



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

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis März 2019  
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: 02.07.2019

## **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 2019 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Berlin				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>575.394</b>	<b>+ 3,3%</b>	<b>183,84 €</b>	<b>+ 1,9%</b>	<b>160,79 €</b>	<b>+ 2,3%</b>
Zuzahlungen	23.590	- 0,2%	7,54 €	- 1,6%	8,35 €	- 1,1%
Gesetzliche Abschläge*	28.742	- 2,7%	9,18 €	- 4,0%	8,60 €	- 3,1%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>523.061</b>	<b>+ 3,8%</b>	<b>167,12 €</b>	<b>+ 2,4%</b>	<b>143,84 €</b>	<b>+ 2,8%</b>
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	13.249	+ 17,7%	4,23 €	+ 16,1%		

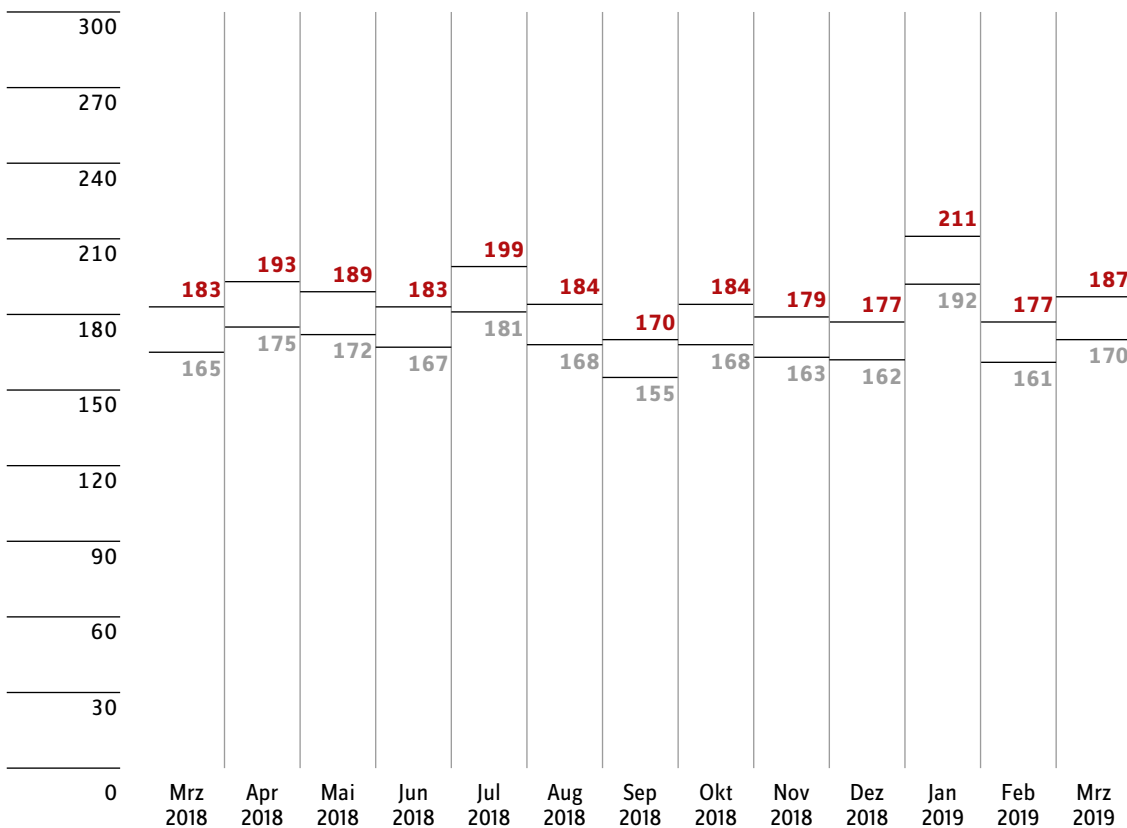
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

**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 März 2019**  
**im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Berlin				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Gesamtmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	575.394	+ 3,3%	183,84	+ 1,9%	160,79	+ 2,3%		
Arzneiverordnungsblätter	4.618	- 1,1%	1,48	- 2,4%	1,65	- 3,0%		
Verordnungsblattzeilen	6.689	- 1,6%	2,14	- 3,0%	2,43	- 3,3%		
Verordnungen	7.270	- 2,1%	2,32	- 3,4%	2,67	- 3,1%		
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	484.824	+ 2,4%	154,90	+ 1,0%	135,49	+ 1,8%		
Verordnungsblattzeilen	6.159	- 1,9%	1,97	- 3,2%	2,24	- 3,6%		
Verordnungen*	6.453	- 1,6%	2,06	- 3,0%	2,32	- 2,9%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	5.863	- 0,8%	1,87	- 2,1%	2,11	- 2,1%		
DDD	417.612	+ 0,7%	133,43	- 0,6%	142,08	- <0,1%		

