



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Brandenburg

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis Juni 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: 08.09.2020

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 Juni 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Brandenburg				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	755.210	+ 5,8%	333,50 €	+ 5,5%	341,09 €	+ 5,0%
Zuzahlungen	38.108	+ 1,7%	16,83 €	+ 1,3%	16,33 €	- 1,0%
Gesetzliche Abschläge*	39.015	+ 1,1%	17,23 €	+ 0,7%	17,18 €	- 0,5%
Nettoumsatz	678.087	+ 6,4%	299,44 €	+ 6,0%	307,59 €	+ 5,7%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	25.932	+ 43,3%	11,45 €	+ 42,8%		

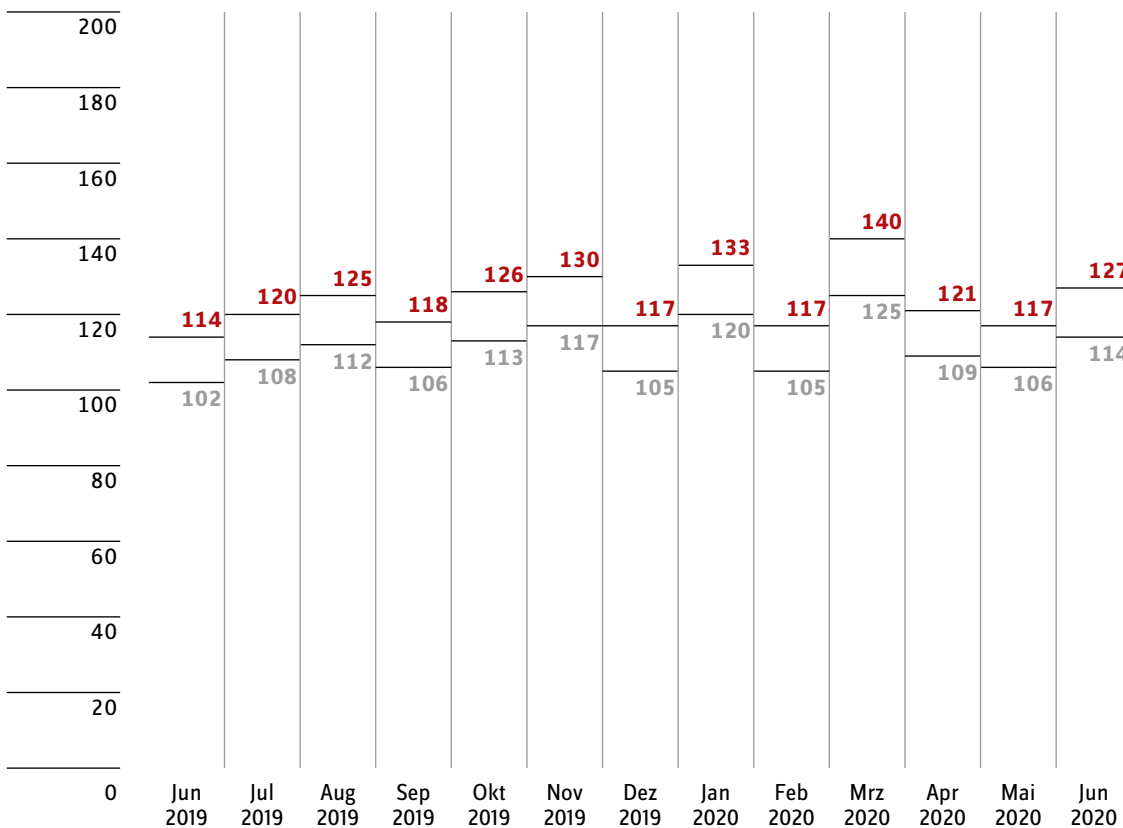
* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

Abbildung 1:
Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat

KV Brandenburg

Umsatz
in Mio. €

Bruttoumsatz Nettoumsatz



Überblick

Tabelle 2:
Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis Juni 2020
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Brandenburg				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Gesamtmarkt:								
Bruttoumsatz in €	755.210	+ 5,8%	333,50	+ 5,5%	341,09	+ 5,0%	341,09	+ 5,0%
Arzneiverordnungsblätter	7.092	- 1,1%	3,13	- 1,5%	3,13	- 3,7%	3,13	- 3,7%
Verordnungsblattzeilen	11.012	+ 0,4%	4,86	+ <0,1%	4,68	- 2,4%	4,68	- 2,4%
Verordnungen	12.131	+ 1,2%	5,36	+ 0,8%	5,22	- 1,0%	5,22	- 1,0%
Fertigarzneimittelmarkt:								
Bruttoumsatz in €	652.611	+ 5,3%	288,19	+ 4,9%	284,90	+ 4,2%	284,90	+ 4,2%
Verordnungsblattzeilen	10.260	+ 0,6%	4,53	+ 0,2%	4,31	- 2,3%	4,31	- 2,3%
Verordnungen*	10.733	+ 1,1%	4,74	+ 0,8%	4,48	- 2,1%	4,48	- 2,1%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	9.985	+ 2,1%	4,41	+ 1,7%	4,14	- 1,0%	4,14	- 1,0%
DDD	774.558	+ 4,1%	342,04	+ 3,7%	293,91	+ 2,4%	293,91	+ 2,4%

