



GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Hamburg

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis Dezember 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: 30.03.2021

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 Dezember 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Bruttoumsatz	1.384.443	+ 7,0%	866,44 €	+ 6,1%	683,43 €	+ 3,5%
Zuzahlungen	50.123	+ 1,3%	31,37 €	+ 0,5%	32,27 €	- <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	64.920	+ 2,8%	40,63 €	+ 2,0%	34,56 €	+ <0,1%
Nettoumsatz	1.269.401	+ 7,4%	794,45 €	+ 6,5%	616,60 €	+ 3,9%
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	36.850	+ 20,1%	23,06 €	+ 19,2%		

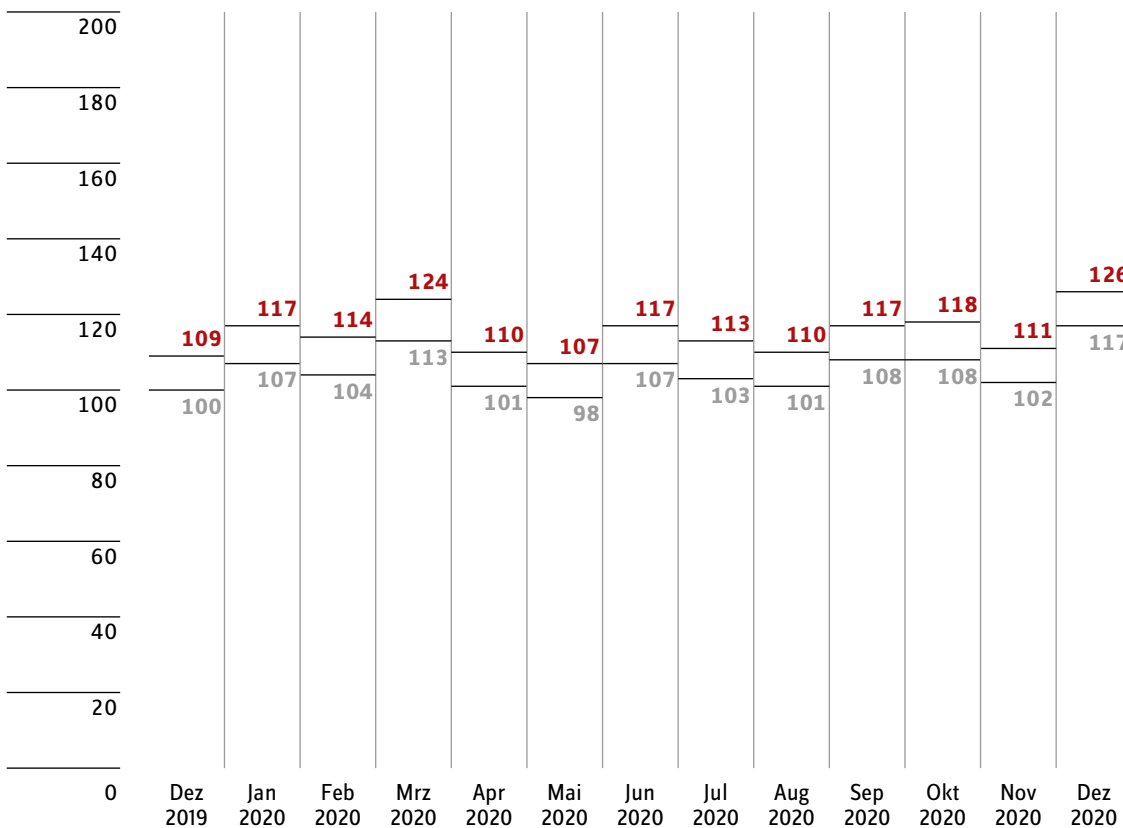
* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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 Dezember 2020
im Vergleich zum Vorjahreszeitraum

	KV Hamburg				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
Gesamtmarkt:								
Bruttoumsatz in €	1.384.443	+ 7,0%	866,44	+ 6,1%	683,43	+ 3,5%		
Arzneiverordnungsblätter	9.279	- 3,1%	5,81	- 3,9%	6,17	- 4,3%		
Verordnungsblattzeilen	13.479	- 2,3%	8,44	- 3,0%	9,24	- 3,1%		
Verordnungen	15.364	- 1,2%	9,62	- 2,1%	10,32	- 2,2%		
Fertigarzneimittelmarkt:								
Bruttoumsatz in €	1.122.067	+ 5,9%	702,24	+ 5,0%	570,66	+ 2,9%		
Verordnungsblattzeilen	12.253	- 2,1%	7,67	- 2,9%	8,50	- 3,1%		
Verordnungen*	12.908	- 1,6%	8,08	- 2,4%	8,84	- 2,8%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	11.945	- 0,5%	7,48	- 1,3%	8,21	- 1,7%		
DDD	814.408	+ 2,3%	509,69	+ 1,5%	587,70	+ 1,4%		

* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

Überblick

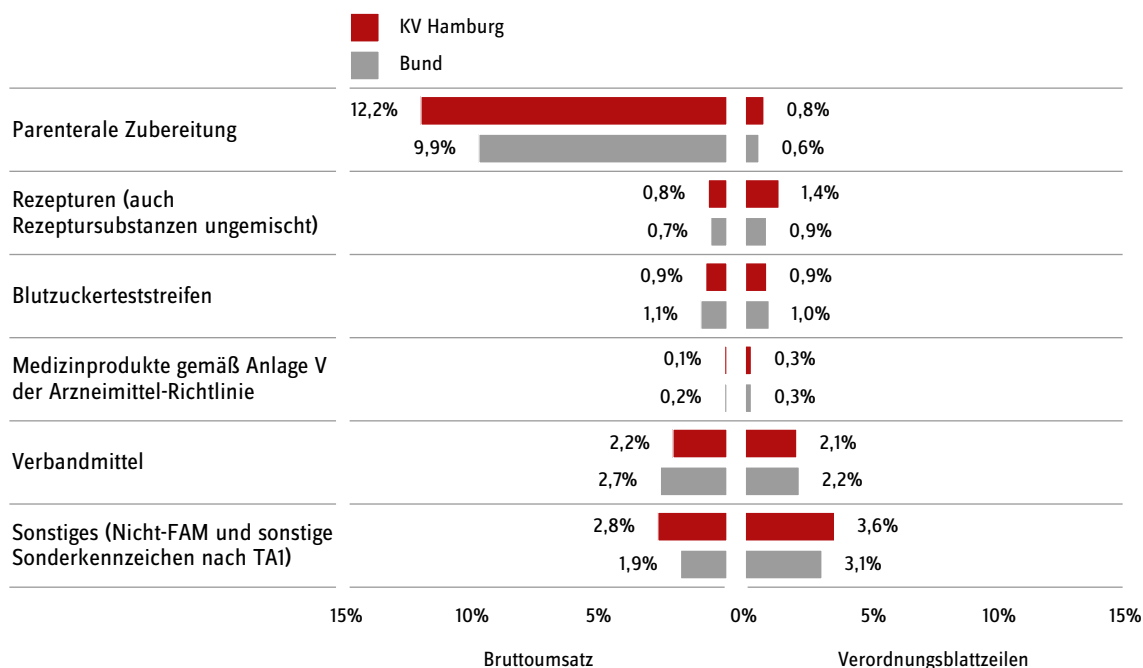
Tabelle 3:

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

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	168.681	12,2%	9,9%	104	0,8%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	11.064	0,8%	0,7%	188	1,4%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	12.010	0,9%	1,1%	126	0,9%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	1.478	0,1%	0,2%	41	0,3%	0,3%
Verbandmittel	30.759	2,2%	2,7%	279	2,1%	2,2%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	38.384	2,8%	1,9%	488	3,6%	3,1%
Nicht-Fertigarzneimittelmarkt	262.377	19,0%	16,5%	1.226	9,1%	8,0%
Gesamtmarkt	1.384.443	100,0%	100,0%	13.479	100,0%	100,0%

Abbildung 2:

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



Überblick

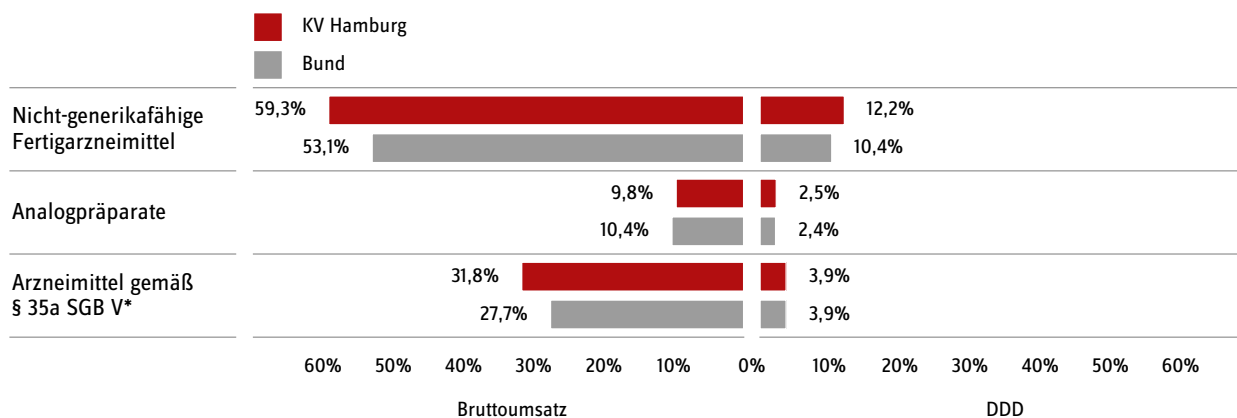
Tabelle 4:
Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Dezember 2020

	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	665.216	59,3%	53,1%	99.738	12,2%	10,4%	6,67 €	4,94 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	456.787	40,7%	46,9%	714.670	87,8%	89,6%	0,64 €	0,51 €
Fertigarzneimittelmarkt	1.122.067	100,0%	100,0%	814.408	100,0%	100,0%	1,38 €	0,97 €
<i>davon:</i>								
Generika	308.035	27,5%	33,5%	653.727	80,3%	82,6%	0,47 €	0,39 €
Analogpräparate	109.581	9,8%	10,4%	20.758	2,5%	2,4%	5,28 €	4,20 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	356.272	31,8%	27,7%	31.572	3,9%	3,9%	11,28 €	6,98 €