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

## Überblick

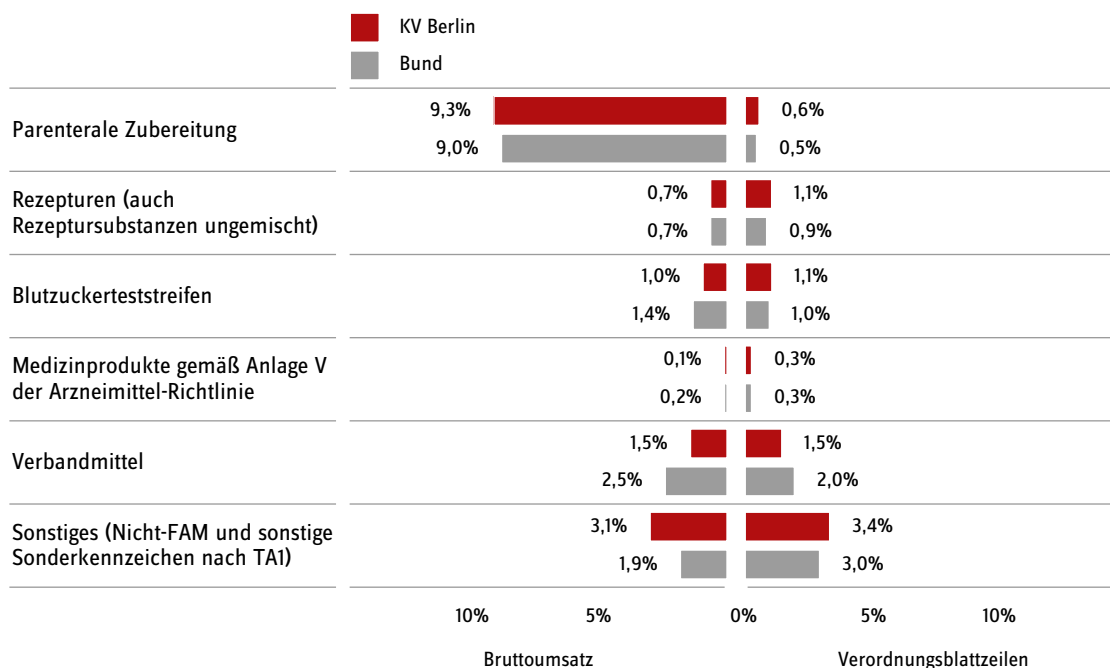
**Tabelle 3:**

**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2019**

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Berlin		Bund	KV Berlin		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	53.279	9,3%	9,0%	42	0,6%	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	4.160	0,7%	0,7%	71	1,1%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	6.013	1,0%	1,4%	72	1,1%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	777	0,1%	0,2%	22	0,3%	0,3%
Verbandmittel	8.765	1,5%	2,5%	98	1,5%	2,0%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	17.575	3,1%	1,9%	225	3,4%	3,0%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>90.570</b>	<b>15,7%</b>	<b>15,7%</b>	<b>530</b>	<b>7,9%</b>	<b>7,8%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>575.394</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>6.689</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**

**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis März 2019**



## Überblick

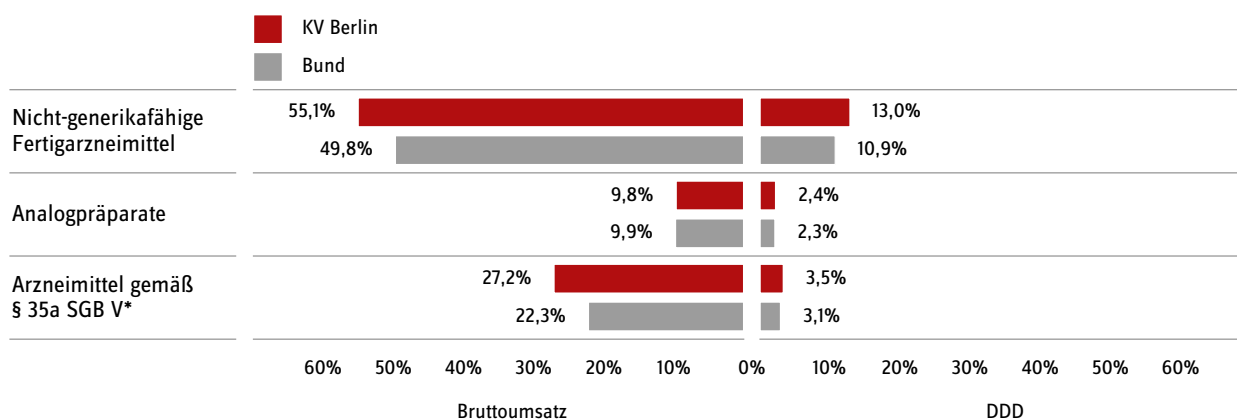
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2019**

	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	266.986	55,1%	49,8%	54.102	13,0%	10,9%	4,93 €	4,35 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	217.760	44,9%	50,2%	363.509	87,0%	89,1%	0,60 €	0,54 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>484.824</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>417.612</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,16 €</b>	<b>0,95 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	135.859	28,0%	34,1%	332.421	79,6%	81,7%	0,41 €	0,40 €
Analogpräparate	47.311	9,8%	9,9%	10.093	2,4%	2,3%	4,69 €	4,03 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	131.700	27,2%	22,3%	14.678	3,5%	3,1%	8,97 €	6,74 €