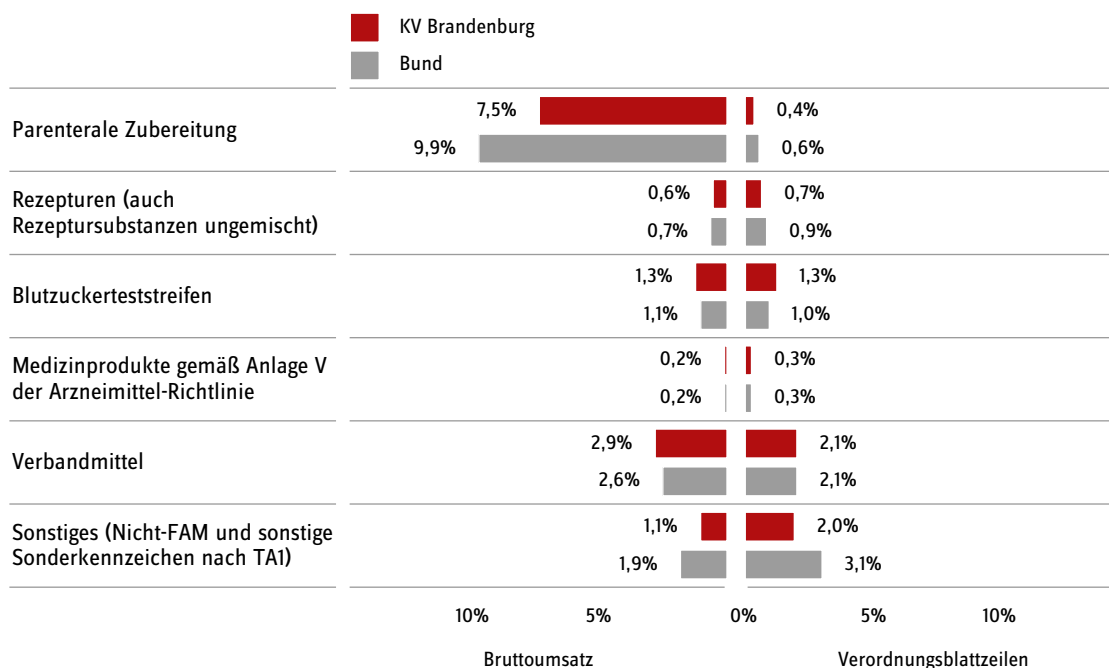
* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

Tabelle 3:
Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2020

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV BB		Bund	KV BB		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	56.348	7,5%	9,9%	48	0,4%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	4.391	0,6%	0,7%	74	0,7%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	10.058	1,3%	1,1%	138	1,3%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	1.484	0,2%	0,2%	32	0,3%	0,3%
Verbandmittel	22.044	2,9%	2,6%	237	2,1%	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	8.275	1,1%	1,9%	224	2,0%	3,1%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	102.600	13,6%	16,5%	752	6,8%	7,9%
Gesamtmarkt	755.210	100,0%	100,0%	11.012	100,0%	100,0%

Abbildung 2:
Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis Juni 2020



Überblick

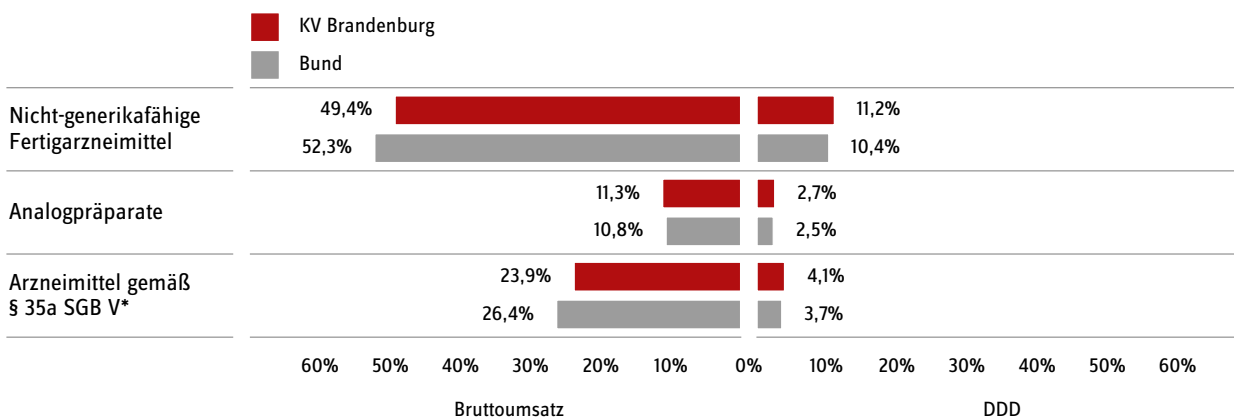
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2020

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV BB		Bund	KV BB		Bund	KV BB	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	322.584	49,4%	52,3%	86.515	11,2%	10,4%	3,73 €	4,87 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	329.992	50,6%	47,6%	688.044	88,8%	89,6%	0,48 €	0,52 €
Fertigarzneimittelmarkt	652.611	100,0%	100,0%	774.558	100,0%	100,0%	0,84 €	0,97 €
<i>davon:</i>								
Generika	234.986	36,0%	34,0%	633.874	81,8%	82,5%	0,37 €	0,40 €
Analogpräparate	74.034	11,3%	10,8%	20.563	2,7%	2,5%	3,60 €	4,14 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	156.179	23,9%	26,4%	31.906	4,1%	3,7%	4,90 €	6,89 €

