



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Bremen

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 Bremen				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	345.571	+ 8,0%	576,16 €	+ 7,6%	509,61 €	+ 4,2%
Zuzahlungen	14.624	- <0,1%	24,38 €	- 0,5%	24,32 €	+ <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	16.610	+ 2,0%	27,69 €	+ 1,6%	25,71 €	- 0,3%
Nettoumsatz	314.337	+ 8,8%	524,09 €	+ 8,3%	459,59 €	+ 4,7%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	9.540	+ 17,5%	15,91 €	+ 17,0%		

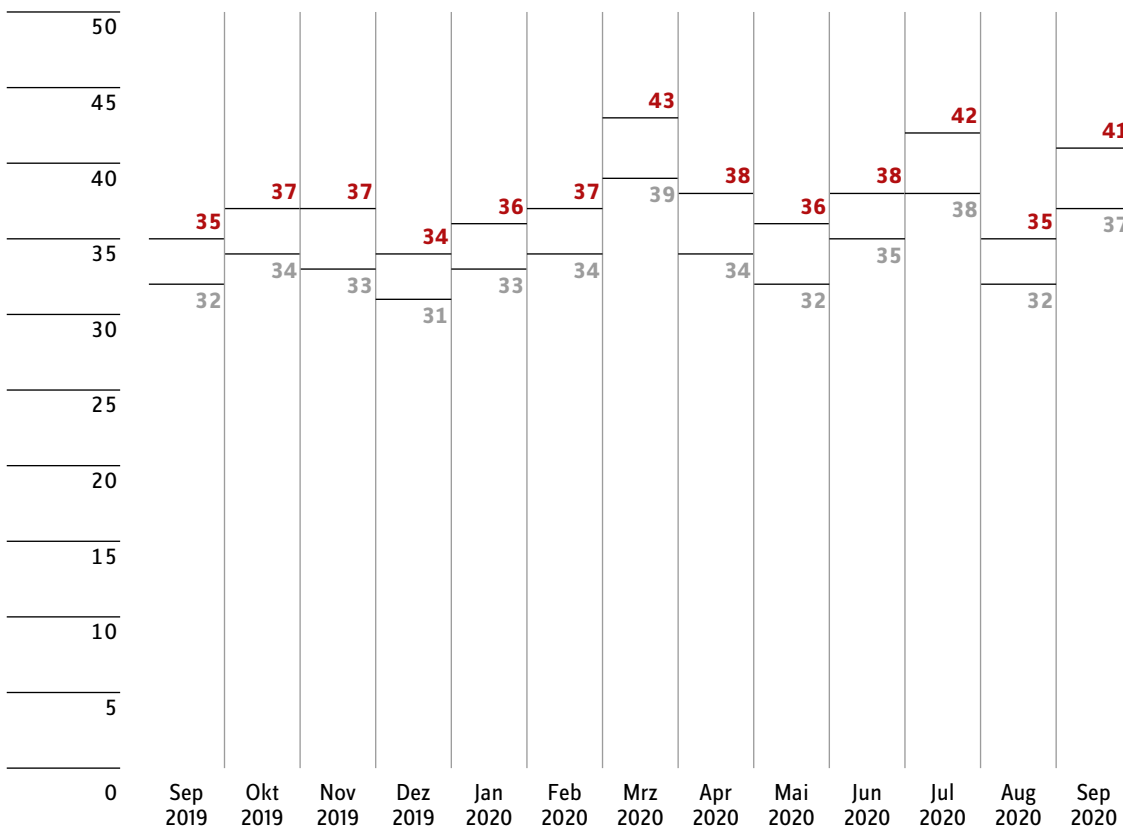
* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

Abbildung 1:
Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat

KV Bremen

Umsatz
in Mio. €

Bruttoumsatz Nettoumsatz



Überblick

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

	KV Bremen				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Gesamtmarkt:								
Bruttoumsatz in €	345.571	+ 8,0%	576,16	+ 7,6%	509,61	+ 4,2%		
Arzneiverordnungsblätter	2.838	- 2,9%	4,73	- 3,3%	4,65	- 3,3%		
Verordnungsblattzeilen	4.132	- 1,7%	6,89	- 2,1%	6,94	- 2,1%		
Verordnungen	4.654	+ 0,4%	7,76	+ <0,1%	7,75	- 1,0%		
Fertigarzneimittelmarkt:								
Bruttoumsatz in €	286.054	+ 5,7%	476,93	+ 5,3%	425,39	+ 3,5%		
Verordnungsblattzeilen	3.785	- 1,8%	6,31	- 2,1%	6,39	- 2,0%		
Verordnungen*	3.954	- 1,4%	6,59	- 1,8%	6,65	- 1,8%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	3.618	- 0,4%	6,03	- 0,8%	6,16	- 0,9%		
DDD	251.822	+ 2,4%	419,86	+ 2,0%	438,35	+ 2,0%		