\* 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 2019**



\* 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 2019**

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	78.938	16,3%	1.926	0,5%	40,99 €	38,76 €
2	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	50.042	10,3%	1.854	0,4%	26,99 €	25,76 €
3	A10	Antidiabetika	26.912	5,6%	23.330	5,6%	1,15 €	1,17 €
4	L01	Antineoplastische Mittel	26.860	5,5%	341	<0,1%	78,71 €	88,23 €
5	B01	Antithrombotische Mittel	24.839	5,1%	16.321	3,9%	1,52 €	1,44 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	22.027	4,5%	15.800	3,8%	1,39 €	1,41 €
7	N02	Analgetika	20.343	4,2%	7.393	1,8%	2,75 €	2,57 €
8	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	16.535	3,4%	91.967	22,0%	0,18 €	0,17 €
9	S01	Ophthalmika	13.985	2,9%	10.663	2,6%	1,31 €	1,43 €
10	B02	Antihämorrhagika	12.300	2,5%	91	<0,1%	135,41 €	102,79 €
11	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	11.207	2,3%	25	<0,1%	457,19 €	397,11 €
12	L02	Endokrine Therapie	10.831	2,2%	1.666	0,4%	6,50 €	6,47 €
13	L03	Immunstimulanzien	10.438	2,2%	207	<0,1%	50,35 €	51,35 €
14	N06	Psychoanaleptika	10.076	2,1%	17.973	4,3%	0,56 €	0,56 €
15	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	8.861	1,8%	28.029	6,7%	0,32 €	0,29 €
16	N05	Psycholeptika	8.078	1,7%	5.087	1,2%	1,59 €	1,60 €
17	N03	Antiepileptika	7.537	1,6%	4.727	1,1%	1,59 €	1,57 €
18	J06	Immunsere und Immunglobuline	6.745	1,4%	67	<0,1%	101,02 €	99,86 €
19	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	6.658	1,4%	3.056	0,7%	2,18 €	2,23 €
20	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	6.284	1,3%	34.311	8,2%	0,18 €	0,19 €
21	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	6.051	1,2%	10.310	2,5%	0,59 €	0,62 €
22	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	5.780	1,2%	19.777	4,7%	0,29 €	0,30 €
23	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	5.616	1,2%	186	<0,1%	30,23 €	28,59 €
24	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	5.294	1,1%	1.098	0,3%	4,82 €	3,77 €
25	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	5.258	1,1%	8.829	2,1%	0,60 €	0,47 €
26	B03	Antianämika	4.987	1,0%	3.850	0,9%	1,30 €	1,29 €
27	N04	Antiparkinsonmittel	4.936	1,0%	1.535	0,4%	3,22 €	3,05 €
28	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	4.699	1,0%	1.991	0,5%	2,36 €	1,70 €
29	V01	Allergene	4.613	1,0%	1.551	0,4%	2,98 €	3,06 €
30	G04	Urologika	4.245	0,9%	7.349	1,8%	0,58 €	0,51 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>430.978</b>	<b>88,9%</b>	<b>321.311</b>	<b>76,9%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>484.824</b>	<b>100,0%</b>	<b>417.612</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,16 €</b>	<b>0,95 €</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 2019 (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>78.938</b>	<b>1.926</b>	<b>40,99 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Humira, Imraldi, Amgevita	17.488	290	60,25 €	15,1%	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	7.162	28	255,09 €	1,5%	1,3%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Benepali, Erelzi	7.129	125	56,93 €	6,5%	7,0%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	5.262	88	59,89 €	4,6%	3,6%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	5.128	128	39,93 €	6,7%	6,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>42.169</b>	<b>660</b>	<b>63,91 €</b>	<b>34,4%</b>	<b>30,2%</b>
<b>J05</b>	<b>Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung</b>		<b>50.042</b>	<b>1.854</b>	<b>26,99 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	6.511	166	39,31 €	8,9%	5,9%
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	5.947	182	32,63 €	9,8%	5,8%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	4.884	140	34,88 €	7,6%	5,9%
J05AR19	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Rilpivirin (35a)	Odefsey	3.437	92	37,22 €	5,0%	3,7%
J05AX08	Raltegravir	Isentress	2.992	113	26,40 €	6,1%	4,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>23.771</b>	<b>694</b>	<b>34,27 €</b>	<b>37,4%</b>	<b>25,3%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>26.912</b>	<b>23.330</b>	<b>1,15 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	3.800	1.955	1,94 €	8,4%	9,5%
A10BD07	Metformin und Sitagliptin (35a)	Velmetia, Janumet	3.097	2.351	1,32 €	10,1%	8,1%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	2.609	1.741	1,50 €	7,5%	7,9%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	2.606	1.569	1,66 €	6,7%	6,6%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp	2.450	1.464	1,67 €	6,3%	5,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>14.563</b>	<b>9.080</b>	<b>1,60 €</b>	<b>39,0%</b>	<b>37,8%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>26.860</b>	<b>341</b>	<b>78,71 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	3.460	14	248,58 €	4,1%	4,0%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	2.662	25	108,57 €	7,2%	7,8%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	2.149	14	154,73 €	4,1%	5,6%
L01XE01	Imatinib	Glivec, Imatinib-ratiopharm, Imatinib HEXAL	2.110	24	87,66 €	7,1%	6,8%
L01XE08	Nilotinib	Tasigna	1.377	10	136,36 €	3,0%	3,1%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>11.758</b>	<b>86</b>	<b>135,94 €</b>	<b>25,5%</b>	<b>27,3%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 2019 (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>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>24.839</b>	<b>16.321</b>	<b>1,52 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	8.543	2.332	3,66 €	14,3%	11,8%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	6.531	1.893	3,45 €	11,6%	12,5%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	2.615	817	3,20 €	5,0%	5,0%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Inhixa	1.822	704	2,59 €	4,3%	5,0%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	1.008	260	3,87 €	1,6%	1,9%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>20.519</b>	<b>6.007</b>	<b>3,42 €</b>	<b>36,8%</b>	<b>36,2%</b>
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>22.027</b>	<b>15.800</b>	<b>1,39 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	2.455	1.264	1,94 €	8,0%	9,2%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	2.227	1.151	1,94 €	7,3%	8,4%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler	2.096	982	2,13 €	6,2%	7,0%
R03AL04	Indacaterol und Glycopyrroniumbromid (35a)	Ultibro Breezhaler, Ulunar	1.816	780	2,33 €	4,9%	3,8%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Salbutamol AL	1.643	3.371	0,49 €	21,3%	18,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>10.238</b>	<b>7.548</b>	<b>1,36 €</b>	<b>47,7%</b>	<b>46,4%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>20.343</b>	<b>7.393</b>	<b>2,75 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon Lichtenstein, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon-1 A Pharma	3.575	2.271	1,57 €	30,7%	34,3%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl-1 A Pharma, Fentanyl HEXAL, Fentanyl AL	2.219	564	3,94 €	7,6%	7,8%
N02AX06	Tapentadol	Palexia, Yantil	2.101	182	11,55 €	2,5%	2,0%
N02AA05	Oxycodon	Oxycodon-HCL AL, Oxygesic, Oxycodon-HCL AbZ	2.010	341	5,89 €	4,6%	3,6%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon Aristo, Hydromorphon AL, Hydromorphon/-hydrochlorid beta	1.987	341	5,83 €	4,6%	4,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>11.891</b>	<b>3.699</b>	<b>3,22 €</b>	<b>50,0%</b>	<b>52,0%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>249.962</b>	<b>66.965</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>484.824</b>	<b>417.612</b>	<b>1,16 €</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 2019**

