54 €	75,2%	44,1%

## 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	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Trastuzumab (L01FD01)</b>		<b>257</b>	<b>2</b>	<b>134,86 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Herceptin	257	2	134,86 €	100,0%	98,1%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>167</b>	<b>3</b>	<b>48,86 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	167	3	48,86 €	100,0%	100,0%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>149</b>	<b>10</b>	<b>14,88 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Teriparatid Heumann, Teripen/ Teriparatid Aristo	101	7	14,89 €	67,9%	60,4%
Referenz-AM	Forsteo	48	3	14,88 €	32,1%	39,6%
<b>Rituximab (L01FA01)</b>		<b>80</b>	<b>1</b>	<b>100,30 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Truxima	63	1	95,39 €	82,4%	70,6%
Referenz-AM	Mabthera	17	0	123,22 €	17,6%	29,4%
<b>Glucagon (H04AA01)</b>		<b>64</b>	<b>1</b>	<b>101,23 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Ogluo	1	0	190,06 €	0,8%	2,1%
Referenz-AM	Glucagen	5	0	37,14 €	19,7%	23,6%
Sonstige	Baqsimi	59	1	116,19 €	79,6%	74,3%
<b>Bevacizumab (L01FG01)</b>		<b>24</b>	<b>0</b>	<b>221,57 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Avastin	24	0	221,57 €	100,0%	53,3%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>28.281</b>	<b>3.451</b>	<b>8,19 €</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 März 2024**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Hamburg			KV Hamburg		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	1.011.377	61,2%	178.869	48,7%	176,86 €	140,48 €
Familienversicherte	348.157	21,1%	37.821	10,3%	108,63 €	74,79 €
Rentner	292.277	17,7%	145.478	39,6%	497,74 €	426,30 €
Nicht zuordenbar			5.048	1,4%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>1.651.811</b>	<b>100,0%</b>	<b>367.216</b>	<b>100,0%</b>	<b>222,31 €</b>	<b>197,88 €</b>

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

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Hamburg			KV Hamburg		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	231.485	14,0%	20.534	5,6%	88,71 €	59,26 €
15 bis unter 20 Jahre	71.739	4,3%	9.049	2,5%	126,13 €	68,28 €
20 bis unter 25 Jahre	90.474	5,5%	9.535	2,6%	105,39 €	69,14 €
25 bis unter 30 Jahre	129.291	7,8%	12.754	3,5%	98,65 €	78,68 €
30 bis unter 35 Jahre	142.667	8,6%	16.603	4,5%	116,38 €	94,26 €
35 bis unter 40 Jahre	134.716	8,2%	18.968	5,2%	140,80 €	113,87 €
40 bis unter 45 Jahre	123.329	7,5%	22.189	6,0%	179,92 €	132,56 €
45 bis unter 50 Jahre	107.698	6,5%	22.079	6,0%	205,01 €	157,31 €
50 bis unter 55 Jahre	106.485	6,4%	28.253	7,7%	265,33 €	187,78 €
55 bis unter 60 Jahre	120.839	7,3%	34.687	9,4%	287,05 €	225,80 €
60 bis unter 65 Jahre	100.498	6,1%	35.589	9,7%	354,13 €	279,16 €
65 bis unter 70 Jahre	74.634	4,5%	28.535	7,8%	382,34 €	331,17 €
70 bis unter 75 Jahre	61.897	3,8%	28.222	7,7%	455,95 €	388,14 €
75 bis unter 80 Jahre	52.092	3,2%	24.311	6,6%	466,70 €	435,47 €
80 bis unter 85 Jahre	53.511	3,2%	26.729	7,3%	499,51 €	453,27 €
85 bis unter 90 Jahre	35.097	2,1%	16.814	4,6%	479,08 €	444,05 €
90 und mehr Jahre	15.359	0,9%	5.690	1,5%	370,47 €	367,48 €
Nicht zuordenbar			6.673	1,8%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>1.651.811</b>	<b>100,0%</b>	<b>367.216</b>	<b>100,0%</b>	<b>222,31 €</b>	<b>197,88 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Hamburg		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	4.419	9.152	482,84 €	467,33 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	283	174	1.626,75 €	2.058,34 €
Ernährungslösungen	366	444	824,99 €	826,76 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	116	798	145,10 €	163,19 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	35.331	8.273	4.270,59 €	3.548,65 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	4	12	366,43 €	462,45 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	1	29	38,73 €	788,57 €
Sonstige parenterale Lösungen	499	476	1.048,78 €	1.696,56 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	1.911	27.964	68,35 €	87,74 €
Auseinzelung	5.328	12.228	435,68 €	419,90 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	982	11.384	86,29 €	47,55 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>49.241</b>	<b>70.934</b>	<b>694,17 €</b>	<b>600,45 €</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 März 2024**

