



# **GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für die KV Hamburg**

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis März 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](mailto: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: 15.06.2020

## **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 März 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>355.104</b>	<b>+ 9,6%</b>	<b>222,24 €</b>	<b>+ 8,7%</b>	<b>176,92 €</b>	<b>+ 10,0%</b>
Zuzahlungen	13.754	+ 5,7%	8,61 €	+ 4,8%	8,79 €	+ 5,2%
Gesetzliche Abschläge*	16.924	+ 5,6%	10,59 €	+ 4,7%	9,09 €	+ 5,8%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>324.426</b>	<b>+ 10,0%</b>	<b>203,04 €</b>	<b>+ 9,1%</b>	<b>159,03 €</b>	<b>+ 10,6%</b>
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	8.362	+ 32,3%	5,23 €	+ 31,2%		

\* 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.

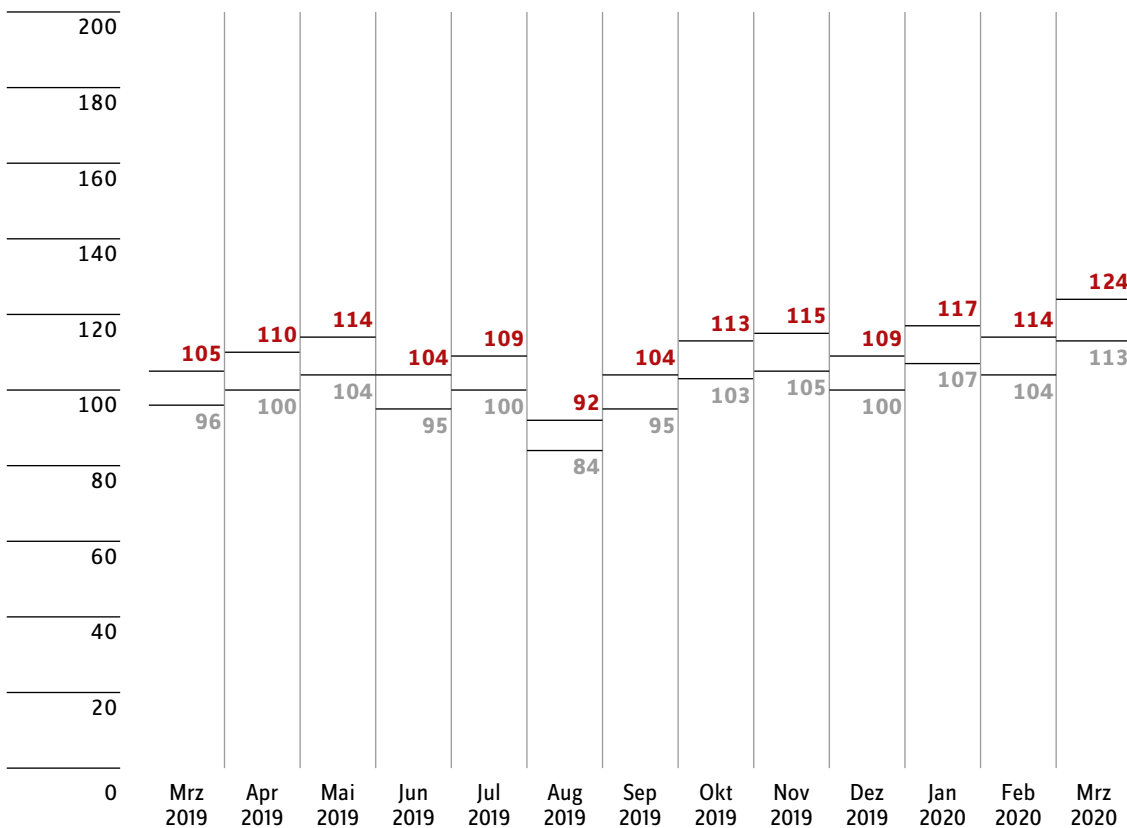
**Abbildung 1:**

**Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat**

**KV Hamburg**

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

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

	KV Hamburg				Bund	
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Gesamtmarkt:</b>						
Bruttoumsatz in €	355.104	+ 9,6%	222,24	+ 8,7%	176,92	+ 10,0%
Arzneiverordnungsblätter	2.557	+ 3,3%	1,60	+ 2,4%	1,71	+ 3,4%
