



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Hamburg

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis Juni 2019
Konsolidierte Daten
Ausführlicher Bericht zum Quartalsende



Impressum

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

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

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

Titelbild: Christian Schwier - Fotolia.com

Marginalspalte: Rynio Productions - Fotolia.com

Datenstand: 26.09.2019

Aufgabenstellung und Datenbasis

Der GKV-Spitzenverband übermittelt Schnellinformationen über die Entwicklung der Ausgaben für Arznei- und Verbandmittel nach § 31 Abs. 1 SGB V als standardisierte Berichte nach § 84 Abs. 5 Satz 4 SGB V. Sie beruhen auf den übermittelten Daten der Arzneimittelverordnungen gemäß § 300 SGB V, die vor der Abrechnungsprüfung zu einem festgelegten Stichtag ausgewertet werden. Die für den aktuellen Auswertungszeitraum nach dem Stichtag eingehenden weiteren Daten werden in den nachfolgenden Berichten berücksichtigt.

Rundungsbedingt addieren sich nicht immer alle ausgewiesenen Kennzahlen auf die Summenzeile. Ebenso werden teils Nicht-Null-Werte rundungsbedingt als Null dargestellt.

Bei versichertenbezogenen Kennzahlen sind die Versichertenzahlen entsprechend der amtlichen Mitgliederstatistik KM6 des Vorjahres zugrunde gelegt.

Erläuterungen zur Rechtsgrundlage, den verwendeten Kennzahlen und Begriffen sind im Glossar unter <http://www.gkv-gamsi.de> aufgeführt.

Inhalt

Überblick

Tabelle 1:	Umsätze im Gesamtmarkt	1
Abbildung 1:	Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt	1
Tabelle 2:	Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen	2
Tabelle 3:	Bruttoumsatz und Verordnungszahlen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes	3
Abbildung 2:	Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt	3
Tabelle 4:	Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes	4
Abbildung 3:	Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt	4

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 5:	Die 30 therapeutischen Untergruppen mit den höchsten Umsätzen	5
Tabelle 6:	Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5	6
Tabelle 7:	Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe	8
Tabelle 8:	Biotechnologisch hergestellte Fertigarzneimittel	9

Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:	Bruttoumsatz nach Versichertenstatus	11
Tabelle 10:	Bruttoumsatz nach Altersgruppen	11

Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Auswertungen zu Fachgruppen

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

Überblick

Tabelle 1:

Umsätze im Gesamtmarkt von Januar bis Juni 2019 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	652.646	+ 6,5%	411,80 €	+ 5,3%	324,76 €	+ 3,0%
Zuzahlungen	25.833	+ 4,4%	16,30 €	+ 3,3%	16,49 €	+ <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	32.280	+ 1,4%	20,37 €	+ 0,3%	17,27 €	- 1,4%
Nettoumsatz	594.534	+ 6,9%	375,13 €	+ 5,7%	291,00 €	+ 3,4%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	13.433	+ 12,7%	8,48 €	+ 11,5%		

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

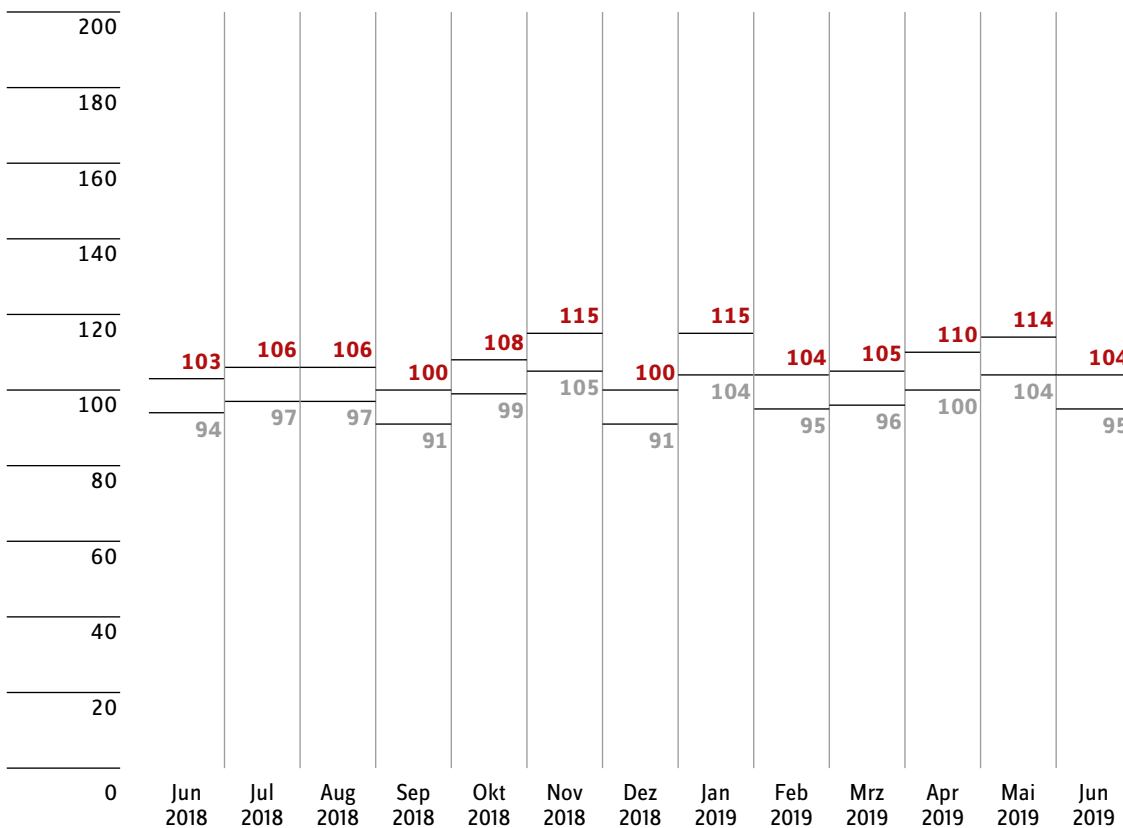
Abbildung 1:

Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat

KV Hamburg

Umsatz
in Mio. €

Bruttoumsatz Nettoumsatz



Überblick

Tabelle 2:
Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis Juni 2019
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Hamburg				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung		
Gesamtmarkt:								
Bruttoumsatz in €	652.646	+ 6,5%	411,80	+ 5,3%	324,76	+ 3,0%		
Arzneiverordnungsblätter	4.928	+ 1,4%	3,11	+ 0,3%	3,25	- 1,4%		
Verordnungsblattzeilen	7.080	+ 1,3%	4,47	+ 0,1%	4,79	- 1,7%		
Verordnungen	7.884	+ 0,9%	4,97	- 0,2%	5,27	- 1,9%		
Fertigarzneimittelmarkt:								
Bruttoumsatz in €	535.190	+ 5,6%	337,69	+ 4,4%	273,38	+ 2,4%		
Verordnungsblattzeilen	6.429	+ 1,5%	4,06	+ 0,4%	4,41	- 1,8%		
Verordnungen*	6.730	+ 1,7%	4,25	+ 0,5%	4,58	- 1,4%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	6.139	+ 2,0%	3,87	+ 0,9%	4,18	- 0,9%		
DDD	403.559	+ 2,8%	254,63	+ 1,7%	287,01	+ 0,5%		

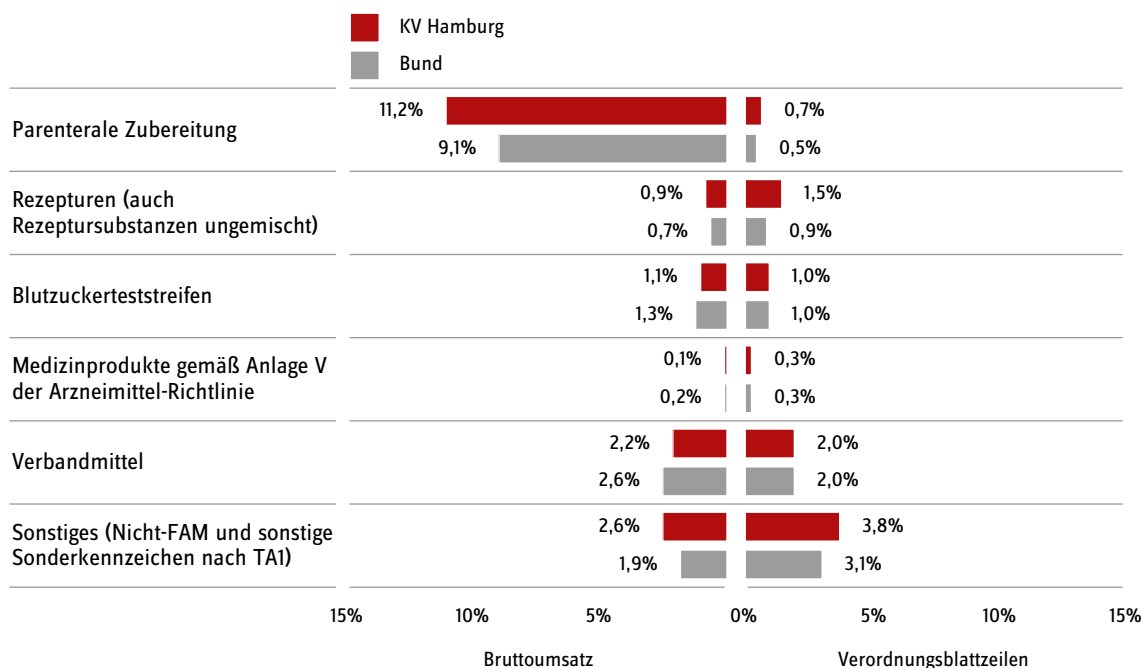
* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

Tabelle 3:
Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2019

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	73.047	11,2%	9,1%	49	0,7%	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	5.720	0,9%	0,7%	105	1,5%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	7.100	1,1%	1,3%	69	1,0%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	728	0,1%	0,2%	22	0,3%	0,3%
Verbandmittel	14.157	2,2%	2,6%	139	2,0%	2,0%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	16.703	2,6%	1,9%	266	3,8%	3,1%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	117.456	18,0%	15,8%	651	9,2%	7,9%
Gesamtmarkt	652.646	100,0%	100,0%	7.080	100,0%	100,0%