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

** Fertigarzneimittel mit Wirkstoffen, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

Abbildung 3:
Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt von Januar bis Juni 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 Juni 2020

Rang	ATC-Code 2. Ebene	Bedeutung	KV Brandenburg				Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	87.793	13,5%	2.365	0,3%	37,12 €	37,30 €
2	A10	Antidiabetika	63.632	9,8%	48.246	6,2%	1,32 €	1,22 €
3	B01	Antithrombotische Mittel	55.595	8,5%	35.575	4,6%	1,56 €	1,50 €
4	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	40.846	6,3%	197.361	25,5%	0,21 €	0,18 €
5	L01	Antineoplastische Mittel	38.564	5,9%	410	<0,1%	94,12 €	91,89 €
6	N02	Analgetika	37.057	5,7%	12.992	1,7%	2,85 €	2,58 €
7	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	34.230	5,2%	22.904	3,0%	1,49 €	1,46 €
8	S01	Ophthalmika	25.667	3,9%	16.020	2,1%	1,60 €	1,57 €
9	L02	Endokrine Therapie	19.395	3,0%	2.536	0,3%	7,65 €	7,07 €
10	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	17.726	2,7%	58.939	7,6%	0,30 €	0,27 €
11	N06	Psychoanaleptika	14.048	2,2%	25.824	3,3%	0,54 €	0,53 €
12	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	13.066	2,0%	44.492	5,7%	0,29 €	0,31 €
13	N03	Antiepileptika	12.726	2,0%	7.718	1,0%	1,65 €	1,61 €
14	N05	Psycholeptika	11.940	1,8%	6.875	0,9%	1,74 €	1,62 €
15	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	10.345	1,6%	60.120	7,8%	0,17 €	0,18 €
16	L03	Immunstimulanzien	10.034	1,5%	195	<0,1%	51,45 €	52,78 €
17	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	9.357	1,4%	14.554	1,9%	0,64 €	0,62 €
18	C03	Diuretika	8.863	1,4%	32.804	4,2%	0,27 €	0,27 €
19	N04	Antiparkinsonmittel	8.622	1,3%	2.906	0,4%	2,97 €	3,03 €
20	B03	Antianämika	8.001	1,2%	9.451	1,2%	0,85 €	1,39 €
21	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	7.851	1,2%	5.553	0,7%	1,41 €	1,66 €
22	J06	Immunsere und Immunglobuline	6.629	1,0%	69	<0,1%	95,51 €	112,93 €
23	H03	Schilddrüsenentherapie	6.109	0,9%	25.863	3,3%	0,24 €	0,24 €
24	C08	Calciumkanalblocker	5.920	0,9%	44.819	5,8%	0,13 €	0,13 €
25	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	5.708	0,9%	2.534	0,3%	2,25 €	2,35 €
26	C01	Herztherapie	5.627	0,9%	6.540	0,8%	0,86 €	0,81 €
27	V01	Allergene	5.598	0,9%	1.819	0,2%	3,08 €	3,02 €
28	G04	Urologika	5.483	0,8%	12.324	1,6%	0,45 €	0,49 €
29	C02	Antihypertensiva	5.049	0,8%	8.775	1,1%	0,58 €	0,98 €
30	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	4.665	0,7%	16	<0,1%	287,64 €	407,11 €
Diese therapeutischen Untergruppen			586.147	89,8%	710.600	91,7%		
Fertigarzneimittel			652.611	100,0%	774.558	100,0%	0,84 €	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 Juni 2020 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Brandenburg				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
L04	Immunsuppressiva		87.793	2.365	37,12 €	100,0%	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Imraldi	14.360	322	44,57 €	13,6%	12,2%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	10.750	252	42,59 €	10,7%	6,1%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	7.407	27	277,72 €	1,1%	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	6.499	156	41,76 €	6,6%	7,4%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	5.729	99	57,83 €	4,2%	3,3%
	Diese Wirkstoffe		44.745	856	52,27 €	36,2%	30,3%
A10	Antidiabetika		63.632	48.246	1,32 €	100,0%	100,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	10.122	5.271	1,92 €	10,9%	9,3%
A10BD07	Metformin und Sitagliptin (35a)	Janumet, Velmetia	7.274	5.529	1,32 €	11,5%	7,9%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	5.747	3.797	1,51 €	7,9%	7,9%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	5.459	3.307	1,65 €	6,9%	6,7%
A10BJ02	Liraglutid	Victoza	4.803	1.004	4,78 €	2,1%	1,4%
	Diese Wirkstoffe		33.406	18.908	1,77 €	39,3%	33,2%
B01	Antithrombotische Mittel		55.595	35.575	1,56 €	100,0%	100,0%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	20.007	5.440	3,68 €	15,3%	11,8%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	16.967	5.107	3,32 €	14,4%	15,3%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	7.368	2.370	3,11 €	6,7%	6,3%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Hepaxane	2.989	1.254	2,38 €	3,5%	4,3%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	2.690	704	3,82 €	2,0%	1,7%
	Diese Wirkstoffe		50.022	14.874	3,36 €	41,9%	39,4%
C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System		40.846	197.361	0,21 €	100,0%	100,0%
C09CA06	Candesartan	Candesartan-1 A Pharma, Candesartan Zentiva, Candaxiro	6.447	51.171	0,13 €	25,9%	24,5%
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	5.905	1.031	5,73 €	0,5%	0,5%
C09AA05	Ramipril	RamiLich, Ramipril-1 A Pharma, Ramipril AbZ	5.066	79.520	0,06 €	40,3%	45,5%
C09DX01	Valsartan, Amlodipin und Hydrochlorothiazid	Exforge HCT, Valsamtrio, Dafiro HCT	3.318	2.846	1,17 €	1,4%	0,6%
C09DB01	Valsartan und Amlodipin	Amlu-Valsacor TAD, Exforge, Valsimia	2.570	3.034	0,85 €	1,5%	0,6%
	Diese Wirkstoffe		23.305	137.603	0,17 €	69,6%	71,7%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis Juni 2020 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Brandenburg				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
L01	Antineoplastische Mittel		38.564	410	94,12 €	100,0%	100,0%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	7.447	30	249,44 €	7,3%	5,2%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	3.685	23	163,53 €	5,5%	5,8%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	2.691	28	96,58 €	6,8%	8,3%
L01XE01	Imatinib	Glivec, Imatinib-ratiopharm, Imatinib Zentiva	2.085	27	76,97 €	6,6%	6,2%
L01XX46	Olaparib (35a)	Lynparza	1.733	7	240,54 €	1,8%	1,8%
	Diese Wirkstoffe		17.640	115	154,02 €	28,0%	27,3%
N02	Analgetika		37.057	12.992	2,85 €	100,0%	100,0%
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon Lichtenstein, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon-1 A Pharma	6.606	4.228	1,56 €	32,5%	34,8%
N02AX06	Tapentadol	Palexia	6.368	538	11,85 €	4,1%	2,2%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon Aristo, Hydromorphon AL, Jurnista	4.379	783	5,59 €	6,0%	4,5%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin AL comp, Tilidin-1 A Pharma, Valoron N	3.815	3.069	1,24 €	23,6%	24,7%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl-1 A Pharma, Fentanyl HEXAL, Effentora	3.360	832	4,04 €	6,4%	7,6%
	Diese Wirkstoffe		24.528	9.449	2,60 €	72,6%	73,8%
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		34.230	22.904	1,49 €	100,0%	100,0%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	3.931	1.967	2,00 €	8,6%	8,2%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	3.868	1.976	1,96 €	8,6%	10,0%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	3.323	1.593	2,09 €	7,0%	7,1%
R03AL04	Indacaterol und Glycopyrroniumbromid (35a)	Ultibro Breezhaler, Ulunar	2.792	1.222	2,28 €	5,3%	3,9%
R03AK06	Salmeterol und Fluticason	Viani, Atmadisc, Serroflo	2.023	1.599	1,27 €	7,0%	6,9%
	Diese Wirkstoffe		15.937	8.358	1,91 €	36,5%	36,1%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			357.716	319.853			
Fertigarzneimittel			652.611	774.558	0,84 €		