Verordnungsblattzeilen	3.712	+ 4,6%	2,32	+ 3,7%	2,54	+ 4,9%
Verordnungen	4.189	+ 5,9%	2,62	+ 5,1%	2,82	+ 5,5%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>						
Bruttoumsatz in €	289.371	+ 8,9%	181,10	+ 8,0%	149,00	+ 10,0%
Verordnungsblattzeilen	3.390	+ 5,3%	2,12	+ 4,4%	2,36	+ 5,3%
Verordnungen*	3.563	+ 5,8%	2,23	+ 5,0%	2,45	+ 5,3%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	3.252	+ 6,5%	2,04	+ 5,6%	2,23	+ 5,9%
DDD	217.966	+ 9,4%	136,41	+ 8,5%	156,13	+ 9,9%

\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

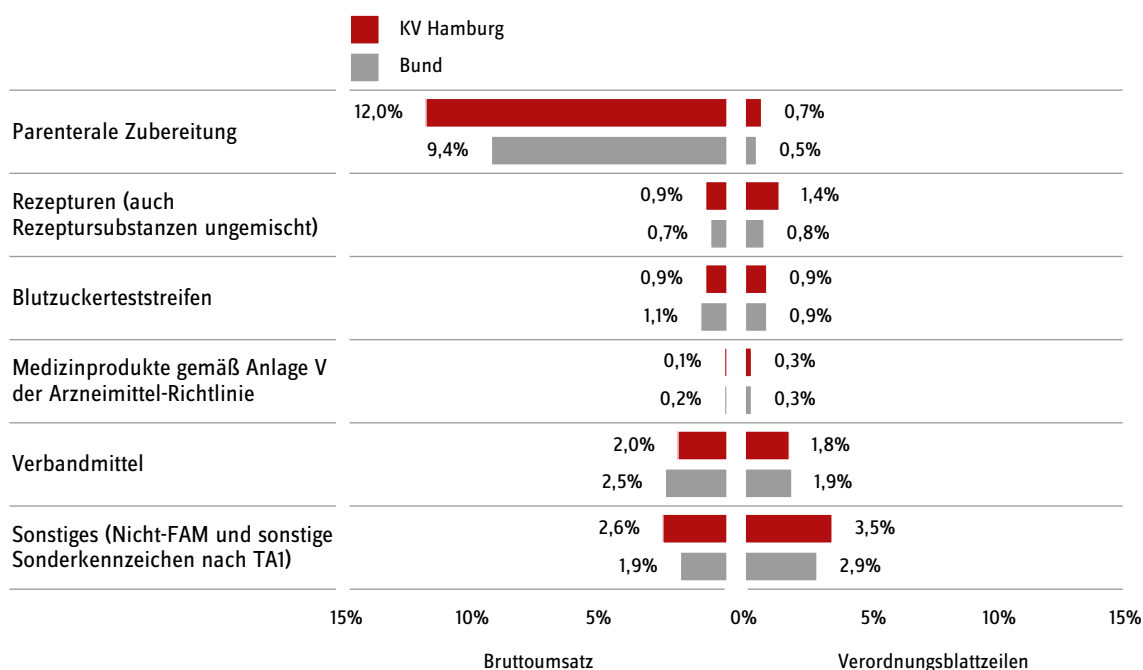
**Tabelle 3:**

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

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	42.470	12,0%	9,4%	26	0,7%	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	3.030	0,9%	0,7%	51	1,4%	0,8%
Blutzuckerteststreifen	3.263	0,9%	1,1%	33	0,9%	0,9%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	403	0,1%	0,2%	12	0,3%	0,3%
Verbandmittel	7.183	2,0%	2,5%	68	1,8%	1,9%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	9.384	2,6%	1,9%	131	3,5%	2,9%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>65.733</b>	<b>18,5%</b>	<b>15,8%</b>	<b>321</b>	<b>8,7%</b>	<b>7,5%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>355.104</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>3.712</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**