Abbildung 2:
Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis Juni 2019



Überblick

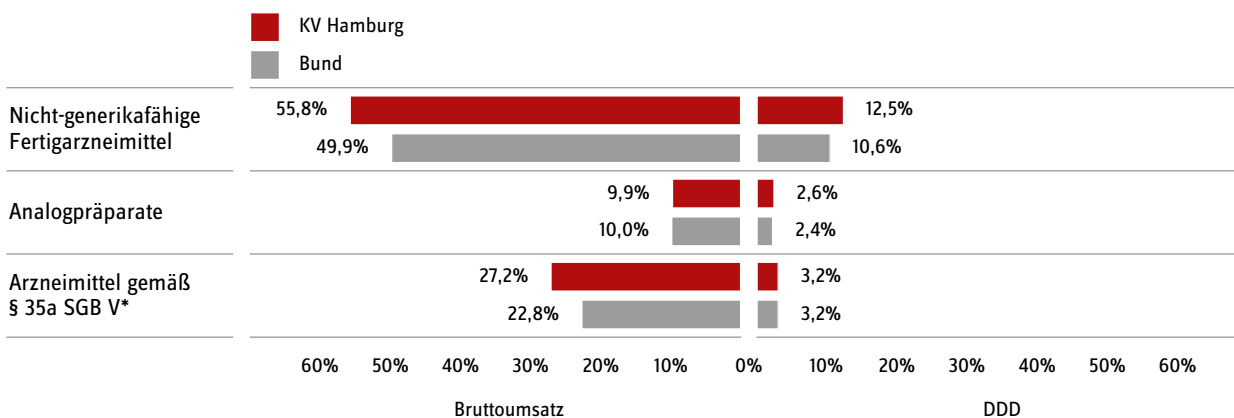
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2019

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	298.409	55,8%	49,9%	50.251	12,5%	10,6%	5,94 €	4,47 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	236.737	44,2%	50,1%	353.308	87,5%	89,4%	0,67 €	0,53 €
Fertigarzneimittelmarkt	535.190	100,0%	100,0%	403.559	100,0%	100,0%	1,33 €	0,95 €
<i>davon:</i>								
Generika	153.187	28,6%	34,2%	322.232	79,8%	82,0%	0,48 €	0,40 €
Analogpräparate	53.121	9,9%	10,0%	10.589	2,6%	2,4%	5,02 €	4,01 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	145.370	27,2%	22,8%	13.017	3,2%	3,2%	11,17 €	6,71 €

* 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 2019



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

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 5:
Die 30 therapeutischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation mit den höchsten Umsätzen von Januar bis Juni 2019

Rang	ATC-Code	Bedeutung	KV Hamburg				Bund	
			Brutto-umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto-umsatz je DDD*	Brutto-umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	110.906	20,7%	2.662	0,7%	41,66 €	38,69 €
2	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	40.200	7,5%	1.496	0,4%	26,87 €	25,23 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	30.915	5,8%	348	<0,1%	88,91 €	88,81 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	26.197	4,9%	16.044	4,0%	1,63 €	1,45 €
5	A10	Antidiabetika	24.219	4,5%	22.030	5,5%	1,10 €	1,18 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	23.661	4,4%	16.870	4,2%	1,40 €	1,41 €
7	B02	Antihämorrhagika	17.625	3,3%	111	<0,1%	158,26 €	104,85 €
8	N02	Analgetika	16.894	3,2%	6.414	1,6%	2,63 €	2,59 €
9	S01	Ophthalmika	15.357	2,9%	10.605	2,6%	1,45 €	1,43 €
10	L03	Immunstimulanzien	13.728	2,6%	247	<0,1%	55,52 €	51,87 €
11	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	13.398	2,5%	83.118	20,6%	0,16 €	0,18 €
12	L02	Endokrine Therapie	12.742	2,4%	1.718	0,4%	7,42 €	6,56 €
13	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	11.487	2,1%	21	<0,1%	553,89 €	392,68 €
14	N06	Psychoanaleptika	10.929	2,0%	19.535	4,8%	0,56 €	0,56 €
15	N05	Psycholeptika	9.385	1,8%	5.725	1,4%	1,64 €	1,61 €
16	J06	Immunsere und Immunglobuline	8.393	1,6%	67	<0,1%	124,84 €	111,48 €
17	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	7.445	1,4%	3.060	0,8%	2,43 €	2,25 €
18	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	7.332	1,4%	226	<0,1%	32,39 €	28,51 €
19	N03	Antiepileptika	7.079	1,3%	4.521	1,1%	1,57 €	1,58 €
20	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	6.951	1,3%	24.655	6,1%	0,28 €	0,29 €
21	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	6.901	1,3%	9.926	2,5%	0,70 €	0,62 €
22	C02	Antihypertensiva	6.491	1,2%	2.472	0,6%	2,63 €	0,99 €
23	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	6.319	1,2%	9.933	2,5%	0,64 €	0,46 €
24	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	6.185	1,2%	32.243	8,0%	0,19 €	0,19 €
25	V01	Allergene	5.588	1,0%	1.769	0,4%	3,16 €	3,07 €
26	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	5.374	1,0%	17.061	4,2%	0,32 €	0,30 €
27	B03	Antianämika	5.124	1,0%	4.074	1,0%	1,26 €	1,32 €
28	N04	Antiparkinsonmittel	5.049	0,9%	1.487	0,4%	3,40 €	3,05 €
29	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	5.031	0,9%	916	0,2%	5,50 €	3,66 €
30	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	4.932	0,9%	2.105	0,5%	2,34 €	1,66 €
Diese therapeutischen Untergruppen			471.836	88,2%	301.459	74,7%		
Fertigarzneimittel			535.190	100,0%	403.559	100,0%	1,33 €	0,95 €