KV	Bund	Fertigarznei- mittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz		DDD			
				KV Berlin	Bund	KV Berlin	Bund	Bund	
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	1	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	15.507	48,4%	36,7%	242	40,8%	28,3%
2	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	8.543	48,3%	42,8%	2.332	46,2%	40,4%
3	4	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	7.162	81,9%	82,9%	28	9,7%	8,1%
4	3	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	6.531	36,9%	41,7%	1.893	37,5%	42,6%
5	59	Triumeq (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	6.511	20,7%	18,6%	166	15,4%	13,7%
6	82	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	5.947	18,9%	15,2%	182	16,9%	13,4%
7	10	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	5.262	30,3%	28,0%	88	27,6%	24,7%
8	6	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	5.128	29,5%	31,8%	128	40,4%	41,5%
9	70	Genvoya (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	4.884	15,5%	16,4%	140	13,0%	13,7%
10	14	Enbrel	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	4.747	14,8%	11,5%	77	13,0%	9,3%
11	5	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	3.770	51,4%	53,3%	84	31,5%	33,2%
12	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	3.561	98,0%	98,7%	28	70,0%	78,4%
13	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	3.558	48,5%	46,6%	182	68,5%	66,8%
14	17	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	3.460	16,5%	14,3%	14	10,0%	8,7%
15	126	Odefsey (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	3.437	10,9%	11,0%	92	8,6%	8,6%
16	24	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	3.242	10,1%	9,6%	66	11,1%	9,3%
17	11	Xtandi (35a)	Antiandrogene	3.015	91,5%	89,7%	24	20,7%	18,2%
18	9	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	2.998	83,9%	84,5%	1.859	81,9%	82,0%
19	165	Isentress	Andere antivirale Mittel	2.992	46,7%	40,0%	113	47,0%	41,3%
20	12	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	2.898	16,4%	17,5%	45	8,0%	9,0%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>103.153</b>			<b>7.783</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>484.824</b>			<b>417.612</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 2019  
(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>17.488</b>	<b>290</b>	<b>60,25 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Imraldi	1.981	48	40,84 €	16,7%	31,1%
Referenz-AM	Humira	15.507	242	64,14 €	83,3%	68,9%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>7.129</b>	<b>125</b>	<b>56,93 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi	2.382	48	49,48 €	38,4%	60,4%
Referenz-AM	Enbrel	4.747	77	61,58 €	61,6%	39,6%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>3.800</b>	<b>1.955</b>	<b>1,94 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar	397	228	1,74 €	11,7%	10,9%
Referenz-AM	Lantus	2.362	1.191	1,98 €	60,9%	55,1%
Sonstige	Toujeo	1.041	536	1,94 €	27,4%	33,9%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>2.606</b>	<b>1.569</b>	<b>1,66 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	12	8	1,49 €	0,5%	2,8%
Referenz-AM	Humalog	1.821	1.096	1,66 €	69,9%	69,8%
Sonstige	Liprolog	773	464	1,66 €	29,6%	27,5%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>1.822</b>	<b>704</b>	<b>2,59 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	213	100	2,14 €	14,1%	17,2%
Referenz-AM	Clexane	1.609	605	2,66 €	85,9%	82,8%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>1.795</b>	<b>67</b>	<b>26,64 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima	818	32	25,76 €	47,1%	67,0%
Referenz-AM	Remicade	976	36	27,43 €	52,9%	33,0%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>1.655</b>	<b>43</b>	<b>38,32 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	329	11	31,16 €	24,4%	23,8%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	429	11	39,64 €	25,0%	29,3%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	898	22	41,13 €	50,5%	47,0%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>1.644</b>	<b>243</b>	<b>6,77 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	1.401	213	6,57 €	87,8%	84,6%
Referenz-AM	Erypo	157	19	8,23 €	7,9%	7,6%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	86	11	8,09 €	4,4%	7,8%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel  
von Januar bis März 2019  
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>						
		<b>1.287</b>	<b>26</b>	<b>48,85 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	ohne Kennzeichnung	1.287	26	48,85 €	100,0%	100,0%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>						
		<b>1.263</b>	<b>15</b>	<b>83,99 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	Biosimilar	135	2	66,36 €	13,6%	21,9%
	Referenz-AM	1.128	13	86,76 €	86,4%	78,1%
<b>Rituximab (L01XC02)</b>						
		<b>1.026</b>	<b>8</b>	<b>123,95 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	Biosimilar	272	2	114,31 €	28,7%	41,7%
	Referenz-AM	755	6	127,82 €	71,3%	58,3%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>						
		<b>779</b>	<b>19</b>	<b>40,37 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	Biosimilar	337	9	37,07 €	47,1%	38,2%
	Referenz-AM	442	10	43,30 €	52,9%	61,8%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>						
		<b>333</b>	<b>2</b>	<b>138,25 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	Biosimilar	192	1	136,61 €	58,3%	79,0%
	Referenz-AM	141	1	140,55 €	41,7%	21,0%
<b>Trastuzumab (L01XC03)</b>						
		<b>256</b>	<b>2</b>	<b>121,94 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
	Biosimilar	5	0	106,39 €	2,1%	0,7%
	Referenz-AM	252	2	122,28 €	97,9%	99,3%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>42.883</b>	<b>5.071</b>	<b>8,46 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