KV	Bund	KV Hamburg		chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff		
1	1	L01FF02	Pembrolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	7.892
2	9	L04AJ02	Ravulizumab (35a)	Komplement-Inhibitoren	2.879
3	2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	2.669
4	3	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	2.557
5	5	L01FD04	Trastuzumab deruxtecan (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	1.403
6	4	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	1.070
7	10	L04AG08	Ocrelizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	1.025
8	12	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	981
9	33	L01XX75	Tebentafusp (35a)	Andere antineoplastische Mittel	928
10	8	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	863
11	6	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor/-Rezeptor)-Inhibitoren	852
12	23	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha (TNF-alpha)-Inhibitoren	750
13	7	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	747
14	27	L04AJ01	Eculizumab	Komplement-Inhibitoren	647
15	17	L01FX17	Sacituzumab govitecan (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	634
16	20	L04AG05	Vedolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	547
17	11	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	530
18	14	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	517
19	13	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	462
20	19	L01FX14	Polatuzumab vedotin (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	344
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>28.295</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 Sonderkennzeichen und Impfstoffen

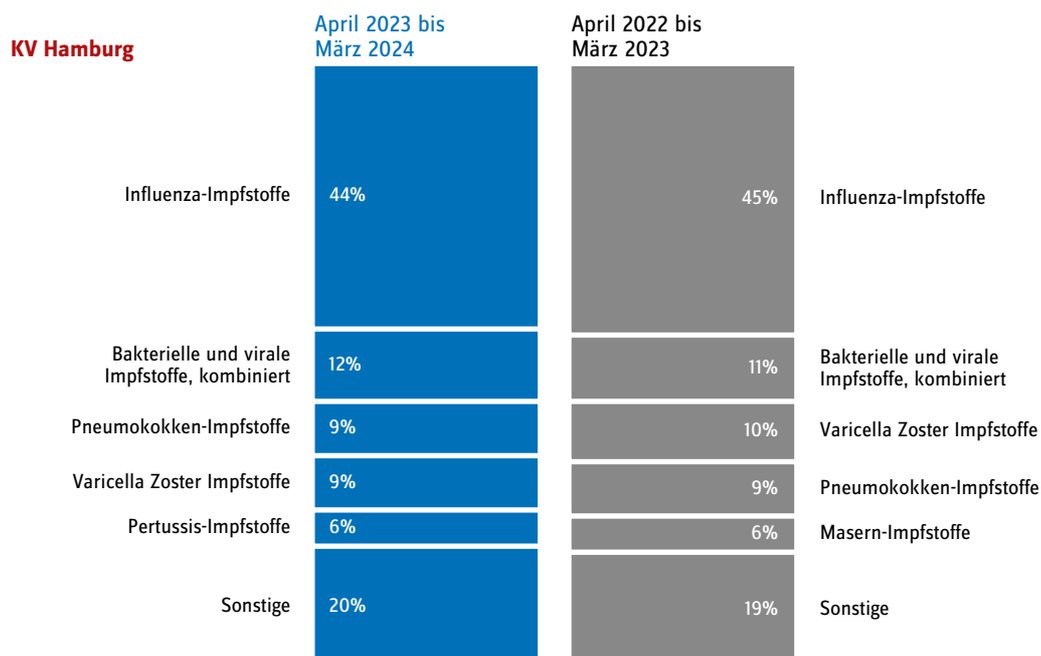
**Tabelle 13:**

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

KV	Bund	KV Hamburg		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	385	11.480
2	3	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	100	5.255
3	5	Pneumokokken-Impfstoffe	81	5.336
4	4	Varicella Zoster Impfstoffe	76	12.920
5	6	Pertussis-Impfstoffe	55	1.492
6	2	Encephalitis-Impfstoffe	53	2.161
7	7	Masern-Impfstoffe	50	3.434
8	8	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	28	2.137
9	9	Papillomvirus-Impfstoffe	25	4.276