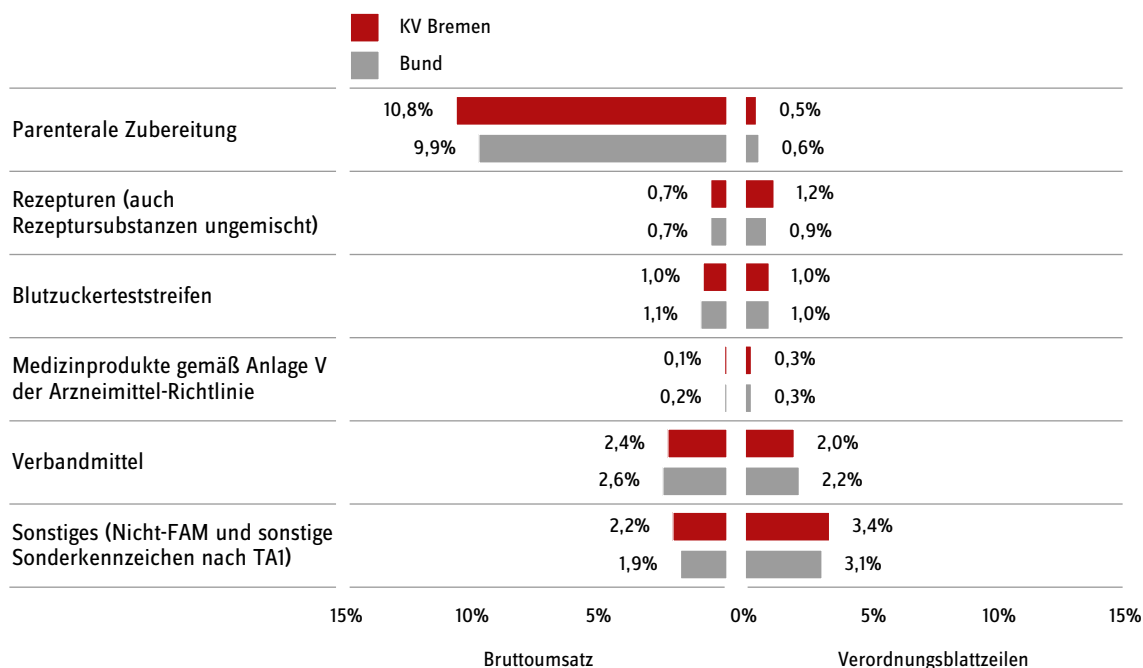
* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

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

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Bremen		Bund	KV Bremen		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	37.460	10,8%	9,9%	20	0,5%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	2.349	0,7%	0,7%	50	1,2%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	3.397	1,0%	1,1%	40	1,0%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	443	0,1%	0,2%	13	0,3%	0,3%
Verbandmittel	8.248	2,4%	2,6%	84	2,0%	2,2%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	7.621	2,2%	1,9%	140	3,4%	3,1%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	59.517	17,2%	16,5%	347	8,4%	8,0%
Gesamtmarkt	345.571	100,0%	100,0%	4.132	100,0%	100,0%

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



Überblick

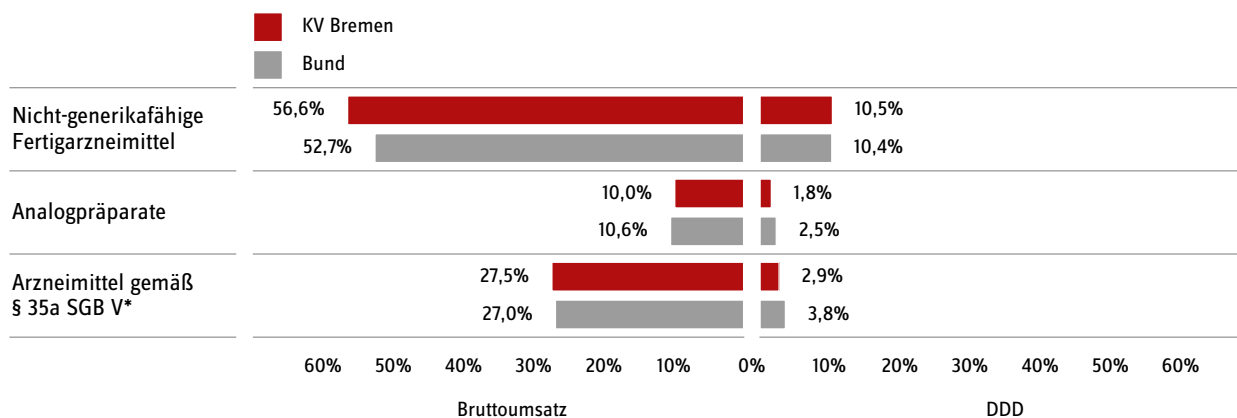
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis September 2020