* 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 2019
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Hamburg				Bund
			Brutto- umsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Brutto- umsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
L04	Immunsuppressiva		110.906	2.662	41,66 €	100,0%	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Imraldi, Amgevita	21.026	381	55,21 €	14,3%	12,5%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	9.850	35	280,84 €	1,3%	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	9.442	249	37,91 €	9,4%	6,1%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	8.732	164	53,10 €	6,2%	7,0%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	7.321	123	59,36 €	4,6%	3,5%
	Diese Wirkstoffe		56.370	953	59,17 €	35,8%	30,4%
J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung		40.200	1.496	26,87 €	100,0%	100,0%
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	6.455	198	32,56 €	13,3%	6,2%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	4.976	148	33,63 €	9,9%	5,8%
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	3.818	103	37,09 €	6,9%	5,8%
J05AR19	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Rilpivirin (35a)	Odefsey	2.791	80	34,97 €	5,3%	3,6%
J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir (35a)	Maviret	2.474	5	535,54 €	0,3%	0,5%
	Diese Wirkstoffe		20.514	534	38,45 €	35,7%	21,9%
L01	Antineoplastische Mittel		30.915	348	88,91 €	100,0%	100,0%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	3.378	31	108,81 €	8,9%	7,9%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	3.016	20	153,21 €	5,7%	5,7%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	2.995	12	248,62 €	3,5%	4,1%
L01XE01	Imatinib	Glivec, Imatinib HEXAL, Imatinib- ratiopharm	1.830	24	77,46 €	6,8%	6,8%
L01XE06	Dasatinib	Sprycel, Dasatinib AL, Dasatinib HEXAL	1.558	7	213,92 €	2,1%	1,6%
	Diese Wirkstoffe		12.777	94	136,38 €	27,0%	26,1%
B01	Antithrombotische Mittel		26.197	16.044	1,63 €	100,0%	100,0%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	8.361	2.323	3,60 €	14,5%	11,8%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	6.644	1.999	3,32 €	12,5%	12,8%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	2.945	958	3,07 €	6,0%	5,2%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Inhixa	1.832	712	2,58 €	4,4%	4,9%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	1.282	328	3,90 €	2,0%	1,9%
	Diese Wirkstoffe		21.065	6.320	3,33 €	39,4%	36,6%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis Juni 2019 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Hamburg				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
A10	Antidiabetika		24.219	22.030	1,10 €	100,0%	100,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	3.791	1.969	1,93 €	8,9%	9,5%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	2.858	1.736	1,65 €	7,9%	6,6%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp	2.600	1.566	1,66 €	7,1%	5,7%
A10AB01	Insulin (human)	Actrapid human, Huminsulin Normal, Insuman Rapid/ -Infusat	2.069	1.718	1,20 €	7,8%	4,8%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	1.855	1.266	1,47 €	5,7%	7,9%
	Diese Wirkstoffe		13.173	8.256	1,60 €	37,4%	34,5%
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		23.661	16.870	1,40 €	100,0%	100,0%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler	3.027	1.402	2,16 €	8,3%	7,0%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	3.004	1.553	1,94 €	9,2%	8,5%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	2.586	1.323	1,96 €	7,8%	9,2%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Salbutamol AL	1.740	3.716	0,47 €	22,0%	17,8%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	1.661	31	53,47 €	0,2%	0,1%
	Diese Wirkstoffe		12.018	8.025	1,50 €	47,5%	42,6%
B02	Antihämorrhagika		17.625	111	158,26 €	100,0%	100,0%
B02BD15	Octocog alfa	Advate, Kovaltry, Kogenate	4.213	4	1.011,15	3,7%	2,2%
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII	Octanate, Beriate, Faktor VIII SDH Intersero	3.138	3	906,71 €	3,1%	1,5%
B02BX06	Emicizumab (35a)	Hemlibra	1.481	1	1.520,63	0,9%	0,2%
B02BD32	Efmoroctocog alfa (35a)	Elocta	1.367	1	1.070,29	1,1%	0,7%
B02BX05	Eltrombopag	Revolade	973	10	99,85 €	8,7%	9,1%
	Diese Wirkstoffe		11.172	20	569,34 €	17,5%	13,7%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			273.722	59.561			
Fertigarzneimittel			535.190	403.559	1,33 €		

* 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 2019

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz		DDD			
				KV Hamburg	Bund	KV Hamburg	Bund		
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	1	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	15.060	36,8%	34,8%	235	28,5%	26,7%
2	4	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	9.850	86,5%	82,9%	35	11,2%	8,2%
3	6	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	9.442	32,5%	31,6%	249	44,9%	41,4%
4	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	8.361	46,6%	42,2%	2.323	44,0%	39,7%
5	10	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	7.321	25,2%	27,0%	123	22,2%	23,9%
6	3	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	6.644	37,0%	42,0%	1.999	37,9%	43,0%
7	72	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	6.455	25,2%	16,8%	198	22,5%	14,4%
8	79	Genvoya (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	4.976	19,4%	16,2%	148	16,8%	13,4%
9	14	Benepali	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	4.750	11,6%	11,8%	96	11,7%	11,8%
10	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	4.700	99,4%	98,8%	37	88,9%	78,7%
11	24	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	4.612	11,3%	9,6%	93	11,3%	9,2%
12	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	4.543	55,3%	46,9%	231	74,0%	67,1%
13	66	Triumeq (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	3.818	14,9%	18,0%	103	11,7%	13,5%
14	5	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	3.668	44,6%	53,1%	81	26,0%	32,9%
15	13	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	3.479	13,5%	17,4%	54	7,0%	9,0%
16	12	Xtandi (35a)	Antiandrogene	3.460	88,6%	88,8%	28	21,9%	18,8%
17	26	Roactemra	Interleukin-Inhibitoren	3.435	11,8%	16,1%	62	11,2%	15,2%
18	9	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	3.425	82,3%	85,0%	2.099	80,6%	83,0%
19	22	Copaxone	Andere Immunstimulanzien	3.381	91,6%	87,8%	72	72,5%	65,0%
20	21	Ibrance (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	3.378	13,9%	12,4%	31	19,3%	16,9%
Diese Fertigarzneimittel				114.758			8.297		
Fertigarzneimittel				535.190			403.559		