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



## Überblick

**Tabelle 4:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2020**

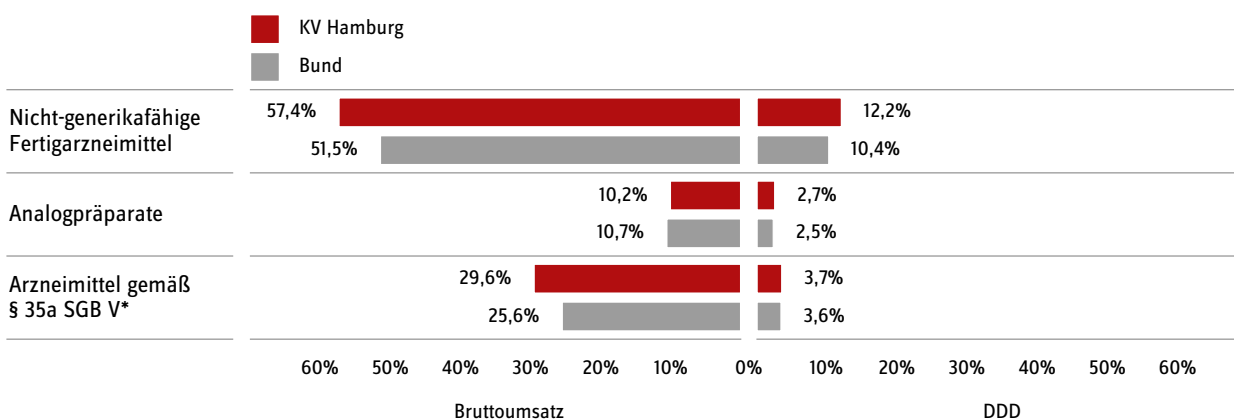
	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg		Bund	KV Hamburg	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	166.067	57,4%	51,5%	26.501	12,2%	10,4%	6,27 €	4,74 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	123.282	42,6%	48,5%	191.465	87,8%	89,6%	0,64 €	0,52 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>289.371</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>217.966</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,33 €</b>	<b>0,95 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	83.399	28,8%	34,6%	174.837	80,2%	82,5%	0,48 €	0,40 €
Analogpräparate	29.509	10,2%	10,7%	5.858	2,7%	2,5%	5,04 €	4,12 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	85.625	29,6%	25,6%	7.961	3,7%	3,6%	10,76 €	6,74 €