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	20	976
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>873</b>	<b>49.467</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>900</b>	<b>50.536</b>

**Abbildung 4:**

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

	KV Hamburg						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>92.790</b>	<b>30,8%</b>	<b>129.813</b>	<b>67,4%</b>	<b>0,71 €</b>	<b>+ 1,2%</b>	<b>0,56 €</b>
Hausärzte	44.463	14,8%	81.767	42,5%	0,54 €	+ 4,9%	0,52 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	48.326	16,0%	48.046	25,0%	1,01 €	- 2,6%	0,62 €
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>154.769</b>	<b>51,4%</b>	<b>54.630</b>	<b>28,4%</b>	<b>2,83 €</b>	<b>+ 4,3%</b>	<b>2,92 €</b>
Anästhesisten	1.285	0,4%	815	0,4%	1,58 €	- 16,2%	2,16 €
Augenärzte	9.382	3,1%	4.335	2,3%	2,16 €	+ 5,1%	1,92 €
Chirurgen	1.251	0,4%	1.053	0,5%	1,19 €	- 3,9%	1,82 €
Gastroenterologen	5.049	1,7%	667	0,3%	7,56 €	+ 10,6%	9,45 €
Gynäkologen	5.432	1,8%	6.796	3,5%	0,80 €	- 5,5%	0,79 €
Hautärzte	13.483	4,5%	3.207	1,7%	4,20 €	- 0,4%	4,69 €
HNO-Ärzte	4.460	1,5%	2.382	1,2%	1,87 €	+ 5,0%	1,92 €
Hämato-Onkologen	10.997	3,7%	624	0,3%	17,61 €	+ 0,6%	23,51 €
Internisten, weitere	44.441	14,8%	9.644	5,0%	4,61 €	+ 8,2%	5,97 €
Kardiologen	1.504	0,5%	966	0,5%	1,56 €	+ 17,3%	1,57 €
Kinder- und Jugendpsychiater	488	0,2%	362	0,2%	1,35 €	+ 2,9%	1,91 €
Kinderärzte	13.172	4,4%	4.542	2,4%	2,90 €	+ 31,7%	2,02 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	173	<0,1%	86	<0,1%	2,02 €	+ 36,3%	1,66 €
Nephrologen	3.775	1,3%	1.682	0,9%	2,24 €	+ 7,6%	2,03 €
Nervenärzte	2.023	0,7%	1.574	0,8%	1,29 €	- 14,8%	1,79 €
Neurologen	16.360	5,4%	4.593	2,4%	3,56 €	- 1,2%	4,43 €
Orthopäden	4.565	1,5%	2.700	1,4%	1,69 €	+ 12,7%	1,19 €
Pneumologen	5.173	1,7%	2.067	1,1%	2,50 €	+ 2,6%	3,01 €
Psychiater	4.306	1,4%	3.544	1,8%	1,22 €	+ 5,7%	0,93 €
Urologen	7.450	2,5%	2.989	1,6%	2,49 €	+ 6,0%	3,10 €
<b>Sonstige</b>	<b>53.696</b>	<b>17,8%</b>	<b>8.102</b>	<b>4,2%</b>	<b>6,63 €</b>	<b>- 47,7%</b>	<b>2,91 €</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>301.254</b>	<b>100,0%</b>	<b>192.544</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,56 €</b>	<b>+ 1,7%</b>	<b>1,12 €</b>