* 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 2019
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		21.026	381	55,21 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Imraldi	5.966	146	40,81 €	38,4%	36,4%
Referenz-AM	Humira	15.060	235	64,17 €	61,6%	63,6%
Etanercept (L04AB01)		8.732	164	53,10 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi	5.530	112	49,19 €	68,4%	62,1%
Referenz-AM	Enbrel	3.202	52	61,56 €	31,6%	37,9%
Somatropin (H01AC01)		3.944	104	37,93 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Omnitrope	1.044	33	31,62 €	31,8%	23,7%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	565	14	39,74 €	13,7%	28,6%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	2.335	57	41,14 €	54,6%	47,7%
Insulin glargin (A10AE04)		3.791	1.969	1,93 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abasaglar	433	251	1,73 €	12,7%	11,2%
Referenz-AM	Lantus	2.129	1.082	1,97 €	55,0%	54,6%
Sonstige	Toujeo	1.229	636	1,93 €	32,3%	34,2%
Infliximab (L04AB02)		3.191	123	25,90 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	1.726	68	25,30 €	55,4%	67,7%
Referenz-AM	Remicade	1.465	55	26,65 €	44,6%	32,3%
Insulin lispro (A10AB04)		2.858	1.736	1,65 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	43	29	1,48 €	1,7%	3,0%
Referenz-AM	Humalog	1.866	1.132	1,65 €	65,2%	69,5%
Sonstige	Liprolog	949	576	1,65 €	33,2%	27,5%
Erythropoietin (B03XA01)		2.793	361	7,73 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	2.595	337	7,70 €	93,3%	84,8%
Referenz-AM	Erypo	162	20	8,20 €	5,5%	7,7%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	36	4	8,22 €	1,2%	7,6%
Enoxaparin (B01AB05)		1.832	712	2,57 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	221	105	2,10 €	14,8%	17,6%
Referenz-AM	Clexane	1.611	606	2,66 €	85,2%	82,4%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Pegfilgrastim (L03AA13)		1.261	16	78,94 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Pelgraz, Ziextenzo	349	5	63,87 €	34,2%	30,5%
Referenz-AM	Neulasta	913	11	86,76 €	65,8%	69,5%
Filgrastim (L03AA02)		1.039	8	135,58 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	888	7	134,86 €	85,9%	79,4%
Referenz-AM	Neupogen	151	1	139,93 €	14,1%	20,6%
Follitropin alfa (G03GA05)		978	23	41,64 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	225	6	36,72 €	26,1%	39,0%
Referenz-AM	Gonal	753	17	43,37 €	73,9%	61,0%
Interferon beta-1b (L03AB08)		951	19	50,52 €	100,0%	100,0%
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	951	19	50,52 €	100,0%	100,0%
Trastuzumab (L01XC03)		836	7	122,42 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Herceptin	836	7	122,42 €	100,0%	99,3%
Rituximab (L01XC02)		217	2	121,76 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Truxima	73	1	112,83 €	36,5%	42,9%
Referenz-AM	Mabthera	144	1	126,89 €	63,5%	57,1%
Diese Wirkstoffe		53.449	5.626	9,50 €	100,0%	100,0%

* Grundlage für die Auswahl sind gentechnologisch bzw. biotechnologisch hergestellte Arzneimittel mit mindestens einer Verordnung, zu denen Biosimilars zugelassen und im deutschen Markt verfügbar sind oder waren, sowie die Wirkstoffe der derzeit gültigen Anlage 1 des Rahmenvertrags über die Arzneimittelversorgung nach § 129 Abs. 2 SGB V.

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

Referenz-AM = Referenzarzneimittel; Sonstige = Arzneimittel unter dem gleichen ATC, das weder Biosimilar noch Referenzarzneimittel ist.

Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:
Bruttoumsatz nach Versichertenstatus von Januar bis Juni 2019

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Hamburg			KV Hamburg		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	949.271	59,9%	314.797	48,2%	331,62 €	226,55 €
Familienversicherte	333.639	21,0%	60.130	9,2%	180,22 €	120,98 €
Rentner	301.960	19,1%	267.531	41,0%	885,98 €	697,96 €
Nicht zuordenbar			10.189	1,6%		
Versicherte gesamt	1.584.870	100,0%	652.646	100,0%	411,80 €	324,76 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Juni 2019

