



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Berlin

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis September 2020
Konsolidierte Daten
Ausführlicher Bericht zum Quartalsende



Impressum

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

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

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

Titelbild: Christian Schwier - Fotolia.com

Marginalspalte: Rynio Productions - Fotolia.com

Datenstand: 08.12.2020

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 September 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Berlin				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	1.819.312	+ 5,0%	575,74 €	+ 4,0%	509,61 €	+ 4,2%
Zuzahlungen	68.714	+ 0,8%	21,75 €	- 0,2%	24,32 €	+ <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	87.230	+ 1,6%	27,60 €	+ 0,6%	25,71 €	- 0,3%
Nettoumsatz	1.663.368	+ 5,4%	526,39 €	+ 4,4%	459,59 €	+ 4,7%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	62.036	+ 24,1%	19,63 €	+ 22,9%		

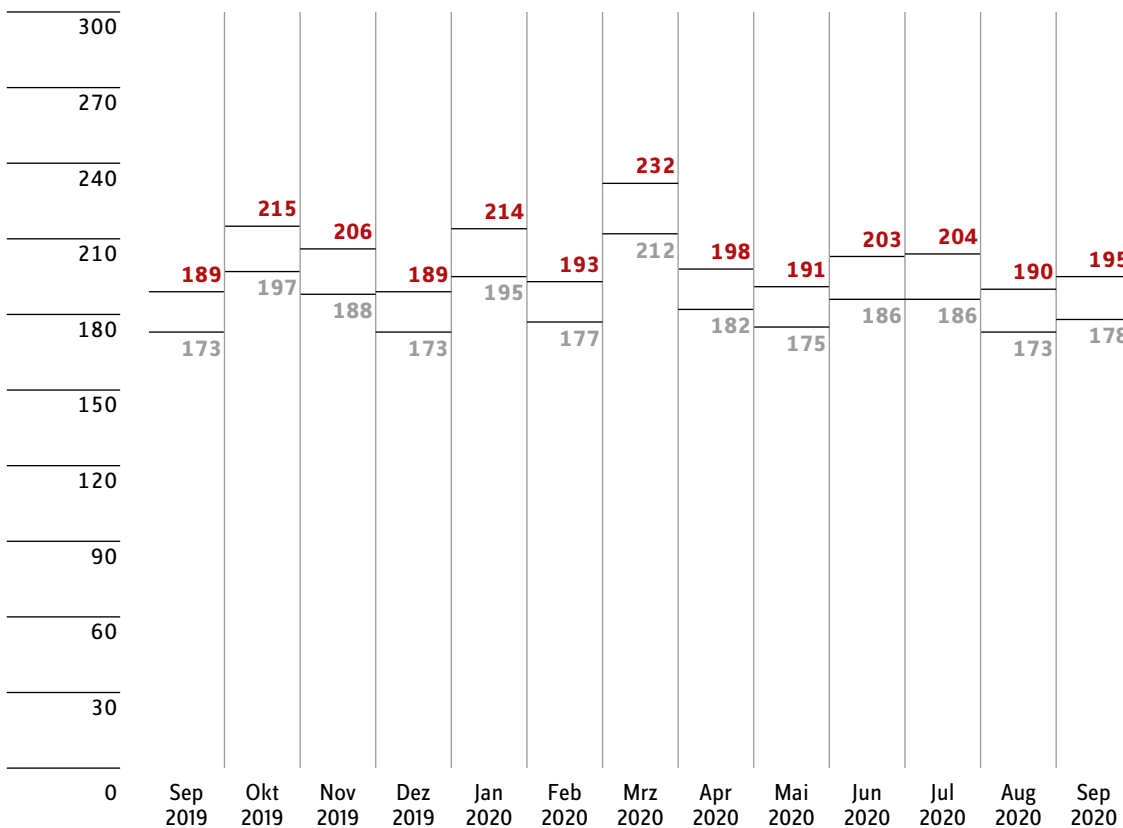
* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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 September 2020
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Berlin				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung		
Gesamtmarkt:								
Bruttoumsatz in €	1.819.312	+ 5,0%	575,74	+ 4,0%	509,61	+ 4,2%		
Arzneiverordnungsblätter	13.063	- 2,5%	4,13	- 3,4%	4,65	- 3,3%		
Verordnungsblattzeilen	19.264	- 1,1%	6,10	- 2,1%	6,94	- 2,1%		
Verordnungen	21.050	- 0,9%	6,66	- 1,8%	7,75	- 1,0%		
Fertigarzneimittelmarkt:								
Bruttoumsatz in €	1.518.744	+ 4,3%	480,62	+ 3,3%	425,39	+ 3,5%		
Verordnungsblattzeilen	17.702	- 1,1%	5,60	- 2,1%	6,39	- 2,0%		
Verordnungen*	18.745	- 0,4%	5,93	- 1,3%	6,65	- 1,8%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	17.369	+ 0,4%	5,50	- 0,5%	6,16	- 0,9%		
DDD	1.280.872	+ 2,6%	405,35	+ 1,7%	438,35	+ 2,0%		

* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

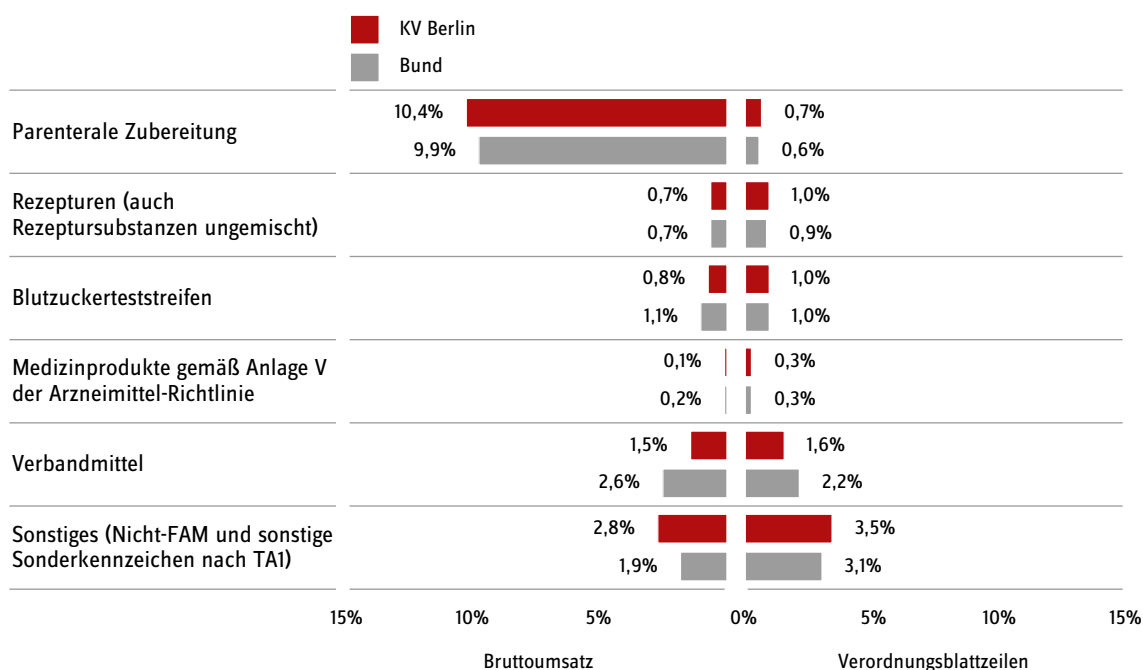
Tabelle 3:

Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis September 2020

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Berlin		Bund	KV Berlin		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	189.687	10,4%	9,9%	140	0,7%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	13.305	0,7%	0,7%	186	1,0%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	15.425	0,8%	1,1%	192	1,0%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	2.279	0,1%	0,2%	61	0,3%	0,3%
Verbandmittel	28.128	1,5%	2,6%	302	1,6%	2,2%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	51.744	2,8%	1,9%	682	3,5%	3,1%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	300.568	16,5%	16,5%	1.562	8,1%	8,0%
Gesamtmarkt	1.819.312	100,0%	100,0%	19.264	100,0%	100,0%

Abbildung 2:

Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis September 2020



Überblick

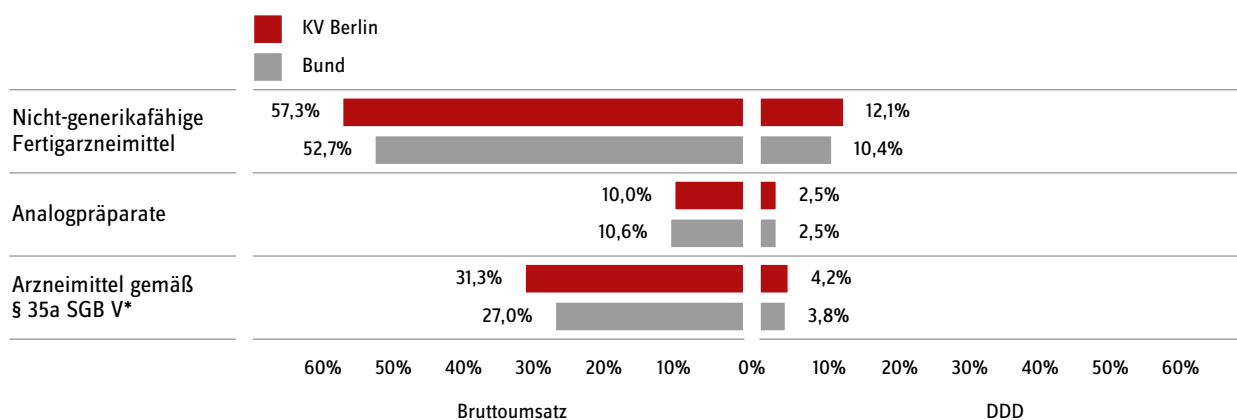
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis September 2020

	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	869.633	57,3%	52,7%	155.280	12,1%	10,4%	5,60 €	4,91 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	648.934	42,7%	47,3%	1.125.592	87,9%	89,6%	0,58 €	0,51 €
Fertigarzneimittelmarkt	1.518.744	100,0%	100,0%	1.280.872	100,0%	100,0%	1,19 €	0,97 €
<i>davon:</i>								
Generika	434.609	28,6%	33,7%	1.029.023	80,3%	82,5%	0,42 €	0,40 €
Analogpräparate	151.670	10,0%	10,6%	31.574	2,5%	2,5%	4,80 €	4,17 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	474.979	31,3%	27,0%	53.297	4,2%	3,8%	8,91 €	6,93 €