\* Grundlage für die Auswahl sind gentechnologisch bzw. biotechnologisch hergestellte Arzneimittel mit mindestens einer Verordnung, 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.

\*\* Anteil DDD des Fertigarzneimittels an allen Fertigarzneimitteln des Wirkstoffs.

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 2019**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Berlin			KV Berlin		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	1.850.780	59,1%	257.918	44,8%	139,36 €	112,48 €
Familienversicherte	620.974	19,8%	39.232	6,8%	63,18 €	62,31 €
Rentner	658.165	21,0%	273.511	47,5%	415,57 €	342,59 €
Nicht zuordenbar			4.733	0,8%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>3.129.919</b>	<b>100,0%</b>	<b>575.394</b>	<b>100,0%</b>	<b>183,84 €</b>	<b>160,79 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis März 2019**

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	435.882	13,9%	21.348	3,7%	48,98 €	45,61 €
15 bis unter 20 Jahre	123.235	3,9%	6.812	1,2%	55,28 €	49,31 €
20 bis unter 25 Jahre	154.845	5,0%	9.004	1,6%	58,15 €	50,46 €
25 bis unter 30 Jahre	239.492	7,6%	17.134	3,0%	71,54 €	61,98 €
30 bis unter 35 Jahre	286.184	9,1%	25.833	4,5%	90,27 €	78,47 €
35 bis unter 40 Jahre	256.023	8,2%	28.567	5,0%	111,58 €	96,14 €
40 bis unter 45 Jahre	203.521	6,5%	28.441	4,9%	139,74 €	110,22 €
45 bis unter 50 Jahre	195.208	6,2%	34.164	5,9%	175,01 €	130,29 €
50 bis unter 55 Jahre	230.553	7,4%	49.944	8,7%	216,63 €	156,45 €
55 bis unter 60 Jahre	218.181	7,0%	56.504	9,8%	258,98 €	193,24 €
60 bis unter 65 Jahre	168.788	5,4%	48.374	8,4%	286,59 €	231,71 €
65 bis unter 70 Jahre	154.878	5,0%	50.196	8,7%	324,10 €	269,61 €
70 bis unter 75 Jahre	122.881	3,9%	42.487	7,4%	345,76 €	312,95 €
75 bis unter 80 Jahre	152.439	4,9%	58.523	10,2%	383,91 €	346,34 €
80 bis unter 85 Jahre	110.385	3,5%	42.604	7,4%	385,96 €	362,82 €
85 bis unter 90 Jahre	48.835	1,6%	17.623	3,1%	360,87 €	343,82 €
90 und mehr Jahre	28.589	0,9%	8.286	1,4%	289,83 €	288,45 €
Nicht zuordenbar			29.550	5,1%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>3.129.919</b>	<b>100,0%</b>	<b>575.394</b>	<b>100,0%</b>	<b>183,84 €</b>	<b>160,79 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

**Tabelle 11:**  
**Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen gemäß Technischer Anlage 1\*  
von Januar bis März 2019**