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Bremen		Bund	KV Bremen		Bund	KV Bremen	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	161.895	56,6%	52,7%	26.351	10,5%	10,4%	6,14 €	4,91 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	124.135	43,4%	47,3%	225.471	89,5%	89,6%	0,55 €	0,51 €
Fertigarzneimittelmarkt	286.054	100,0%	100,0%	251.822	100,0%	100,0%	1,14 €	0,97 €
<i>davon:</i>								
Generika	87.928	30,7%	33,7%	205.633	81,7%	82,5%	0,43 €	0,40 €
Analogpräparate	28.707	10,0%	10,6%	4.587	1,8%	2,5%	6,26 €	4,17 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	78.610	27,5%	27,0%	7.197	2,9%	3,8%	10,92 €	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	2. Ebene	Bedeutung	KV Bremen		DDD		Bund	
				Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04		Immunsuppressiva	46.077	16,1%	1.188	0,5%	38,80 €	37,07 €
2	B02		Antihämorrhagika	23.387	8,2%	83	<0,1%	282,17 €	112,42 €
3	S01		Ophthalmika	20.390	7,1%	7.176	2,8%	2,84 €	1,57 €
4	L01		Antineoplastische Mittel	18.763	6,6%	207	<0,1%	90,86 €	91,86 €
5	J05		Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	13.177	4,6%	589	0,2%	22,38 €	20,34 €
6	R03		Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	12.965	4,5%	9.674	3,8%	1,34 €	1,46 €
7	A10		Antidiabetika	12.586	4,4%	12.675	5,0%	0,99 €	1,22 €
8	B01		Antithrombotische Mittel	11.286	3,9%	9.938	3,9%	1,14 €	1,50 €
9	N02		Analgetika	8.830	3,1%	3.930	1,6%	2,25 €	2,56 €
10	L03		Immunstimulanzien	7.790	2,7%	145	<0,1%	53,88 €	52,61 €
11	L02		Endokrine Therapie	7.191	2,5%	1.086	0,4%	6,62 €	7,16 €
12	C09		Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	7.082	2,5%	53.838	21,4%	0,13 €	0,18 €
13	H01		Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	6.072	2,1%	190	<0,1%	32,01 €	28,99 €
14	N05		Psycholeptika	5.214	1,8%	3.475	1,4%	1,50 €	1,61 €
15	N06		Psychoanaleptika	4.757	1,7%	9.529	3,8%	0,50 €	0,52 €
16	A16		Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	3.963	1,4%	10	<0,1%	388,64 €	403,13 €
17	M01		Antiphlogistika und Antirheumatika	3.875	1,4%	6.292	2,5%	0,62 €	0,61 €
18	A02		Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	3.731	1,3%	20.134	8,0%	0,19 €	0,17 €
19	N03		Antiepileptika	3.704	1,3%	2.651	1,1%	1,40 €	1,61 €
20	C07		Beta-Adrenozeptorantagonisten	3.521	1,2%	11.713	4,7%	0,30 €	0,31 €
21	C10		Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	3.479	1,2%	16.010	6,4%	0,22 €	0,27 €
22	B03		Antianämika	3.252	1,1%	1.918	0,8%	1,70 €	1,37 €
23	J01		Antibiotika zur systemischen Anwendung	3.222	1,1%	1.517	0,6%	2,12 €	2,32 €
24	G03		Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	3.154	1,1%	6.417	2,5%	0,49 €	0,44 €
25	D11		Andere Dermatika	3.032	1,1%	636	0,3%	4,77 €	3,20 €
26	N04		Antiparkinsonmittel	2.953	1,0%	1.007	0,4%	2,93 €	2,99 €
27	V01		Allergene	2.820	1,0%	977	0,4%	2,89 €	3,02 €
28	J06		Immunsera und Immunglobuline	2.792	1,0%	24	<0,1%	116,84 €	117,89 €
29	C03		Diuretika	2.522	0,9%	10.418	4,1%	0,24 €	0,27 €
30	G04		Urologika	2.383	0,8%	4.865	1,9%	0,49 €	0,48 €
Diese therapeutischen Untergruppen				253.971	88,8%	198.309	78,7%		
Fertigarzneimittel				286.054	100,0%	251.822	100,0%	1,14 €	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 Bremen				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
L04	Immunsuppressiva		46.077	1.188	38,80 €	100,0%	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Hyrimoz, Amgevita	7.684	178	43,27 €	15,0%	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	6.340	21	300,12 €	1,8%	1,3%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	4.187	73	57,20 €	6,2%	3,3%
L04AC07	Tocilizumab	Roactemra	2.603	47	55,35 €	4,0%	2,0%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	2.131	52	41,23 €	4,4%	6,0%
	Diese Wirkstoffe		22.946	371	61,91 €	31,4%	24,9%
B02	Antihämorrhagika		23.387	83	282,17 €	100,0%	100,0%
B02BD15	Octocog alfa	Kovaltry, Advate	8.594	9	988,12 €	10,5%	1,7%
B02BD32	Efmoroctocog alfa (35a)	Elocta	2.824	3	1.113,05	3,1%	0,9%
B02BD35	Lonococog alfa (35a)	Afstyla	2.221	2	995,12 €	2,7%	0,4%
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	Haemate P, Voncento, Fanhdi	1.669	2	922,21 €	2,2%	0,7%
B02BX06	Emicizumab (35a)	Hemlibra	1.365	1	1.263,47	1,3%	0,7%
	Diese Wirkstoffe		16.673	16	1.019,34	19,8%	4,4%
S01	Ophthalmika		20.390	7.176	2,84 €	100,0%	100,0%
S01LA04	Ranibizumab	Lucentis	8.919	198	44,94 €	2,8%	1,0%
S01LA05	Aflibercept (35a)	Eylea	6.426	330	19,50 €	4,6%	2,2%
S01BA01	Dexamethason	Ozurdex, DEXA EDO/Dexagel, DEXA-sine	610	192	3,18 €	2,7%	2,5%
S01EE01	Latanoprost	Monoprost, Latanoprost Pfizer, Latano Vision	491	874	0,56 €	12,2%	14,5%
S01ED66	Timolol und Dorzolamid	Dorzocomp vision, Cosopt, Dorzolamid AL comp	474	554	0,86 €	7,7%	6,6%
	Diese Wirkstoffe		16.920	2.149	7,87 €	30,0%	26,8%
L01	Antineoplastische Mittel		18.763	207	90,86 €	100,0%	100,0%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	2.958	12	245,25 €	5,8%	5,2%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	2.198	14	154,15 €	6,9%	5,9%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	1.608	16	101,00 €	7,7%	8,3%
L01XE08	Nilotinib	Tasigna	1.071	8	138,74 €	3,7%	2,7%
L01XE35	Osimertinib (35a)	Tagrisso	926	4	217,39 €	2,1%	2,0%
	Diese Wirkstoffe		8.761	54	161,59 €	26,2%	24,1%