\* 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 März 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 März 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	62.935	21,7%	1.579	0,7%	39,87 €	36,80 €
2	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	19.734	6,8%	890	0,4%	22,17 €	20,88 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	17.874	6,2%	195	<0,1%	91,64 €	91,07 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	13.994	4,8%	8.863	4,1%	1,58 €	1,49 €
5	A10	Antidiabetika	13.463	4,7%	11.938	5,5%	1,13 €	1,22 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	13.285	4,6%	9.212	4,2%	1,44 €	1,44 €
7	B02	Antihämorrhagika	9.988	3,5%	57	<0,1%	173,78 €	113,34 €
8	N02	Analgetika	8.847	3,1%	3.380	1,6%	2,62 €	2,60 €
9	S01	Ophthalmika	8.329	2,9%	5.459	2,5%	1,53 €	1,53 €
10	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	7.637	2,6%	46.219	21,2%	0,17 €	0,18 €
11	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	7.317	2,5%	14	<0,1%	531,62 €	394,17 €
12	L03	Immunstimulanzien	7.189	2,5%	127	<0,1%	56,42 €	51,84 €
13	L02	Endokrine Therapie	6.927	2,4%	908	0,4%	7,63 €	6,79 €
14	N06	Psychoanaleptika	5.736	2,0%	10.566	4,8%	0,54 €	0,54 €
15	N05	Psycholeptika	4.940	1,7%	3.020	1,4%	1,64 €	1,62 €
16	J06	Immunsere und Immunglobuline	4.926	1,7%	43	<0,1%	115,36 €	101,96 €
17	N03	Antiepileptika	4.116	1,4%	2.576	1,2%	1,60 €	1,62 €
18	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	4.061	1,4%	122	<0,1%	33,25 €	28,50 €
19	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	3.907	1,4%	1.591	0,7%	2,46 €	2,31 €
20	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	3.774	1,3%	13.936	6,4%	0,27 €	0,27 €
21	V01	Allergene	3.664	1,3%	1.206	0,6%	3,04 €	3,01 €
22	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	3.585	1,2%	5.146	2,4%	0,70 €	0,61 €
23	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	3.331	1,2%	5.303	2,4%	0,63 €	0,45 €
24	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	3.120	1,1%	16.805	7,7%	0,19 €	0,18 €
25	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	2.917	1,0%	9.124	4,2%	0,32 €	0,31 €
26	B03	Antianämika	2.754	1,0%	1.954	0,9%	1,41 €	1,34 €
27	N04	Antiparkinsonmittel	2.666	0,9%	791	0,4%	3,37 €	3,05 €
28	D11	Andere Dermatika	2.433	0,8%	597	0,3%	4,07 €	3,04 €
29	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	2.247	0,8%	1.044	0,5%	2,15 €	1,63 €
30	G04	Urologika	2.132	0,7%	3.736	1,7%	0,57 €	0,49 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>257.827</b>	<b>89,1%</b>	<b>166.401</b>	<b>76,3%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>289.371</b>	<b>100,0%</b>	<b>217.966</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,33 €</b>	<b>0,95 €</b>