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Hamburg			KV Hamburg		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	214.771	13,6%	26.049	4,0%	121,29 €	84,39 €
15 bis unter 20 Jahre	67.431	4,2%	11.275	1,7%	167,20 €	98,34 €
20 bis unter 25 Jahre	91.264	5,8%	15.211	2,3%	166,67 €	101,46 €
25 bis unter 30 Jahre	128.998	8,1%	22.980	3,5%	178,14 €	122,39 €
30 bis unter 35 Jahre	138.815	8,8%	30.197	4,6%	217,54 €	157,02 €
35 bis unter 40 Jahre	127.315	8,0%	34.988	5,4%	274,81 €	191,86 €
40 bis unter 45 Jahre	108.455	6,8%	36.917	5,7%	340,39 €	222,66 €
45 bis unter 50 Jahre	106.687	6,7%	44.514	6,8%	417,24 €	257,43 €
50 bis unter 55 Jahre	123.633	7,8%	60.909	9,3%	492,66 €	313,04 €
55 bis unter 60 Jahre	105.883	6,7%	63.893	9,8%	603,43 €	391,21 €
60 bis unter 65 Jahre	81.290	5,1%	51.952	8,0%	639,09 €	471,88 €
65 bis unter 70 Jahre	69.267	4,4%	52.821	8,1%	762,57 €	550,18 €
70 bis unter 75 Jahre	61.205	3,9%	49.594	7,6%	810,29 €	638,36 €
75 bis unter 80 Jahre	67.376	4,2%	59.711	9,1%	886,24 €	695,28 €
80 bis unter 85 Jahre	52.275	3,3%	46.621	7,1%	891,85 €	751,32 €
85 bis unter 90 Jahre	24.502	1,6%	19.518	3,0%	796,58 €	718,84 €
90 und mehr Jahre	15.703	1,0%	10.102	1,5%	643,30 €	610,91 €
Nicht zuordenbar			15.396	2,4%		
Versicherte gesamt	1.584.870	100,0%	652.646	100,0%	411,80 €	324,76 €

Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Hamburg		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	14.060	28.789	488,39 €	454,45 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	541	306	1.767,41 €	1.531,39 €
Ernährungslösungen	634	899	704,72 €	732,16 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	167	2.169	77,22 €	83,71 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	55.198	15.711	3.513,36 €	2.893,80 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	9	13	657,01 €	419,46 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0	0	-	1.571,01 €
Sonstige parenterale Lösungen	2.438	1.545	1.577,98 €	945,70 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	5.720	110.489	51,77 €	47,78 €
Auseinzelung	5.225	25.047	208,61 €	394,59 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	2.550	43.391	58,76 €	36,72 €
Diese Sonderkennzeichen	86.542	228.359	378,97 €	364,42 €

* 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 2019

KV	Bund	KV Hamburg		chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff		
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.021
2	2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	4.739
3	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.523
4	4	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	4.009
5	8	L04AA25	Ecuzumab	Selektive Immunsuppressiva	3.858
6	6	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	3.792
7	9	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	3.722
8	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	3.420
9	5	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	3.304
10	11	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	1.528
11	19	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	1.426
12	10	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	1.343
13	13	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	1.260
14	34	A16AB07	Alglucosidase alfa	Enzyme	1.002
15	12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	911
16	63	B01AC21	Treprostinil	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin	887
17	17	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	862
18	20	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	805
19	14	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	616
20	23	L01XC28	Durvalumab (35a)	Monoklonale Antikörper	610
Diese Wirkstoffe					50.638

* 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

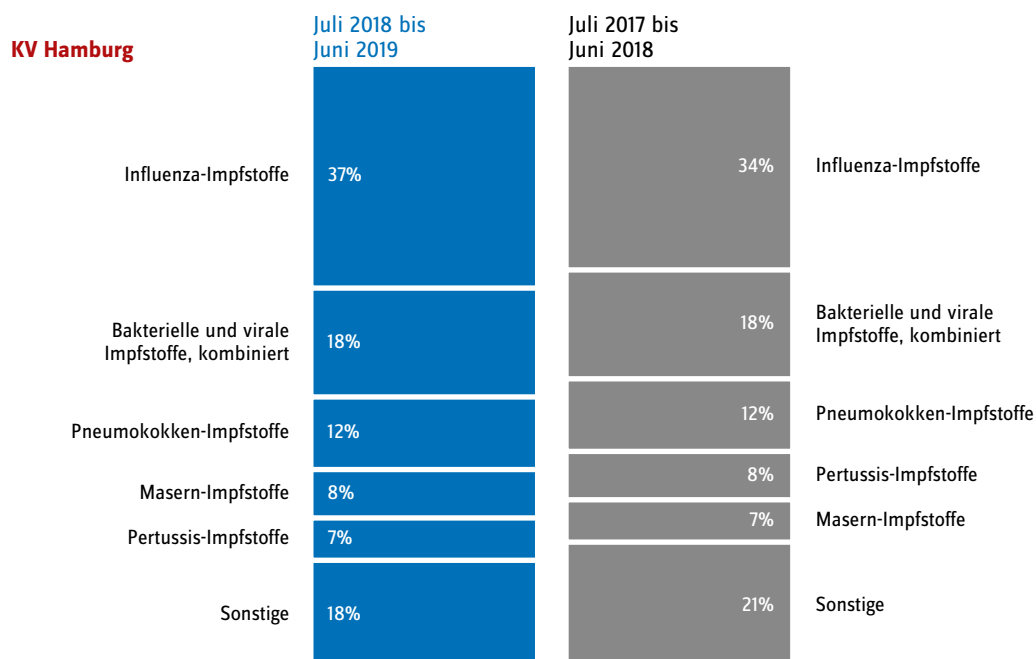
Tabelle 13:

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

KV	Bund	KV Hamburg		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	260	3.014
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	127	6.717
3	4	Pneumokokken-Impfstoffe	88	4.864
4	6	Masern-Impfstoffe	54	3.290
5	5	Pertussis-Impfstoffe	47	1.287
6	3	Encephalitis-Impfstoffe	35	1.297
7	7	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	29	1.435
8	9	Varicella Zoster Impfstoffe	22	1.140
9	10	Meningokokken-Impfstoffe	21	843
10	8	Papillomvirus-Impfstoffe	21	3.118
Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe			704	27.005
Impfstoffe			739	28.036

Abbildung 4:

Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Juli 2018 bis Juni 2019 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum



Die Anteile ergeben sich aus den im angegebenen Zeitraum abgerechneten Impfdosen nach § 300 SGB V (DDD).

Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 14:

Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen von Januar bis Juni 2019 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Hamburg						Bund
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut
Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung	185.419	34,6%	279.069	69,2%	0,66 €	- 8,5%	0,52 €
Hausärzte	90.155	16,8%	175.848	43,6%	0,51 €	- 3,9%	0,49 €
hausärztlich tätige Fachinternisten	95.264	17,8%	103.222	25,6%	0,92 €	- 12,5%	0,59 €
Weitere Fachgruppen	280.222	52,4%	116.389	28,8%	2,41 €	+ 8,2%	2,34 €
Anästhesisten	3.463	0,6%	1.899	0,5%	1,82 €	- 4,1%	2,19 €
Augenärzte	13.694	2,6%	9.428	2,3%	1,45 €	+ 11,0%	1,50 €
Chirurgen	2.978	0,6%	2.391	0,6%	1,25 €	+ <0,1%	1,28 €
Gastroenterologen	5.705	1,1%	592	0,1%	9,63 €	+ 34,4%	6,81 €
Gynäkologen	10.737	2,0%	11.269	2,8%	0,95 €	+ 4,9%	0,83 €
Hautärzte	21.099	3,9%	6.901	1,7%	3,06 €	+ 9,7%	2,84 €
HNO-Ärzte	5.246	1,0%	4.287	1,1%	1,22 €	- 2,4%	1,82 €
Hämato-Onkologen	12.461	2,3%	643	0,2%	19,39 €	+ 49,4%	21,03 €
Internisten, weitere	105.250	19,7%	28.553	7,1%	3,69 €	+ 7,2%	4,10 €
Kardiologen	744	0,1%	897	0,2%	0,83 €	+ 5,3%	0,94 €
Kinder- und Jugendpsychiater	1.016	0,2%	646	0,2%	1,57 €	- 7,0%	1,69 €
Kinderärzte	17.435	3,3%	11.377	2,8%	1,53 €	+ 10,2%	1,26 €
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	191	<0,1%	127	<0,1%	1,51 €	+ 0,2%	1,33 €
Nephrologen	4.742	0,9%	2.267	0,6%	2,09 €	- 7,6%	1,86 €
Nervenärzte	8.873	1,7%	5.664	1,4%	1,57 €	- 0,1%	2,03 €
Neurologen	29.943	5,6%	8.206	2,0%	3,65 €	- 3,6%	4,04 €
Orthopäden	9.161	1,7%	5.732	1,4%	1,60 €	- 0,3%	1,12 €
Pneumologen	4.582	0,9%	2.526	0,6%	1,81 €	+ 7,5%	2,09 €
Psychiater	8.458	1,6%	6.298	1,6%	1,34 €	+ 1,1%	0,96 €
Urologen	14.444	2,7%	6.685	1,7%	2,16 €	+ 9,4%	2,38 €
Sonstige	69.549	13,0%	8.101	2,0%	8,59 €	+ 15,3%	4,71 €
Fachgruppen gesamt	535.190	100,0%	403.559	100,0%	1,33 €	+ 2,7%	0,95 €

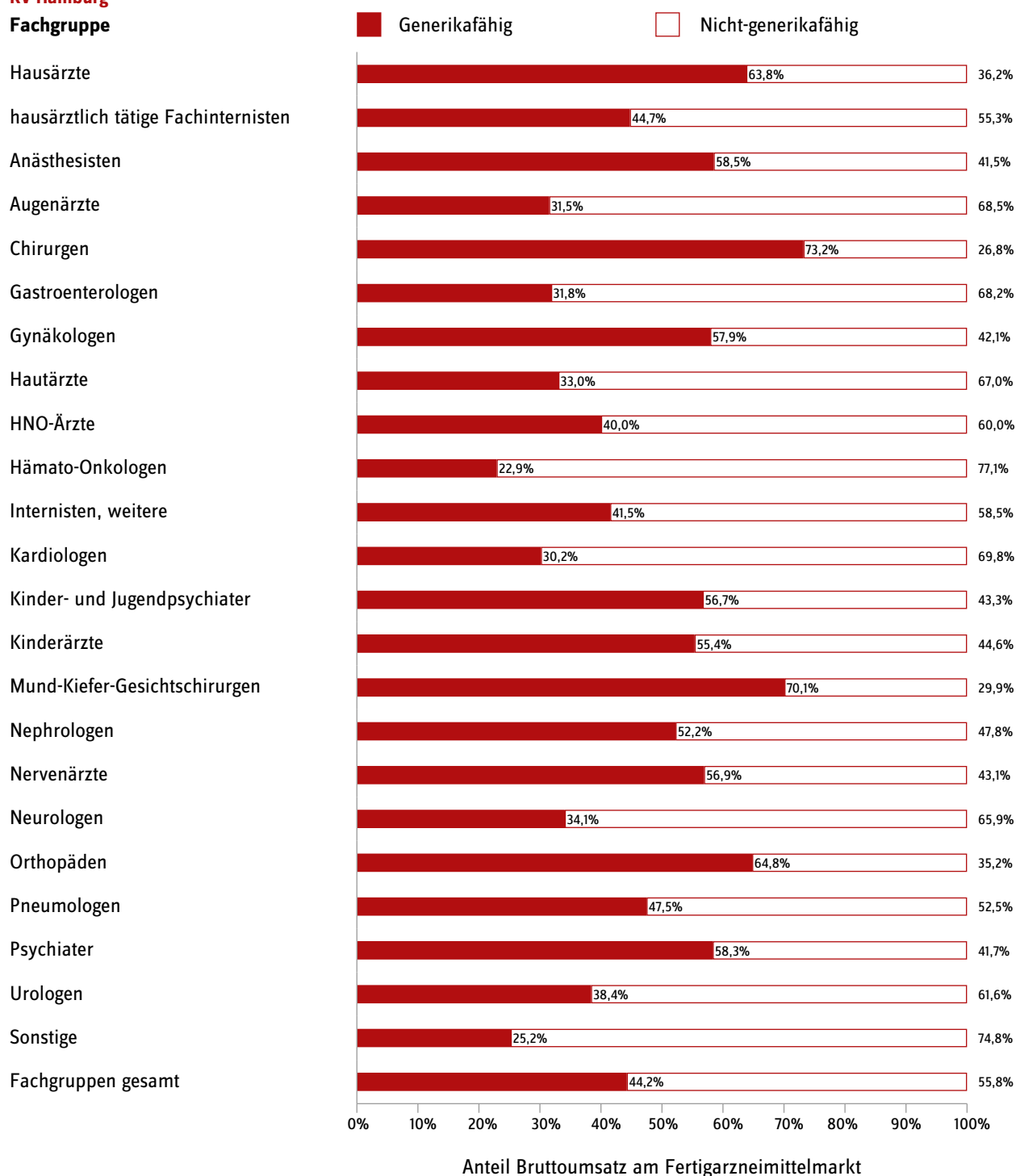
* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