* 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 September 2020



* 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 September 2020

Rang	ATC-Code	Bedeutung	KV Berlin				Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	253.937	16,7%	6.543	0,5%	38,81 €	37,07 €
2	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	135.476	8,9%	6.886	0,5%	19,67 €	20,34 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	99.747	6,6%	1.169	<0,1%	85,34 €	91,86 €
4	A10	Antidiabetika	86.448	5,7%	72.323	5,6%	1,20 €	1,22 €
5	B01	Antithrombotische Mittel	83.677	5,5%	51.753	4,0%	1,62 €	1,50 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	69.643	4,6%	47.937	3,7%	1,45 €	1,46 €
7	N02	Analgetika	61.486	4,0%	22.841	1,8%	2,69 €	2,56 €
8	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	51.993	3,4%	286.858	22,4%	0,18 €	0,18 €
9	B02	Antihämorrhagika	45.974	3,0%	311	<0,1%	147,77 €	112,42 €
10	S01	Ophthalmika	42.826	2,8%	30.647	2,4%	1,40 €	1,57 €
11	L02	Endokrine Therapie	37.290	2,5%	5.231	0,4%	7,13 €	7,16 €
12	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	34.463	2,3%	87	<0,1%	395,17 €	403,13 €
13	L03	Immunstimulanzien	31.687	2,1%	602	<0,1%	52,64 €	52,61 €
14	N06	Psychoanaleptika	29.154	1,9%	55.411	4,3%	0,53 €	0,52 €
15	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	27.775	1,8%	94.020	7,3%	0,30 €	0,27 €
16	N03	Antiepileptika	25.490	1,7%	15.341	1,2%	1,66 €	1,61 €
17	N05	Psycholeptika	24.786	1,6%	15.726	1,2%	1,58 €	1,61 €
18	J06	Immenser und Immunglobuline	20.649	1,4%	182	<0,1%	113,71 €	117,89 €
19	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	18.310	1,2%	598	<0,1%	30,62 €	28,99 €
20	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	17.664	1,2%	59.033	4,6%	0,30 €	0,31 €
21	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	17.569	1,2%	102.507	8,0%	0,17 €	0,17 €
22	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	16.824	1,1%	28.492	2,2%	0,59 €	0,61 €
23	V01	Allergene	15.892	1,0%	5.506	0,4%	2,89 €	3,02 €
24	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	15.553	1,0%	28.492	2,2%	0,55 €	0,44 €
25	B03	Antianämika	15.040	1,0%	11.063	0,9%	1,36 €	1,37 €
26	N04	Antiparkinsonmittel	14.972	1,0%	4.779	0,4%	3,13 €	2,99 €
27	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	14.248	0,9%	6.160	0,5%	2,31 €	2,32 €
28	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	13.847	0,9%	6.340	0,5%	2,18 €	1,66 €
29	D11	Andere Dermatika	12.213	0,8%	2.884	0,2%	4,23 €	3,20 €
30	G04	Urologika	11.996	0,8%	22.419	1,8%	0,54 €	0,48 €
Diese therapeutischen Untergruppen			1.346.630	88,7%	992.140	77,5%		
Fertigarzneimittel			1.518.744	100,0%	1.280.872	100,0%	1,19 €	0,97 €