\* 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 März 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
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>62.935</b>	<b>1.579</b>	<b>39,87 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Hulio	10.539	220	47,87 €	13,9%	12,1%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	6.530	165	39,57 €	10,5%	7,0%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	5.434	19	285,92 €	1,2%	1,3%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	3.822	66	58,17 €	4,2%	3,2%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	3.500	84	41,71 €	5,3%	6,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>29.825</b>	<b>554</b>	<b>53,86 €</b>	<b>35,1%</b>	<b>29,6%</b>
<b>J05</b>	<b>Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung</b>		<b>19.734</b>	<b>890</b>	<b>22,17 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	4.157	135	30,75 €	15,2%	7,7%
J05AR18	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Elvitegravir und Cobicistat (35a)	Genvoya	2.173	71	30,70 €	8,0%	4,9%
J05AR22	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Darunavir und Cobicistat (35a)	Symtuza	1.465	47	31,13 €	5,3%	3,0%
J05AR13	Lamivudin, Abacavir und Dolutegravir (35a)	Triumeq	1.438	44	32,52 €	5,0%	4,5%
J05AR19	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Rilpivirin (35a)	Odefsey	1.226	40	30,72 €	4,5%	3,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>10.459</b>	<b>337</b>	<b>31,02 €</b>	<b>38,0%</b>	<b>23,3%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>17.874</b>	<b>195</b>	<b>91,64 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	1.926	8	249,57 €	4,0%	5,1%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	1.853	12	153,93 €	6,2%	5,8%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	1.805	18	98,84 €	9,4%	8,1%
L01XX46	Olaparib (35a)	Lynparza	1.192	5	240,48 €	2,5%	1,7%
L01XE06	Dasatinib	Sprycel, Dasatinib AL, Dasatinib HEXAL	865	4	196,00 €	2,3%	1,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>7.641</b>	<b>47</b>	<b>161,24 €</b>	<b>24,4%</b>	<b>22,3%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>13.994</b>	<b>8.863</b>	<b>1,58 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	4.340	1.211	3,58 €	13,7%	11,8%
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	4.177	1.299	3,22 €	14,7%	15,0%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	1.928	640	3,01 €	7,2%	6,2%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Hepaxane	837	350	2,39 €	3,9%	4,3%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	647	167	3,88 €	1,9%	1,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>11.929</b>	<b>3.666</b>	<b>3,25 €</b>	<b>41,4%</b>	<b>39,0%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 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
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>13.463</b>	<b>11.938</b>	<b>1,13 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	1.977	1.029	1,92 €	8,6%	9,3%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	1.636	995	1,64 €	8,3%	6,8%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp	1.515	912	1,66 €	7,6%	5,9%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	979	666	1,47 €	5,6%	7,8%
A10AB01	Insulin (human)	Actrapid human, Huminsulin Normal, Insuman Rapid/ -Infusat	977	810	1,21 €	6,8%	4,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>7.083</b>	<b>4.412</b>	<b>1,61 €</b>	<b>36,9%</b>	<b>34,0%</b>
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>13.285</b>	<b>9.212</b>	<b>1,44 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler	1.794	844	2,12 €	9,2%	7,1%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	1.618	820	1,97 €	8,9%	8,0%
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair	1.527	775	1,97 €	8,4%	9,9%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	925	17	53,12 €	0,2%	0,2%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Sultanol	921	1.983	0,47 €	21,5%	18,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>6.785</b>	<b>4.440</b>	<b>1,53 €</b>	<b>48,2%</b>	<b>43,2%</b>
<b>B02</b>	<b>Antihämorrhagika</b>		<b>9.988</b>	<b>57</b>	<b>173,78 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B02BD15	Octocog alfa	Advate, Kovaltry	2.074	2	1.045,65	3,5%	1,8%
B02BD32	Efmoroctocog alfa (35a)	Elocta	1.107	1	973,78 €	2,0%	0,8%
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII	Beriate, Octanate, Faktor VIII SDH Intersero	984	1	863,47 €	2,0%	1,4%
B02BX06	Emicizumab (35a)	Hemlibra	952	1	1.487,05	1,1%	0,6%
B02BD33	Albutrepenonacog alfa (35a)	Idelvion	790	1	880,60 €	1,6%	0,5%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>5.907</b>	<b>6</b>	<b>1.018,92</b>	<b>10,2%</b>	<b>5,1%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>151.273</b>	<b>32.734</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>289.371</b>	<b>217.966</b>	<b>1,33 €</b>		

\* 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 März 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	5	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	6.530	36,3%	33,6%	165	47,0%	43,0%
2	4	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	6.493	33,0%	27,1%	102	22,9%	18,2%
3	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	5.434	71,1%	63,6%	19	9,3%	6,7%
4	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	4.340	41,6%	38,8%	1.211	38,5%	35,8%
5	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	4.177	40,0%	44,0%	1.299	41,2%	45,5%
6	55	Biktarvy (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	4.157	30,2%	21,8%	135	23,3%	15,5%
7	12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	3.822	21,3%	22,4%	66	18,7%	19,9%
8	7	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	2.670	99,6%	98,9%	21	93,1%	80,9%
9	8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	2.645	57,0%	47,2%	134	75,4%	67,3%
10	25	Simponi	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	2.275	11,6%	10,5%	47	10,5%	8,8%
11	106	Genvoya (35a)	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen	2.173	15,8%	13,8%	71	12,2%	9,8%
12	23	Benepali	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	2.044	10,4%	11,2%	52	11,7%	12,2%
13	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	1.991	42,9%	52,8%	44	24,6%	32,7%
14	40	Olumiant (35a)	Selektive Immunsuppressiva	1.939	12,7%	8,7%	41	9,0%	6,0%
15	9	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	1.928	18,5%	17,2%	640	20,3%	18,8%
16	10	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	1.926	14,2%	17,4%	8	8,2%	10,3%
17	26	Roactemra	Interleukin-Inhibitoren	1.887	10,5%	13,4%	34	9,6%	12,4%
18	16	Jakavi (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	1.853	13,7%	12,9%	12	12,8%	11,8%
19	14	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	1.809	11,9%	16,7%	30	6,5%	8,9%
20	20	Ibrance (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	1.805	13,3%	11,3%	18	19,4%	16,5%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>61.898</b>			<b>4.149</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>289.371</b>			<b>217.966</b>		