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

** Anteil des Wirkstoffes an der therapeutischen Untergruppe (ATC-Code 2. Ebene).

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

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 7:

Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe nach ATC-Klassifikation von Januar bis Juni 2020

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz			DDD		
				KV BB	Bund		KV BB	Bund	
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	20.007	45,1%	38,4%	5.440	42,1%	35,3%
2	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	16.967	38,3%	44,2%	5.107	39,5%	45,7%
3	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	9.052	59,3%	51,7%	200	39,0%	32,0%
4	9	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	7.447	24,8%	17,6%	30	15,1%	10,4%
5	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	7.407	75,2%	64,9%	27	7,4%	7,3%
6	10	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	7.368	16,6%	17,4%	2.370	18,3%	19,0%
7	5	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	7.338	20,5%	25,9%	116	13,9%	17,2%
8	4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	6.499	26,7%	34,1%	156	32,8%	43,6%
9	29	Palexia	Andere Opioide	6.368	56,5%	39,2%	538	11,3%	6,2%
10	8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	6.126	40,1%	47,2%	310	60,6%	67,3%
11	7	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	6.051	98,5%	98,9%	48	74,7%	80,9%
12	13	Xtandi (35a)	Antiandrogene	6.027	81,2%	80,0%	49	17,7%	21,3%
13	16	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	5.905	54,6%	66,3%	1.031	19,9%	29,0%
14	11	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	5.729	23,5%	22,1%	99	20,9%	19,4%
15	12	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	5.493	83,2%	82,4%	3.418	80,8%	80,6%
16	22	Lantus	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend	5.043	39,8%	39,6%	2.539	37,8%	37,9%
17	39	Victoza	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)- Rezeptoragonisten	4.803	48,9%	39,9%	1.004	41,1%	31,1%
18	20	Benepali	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	4.688	13,1%	11,4%	120	14,4%	12,2%
19	25	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	4.683	13,1%	10,4%	89	10,7%	8,5%
20	18	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	4.491	76,7%	76,6%	2.041	62,1%	61,4%
Diese Fertigarzneimittel				147.492			24.732		
Fertigarzneimittel				652.611			774.558		

* Anteil des Fertigarzneimittels an der chemischen Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene).