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

KV Hamburg
Fachgruppe

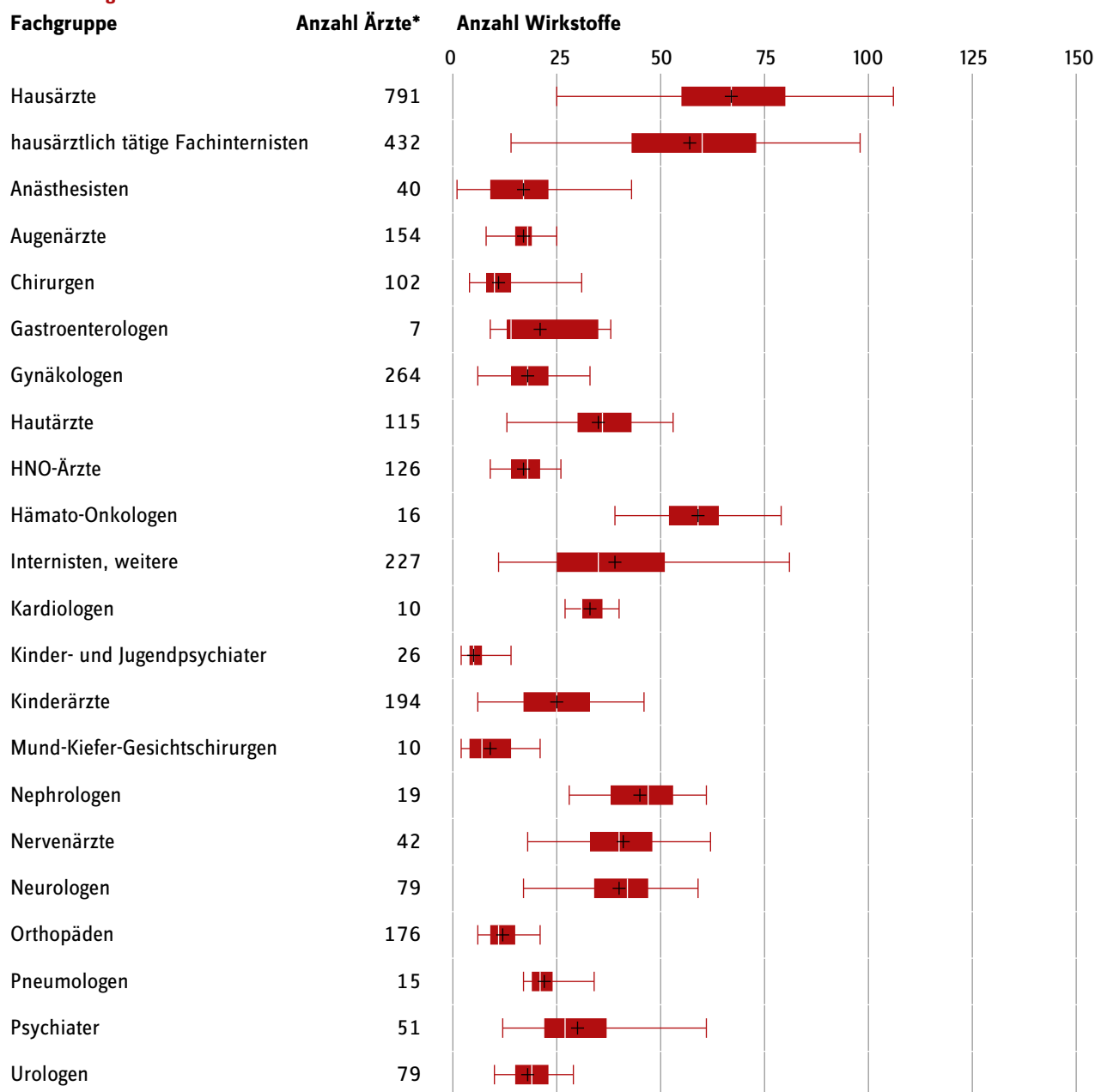


Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 6:

Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis Juni 2019

KV Hamburg



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

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