* 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 September 2020 (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
L04	Immunsuppressiva		253.937	6.543	38,81 €	100,0%	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Imraldi	44.707	935	47,81 €	14,3%	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	27.026	100	269,11 €	1,5%	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	23.380	621	37,67 €	9,5%	7,6%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Benepali, Erelzi	16.721	392	42,69 €	6,0%	6,0%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	15.280	267	57,28 €	4,1%	3,3%
	Diese Wirkstoffe		127.114	2.315	54,92 €	35,4%	30,5%
J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung		135.476	6.886	19,67 €	100,0%	100,0%
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	22.216	737	30,16 €	10,7%	8,1%
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	12.888	399	32,30 €	5,8%	4,4%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	11.357	377	30,16 €	5,5%	4,8%
J05AX08	Raltegravir	Isentress	8.149	319	25,56 €	4,6%	3,3%
J05AR19	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Rilpivirin (35a)	Odefsey	8.044	267	30,15 €	3,9%	3,2%
	Diese Wirkstoffe		62.653	2.098	29,87 €	30,5%	23,8%
L01	Antineoplastische Mittel		99.747	1.169	85,34 €	100,0%	100,0%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	15.678	64	245,82 €	5,5%	5,2%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	9.671	99	97,94 €	8,4%	8,3%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	8.286	52	160,63 €	4,4%	5,9%
L01XE01	Imatinib	Glivec, Imatinib HEXAL, Imatinib-ratiopharm	5.544	74	75,18 €	6,3%	6,1%
L01XX46	Olaparib (35a)	Lynparza	4.998	21	233,93 €	1,8%	1,9%
	Diese Wirkstoffe		44.178	309	142,86 €	26,4%	27,4%
A10	Antidiabetika		86.448	72.323	1,20 €	100,0%	100,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	11.550	6.034	1,91 €	8,3%	9,2%
A10BD07	Metformin und Sitagliptin (35a)	Velmetia, Janumet	9.473	7.254	1,31 €	10,0%	7,8%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	8.198	5.002	1,64 €	6,9%	6,7%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	7.853	5.281	1,49 €	7,3%	7,9%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	7.616	4.585	1,66 €	6,3%	5,7%
	Diese Wirkstoffe		44.691	28.155	1,59 €	38,8%	37,3%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis September 2020 (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
B01	Antithrombotische Mittel		83.677	51.753	1,62 €	100,0%	100,0%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	27.703	7.595	3,65 €	14,7%	11,8%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	24.324	7.405	3,29 €	14,3%	15,5%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	10.084	3.224	3,13 €	6,2%	6,5%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Crusia	4.590	1.933	2,38 €	3,7%	4,4%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	2.912	756	3,85 €	1,5%	1,7%
	Diese Wirkstoffe		69.612	20.912	3,33 €	40,4%	39,9%
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		69.643	47.937	1,45 €	100,0%	100,0%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	8.137	4.176	1,95 €	8,7%	9,9%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	6.755	3.422	1,97 €	7,1%	8,4%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	6.238	2.999	2,08 €	6,3%	7,1%
R03AL04	Indacaterol und Glycopyrroniumbromid (35a)	Ultibro Breezhaler, Ulunar	5.440	2.399	2,27 €	5,0%	4,0%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	5.253	99	52,82 €	0,2%	0,2%
	Diese Wirkstoffe		31.822	13.095	2,43 €	27,3%	29,6%
N02	Analgetika		61.486	22.841	2,69 €	100,0%	100,0%
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon Lichtenstein, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon-1 A Pharma	11.319	7.259	1,56 €	31,8%	34,9%
N02AX06	Tapentadol	Palexia	7.189	617	11,64 €	2,7%	2,2%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl-1 A Pharma, Fentanyl HEXAL, Fentanyl AL	6.177	1.613	3,83 €	7,1%	7,6%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon Aristo, Hydromorphon-HCL Heumann, Journista	5.949	1.082	5,50 €	4,7%	4,5%
N02AA05	Oxycodon	Oxycodonhydrochlorid Heumann, Oxycodon-HCL AL, Oxygesic	5.560	964	5,77 €	4,2%	3,4%
	Diese Wirkstoffe		36.194	11.536	3,14 €	50,5%	52,6%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			790.415	209.452			
Fertigarzneimittel			1.518.744	1.280.872	1,19 €		

* 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 September 2020

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	5	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	28.456	34,5%	25,1%	452	24,7%	16,6%
2	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	27.703	44,6%	38,0%	7.595	41,7%	34,9%
3	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	27.026	68,6%	65,6%	100	9,3%	7,4%
4	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	24.324	39,2%	44,4%	7.405	40,6%	45,9%
5	4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	23.380	35,4%	34,4%	621	47,0%	44,0%
6	55	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	22.216	24,4%	22,4%	737	15,8%	16,0%
7	9	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	15.678	20,8%	17,6%	64	12,5%	10,5%
8	12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	15.280	23,2%	21,7%	267	20,2%	19,0%
9	118	Triumeq (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	12.888	14,2%	13,0%	399	8,5%	8,7%
10	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	12.014	97,8%	98,9%	96	68,1%	80,9%
11	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	11.510	49,5%	47,3%	598	69,3%	67,3%
12	116	Genvoya (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	11.357	12,5%	13,3%	377	8,1%	9,5%
13	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	11.171	48,0%	50,6%	251	29,0%	31,3%
14	11	Xtandi (35a)	Antiandrogene	10.929	81,6%	78,3%	90	24,7%	21,7%
15	10	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	10.084	16,2%	17,6%	3.224	17,7%	19,1%
16	19	Ibrance (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	9.671	12,9%	11,5%	99	19,3%	16,8%
17	25	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	9.660	11,7%	10,3%	195	10,7%	8,4%
18	13	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	9.388	82,9%	82,7%	5.884	81,1%	80,7%
19	33	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	8.650	85,6%	81,5%	154	37,2%	26,8%
20	16	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	8.345	14,8%	15,4%	139	7,7%	8,3%
Diese Fertigarzneimittel				309.730			28.747		
Fertigarzneimittel				1.518.744			1.280.872		

* 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 September 2020
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		44.707	935	47,81 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	16.250	483	33,66 €	51,6%	63,4%
Referenz-AM	Humira	28.456	452	62,91 €	48,4%	36,6%
Etanercept (L04AB01)		16.721	392	42,69 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi	9.315	240	38,75 €	61,4%	74,2%
Referenz-AM	Enbrel	7.406	151	48,96 €	38,6%	25,8%
Insulin glargin (A10AE04)		11.550	6.034	1,91 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abasaglar	1.711	997	1,72 €	16,5%	13,2%
Referenz-AM	Lantus	6.468	3.283	1,97 €	54,4%	50,3%
Sonstige	Toujeo	3.371	1.754	1,92 €	29,1%	36,5%
Insulin lispro (A10AB04)		8.198	5.002	1,64 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	393	269	1,46 €	5,4%	4,5%
Referenz-AM	Humalog	5.467	3.317	1,65 €	66,3%	67,6%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	2.338	1.417	1,65 €	28,3%	27,9%
Insulin aspart (A10AB05)		7.616	4.585	1,66 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	0	0	1,29 €	0,0%	0,0%
Referenz-AM	Novorapid	6.296	3.786	1,66 €	82,6%	80,4%
Sonstige	Fiasp	1.320	799	1,65 €	17,4%	19,6%
Somatropin (H01AC01)		6.079	160	38,04 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Omnitrope	1.228	40	30,84 €	24,9%	25,5%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	2.084	53	39,62 €	32,9%	26,8%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	2.768	67	41,05 €	42,2%	47,7%
Erythropoietin (B03XA01)		5.358	778	6,89 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	4.727	700	6,75 €	90,0%	87,8%
Referenz-AM	Erypo	424	52	8,16 €	6,7%	6,2%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	207	26	7,99 €	3,3%	6,0%
Pegfilgrastim (L03AA13)		5.337	71	74,70 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Fulphila, Grasustek, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	2.374	37	64,67 €	51,4%	61,1%
Referenz-AM	Neulasta	2.963	35	85,30 €	48,6%	38,9%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