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 Bremen				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung		13.177	589	22,38 €	100,0%	100,0%
J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir (35a)	Maviret	1.159	2	530,68 €	0,4%	0,4%
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	1.145	38	30,16 €	6,5%	8,1%
J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir (35a)	Epclusa	990	3	353,70 €	0,5%	0,3%
J05AR22	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Darunavir und Cobicistat (35a)	Symtuza	870	28	30,89 €	4,8%	3,0%
J05AX12	Dolutegravir (35a)	Tivicay	851	36	23,56 €	6,1%	4,1%
	Diese Wirkstoffe		5.016	107	46,77 €	18,3%	15,9%
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		12.965	9.674	1,34 €	100,0%	100,0%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	1.984	1.013	1,96 €	10,5%	8,4%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	1.900	997	1,91 €	10,3%	9,9%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	1.292	636	2,03 €	6,6%	7,1%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	1.038	20	53,04 €	0,2%	0,2%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Salbutamol AL	947	2.136	0,44 €	22,1%	16,8%
	Diese Wirkstoffe		7.161	4.802	1,49 €	49,7%	42,4%
A10	Antidiabetika		12.586	12.675	0,99 €	100,0%	100,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	1.811	939	1,93 €	7,4%	9,2%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	1.091	746	1,46 €	5,9%	7,9%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp	1.082	652	1,66 €	5,1%	5,7%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	1.052	638	1,65 €	5,0%	6,7%
A10AB01	Insulin (human)	Actrapid human, Insuman Rapid/ -Infusat, Huminsulin Normal	1.022	852	1,20 €	6,7%	4,1%
	Diese Wirkstoffe		6.059	3.827	1,58 €	30,1%	33,6%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			147.347	31.590			
Fertigarzneimittel			286.054	251.822	1,14 €		

* 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 Bremen	Bund		KV Bremen	Bund	
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	8.919	57,8%	50,6%	198	37,4%	31,3%
2	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	6.426	41,6%	47,3%	330	62,1%	67,3%
3	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	6.340	72,3%	65,6%	21	8,5%	7,4%
4	113	Kovaltry	Blutgerinnungsfaktoren	5.405	27,1%	10,7%	6	28,0%	10,4%
5	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	5.128	65,4%	44,4%	1.635	68,0%	45,9%
6	12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	4.187	31,5%	21,7%	73	32,1%	19,0%
7	5	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	3.676	28,0%	25,1%	59	18,9%	16,6%
8	109	Advate	Blutgerinnungsfaktoren	3.190	16,0%	11,1%	3	16,1%	10,5%
9	9	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	2.958	19,2%	17,6%	12	11,3%	10,5%
10	100	Elocta (35a)	Blutgerinnungsfaktoren	2.824	14,2%	11,8%	3	12,9%	11,0%
11	26	Roactemra	Interleukin-Inhibitoren	2.603	19,6%	13,0%	47	20,7%	11,7%
12	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	2.598	33,1%	38,0%	733	30,5%	34,9%
13	33	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	2.282	86,3%	81,5%	40	29,6%	26,8%
14	268	Afstyla (35a)	Blutgerinnungsfaktoren	2.221	11,1%	4,4%	2	11,3%	4,4%
15	14	Jakavi (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	2.198	14,3%	12,8%	14	13,4%	11,8%
16	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	2.176	99,4%	98,9%	17	89,8%	80,9%
17	11	Xtandi (35a)	Antiandrogene	2.004	85,8%	78,3%	17	24,3%	21,7%
18	13	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	1.813	86,1%	82,7%	1.112	84,6%	80,7%
19	21	Copaxone	Andere Immunstimulanzien	1.793	81,4%	87,0%	39	65,5%	66,6%
20	4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	1.788	13,4%	34,4%	42	18,4%	44,0%
Diese Fertigarzneimittel				70.529			4.403		
Fertigarzneimittel				286.054			251.822		