\* 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 März 2020  
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>10.539</b>	<b>220</b>	<b>47,87 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	4.047	119	34,12 €	53,9%	59,9%
Referenz-AM	Humira	6.493	102	63,93 €	46,1%	40,1%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>3.500</b>	<b>84</b>	<b>41,71 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi	2.490	63	39,31 €	75,5%	72,3%
Referenz-AM	Enbrel	1.010	21	49,07 €	24,5%	27,7%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>2.087</b>	<b>56</b>	<b>37,40 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	691	22	31,93 €	38,8%	25,4%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	281	7	40,19 €	12,5%	27,3%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	1.115	27	41,03 €	48,7%	47,4%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>1.977</b>	<b>1.029</b>	<b>1,92 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar	251	146	1,72 €	14,1%	12,7%
Referenz-AM	Lantus	1.074	545	1,97 €	53,0%	51,1%
Sonstige	Toujeo	652	338	1,93 €	32,9%	36,1%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>1.636</b>	<b>995</b>	<b>1,64 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	34	23	1,47 €	2,3%	4,2%
Referenz-AM	Humalog	1.084	658	1,65 €	66,1%	68,3%
Sonstige	Liprolog	517	314	1,65 €	31,5%	27,5%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>1.576</b>	<b>60</b>	<b>26,17 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima	989	39	25,50 €	64,4%	74,7%
Referenz-AM	Remicade	588	21	27,38 €	35,6%	25,3%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>1.485</b>	<b>194</b>	<b>7,67 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	1.390	182	7,63 €	94,0%	87,3%
Referenz-AM	Erypo	78	10	8,22 €	4,9%	6,3%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	17	2	8,15 €	1,1%	6,4%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>837</b>	<b>350</b>	<b>2,39 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	244	128	1,91 €	36,6%	38,3%
Referenz-AM	Clexane	593	222	2,67 €	63,4%	61,7%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Hamburg				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>718</b>	<b>10</b>	<b>72,52 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	380	6	63,38 €	60,6%	58,0%
Referenz-AM	Neulasta	338	4	86,58 €	39,4%	42,0%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>512</b>	<b>12</b>	<b>41,58 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	125	3	36,77 €	27,6%	36,3%
Referenz-AM	Gonal	387	9	43,41 €	72,4%	63,7%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>471</b>	<b>3</b>	<b>135,13 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	367	3	133,76 €	78,8%	78,8%
Referenz-AM	Neupogen	104	1	140,23 €	21,2%	21,2%
<b>Trastuzumab (L01XC03)</b>		<b>395</b>	<b>3</b>	<b>121,57 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Referenz-AM	Herceptin	395	3	121,57 €	100,0%	99,4%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>388</b>	<b>8</b>	<b>49,12 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	388	8	49,12 €	100,0%	100,0%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>154</b>	<b>7</b>	<b>21,17 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Movymia	8	0	16,27 €	6,5%	12,9%
Referenz-AM	Forsteo	146	7	21,51 €	93,5%	87,1%
<b>Rituximab (L01XC02)</b>		<b>66</b>	<b>1</b>	<b>115,79 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Truxima	39	0	108,45 €	62,7%	58,8%
Referenz-AM	Mabthera	27	0	128,12 €	37,3%	41,2%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>26.340</b>	<b>3.032</b>	<b>8,69 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