Bruttoumsatz und DDD ausgewählter* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis September 2020 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Berlin				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Infliximab (L04AB02)		4.843	191	25,34 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	3.461	139	24,94 €	72,6%	76,6%
Referenz-AM	Remicade	1.382	52	26,39 €	27,4%	23,4%
Enoxaparin (B01AB05)		4.590	1.933	2,38 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	1.381	725	1,91 €	37,5%	37,8%
Referenz-AM	Clexane	3.209	1.208	2,66 €	62,5%	62,2%
Interferon beta-1b (L03AB08)		3.453	72	47,67 €	100,0%	100,0%
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	3.453	72	47,67 €	100,0%	100,0%
Rituximab (L01XC02)		2.666	23	113,79 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Rixathon, Truxima	1.796	17	107,16 €	71,5%	58,8%
Referenz-AM	Mabthera	870	7	130,45 €	28,5%	41,2%
Follitropin alfa (G03GA05)		2.133	52	40,89 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	559	15	36,68 €	29,2%	38,1%
Referenz-AM	Gonal	1.574	37	42,63 €	70,8%	61,9%
Trastuzumab (L01XC03)		1.001	8	121,47 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Herceptin	1.001	8	121,47 €	100,0%	99,4%
Filgrastim (L03AA02)		980	7	136,22 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	558	4	133,77 €	57,9%	77,6%
Referenz-AM	Neupogen	423	3	139,60 €	42,1%	22,4%
Teriparatid (H05AA02)		843	43	19,82 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Movymia, Terrosa	161	10	15,42 €	24,6%	17,8%
Referenz-AM	Forsteo	682	32	21,26 €	75,4%	82,2%
Bevacizumab (L01XC07)		5	0	183,56 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Avastin	5	0	183,56 €	100,0%	99,7%
Diese Wirkstoffe		126.080	20.286	6,21 €	100,0%	100,0%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel
von Januar bis September 2020
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Berlin		Bund		
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**

* 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. Abgaben als Zubereitungen sind IN dieser Tabelle nicht enthalten.

** 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 September 2020

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Berlin			KV Berlin		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	1.870.188	59,2%	803.536	44,2%	429,66 €	353,23 €
Familienversicherte	634.317	20,1%	118.643	6,5%	187,04 €	176,96 €
Rentner	655.440	20,7%	877.440	48,2%	1.338,70 €	1.109,43 €
Nicht zuordenbar			19.694	1,1%		
Versicherte gesamt	3.159.945	100,0%	1.819.312	100,0%	575,74 €	509,61 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis September 2020

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	444.365	14,1%	56.392	3,1%	126,91 €	118,08 €
15 bis unter 20 Jahre	124.767	4,0%	22.473	1,2%	180,12 €	159,29 €
20 bis unter 25 Jahre	156.877	5,0%	29.761	1,6%	189,71 €	158,45 €
25 bis unter 30 Jahre	231.646	7,3%	44.543	2,4%	192,29 €	186,86 €
30 bis unter 35 Jahre	292.802	9,3%	79.406	4,4%	271,19 €	242,77 €
35 bis unter 40 Jahre	263.032	8,3%	87.492	4,8%	332,63 €	288,02 €
40 bis unter 45 Jahre	212.580	6,7%	92.169	5,1%	433,57 €	348,85 €
45 bis unter 50 Jahre	190.110	6,0%	101.683	5,6%	534,86 €	392,65 €
50 bis unter 55 Jahre	223.898	7,1%	143.323	7,9%	640,13 €	478,64 €
55 bis unter 60 Jahre	225.540	7,1%	178.238	9,8%	790,27 €	600,60 €
60 bis unter 65 Jahre	174.037	5,5%	158.981	8,7%	913,49 €	748,27 €
65 bis unter 70 Jahre	154.172	4,9%	159.562	8,8%	1.034,96 €	869,25 €
70 bis unter 75 Jahre	120.776	3,8%	138.693	7,6%	1.148,35 €	1.067,17 €
75 bis unter 80 Jahre	146.966	4,6%	171.802	9,4%	1.168,99 €	1.052,52 €
80 bis unter 85 Jahre	115.073	3,6%	148.963	8,2%	1.294,50 €	1.210,20 €
85 bis unter 90 Jahre	53.535	1,7%	69.697	3,8%	1.301,90 €	1.197,25 €
90 und mehr Jahre	29.769	0,9%	30.266	1,7%	1.016,70 €	999,78 €
Nicht zuordenbar			105.868	5,8%		
Versicherte gesamt	3.159.945	100,0%	1.819.312	100,0%	575,74 €	509,61 €

Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

Tabelle 11:
**Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen gemäß Technischer Anlage 1*
von Januar bis September 2020**

Bezeichnung	KV Berlin		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	31.306	67.453	464,11 €	453,18 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	991	601	1.649,08 €	1.579,53 €
Ernährungslösungen	5.082	7.581	670,36 €	741,17 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	606	7.556	80,24 €	79,12 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	150.935	55.168	2.735,91 €	3.132,38 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	216	608	355,50 €	403,07 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	29	19	1.546,65 €	543,24 €
Sonstige parenterale Lösungen	521	535	974,33 €	917,62 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	13.305	193.088	68,91 €	55,08 €
Auseinzelung	25.301	26.906	940,35 €	384,55 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	5.148	120.246	42,81 €	39,49 €
Diese Sonderkennzeichen	233.441	479.761	486,58 €	426,70 €

* 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 September 2020

KV	Bund	KV Berlin			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	25.931
2	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	12.211
3	4	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	11.804
4	2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	11.356
5	5	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	10.402
6	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.515
7	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	5.218
8	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	5.062
9	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.218
10	13	L04AA25	Ecilizumab	Selektive Immunsuppressiva	4.152
11	15	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	4.098
12	17	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	4.020
13	36	S01LA05	Aflibercept (35a)	Antineovaskuläre Mittel	3.447
14	10	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	3.377
15	11	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	2.632
16	12	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	2.607
17	14	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	2.507
18	16	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	2.317
19	44	S01LA04	Ranibizumab	Antineovaskuläre Mittel	2.067
20	21	L01XC06	Cetuximab	Monoklonale Antikörper	1.494
Diese Wirkstoffe					127.434

* 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

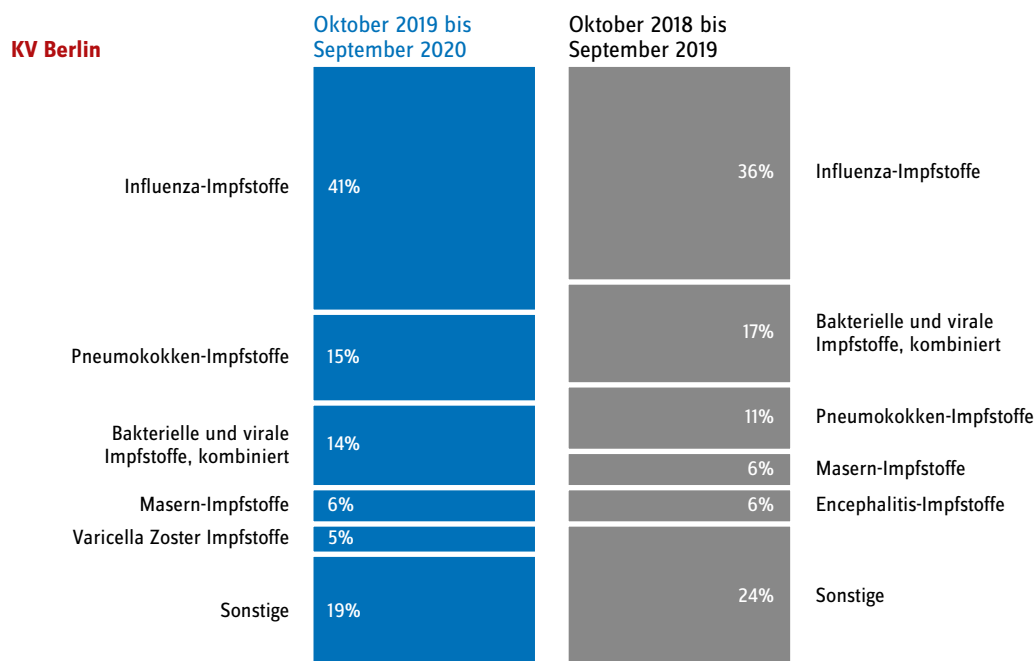
Tabelle 13:

Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Oktober 2019 bis September 2020

KV	Bund	KV Berlin		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	895	10.164
2	3	Pneumokokken-Impfstoffe	324	15.136
3	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	308	14.723
4	5	Masern-Impfstoffe	140	7.692
5	7	Varicella Zoster Impfstoffe	107	8.615
6	6	Pertussis-Impfstoffe	101	2.652
7	4	Encephalitis-Impfstoffe	82	2.923
8	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	71	3.274
9	8	Papillomvirus-Impfstoffe	68	9.829
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	61	3.395
Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe			2.157	78.404
Impfstoffe			2.220	80.800

Abbildung 4:

Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Oktober 2019 bis September 2020 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 September 2020
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Berlin						Bund
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut
Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung	618.884	40,7%	908.292	70,9%	0,68 €	- 3,0%	0,51 €
Hausärzte	287.722	18,9%	531.405	41,5%	0,54 €	- 1,8%	0,48 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	331.162	21,8%	376.887	29,4%	0,88 €	- 4,5%	0,59 €
Weitere Fachgruppen	694.251	45,7%	314.765	24,6%	2,21 €	+ 3,3%	2,47 €
Anästhesisten	6.765	0,4%	2.978	0,2%	2,27 €	- 5,7%	2,14 €
Augenärzte	38.795	2,6%	24.859	1,9%	1,56 €	+ 3,1%	1,63 €
Chirurgen	8.155	0,5%	5.875	0,5%	1,39 €	+ 0,6%	1,32 €
Gastroenterologen	26.730	1,8%	4.399	0,3%	6,08 €	+ 11,1%	6,98 €
Gynäkologen	37.511	2,5%	32.515	2,5%	1,15 €	+ 1,5%	0,83 €
Hautärzte	54.708	3,6%	17.410	1,4%	3,14 €	+ 0,5%	3,09 €
HNO-Ärzte	12.566	0,8%	9.793	0,8%	1,28 €	+ 8,0%	2,04 €
Hämato-Onkologen	77.753	5,1%	5.352	0,4%	14,52 €	+ 14,7%	22,97 €
Internisten, weitere	114.852	7,6%	19.595	1,5%	5,86 €	- 2,1%	4,19 €
Kardiologen	14.379	0,9%	18.131	1,4%	0,79 €	+ 6,1%	1,05 €
Kinder- und Jugendpsychiater	2.305	0,2%	1.375	0,1%	1,67 €	- 1,2%	1,62 €
Kinderärzte	20.820	1,4%	26.219	2,0%	0,79 €	+ 4,0%	1,35 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	97	<0,1%	70	<0,1%	1,39 €	+ 8,2%	1,27 €
Nephrologen	39.797	2,6%	14.206	1,1%	2,80 €	+ 38,3%	1,92 €
Nervenärzte	46.585	3,1%	28.432	2,2%	1,64 €	- 4,3%	1,97 €
Neurologen	66.003	4,3%	19.961	1,6%	3,31 €	- 2,2%	3,94 €
Orthopäden	22.785	1,5%	18.851	1,5%	1,21 €	- 4,9%	1,11 €
Pneumologen	44.468	2,9%	25.601	2,0%	1,74 €	+ 1,9%	2,32 €
Psychiater	13.575	0,9%	17.441	1,4%	0,78 €	- 5,0%	0,94 €
Urologen	45.602	3,0%	21.702	1,7%	2,10 €	+ 6,7%	2,62 €
Sonstige	205.609	13,5%	57.815	4,5%	3,56 €	+ 12,3%	5,43 €
Fachgruppen gesamt	1.518.744	100,0%	1.280.872	100,0%	1,19 €	+ 1,6%	0,97 €

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

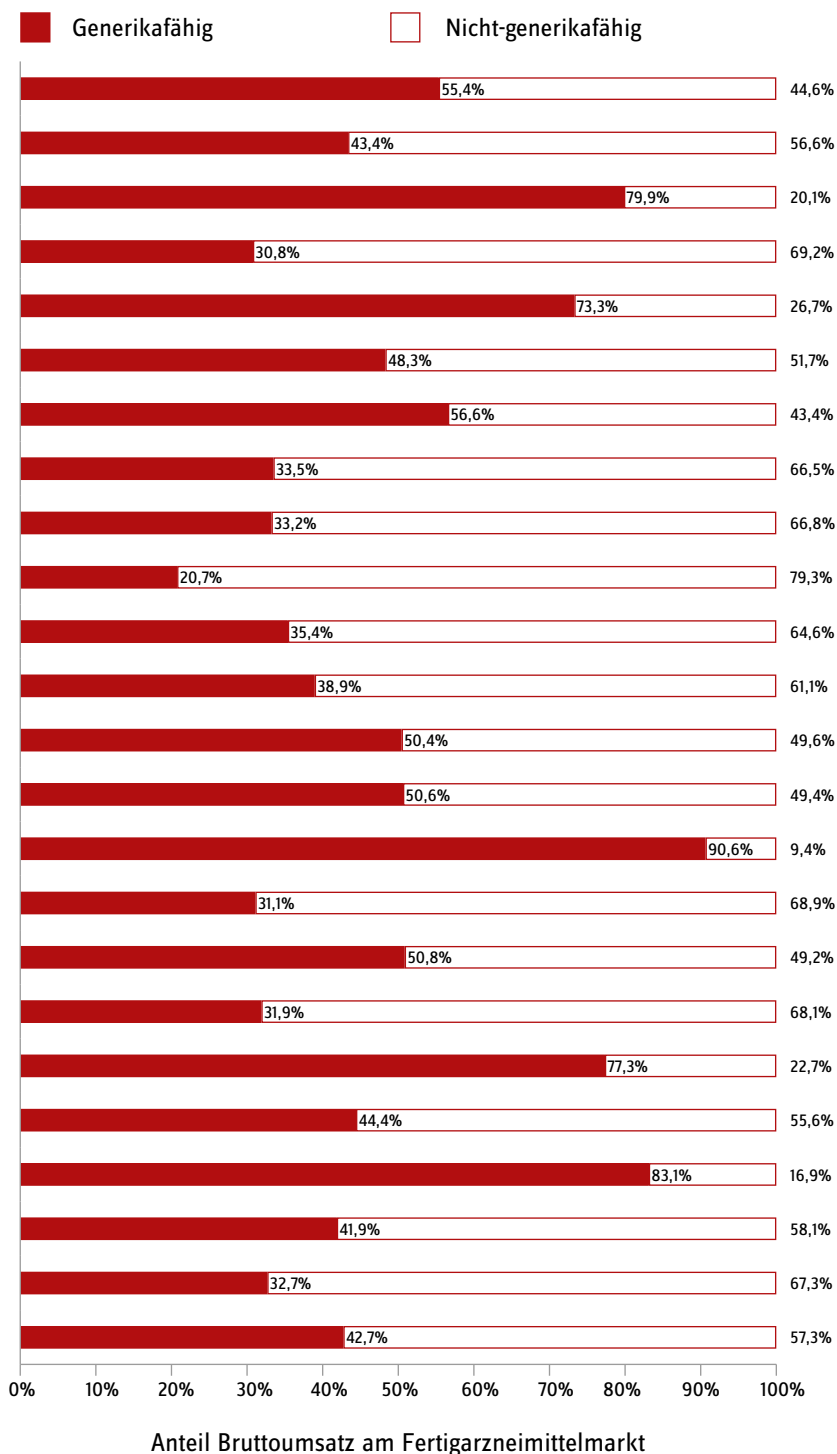
Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen von Januar bis September 2020