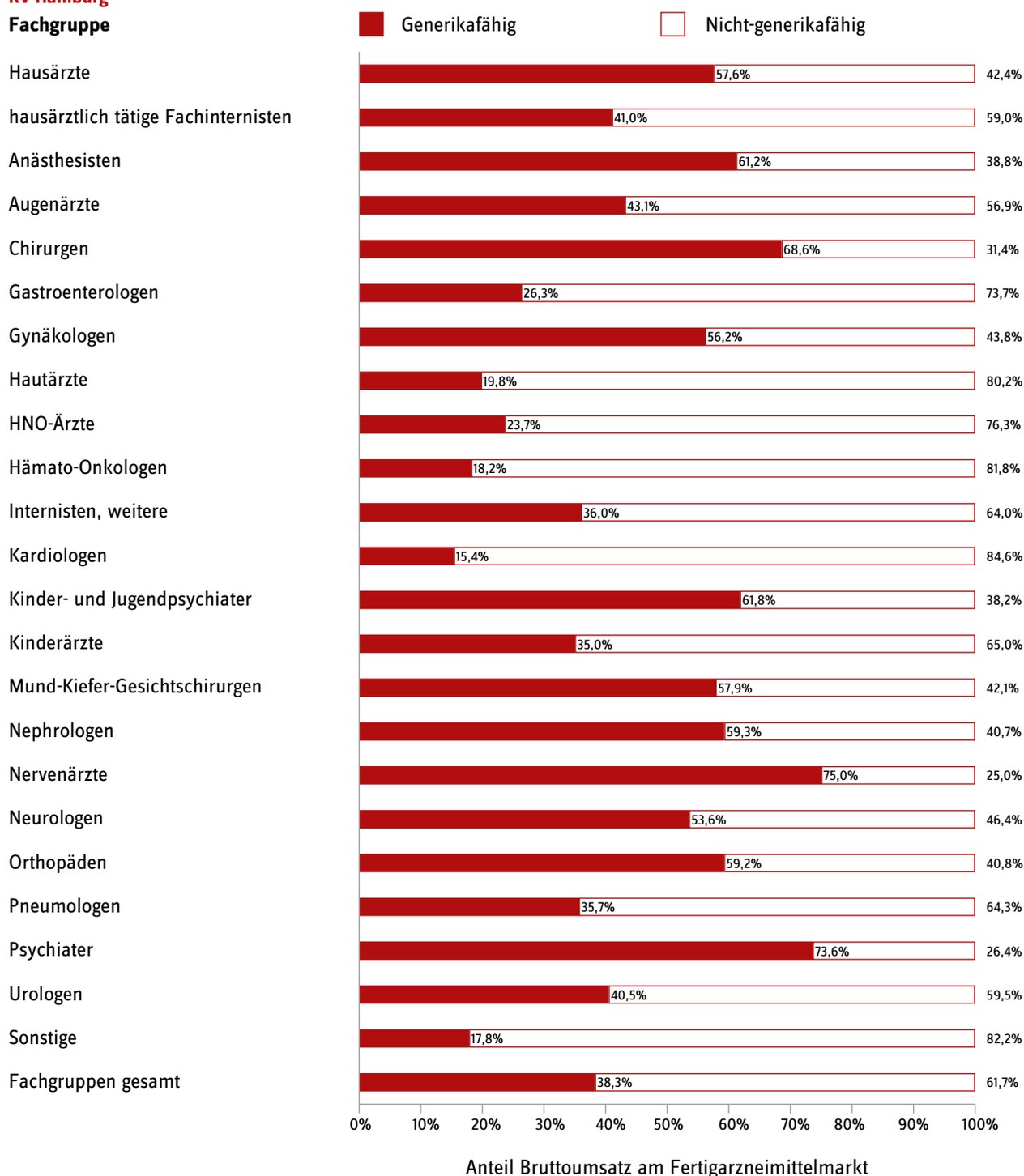
\* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