* 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 Dezember 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 Dezember 2020

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	250.323	22,3%	6.279	0,8%	39,86 €	36,91 €
2	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	72.523	6,5%	3.352	0,4%	21,64 €	20,36 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	68.473	6,1%	761	<0,1%	89,99 €	92,01 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	53.154	4,7%	33.281	4,1%	1,60 €	1,50 €
5	A10	Antidiabetika	51.197	4,6%	45.499	5,6%	1,13 €	1,23 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	48.253	4,3%	32.563	4,0%	1,48 €	1,47 €
7	B02	Antihämorrhagika	41.364	3,7%	239	<0,1%	173,35 €	114,31 €
8	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	33.803	3,0%	57	<0,1%	597,19 €	404,27 €
9	N02	Analgetika	33.342	3,0%	12.952	1,6%	2,57 €	2,55 €
10	S01	Ophthalmika	32.561	2,9%	19.660	2,4%	1,66 €	1,59 €
11	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	28.451	2,5%	171.127	21,0%	0,17 €	0,18 €
12	L02	Endokrine Therapie	26.928	2,4%	3.488	0,4%	7,72 €	7,17 €
13	L03	Immunstimulanzien	26.808	2,4%	470	<0,1%	57,07 €	52,48 €
14	N06	Psychoanaleptika	21.059	1,9%	40.576	5,0%	0,52 €	0,51 €
15	N05	Psycholeptika	18.865	1,7%	11.656	1,4%	1,62 €	1,60 €
16	J06	Immunsere und Immunglobuline	17.815	1,6%	138	<0,1%	128,85 €	115,75 €
17	N03	Antiepileptika	15.348	1,4%	9.755	1,2%	1,57 €	1,60 €
18	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	15.219	1,4%	459	<0,1%	33,13 €	28,86 €
19	V01	Allergene	14.634	1,3%	4.814	0,6%	3,04 €	3,01 €
20	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	13.370	1,2%	52.889	6,5%	0,25 €	0,26 €
21	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	13.102	1,2%	18.690	2,3%	0,70 €	0,61 €
22	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	12.983	1,2%	21.088	2,6%	0,62 €	0,43 €
23	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	12.750	1,1%	1.589	0,2%	8,02 €	2,87 €
24	D11	Andere Dermatika	11.667	1,0%	2.458	0,3%	4,75 €	3,36 €
25	B03	Antianämika	11.592	1,0%	7.793	1,0%	1,49 €	1,38 €
26	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	11.283	1,0%	4.477	0,5%	2,52 €	2,35 €
27	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	11.255	1,0%	63.852	7,8%	0,18 €	0,17 €
28	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	10.659	0,9%	33.486	4,1%	0,32 €	0,31 €
29	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	9.708	0,9%	4.167	0,5%	2,33 €	1,66 €
30	N04	Antiparkinsonmittel	9.650	0,9%	2.944	0,4%	3,28 €	2,98 €
Diese therapeutischen Untergruppen			998.139	89,0%	610.559	75,0%		
Fertigarzneimittel			1.122.067	100,0%	814.408	100,0%	1,38 €	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 Dezember 2020
(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		250.323	6.279	39,86 €	100,0%	100,0%
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Hulio	41.088	890	46,17 €	14,2%	12,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	27.191	734	37,02 €	11,7%	7,8%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	21.374	75	285,52 €	1,2%	1,3%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	15.139	266	56,96 €	4,2%	3,3%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	13.138	324	40,59 €	5,2%	6,0%
	Diese Wirkstoffe		117.929	2.289	51,53 €	36,5%	30,7%
J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung		72.523	3.352	21,64 €	100,0%	100,0%
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	15.405	515	29,94 €	15,4%	8,4%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	7.337	245	29,96 €	7,3%	4,7%
J05AR22	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Darunavir und Cobicistat (35a)	Symtuza	5.795	189	30,71 €	5,6%	3,1%
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	4.961	154	32,13 €	4,6%	4,3%
J05AR19	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Rilpivirin (35a)	Odefsey	4.313	144	29,94 €	4,3%	3,2%
	Diese Wirkstoffe		37.811	1.247	30,33 €	37,2%	23,7%
L01	Antineoplastische Mittel		68.473	761	89,99 €	100,0%	100,0%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	7.337	30	242,89 €	4,0%	5,2%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	7.316	47	154,29 €	6,2%	5,9%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	7.000	71	98,18 €	9,4%	8,2%
L01XX46	Olaparib (35a)	Lynparza	4.425	20	224,67 €	2,6%	1,9%
L01XE06	Dasatinib	Sprycel, Dasatinib AL, Dasatinib HEXAL	3.454	19	183,67 €	2,5%	1,6%
	Diese Wirkstoffe		29.532	187	157,57 €	24,7%	22,8%
B01	Antithrombotische Mittel		53.154	33.281	1,60 €	100,0%	100,0%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	16.238	5.133	3,16 €	15,4%	15,7%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	15.700	4.402	3,57 €	13,2%	11,7%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	7.355	2.459	2,99 €	7,4%	6,6%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Hepaxane	3.161	1.330	2,38 €	4,0%	4,3%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	2.298	588	3,90 €	1,8%	1,7%
	Diese Wirkstoffe		44.751	13.913	3,22 €	41,8%	40,0%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 6:

Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis Dezember 2020 (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		51.197	45.499	1,13 €	100,0%	100,0%
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	7.306	3.852	1,90 €	8,5%	9,2%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	6.054	3.727	1,62 €	8,2%	6,7%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	5.477	3.339	1,64 €	7,3%	5,7%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	3.731	2.572	1,45 €	5,7%	7,8%
A10AB01	Insulin (human)	Actrapid human, Huminsulin Normal, Insuman Rapid/ -Infusat	3.574	3.000	1,19 €	6,6%	4,1%
	Diese Wirkstoffe		26.143	16.489	1,59 €	36,3%	33,5%
R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen		48.253	32.563	1,48 €	100,0%	100,0%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler	6.321	3.030	2,09 €	9,3%	7,1%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	5.900	3.013	1,96 €	9,3%	8,4%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	5.584	2.861	1,95 €	8,8%	10,0%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	3.818	72	52,80 €	0,2%	0,2%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Sultanol	2.845	6.452	0,44 €	19,8%	16,6%
	Diese Wirkstoffe		24.469	15.428	1,59 €	47,4%	42,3%
B02	Antihämorrhagika		41.364	239	173,35 €	100,0%	100,0%
B02BD15	Octocog alfa	Advate, Kovaltry	7.687	8	1.001,49	3,2%	1,8%
B02BD32	Efmoroctocog alfa (35a)	Elocta	5.068	5	1.025,30	2,1%	0,9%
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII	Beriate, Octanate, Faktor VIII SDH Intersero	4.638	5	875,68 €	2,2%	1,4%
B02BX06	Emicizumab (35a)	Hemlibra	3.301	3	1.254,06	1,1%	0,7%
B02BD33	Albutrepenonacog alfa (35a)	Idelvion	2.729	3	903,69 €	1,3%	0,5%
	Diese Wirkstoffe		23.422	24	993,89 €	9,9%	5,3%
Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen			585.287	121.974			
Fertigarzneimittel			1.122.067	814.408	1,38 €		

* 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 Dezember 2020

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	4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	27.191	36,0%	34,5%	734	47,8%	44,1%
2	5	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	24.359	32,2%	24,1%	391	22,3%	15,9%
3	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	21.374	71,5%	65,9%	75	10,0%	7,5%
4	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	16.238	41,3%	44,6%	5.133	42,8%	46,2%
5	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	15.700	40,0%	37,7%	4.402	36,7%	34,5%
6	51	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	15.405	30,7%	23,1%	515	23,6%	16,5%
7	12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	15.139	20,0%	21,3%	266	17,3%	18,7%
8	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	10.531	55,7%	47,3%	541	74,2%	67,3%
9	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	9.586	99,6%	98,9%	77	92,3%	81,0%
10	28	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	8.586	84,7%	82,7%	154	31,3%	28,3%
11	25	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	8.537	11,3%	10,2%	176	10,0%	8,2%
12	52	Vyndaqel (35a)	Andere Mittel für das Nervensystem	8.308	73,3%	60,0%	10	5,1%	2,5%
13	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	7.788	41,2%	50,2%	174	23,8%	31,0%
14	20	Benepali	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	7.758	10,2%	11,6%	201	11,5%	12,2%
15	26	Roactemra	Interleukin-Inhibitoren	7.695	10,2%	12,9%	139	9,0%	11,5%
16	9	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	7.355	18,7%	17,7%	2.459	20,5%	19,3%
17	117	Genvoya (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	7.337	14,6%	13,1%	245	11,2%	9,3%
18	10	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	7.337	14,3%	17,6%	30	8,4%	10,5%
19	15	Jakavi (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	7.316	14,2%	12,8%	47	13,1%	11,8%
20	40	Olumiant (35a)	Selektive Immunsuppressiva	7.282	12,0%	8,4%	155	8,5%	5,9%
Diese Fertigarzneimittel				240.822			15.924		
Fertigarzneimittel				1.122.067			814.408		