* 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 Bremen				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		7.684	178	43,27 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	4.008	119	33,70 €	67,0%	63,4%
Referenz-AM	Humira	3.676	59	62,68 €	33,0%	36,6%
Somatropin (H01AC01)		3.831	105	36,58 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Omnitrope	1.539	49	31,46 €	46,7%	25,5%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	481	12	40,23 €	11,4%	26,8%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	1.811	44	41,29 €	41,9%	47,7%
Etanercept (L04AB01)		2.131	52	41,23 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi	1.413	37	38,57 €	70,9%	74,2%
Referenz-AM	Enbrel	718	15	47,71 €	29,1%	25,8%
Insulin glargin (A10AE04)		1.811	939	1,93 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abasaglar	212	122	1,73 €	13,0%	13,2%
Referenz-AM	Lantus	1.308	665	1,97 €	70,8%	50,3%
Sonstige	Toujeo	292	152	1,92 €	16,2%	36,5%
Erythropoietin (B03XA01)		1.591	230	6,91 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	1.523	222	6,86 €	96,3%	87,8%
Referenz-AM	Erypo	65	8	8,11 €	3,5%	6,2%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	4	0	8,64 €	0,2%	6,0%
Enoxaparin (B01AB05)		1.174	554	2,12 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	765	396	1,93 €	71,6%	37,8%
Referenz-AM	Clexane	409	157	2,60 €	28,4%	62,2%
Insulin aspart (A10AB05)		1.082	652	1,66 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Novorapid	973	586	1,66 €	89,8%	80,4%
Sonstige	Fiasp	109	66	1,65 €	10,2%	19,6%
Insulin lispro (A10AB04)		1.052	638	1,65 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	7	5	1,48 €	0,7%	4,5%
Referenz-AM	Humalog	846	513	1,65 €	80,5%	67,6%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	199	120	1,66 €	18,8%	27,9%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Bremen				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Pegfilgrastim (L03AA13)		1.028	14	71,02 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	557	9	63,32 €	60,8%	61,1%
Referenz-AM	Neulasta	471	6	82,96 €	39,2%	38,9%
Infliximab (L04AB02)		845	34	24,75 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima	631	26	24,62 €	75,2%	76,6%
Referenz-AM	Remicade	213	8	25,14 €	24,8%	23,4%
Interferon beta-1b (L03AB08)		552	11	48,25 €	100,0%	100,0%
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	552	11	48,25 €	100,0%	100,0%
Follitropin alfa (G03GA05)		467	12	40,27 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	157	4	36,35 €	37,2%	38,1%
Referenz-AM	Gonal	310	7	42,60 €	62,8%	61,9%
Filgrastim (L03AA02)		271	2	125,18 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	258	2	124,48 €	95,6%	77,6%
Referenz-AM	Neupogen	13	0	140,69 €	4,4%	22,4%
Rituximab (L01XC02)		214	2	116,03 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Rixathon, Truxima	98	1	108,94 €	48,6%	58,8%
Referenz-AM	Mabthera	117	1	122,73 €	51,4%	41,2%
Teriparatid (H05AA02)		76	4	19,84 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Movymia	14	1	15,10 €	24,3%	17,8%
Referenz-AM	Forsteo	62	3	21,37 €	75,7%	82,2%
Trastuzumab (L01XC03)		15	0	116,57 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Kanjinti	4	0	105,52 €	33,7%	0,6%
Referenz-AM	Herceptin	10	0	122,18 €	66,3%	99,4%
Diese Wirkstoffe		23.826	3.427	6,95 €	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.

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

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

** 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 Bremen			KV Bremen		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	340.170	56,7%	150.995	43,7%	443,88 €	353,23 €
Familienversicherte	127.910	21,3%	32.969	9,5%	257,75 €	176,96 €
Rentner	131.701	22,0%	154.858	44,8%	1.175,83 €	1.109,43 €
Nicht zuordenbar			6.750	2,0%		
Versicherte gesamt	599.781	100,0%	345.571	100,0%	576,16 €	509,61 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis September 2020

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Bremen			KV Bremen		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	81.199	13,5%	13.695	4,0%	168,66 €	118,08 €
15 bis unter 20 Jahre	27.357	4,6%	8.794	2,5%	321,47 €	159,29 €
20 bis unter 25 Jahre	37.413	6,2%	7.179	2,1%	191,88 €	158,45 €
25 bis unter 30 Jahre	43.316	7,2%	14.062	4,1%	324,63 €	186,86 €
30 bis unter 35 Jahre	43.200	7,2%	14.351	4,2%	332,21 €	242,77 €
35 bis unter 40 Jahre	39.113	6,5%	13.553	3,9%	346,52 €	288,02 €
40 bis unter 45 Jahre	35.919	6,0%	17.114	5,0%	476,46 €	348,85 €
45 bis unter 50 Jahre	37.141	6,2%	19.427	5,6%	523,07 €	392,65 €
50 bis unter 55 Jahre	46.303	7,7%	28.107	8,1%	607,02 €	478,64 €
55 bis unter 60 Jahre	44.711	7,4%	30.094	8,7%	673,09 €	600,60 €
60 bis unter 65 Jahre	37.477	6,2%	32.014	9,3%	854,24 €	748,27 €
65 bis unter 70 Jahre	31.342	5,2%	29.546	8,5%	942,69 €	869,25 €
70 bis unter 75 Jahre	26.554	4,4%	29.892	8,6%	1.125,69 €	1.067,17 €
75 bis unter 80 Jahre	27.320	4,6%	30.748	8,9%	1.125,46 €	1.052,52 €
80 bis unter 85 Jahre	23.594	3,9%	27.616	8,0%	1.170,47 €	1.210,20 €
85 bis unter 90 Jahre	11.288	1,9%	13.127	3,8%	1.162,93 €	1.197,25 €
90 und mehr Jahre	6.534	1,1%	5.829	1,7%	892,07 €	999,78 €
Nicht zuordenbar			10.423	3,0%		
Versicherte gesamt	599.781	100,0%	345.571	100,0%	576,16 €	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 Bremen		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	5.759	11.181	515,04 €	453,18 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	170	93	1.827,70 €	1.579,53 €
Ernährungslösungen	397	529	749,99 €	741,17 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	64	757	84,72 €	79,12 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	29.745	7.262	4.096,03 €	3.132,38 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	36	58	624,45 €	403,07 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0	0	-	543,24 €
Sonstige parenterale Lösungen	1.289	167	7.715,72 €	917,62 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)				
Auseinzelung	2.349	53.401	43,99 €	55,08 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	2.307	768	3.004,33 €	384,55 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	1.384	29.803	46,42 €	39,49 €
Diese Sonderkennzeichen	43.500	104.019	418,19 €	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 Bremen			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**		
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.533		
2	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.354		
3	5	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	2.048		
4	4	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	1.716		
5	2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	1.689		
6	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	1.618		
7	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	1.183		
8	15	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	958		
9	12	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	832		
10	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	815		
11	32	L01XC37	Polatuzumab vedotin (35a)	Monoklonale Antikörper	720		
12	19	L01XC28	Durvalumab (35a)	Monoklonale Antikörper	635		
13	35	A16AB07	Alglucosidase alfa	Enzyme	631		
14	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	605		
15	11	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	568		
16	16	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	488		
17	13	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva	445		
18	14	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	398		
19	20	L01XC08	Panitumumab	Monoklonale Antikörper	373		
20	18	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	329		
Diese Wirkstoffe					26.939		