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

**KV Hamburg**  
**Fachgruppe**

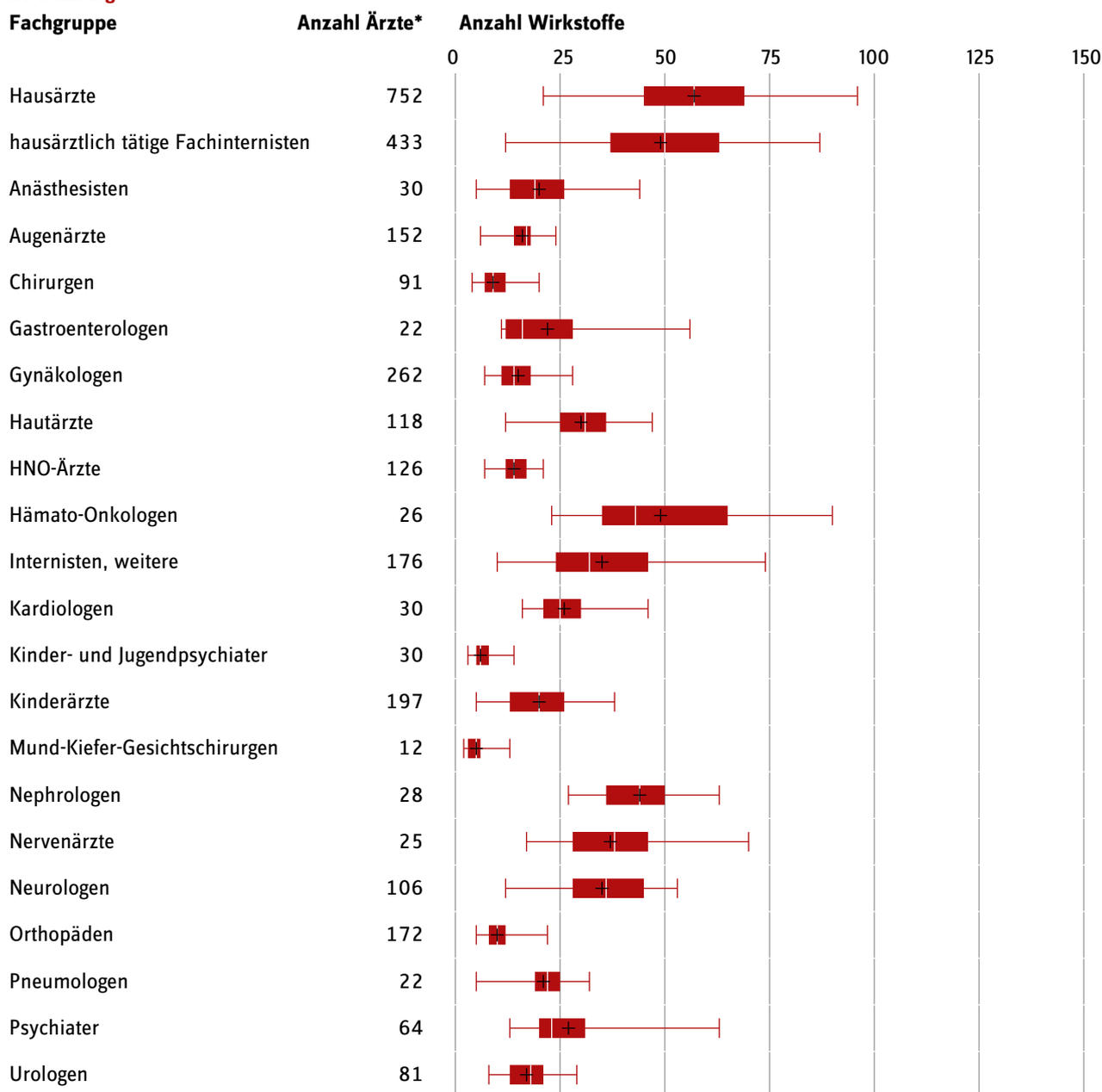


## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 6:**

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

**KV Hamburg**



\* 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 Fachgruppenn Durchschnitt.