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

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Brandenburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		14.360	322	44,57 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	7.022	206	34,02 €	64,1%	61,7%
Referenz-AM	Humira	7.338	116	63,39 €	35,9%	38,3%
Etanercept (L04AB01)		10.750	252	42,59 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi	6.573	168	39,20 €	66,4%	73,3%
Referenz-AM	Enbrel	4.178	85	49,29 €	33,6%	26,7%
Insulin glargin (A10AE04)		10.122	5.271	1,92 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abasaglar	1.735	1.006	1,72 €	19,1%	13,0%
Referenz-AM	Lantus	5.043	2.539	1,99 €	48,2%	50,7%
Sonstige	Toujeo	3.344	1.726	1,94 €	32,7%	36,3%
Insulin lispro (A10AB04)		5.459	3.307	1,65 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	384	261	1,47 €	7,9%	4,4%
Referenz-AM	Humalog	3.723	2.232	1,67 €	67,5%	67,8%
Sonstige	Liprolog	1.352	814	1,66 €	24,6%	27,8%
Erythropoietin (B03XA01)		3.132	445	7,04 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	2.713	393	6,90 €	88,3%	87,6%
Referenz-AM	Erypo	271	34	7,99 €	7,6%	6,2%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	149	18	8,22 €	4,1%	6,2%
Enoxaparin (B01AB05)		2.989	1.254	2,38 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	823	437	1,88 €	34,8%	38,0%
Referenz-AM	Clexane	2.166	817	2,65 €	65,2%	62,0%
Infliximab (L04AB02)		2.856	110	25,93 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	1.840	72	25,68 €	65,1%	75,6%
Referenz-AM	Remicade	1.016	38	26,39 €	34,9%	24,4%
Pegfilgrastim (L03AA13)		2.575	33	77,04 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	867	14	63,45 €	40,9%	59,5%
Referenz-AM	Neulasta	1.708	20	86,44 €	59,1%	40,5%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Brandenburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Interferon beta-1b (L03AB08)						
	ohne Kennzeichnung	1.369	28	48,59 €	100,0%	100,0%
	Betaferon, Extavia	1.369	28	48,59 €	100,0%	100,0%
Trastuzumab (L01XC03)						
	Referenz-AM	932	8	122,11 €	100,0%	99,5%
	Herceptin	932	8	122,11 €	100,0%	99,5%
Teriparatid (H05AA02)						
	Biosimilar	28	2	16,03 €	5,1%	15,3%
	Movymia	28	2	16,03 €	5,1%	15,3%
	Referenz-AM	696	32	21,62 €	94,9%	84,7%
	Forsteo	696	32	21,62 €	94,9%	84,7%
Rituximab (L01XC02)						
	Biosimilar	385	3	113,63 €	62,9%	58,6%
	Rixathon, Truxima	385	3	113,63 €	62,9%	58,6%
	Referenz-AM	253	2	126,88 €	37,1%	41,4%
	Mabthera	253	2	126,88 €	37,1%	41,4%
Somatropin (H01AC01)						
	Biosimilar	20	1	32,38 €	4,5%	25,3%
	Omnitrope	20	1	32,38 €	4,5%	25,3%
	Referenz-AM	357	9	39,62 €	67,0%	27,1%
	Genotropin, Humatrope	357	9	39,62 €	67,0%	27,1%
	Sonstige	160	4	41,71 €	28,5%	47,6%
	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	160	4	41,71 €	28,5%	47,6%
Filgrastim (L03AA02)						
	Biosimilar	265	2	132,16 €	94,7%	78,8%
	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	265	2	132,16 €	94,7%	78,8%
	Referenz-AM	16	0	139,56 €	5,3%	21,2%
	Neupogen	16	0	139,56 €	5,3%	21,2%
Follitropin alfa (G03GA05)						
	Biosimilar	2	0	37,57 €	61,9%	37,3%
	Bemfola, Ovaleap	2	0	37,57 €	61,9%	37,3%
	Referenz-AM	2	0	45,02 €	38,1%	62,7%
	Gonal	2	0	45,02 €	38,1%	62,7%
Diese Wirkstoffe		56.729	11.086	5,12 €	100,0%	100,0%

* 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 Juni 2020

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Brandenburg			KV Brandenburg			Bund
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	1.187.938	52,5%	222.187	29,4%	187,04 €	236,31 €
Familienversicherte	397.336	17,6%	28.447	3,8%	71,59 €	120,21 €
Rentner	679.252	30,0%	488.973	64,7%	719,87 €	741,01 €
Nicht zuordenbar			15.604	2,1%		
Versicherte gesamt	2.264.526	100,0%	755.210	100,0%	333,50 €	341,09 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Juni 2020

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Brandenburg			KV Brandenburg			Bund
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	287.176	12,7%	15.365	2,0%	53,51 €	82,59 €
15 bis unter 20 Jahre	92.656	4,1%	5.760	0,8%	62,16 €	104,84 €
20 bis unter 25 Jahre	81.556	3,6%	5.463	0,7%	66,98 €	107,05 €
25 bis unter 30 Jahre	82.499	3,6%	7.565	1,0%	91,69 €	126,32 €
30 bis unter 35 Jahre	139.850	6,2%	13.809	1,8%	98,74 €	162,06 €
35 bis unter 40 Jahre	145.818	6,4%	18.445	2,4%	126,50 €	193,67 €
40 bis unter 45 Jahre	131.452	5,8%	19.710	2,6%	149,94 €	232,42 €
45 bis unter 50 Jahre	131.238	5,8%	25.859	3,4%	197,04 €	267,68 €
50 bis unter 55 Jahre	177.735	7,8%	44.064	5,8%	247,92 €	324,71 €
55 bis unter 60 Jahre	209.489	9,2%	72.620	9,6%	346,66 €	403,40 €
60 bis unter 65 Jahre	179.283	7,9%	81.199	10,8%	452,91 €	498,40 €
65 bis unter 70 Jahre	163.911	7,2%	90.650	12,0%	553,04 €	583,21 €
70 bis unter 75 Jahre	98.664	4,4%	66.969	8,9%	678,76 €	701,73 €
75 bis unter 80 Jahre	139.266	6,2%	94.797	12,6%	680,69 €	722,18 €
80 bis unter 85 Jahre	119.436	5,3%	96.040	12,7%	804,11 €	792,68 €
85 bis unter 90 Jahre	56.683	2,5%	46.266	6,1%	816,23 €	773,75 €
90 und mehr Jahre	27.814	1,2%	19.092	2,5%	686,40 €	639,25 €
Nicht zuordenbar			31.539	4,2%		
Versicherte gesamt	2.264.526	100,0%	755.210	100,0%	333,50 €	341,09 €

Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Brandenburg		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	11.158	27.432	406,74 €	452,99 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	63	203	312,41 €	1.609,70 €
Ernährungslösungen	1.154	1.677	687,91 €	750,82 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	319	3.952	80,81 €	79,76 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	43.541	14.260	3.053,36 €	3.154,92 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	43	117	370,57 €	402,17 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0	0	-	1.135,51 €
Sonstige parenterale Lösungen	69	249	278,49 €	916,43 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	4.391	82.490	53,23 €	54,84 €
Auseinzelung	521	1.200	433,80 €	384,73 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	60	1.399	43,01 €	39,69 €
Diese Sonderkennzeichen	61.319	132.979	461,12 €	421,70 €

* 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 Juni 2020

KV		Bund		KV Brandenburg			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)		Umsatz in Tsd. €**	
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper		6.394	
2	2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper		4.795	
3	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper		3.741	
4	5	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper		3.425	
5	4	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper		3.421	
6	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper		3.032	
7	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper		2.116	
8	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper		1.568	
9	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper		1.304	
10	11	L01CD01	Paclitaxel	Taxane		1.044	
11	14	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel		975	
12	15	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga		840	
13	22	L01XC21	Ramucirumab (35a)	Monoklonale Antikörper		815	
14	36	S01LA05	Aflibercept (35a)	Antineovaskuläre Mittel		705	
15	30	L01CD04	Cabazitaxel (35a)	Taxane		650	
16	13	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva		517	
17	20	L01XC08	Panitumumab	Monoklonale Antikörper		502	
18	24	L01XC15	Obinutuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper		494	
19	23	L01XX45	Carfilzomib (35a)	Andere antineoplastische Mittel		490	
20	21	L01XC06	Cetuximab	Monoklonale Antikörper		453	
Diese Wirkstoffe						37.280	

* 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

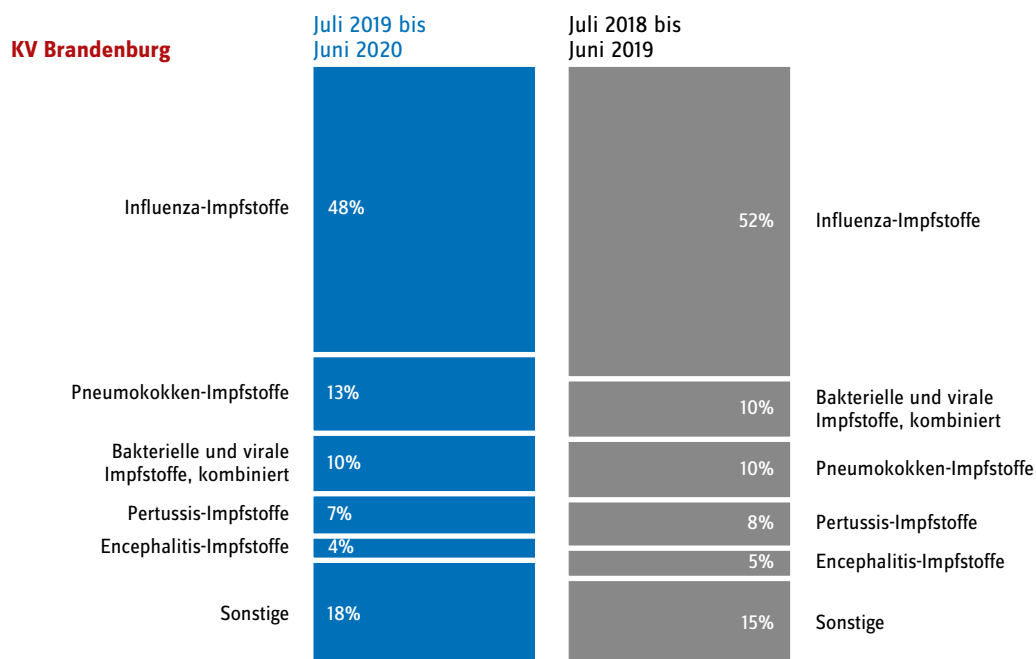
Tabelle 13:

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

KV	Bund	KV Brandenburg		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	735	8.699
2	3	Pneumokokken-Impfstoffe	203	9.359
3	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	148	7.640
4	6	Pertussis-Impfstoffe	107	2.902
5	4	Encephalitis-Impfstoffe	68	2.498
6	7	Varicella Zoster Impfstoffe	64	5.748
7	5	Masern-Impfstoffe	61	4.016
8	8	Papillomvirus-Impfstoffe	52	7.705
9	10	Meningokokken-Impfstoffe	41	2.832
10	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	38	1.798
Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe			1.518	53.195
Impfstoffe			1.553	54.386

Abbildung 4:

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

	KV Brandenburg						Bund
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut
Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung	311.159	47,7%	621.939	80,3%	0,50 €	- 0,9%	0,52 €
Hausärzte	194.090	29,7%	412.568	53,3%	0,47 €	- 1,0%	0,49 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	117.069	17,9%	209.371	27,0%	0,56 €	- 1,1%	0,59 €
Weitere Fachgruppen	325.340	49,9%	141.800	18,3%	2,29 €	+ 4,4%	2,45 €
Anästhesisten	4.829	0,7%	1.873	0,2%	2,58 €	- 2,0%	2,16 €
Augenärzte	24.804	3,8%	14.456	1,9%	1,72 €	+ 3,1%	1,63 €
Chirurgen	4.607	0,7%	2.867	0,4%	1,61 €	+ 14,1%	1,29 €
Gastroenterologen	9.779	1,5%	1.993	0,3%	4,91 €	+ 1,6%	6,93 €
Gynäkologen	13.668	2,1%	13.419	1,7%	1,02 €	+ 10,7%	0,83 €
Hautärzte	27.091	4,2%	6.556	0,8%	4,13 €	- <0,1%	3,05 €
HNO-Ärzte	3.485	0,5%	3.031	0,4%	1,15 €	+ 11,5%	1,96 €
Hämato-Onkologen	46.636	7,1%	2.158	0,3%	21,61 €	+ 8,0%	22,91 €
Internisten, weitere	55.450	8,5%	13.824	1,8%	4,01 €	- 2,2%	4,12 €
Kardiologen	4.055	0,6%	4.426	0,6%	0,92 €	+ 13,3%	1,02 €
Kinder- und Jugendpsychiater	1.253	0,2%	641	<0,1%	1,95 €	- 3,4%	1,64 €
Kinderärzte	13.313	2,0%	10.588	1,4%	1,26 €	+ 21,5%	1,31 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	32	<0,1%	35	<0,1%	0,92 €	- 2,1%	1,27 €
Nephrologen	14.218	2,2%	10.055	1,3%	1,41 €	+ 2,1%	1,95 €
Nervenärzte	18.351	2,8%	11.617	1,5%	1,58 €	- 2,5%	1,98 €
Neurologen	15.913	2,4%	5.557	0,7%	2,86 €	+ 1,5%	3,95 €
Orthopäden	10.453	1,6%	8.373	1,1%	1,25 €	- 1,9%	1,12 €
Pneumologen	24.749	3,8%	12.394	1,6%	2,00 €	+ 9,5%	2,30 €
Psychiater	7.323	1,1%	7.238	0,9%	1,01 €	- 5,7%	0,95 €
Urologen	25.329	3,9%	10.697	1,4%	2,37 €	+ 7,1%	2,60 €
Sonstige	16.112	2,5%	10.819	1,4%	1,49 €	- 0,1%	5,37 €
Fachgruppen gesamt	652.611	100,0%	774.558	100,0%	0,84 €	+ 1,2%	0,97 €

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

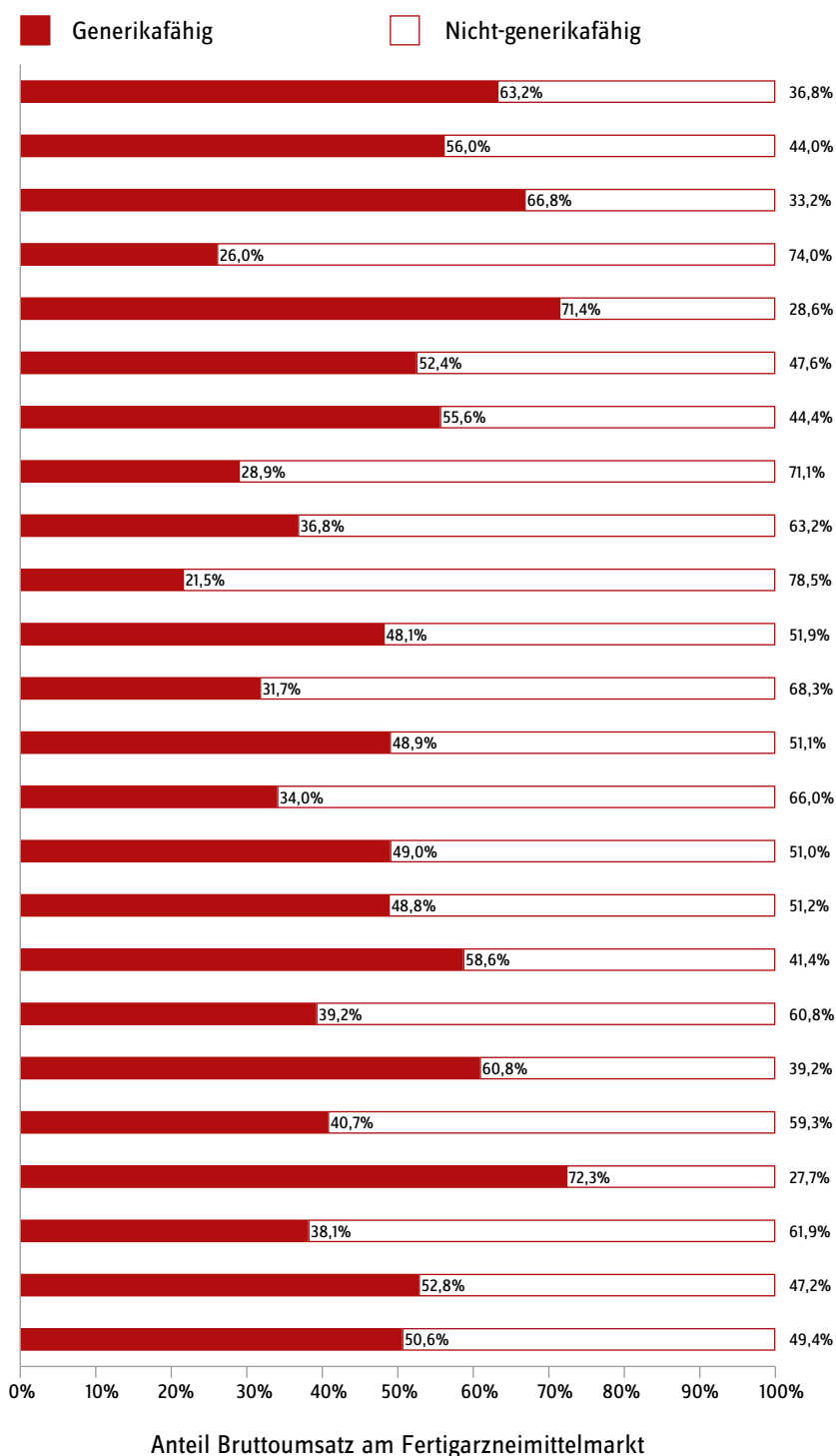
Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