\* 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 März 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%	171.822	48,4%	178,90 €	123,36 €
Familienversicherte	337.703	21,1%	32.730	9,2%	96,92 €	66,24 €
Rentner	299.701	18,8%	144.823	40,8%	483,23 €	379,73 €
Nicht zuordenbar			5.728	1,6%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>1.597.846</b>	<b>100,0%</b>	<b>355.104</b>	<b>100,0%</b>	<b>222,24 €</b>	<b>176,92 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis März 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%	14.361	4,0%	65,51 €	48,55 €
15 bis unter 20 Jahre	67.357	4,2%	6.406	1,8%	95,11 €	55,21 €
20 bis unter 25 Jahre	91.432	5,7%	9.273	2,6%	101,42 €	57,82 €
25 bis unter 30 Jahre	127.809	8,0%	11.924	3,4%	93,29 €	66,72 €
30 bis unter 35 Jahre	141.448	8,8%	17.380	4,9%	122,87 €	85,40 €
35 bis unter 40 Jahre	128.270	8,0%	19.964	5,6%	155,64 €	102,75 €
40 bis unter 45 Jahre	111.346	7,0%	20.078	5,7%	180,32 €	121,23 €
45 bis unter 50 Jahre	104.017	6,5%	22.723	6,4%	218,46 €	143,50 €
50 bis unter 55 Jahre	121.387	7,6%	32.134	9,0%	264,72 €	171,42 €
55 bis unter 60 Jahre	110.624	6,9%	35.351	10,0%	319,56 €	210,24 €
60 bis unter 65 Jahre	84.550	5,3%	29.094	8,2%	344,10 €	256,61 €
65 bis unter 70 Jahre	68.753	4,3%	28.041	7,9%	407,85 €	300,31 €
70 bis unter 75 Jahre	60.803	3,8%	26.968	7,6%	443,53 €	351,20 €
75 bis unter 80 Jahre	64.399	4,0%	30.985	8,7%	481,14 €	377,74 €
80 bis unter 85 Jahre	54.715	3,4%	26.145	7,4%	477,84 €	397,89 €
85 bis unter 90 Jahre	25.769	1,6%	11.403	3,2%	442,52 €	382,08 €
90 und mehr Jahre	15.958	1,0%	5.323	1,5%	333,56 €	311,63 €
Nicht zuordenbar			7.552	2,1%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>1.597.846</b>	<b>100,0%</b>	<b>355.104</b>	<b>100,0%</b>	<b>222,24 €</b>	<b>176,92 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Hamburg		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	7.171	14.126	507,62 €	457,79 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	444	212	2.094,19 €	1.623,47 €
Ernährungslösungen	503	593	848,06 €	742,98 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	79	1.084	73,34 €	80,19 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	33.327	9.514	3.502,97 €	3.153,92 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	8	14	586,51 €	379,05 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	43	8	5.391,72 €	2.685,19 €
Sonstige parenterale Lösungen	895	721	1.240,98 €	959,66 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	3.030	54.337	55,77 €	54,76 €
Auseinzelung	2.819	13.643	206,61 €	385,76 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	1.266	19.205	65,94 €	38,39 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>49.586</b>	<b>113.457</b>	<b>437,04 €</b>	<b>409,19 €</b>

\* 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 März 2020**

KV		Bund		KV Hamburg			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**		
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	5.305		
2	2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	2.544		
3	5	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.537		
4	4	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	2.344		
5	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.333		
6	10	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	2.240		
7	3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	2.159		
8	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	1.551		
9	14	L04AA25	Ecuzumab	Selektive Immunsuppressiva	1.447		
10	17	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	998		
11	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	928		
12	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	690		
13	13	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	657		
14	18	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	637		
15	33	A16AB07	Alglucosidase alfa	Enzyme	569		
16	11	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	518		
17	16	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	496		
18	12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	495		
19	22	L01XC21	Ramucirumab (35a)	Monoklonale Antikörper	470		
20	28	L01XC12	Brentuximab vedotin (35a)	Monoklonale Antikörper	424		
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>29.340</b>		