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Adalimumab (L04AB04)		41.088	890	46,17 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	16.728	499	33,51 €	56,1%	65,1%
Referenz-AM	Humira	24.359	391	62,34 €	43,9%	34,9%
Etanercept (L04AB01)		13.138	324	40,59 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	9.560	250	38,31 €	77,1%	75,3%
Referenz-AM	Enbrel	3.579	74	48,27 €	22,9%	24,7%
Somatropin (H01AC01)		7.936	213	37,23 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Omnitrope	2.458	78	31,61 €	36,5%	25,7%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	926	23	39,78 €	10,9%	26,5%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	4.552	112	40,59 €	52,6%	47,8%
Insulin glargin (A10AE04)		7.306	3.852	1,90 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abasaglar	968	568	1,70 €	14,8%	13,3%
Referenz-AM	Lantus	3.882	1.994	1,95 €	51,8%	49,8%
Sonstige	Toujeo	2.456	1.289	1,91 €	33,5%	36,9%
Erythropoietin (B03XA01)		6.090	805	7,57 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	5.716	758	7,54 €	94,2%	88,0%
Referenz-AM	Erypo	306	38	8,08 €	4,7%	6,1%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	69	9	8,04 €	1,1%	5,9%
Insulin lispro (A10AB04)		6.054	3.727	1,62 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	136	94	1,45 €	2,5%	4,6%
Referenz-AM	Humalog	3.923	2.408	1,63 €	64,6%	67,0%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	1.996	1.225	1,63 €	32,9%	28,4%
Infliximab (L04AB02)		5.919	233	25,39 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	3.963	159	24,99 €	68,0%	77,8%
Referenz-AM	Remicade	1.957	75	26,25 €	32,0%	22,2%
Insulin aspart (A10AB05)		5.477	3.339	1,64 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	1	1	1,29 €	0,0%	0,1%
Referenz-AM	Novorapid	4.128	2.516	1,64 €	75,4%	80,1%
Sonstige	Fiasp	1.348	822	1,64 €	24,6%	19,8%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
Enoxaparin (B01AB05)		3.161	1.330	2,38 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	850	453	1,87 €	34,1%	37,7%
Referenz-AM	Clexane	2.311	877	2,64 €	65,9%	62,3%
Pegfilgrastim (L03AA13)		3.027	43	70,24 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Fulphila, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	1.754	28	62,34 €	65,3%	62,7%
Referenz-AM	Neulasta	1.273	15	85,08 €	34,7%	37,3%
Follitropin alfa (G03GA05)		1.935	47	41,09 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	455	13	36,14 €	26,7%	39,0%
Referenz-AM	Gonal	1.481	35	42,90 €	73,3%	61,0%
Filgrastim (L03AA02)		1.892	14	133,71 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	1.470	11	132,50 €	78,4%	77,7%
Referenz-AM	Neupogen	422	3	138,08 €	21,6%	22,3%
Interferon beta-1b (L03AB08)		1.336	27	48,86 €	100,0%	100,0%
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	1.336	27	48,86 €	100,0%	100,0%
Trastuzumab (L01XC03)		1.072	9	120,24 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Herceptin	1.072	9	120,24 €	100,0%	99,3%
Teriparatid (H05AA02)		583	28	20,75 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Movymia, Terrosa	44	3	15,40 €	10,2%	20,0%
Referenz-AM	Forsteo	539	25	21,35 €	89,8%	80,0%
Rituximab (L01XC02)		251	2	117,38 €	100,0%	100,0%
Biosimilar	Rixathon, Truxima	99	1	105,24 €	43,8%	59,6%
Referenz-AM	Mabthera	153	1	126,83 €	56,2%	40,4%
Bevacizumab (L01XC07)		0	0	213,40 €	100,0%	100,0%
Referenz-AM	Avastin	0	0	213,40 €	100,0%	94,4%
Diese Wirkstoffe		106.267	14.883	7,14 €	100,0%	100,0%

Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 8:

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

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

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

** Anteil DDD des Fertigarzneimittels an allen Fertigarzneimitteln des Wirkstoffs. IN die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

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

Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:
Bruttoumsatz nach Versichertenstatus von Januar bis Dezember 2020

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Hamburg			KV Hamburg		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	960.442	60,1%	668.131	48,3%	695,65 €	475,43 €
Familienversicherte	337.703	21,1%	126.357	9,1%	374,16 €	236,57 €
Rentner	299.701	18,8%	565.624	40,9%	1.887,29 €	1.484,48 €
Nicht zuordenbar			24.333	1,8%		
Versicherte gesamt	1.597.846	100,0%	1.384.443	100,0%	866,44 €	683,43 €

Tabelle 10:
Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Dezember 2020

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	219.209	13,7%	52.930	3,8%	241,46 €	155,78 €
15 bis unter 20 Jahre	67.357	4,2%	28.105	2,0%	417,25 €	219,66 €
20 bis unter 25 Jahre	91.432	5,7%	32.428	2,3%	354,67 €	214,05 €
25 bis unter 30 Jahre	127.809	8,0%	46.930	3,4%	367,19 €	249,66 €
30 bis unter 35 Jahre	141.448	8,8%	69.266	5,0%	489,69 €	326,78 €
35 bis unter 40 Jahre	128.270	8,0%	72.018	5,2%	561,46 €	386,68 €
40 bis unter 45 Jahre	111.346	7,0%	81.527	5,9%	732,20 €	469,82 €
45 bis unter 50 Jahre	104.017	6,5%	86.630	6,3%	832,84 €	519,84 €
50 bis unter 55 Jahre	121.387	7,6%	123.373	8,9%	1.016,36 €	636,19 €
55 bis unter 60 Jahre	110.624	6,9%	132.785	9,6%	1.200,33 €	804,39 €
60 bis unter 65 Jahre	84.550	5,3%	118.085	8,5%	1.396,63 €	1.006,12 €
65 bis unter 70 Jahre	68.753	4,3%	105.819	7,6%	1.539,12 €	1.161,38 €
70 bis unter 75 Jahre	60.803	3,8%	108.977	7,9%	1.792,30 €	1.458,42 €
75 bis unter 80 Jahre	64.399	4,0%	114.287	8,3%	1.774,67 €	1.364,78 €
80 bis unter 85 Jahre	54.715	3,4%	108.083	7,8%	1.975,39 €	1.636,89 €
85 bis unter 90 Jahre	25.769	1,6%	50.603	3,7%	1.963,72 €	1.638,30 €
90 und mehr Jahre	15.958	1,0%	23.448	1,7%	1.469,34 €	1.384,02 €
Nicht zuordenbar			29.147	2,1%		
Versicherte gesamt	1.597.846	100,0%	1.384.443	100,0%	866,44 €	683,43 €

Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Hamburg		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	28.499	55.922	509,62 €	456,66 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	1.146	683	1.677,58 €	1.586,20 €
Ernährungslösungen	1.807	2.305	784,03 €	740,81 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	293	4.068	72,06 €	78,70 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	133.394	37.756	3.533,07 €	3.124,61 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	46	75	612,03 €	403,44 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	50	135	368,19 €	535,87 €
Sonstige parenterale Lösungen	3.446	3.030	1.137,29 €	921,02 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)				
Auseinzelung	11.064	199.394	55,49 €	55,35 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	13.073	53.254	245,48 €	384,93 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	4.900	70.596	69,41 €	39,62 €
Diese Sonderkennzeichen	197.719	427.218	462,80 €	429,95 €

* 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 Dezember 2020

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	23.511
2	4	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	10.377
3	3	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	8.977
4	2	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.758
5	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.532
6	5	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	8.028
7	11	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	7.808
8	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	6.209
9	13	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva	5.207
10	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.511
11	18	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	4.033
12	15	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	3.270
13	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	3.238
14	16	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.416
15	10	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	2.381
16	14	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	2.023
17	35	A16AB07	Alglucosidase alfa	Enzyme	2.011
18	12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	1.998
19	21	L01XC21	Ramucirumab (35a)	Monoklonale Antikörper	1.719
20	17	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	1.513
Diese Wirkstoffe					116.518

* 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

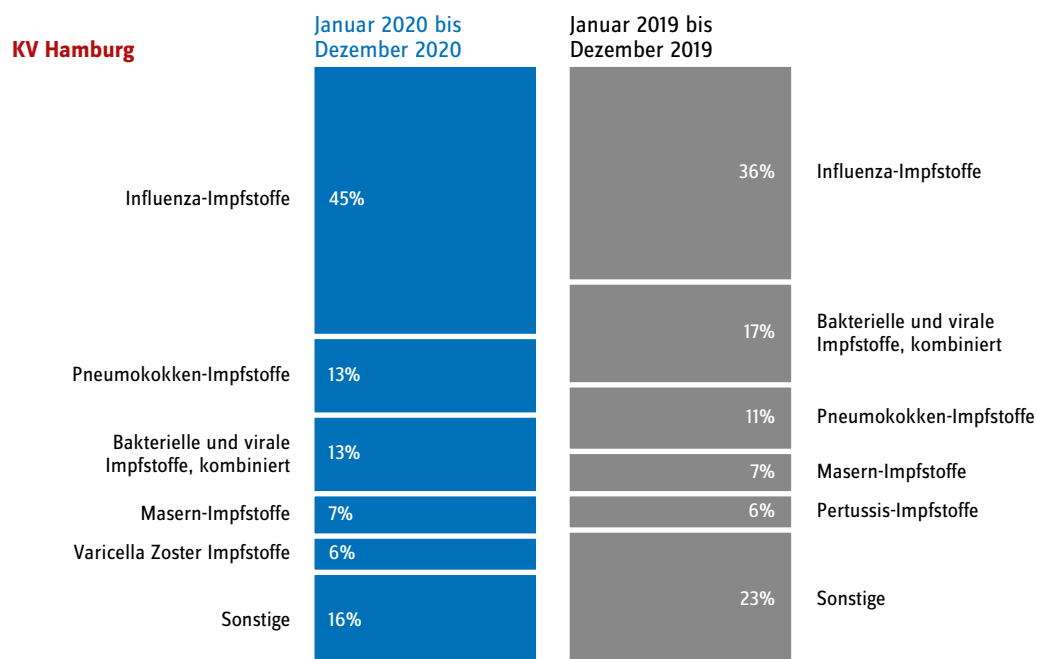
Tabelle 13:

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

KV	Bund	KV Hamburg		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	431	5.122
2	3	Pneumokokken-Impfstoffe	129	6.757
3	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	124	6.345
4	5	Masern-Impfstoffe	69	4.003
5	6	Varicella Zoster Impfstoffe	54	4.679
6	7	Pertussis-Impfstoffe	49	1.324
7	4	Encephalitis-Impfstoffe	31	1.151
8	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	30	1.481
9	8	Papillomvirus-Impfstoffe	28	4.086
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	22	959
Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe			967	35.907
Impfstoffe			995	36.850

Abbildung 4:

Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Januar 2020 bis Dezember 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 Dezember 2020 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	366.774	32,7%	565.354	69,4%	0,65 €	- 2,0%	0,51 €	
Hausärzte	176.104	15,7%	356.093	43,7%	0,49 €	- 3,3%	0,48 €	
hausärztlich tätige Fachinternisten	190.669	17,0%	209.261	25,7%	0,91 €	- 0,7%	0,58 €	
Weitere Fachgruppen	597.744	53,3%	233.225	28,6%	2,56 €	+ 4,7%	2,49 €	
Anästhesisten	6.463	0,6%	3.665	0,5%	1,76 €	- 0,4%	2,13 €	
Augenärzte	29.871	2,7%	18.105	2,2%	1,65 €	+ 10,5%	1,64 €	
Chirurgen	5.805	0,5%	4.656	0,6%	1,25 €	- 0,2%	1,36 €	
Gastroenterologen	16.757	1,5%	1.620	0,2%	10,34 €	+ 2,5%	7,03 €	
Gynäkologen	23.027	2,1%	23.697	2,9%	0,97 €	+ 2,8%	0,82 €	
Hautärzte	47.401	4,2%	14.240	1,7%	3,33 €	+ 2,9%	3,13 €	
HNO-Ärzte	12.151	1,1%	8.091	1,0%	1,50 €	+ 16,2%	2,10 €	
Hämato-Onkologen	39.366	3,5%	1.869	0,2%	21,06 €	+ 7,3%	23,00 €	
Internisten, weitere	212.743	19,0%	55.683	6,8%	3,82 €	+ 2,7%	4,25 €	
Kardiologen	1.985	0,2%	2.211	0,3%	0,90 €	+ 6,2%	1,06 €	
Kinder- und Jugendpsychiater	2.229	0,2%	1.420	0,2%	1,57 €	- 7,2%	1,61 €	
Kinderärzte	36.629	3,3%	20.996	2,6%	1,74 €	+ 13,6%	1,41 €	
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	389	<0,1%	261	<0,1%	1,49 €	+ 0,7%	1,32 €	
Nephrologen	10.049	0,9%	4.736	0,6%	2,12 €	- 0,3%	1,90 €	
Nervenärzte	15.957	1,4%	10.522	1,3%	1,52 €	- 3,1%	1,95 €	
Neurologen	61.727	5,5%	17.284	2,1%	3,57 €	- 0,4%	3,95 €	
Orthopäden	17.348	1,5%	11.398	1,4%	1,52 €	- 4,3%	1,11 €	
Pneumologen	11.692	1,0%	5.929	0,7%	1,97 €	+ 4,4%	2,37 €	
Psychiater	16.562	1,5%	13.778	1,7%	1,20 €	- 9,4%	0,93 €	
Urologen	29.593	2,6%	13.065	1,6%	2,27 €	+ 3,4%	2,61 €	
Sonstige	157.549	14,0%	15.829	1,9%	9,95 €	+ 17,1%	5,47 €	
Fachgruppen gesamt	1.122.067	100,0%	814.408	100,0%	1,38 €	+ 3,5%	0,97 €	

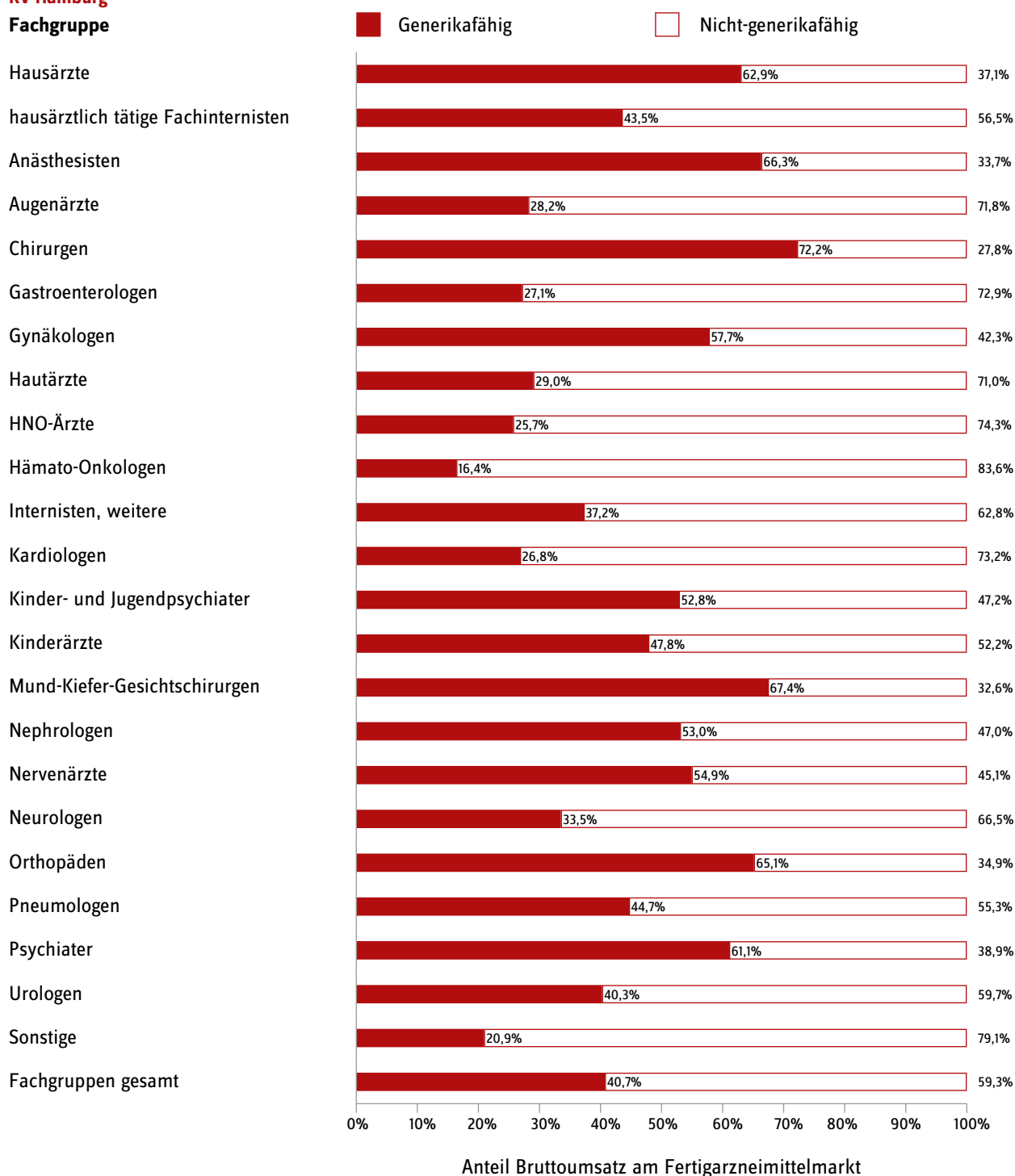
* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