* 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

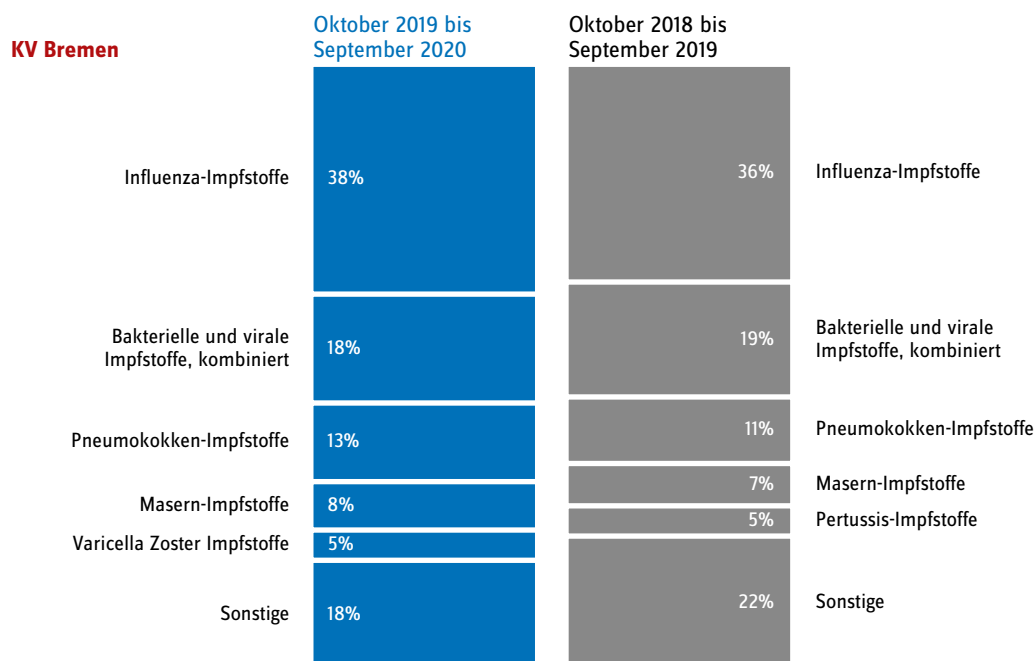
Tabelle 13:

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

KV	Bund	KV Bremen		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	125	1.421
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	60	2.867
3	3	Pneumokokken-Impfstoffe	44	2.267
4	5	Masern-Impfstoffe	28	1.534
5	7	Varicella Zoster Impfstoffe	18	1.360
6	6	Pertussis-Impfstoffe	17	445
7	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	14	643
8	4	Encephalitis-Impfstoffe	10	353
9	8	Papillomvirus-Impfstoffe	9	1.319
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	9	335
Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe			335	12.544
Impfstoffe			348	12.867