Bezeichnung	KV Berlin		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	10.047	21.344	470,73 €	457,81 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	109	73	1.489,59 €	1.514,14 €
Ernährungslösungen	1.580	2.436	648,40 €	738,23 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	209	2.390	87,58 €	83,57 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	41.179	15.553	2.647,68 €	2.869,75 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	38	141	268,68 €	423,30 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0	2	64,95 €	1.431,35 €
Sonstige parenterale Lösungen	117	128	915,06 €	967,83 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	4.160	73.689	56,45 €	46,19 €
Auseinzelung	9.491	8.622	1.100,81 €	391,36 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	1.544	38.990	39,61 €	36,27 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>68.474</b>	<b>163.368</b>	<b>419,14 €</b>	<b>352,49 €</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 2019**

KV	Bund	KV Berlin			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
1	2	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.858
2	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.380
3	4	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	4.177
4	1	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	3.845
5	8	L04AA25	Ecuzumab	Selektive Immunsuppressiva	2.505
6	5	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.486
7	7	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.479
8	6	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	2.017
9	9	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	1.179
10	10	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	1.104
11	18	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	1.016
12	11	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	919
13	13	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	872
14	33	S01LA05	Aflibercept (35a)	Antineovaskuläre Mittel	865
15	12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	841
16	43	S01LA04	Ranibizumab	Antineovaskuläre Mittel	560
17	14	L01BC07	Azacidin	Pyrimidin-Analoga	493
18	20	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	485
19	15	L01XC06	Cetuximab	Monoklonale Antikörper	477
20	16	L01XX45	Carfilzomib (35a)	Andere antineoplastische Mittel	476
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>36.033</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

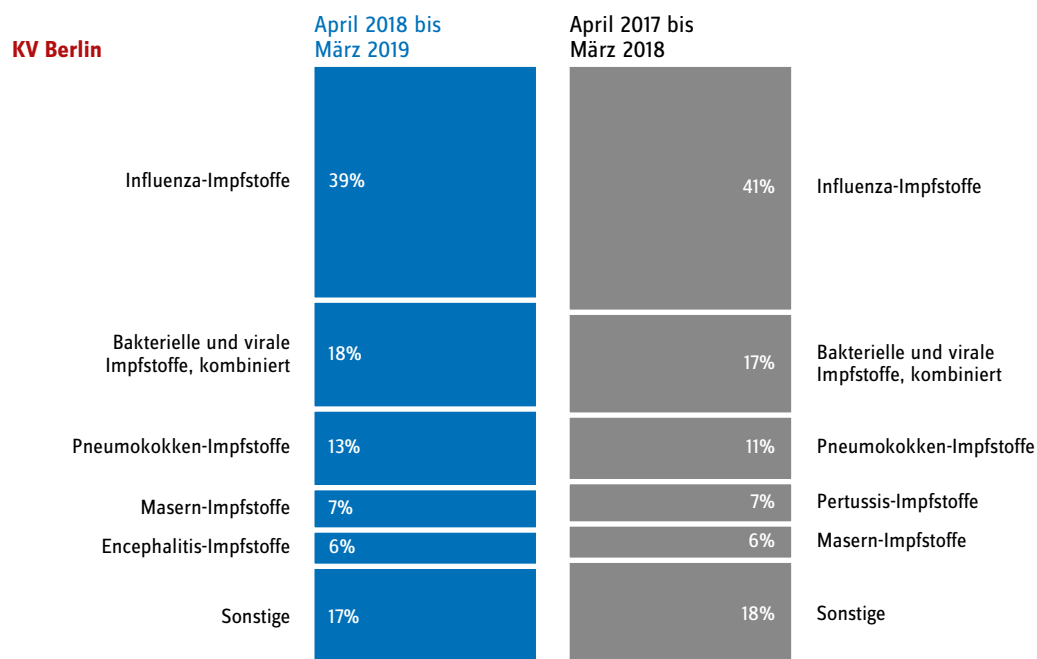
**Tabelle 13:**

**Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von April 2018 bis März 2019**

KV	Bund	KV Berlin		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	557	6.119
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	256	13.000
3	4	Pneumokokken-Impfstoffe	179	9.339
4	6	Masern-Impfstoffe	94	5.732
5	3	Encephalitis-Impfstoffe	79	2.816
6	5	Pertussis-Impfstoffe	77	2.025
7	7	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	65	2.936
8	9	Meningokokken-Impfstoffe	46	2.085
9	11	Varicella Zoster Impfstoffe	38	1.784
10	10	Papillomvirus-Impfstoffe	35	5.114
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>1.426</b>	<b>50.949</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>1.484</b>	<b>52.991</b>