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

KV Brandenburg

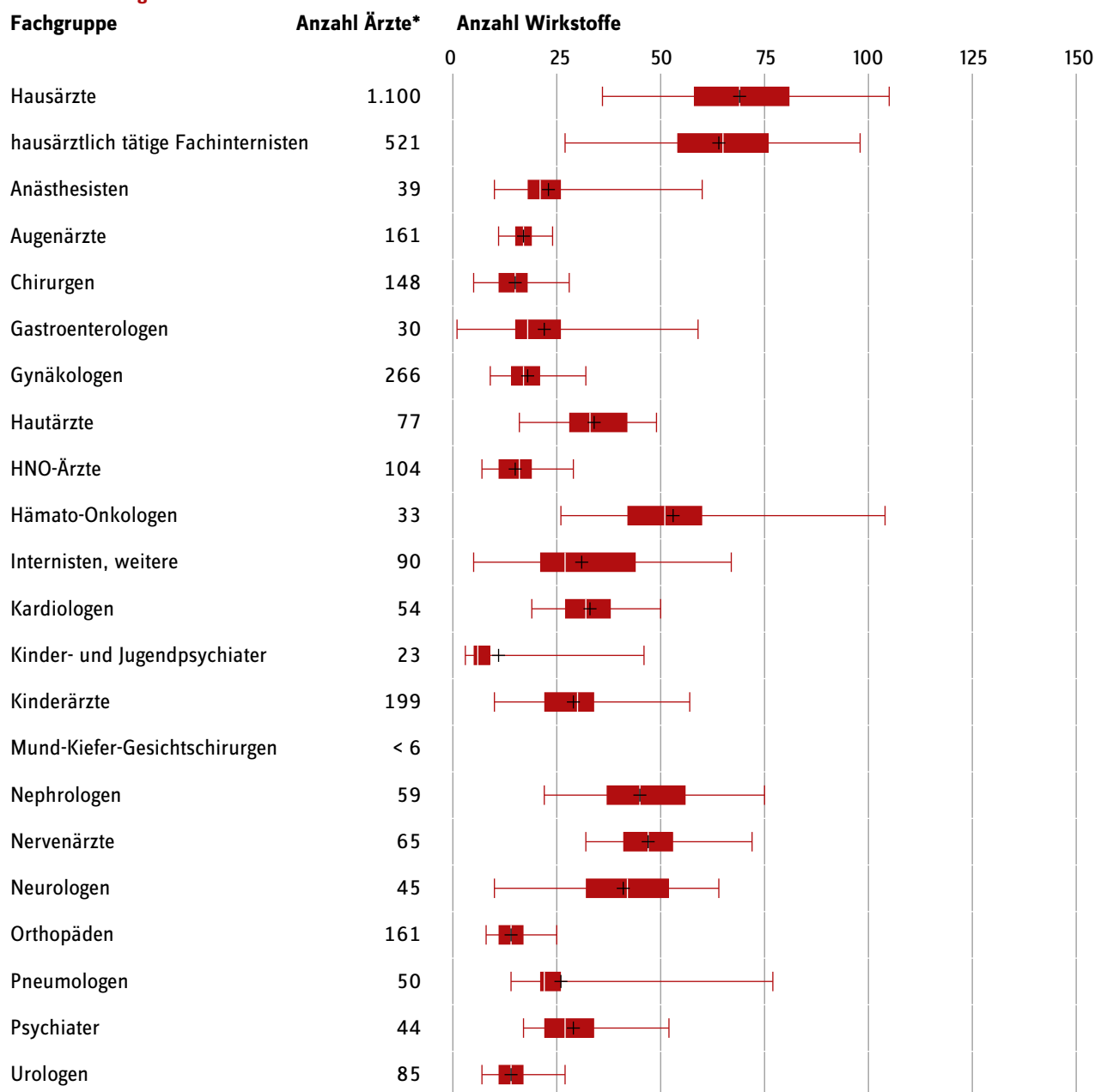
Fachgruppe



Auswertungen zu Fachgruppen

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

KV Brandenburg



* 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.