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 Bremen						Bund
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut
Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung	77.757	27,2%	181.329	72,0%	0,43 €	- 2,0%	0,51 €
Hausärzte	44.017	15,4%	105.548	41,9%	0,42 €	- 3,0%	0,48 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	33.740	11,8%	75.781	30,1%	0,45 €	- 0,8%	0,59 €
Weitere Fachgruppen	205.054	71,7%	67.975	27,0%	3,02 €	+ 7,3%	2,47 €
Anästhesisten	1.280	0,4%	746	0,3%	1,71 €	+ 8,3%	2,14 €
Augenärzte	20.255	7,1%	6.673	2,6%	3,04 €	+ 16,0%	1,63 €
Chirurgen	1.454	0,5%	1.268	0,5%	1,15 €	+ 5,6%	1,32 €
Gastroenterologen	8.414	2,9%	1.413	0,6%	5,95 €	+ 16,2%	6,98 €
Gynäkologen	5.831	2,0%	7.383	2,9%	0,79 €	- <0,1%	0,83 €
Hautärzte	16.883	5,9%	4.367	1,7%	3,87 €	+ 6,8%	3,09 €
HNO-Ärzte	2.014	0,7%	1.745	0,7%	1,15 €	+ 10,4%	2,04 €
Hämato-Onkologen	37.600	13,1%	1.296	0,5%	29,02 €	+ 10,9%	22,97 €
Internisten, weitere	24.324	8,5%	5.198	2,1%	4,68 €	- 1,4%	4,19 €
Kardiologen	1.461	0,5%	1.759	0,7%	0,83 €	- 0,5%	1,05 €
Kinder- und Jugendpsychiater	677	0,2%	554	0,2%	1,22 €	+ 7,9%	1,62 €
Kinderärzte	32.757	11,5%	7.785	3,1%	4,21 €	+ 8,1%	1,35 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	80	<0,1%	76	<0,1%	1,05 €	- 10,1%	1,27 €
Nephrologen	7.963	2,8%	4.544	1,8%	1,75 €	+ 16,9%	1,92 €
Nervenärzte	7.460	2,6%	4.973	2,0%	1,50 €	- 6,0%	1,97 €
Neurologen	14.409	5,0%	3.346	1,3%	4,31 €	+ 0,9%	3,94 €
Orthopäden	2.795	1,0%	3.338	1,3%	0,84 €	+ 3,0%	1,11 €
Pneumologen	7.299	2,6%	3.710	1,5%	1,97 €	+ 1,5%	2,32 €
Psychiater	2.720	1,0%	3.399	1,3%	0,80 €	- 6,7%	0,94 €
Urologen	9.379	3,3%	4.400	1,7%	2,13 €	+ 0,7%	2,62 €
Sonstige	3.243	1,1%	2.518	1,0%	1,29 €	- 32,5%	5,43 €
Fachgruppen gesamt	286.054	100,0%	251.822	100,0%	1,14 €	+ 3,2%	0,97 €

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

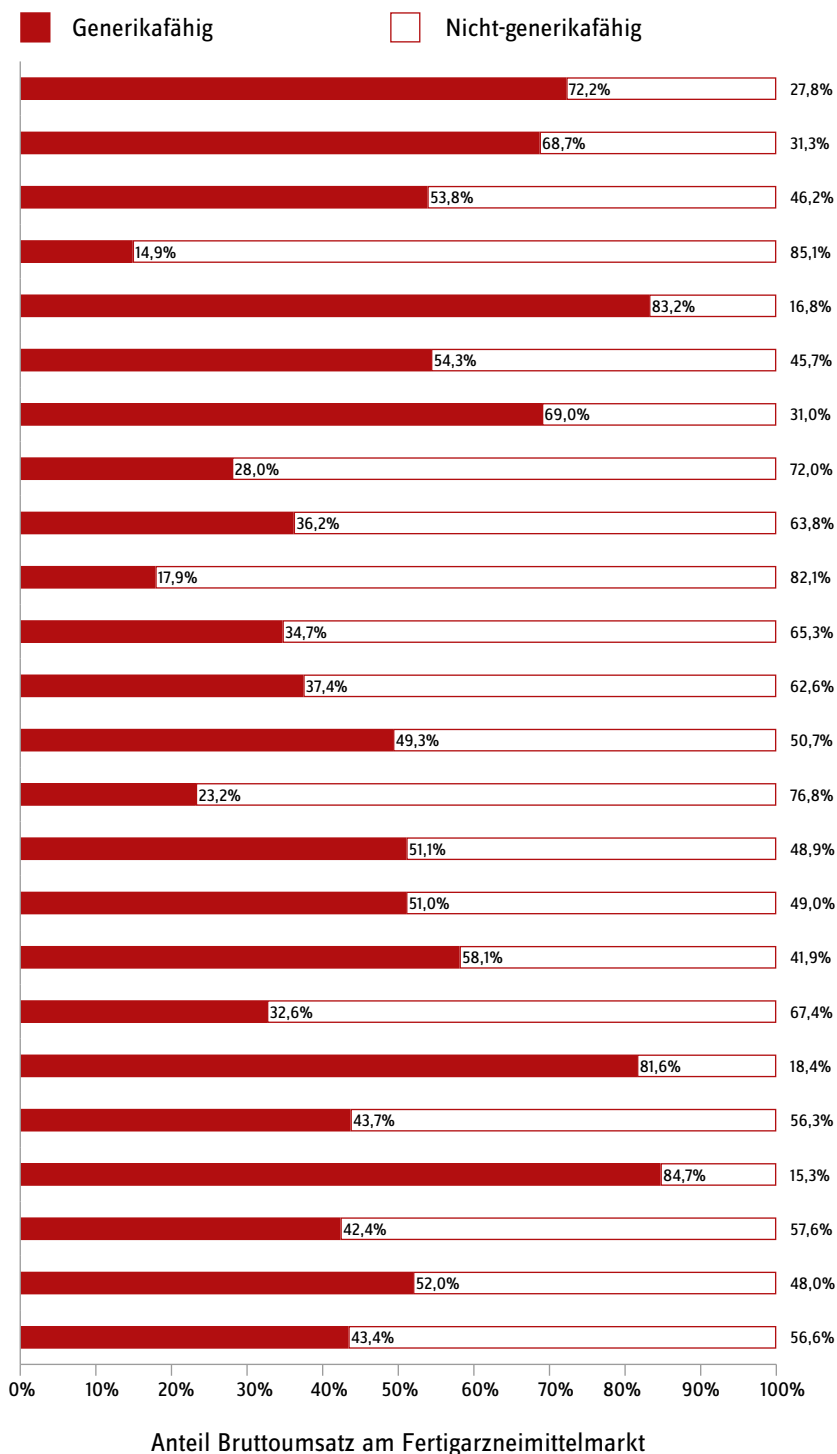
Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