Auswertungen zu Fachgruppen

Abbildung 5:

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

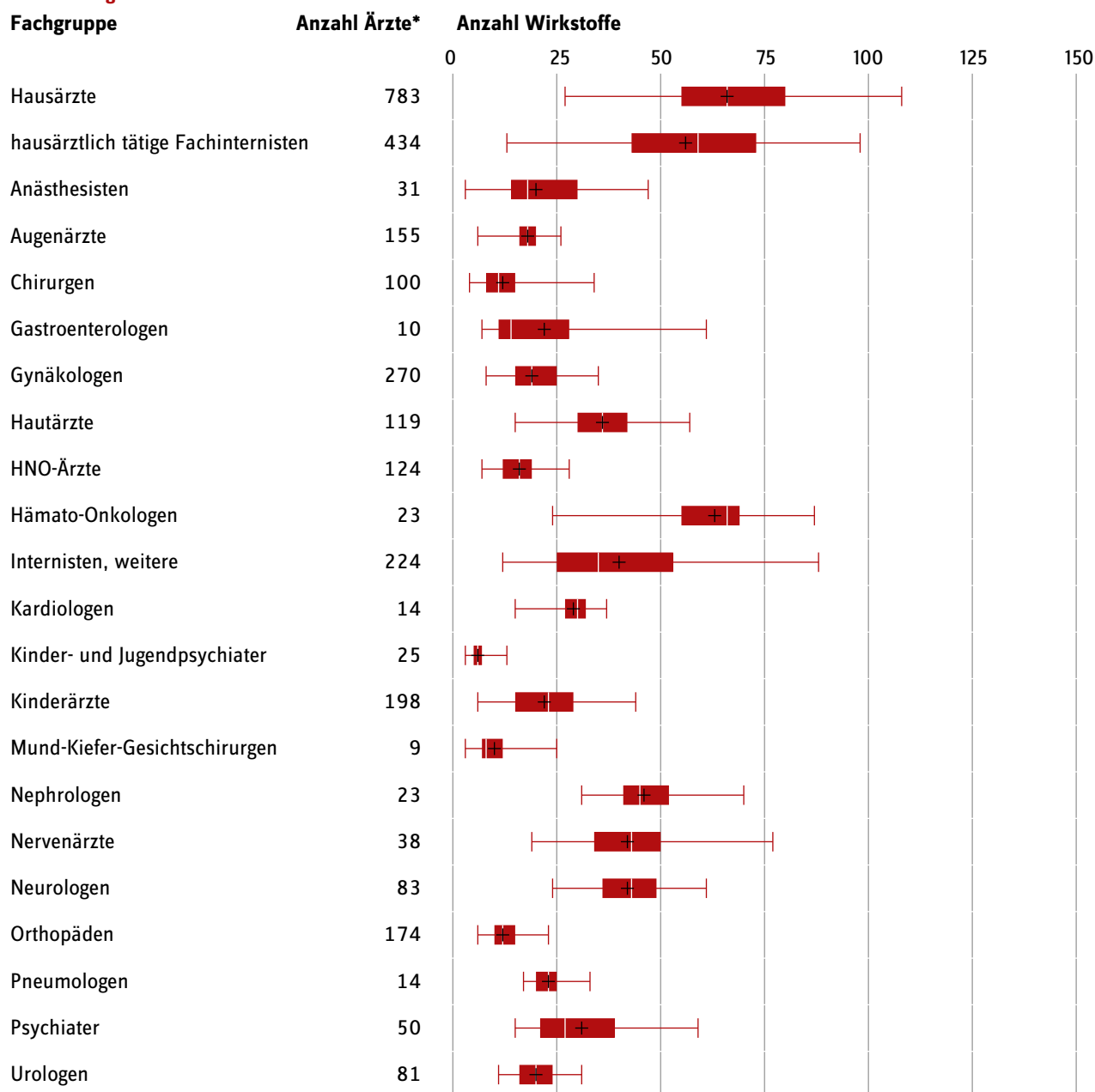
KV Hamburg
Fachgruppe



Auswertungen zu Fachgruppen

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

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.