KV Berlin

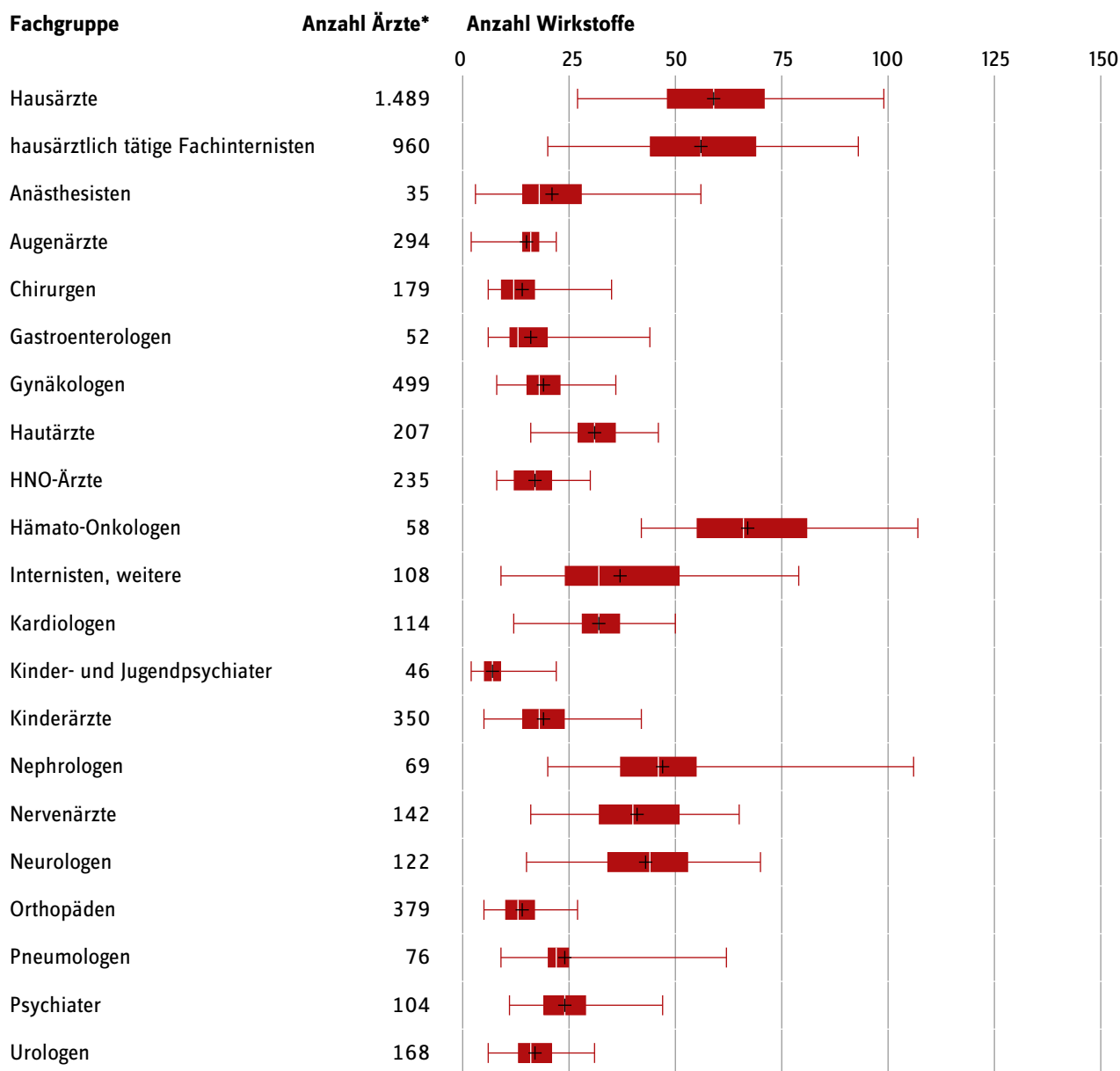
Fachgruppe



Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 6:
Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis September 2020

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 Fachgruppennschnitt.