**Abbildung 4:**

**Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von April 2018 bis März 2019 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 2019 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>208.175</b>	<b>42,9%</b>	<b>293.375</b>	<b>70,3%</b>	<b>0,71 €</b>	<b>- 2,6%</b>	<b>0,52 €</b>	
Hausärzte	97.049	20,0%	173.784	41,6%	0,56 €	- 3,7%	0,49 €	
hausärztlich tätige Fachinternisten	111.127	22,9%	119.591	28,6%	0,93 €	- 1,8%	0,60 €	
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>218.767</b>	<b>45,1%</b>	<b>105.787</b>	<b>25,3%</b>	<b>2,07 €</b>	<b>+ 3,9%</b>	<b>2,31 €</b>	
Anästhesisten	2.222	0,5%	906	0,2%	2,45 €	- 2,0%	2,17 €	
Augenärzte	12.539	2,6%	8.405	2,0%	1,49 €	+ 11,2%	1,50 €	
Chirurgen	2.905	0,6%	2.167	0,5%	1,34 €	+ 3,2%	1,28 €	
Gastroenterologen	7.502	1,5%	1.410	0,3%	5,32 €	- 1,0%	6,72 €	
Gynäkologen	11.805	2,4%	10.195	2,4%	1,16 €	+ 7,3%	0,85 €	
Hautärzte	16.509	3,4%	5.562	1,3%	2,97 €	+ 11,5%	2,79 €	
HNO-Ärzte	4.230	0,9%	3.580	0,9%	1,18 €	- <0,1%	1,83 €	
Hämato-Onkologen	21.428	4,4%	1.732	0,4%	12,37 €	+ 10,1%	20,82 €	
Internisten, weitere	41.079	8,5%	6.986	1,7%	5,88 €	+ 7,7%	4,06 €	
Kardiologen	4.130	0,9%	5.733	1,4%	0,72 €	+ 7,3%	0,93 €	
Kinder- und Jugendpsychiater	728	0,2%	449	0,1%	1,62 €	+ 4,5%	1,66 €	
Kinderärzte	8.473	1,7%	11.145	2,7%	0,76 €	+ 4,6%	1,20 €	
Mund-Kiefer- Gesichtschirurgen	34	<0,1%	23	<0,1%	1,47 €	- 12,7%	1,38 €	
Nephrologen	7.619	1,6%	4.360	1,0%	1,75 €	- 16,6%	1,86 €	
Nervenärzte	16.577	3,4%	9.603	2,3%	1,73 €	- 3,6%	2,03 €	
Neurologen	20.443	4,2%	5.978	1,4%	3,42 €	+ 0,3%	4,03 €	
Orthopäden	7.973	1,6%	6.369	1,5%	1,25 €	+ 2,1%	1,11 €	
Pneumologen	13.996	2,9%	8.304	2,0%	1,69 €	+ 5,4%	2,09 €	
Psychiater	4.619	1,0%	5.646	1,4%	0,82 €	+ 1,7%	0,96 €	
Urologen	13.957	2,9%	7.234	1,7%	1,93 €	+ 1,6%	2,34 €	
<b>Sonstige</b>	<b>57.882</b>	<b>11,9%</b>	<b>18.449</b>	<b>4,4%</b>	<b>3,14 €</b>	<b>+ 10,1%</b>	<b>4,49 €</b>	
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>484.824</b>	<b>100,0%</b>	<b>417.612</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,16 €</b>	<b>+ 1,6%</b>	<b>0,95 €</b>	

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

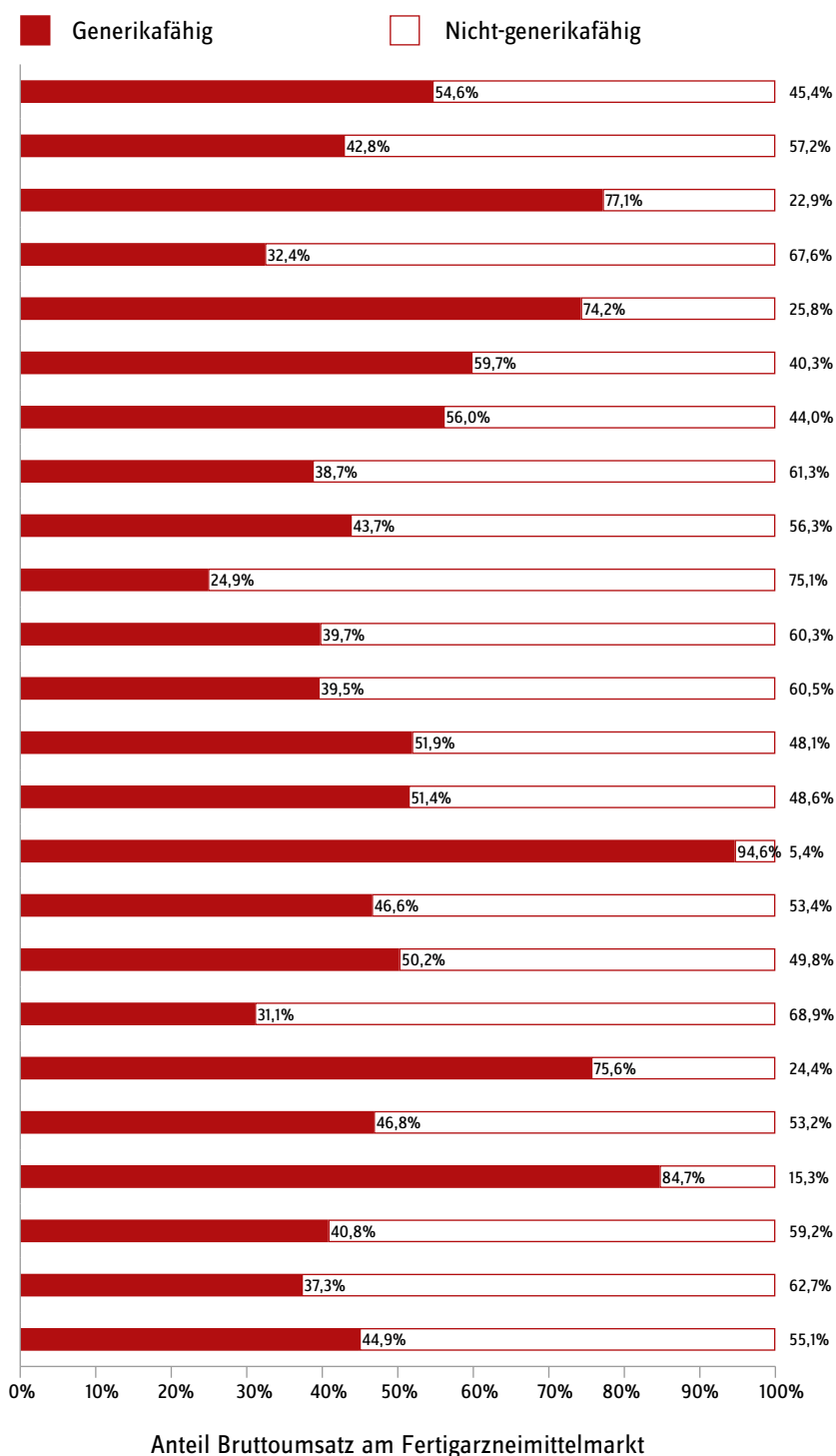
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

**Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen von Januar bis März 2019**

**KV Berlin**

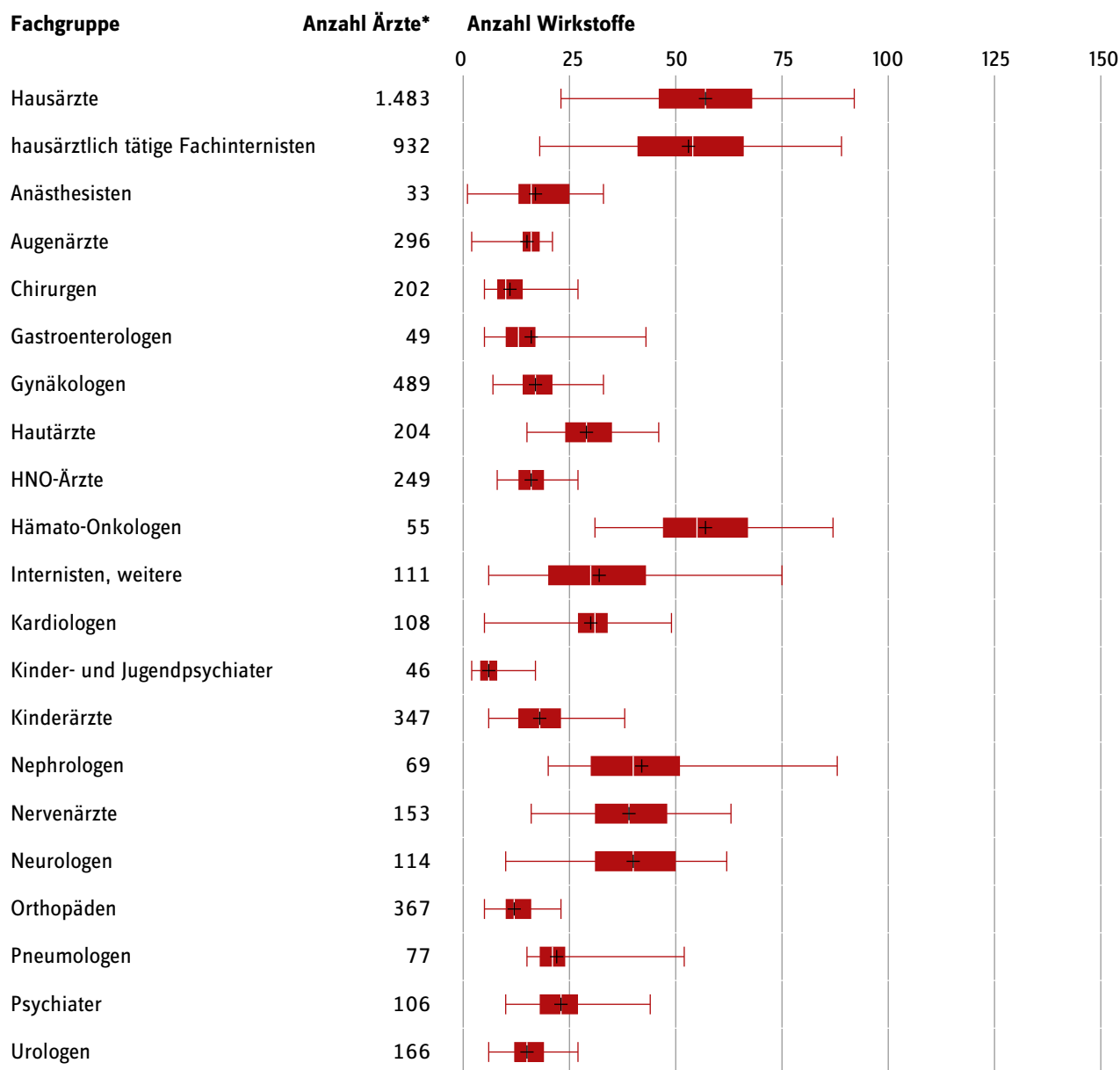
**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 6:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis März 2019**

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.