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

KV Bremen

Fachgruppe

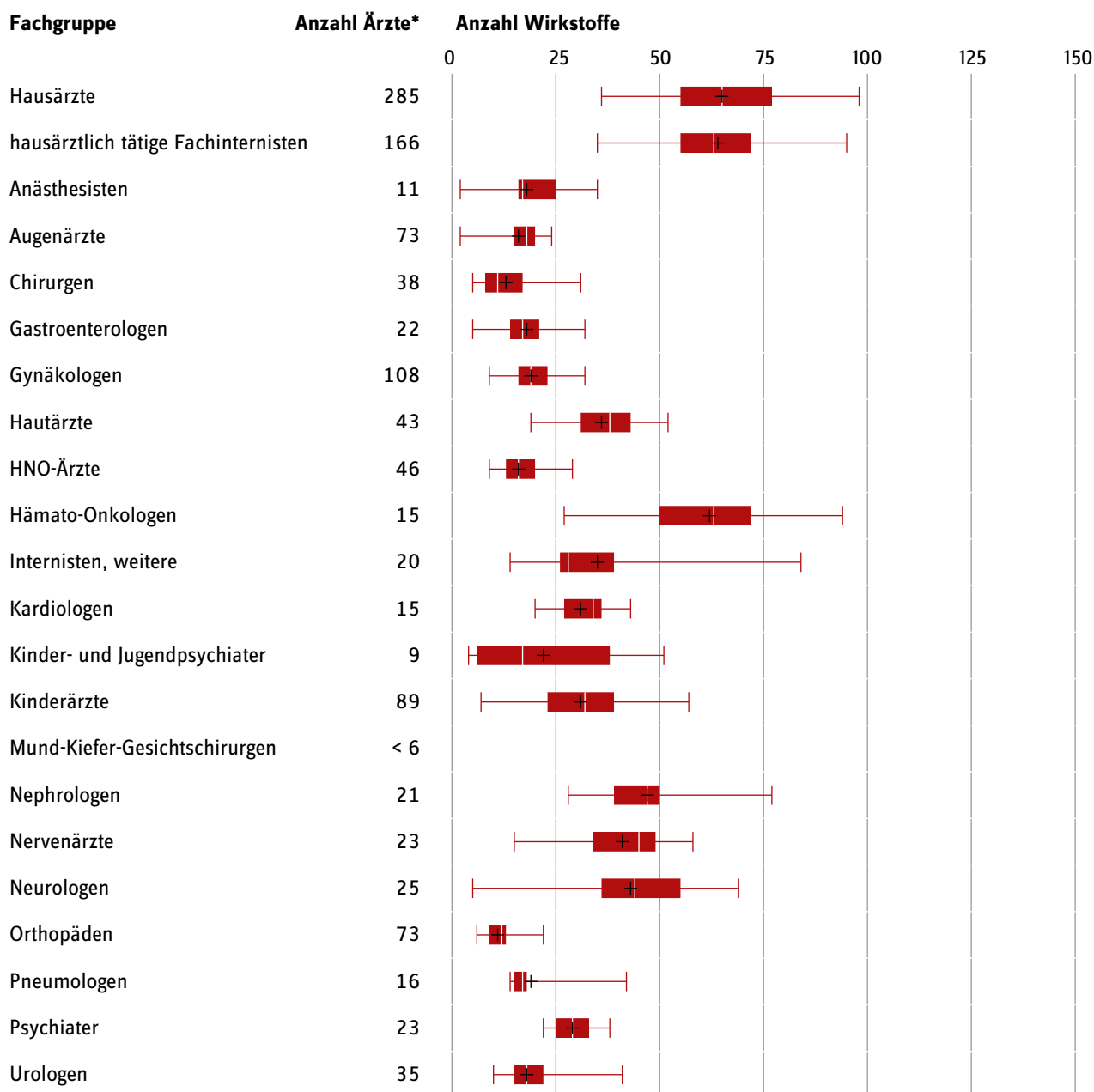


Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 6:

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

KV Bremen



* Die DU90%-Kennzahl ist die Anzahl der Wirkstoffe, die 90 % der Verordnungen ausmachen. Sie wird aus der Rangliste der verordneten Wirkstoffe, gemessen in DDD, für jede Ärztin bzw. jeden Arzt der Fachgruppe ermittelt. Ärztinnen bzw. Ärzte mit weniger als 50 Verordnungen im Monatsdurchschnitt des Berichtszeitraumes sind in den Berechnungen nicht enthalten.

Mit den abgebildeten Boxplots ist die Verteilung der DU90%-Kennzahl in jeder Fachgruppe dargestellt. Die äußeren Grenzen (Antennen) geben den Bereich an, in dem die DU90%-Kennzahlen von 95 % der Ärztinnen bzw. Ärzte dieser Fachgruppe liegen. Die Box stellt den Bereich der Kennzahlen der mittleren 50 % der Ärztinnen und Ärzte in der Fachgruppe dar. Die weiße Linie in der Box entspricht dem Fachgruppenmedian, das schwarze Plus dem Fachgruppenn Durchschnitt.