\* 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

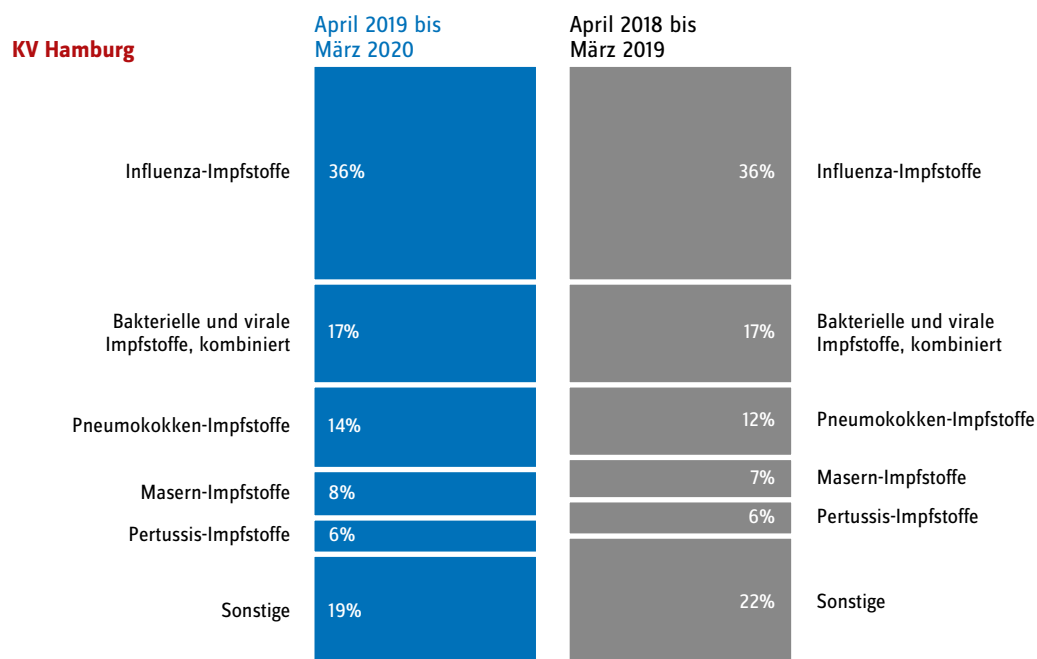
**Tabelle 13:**

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

KV	Bund	KV Hamburg		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	286	3.458
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	137	7.085
3	4	Pneumokokken-Impfstoffe	109	5.745
4	5	Masern-Impfstoffe	62	3.486
5	6	Pertussis-Impfstoffe	50	1.372
6	3	Encephalitis-Impfstoffe	37	1.388
7	7	Varicella Zoster Impfstoffe	35	2.411
8	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	30	1.505
9	8	Papillomvirus-Impfstoffe	27	4.035
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	23	989
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>796</b>	<b>31.474</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>832</b>	<b>32.710</b>

**Abbildung 4:**

**Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von April 2019 bis März 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 März 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	
<b>Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung</b>	<b>99.734</b>	<b>34,5%</b>	<b>151.615</b>	<b>69,6%</b>	<b>0,66 €</b>	<b>- 2,4%</b>	<b>0,52 €</b>	
Hausärzte	48.572	16,8%	95.296	43,7%	0,51 €	- 1,1%	0,49 €	
hausärztlich tätige Fachinternisten	51.161	17,7%	56.319	25,8%	0,91 €	- 3,6%	0,59 €	
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>153.543</b>	<b>53,1%</b>	<b>62.113</b>	<b>28,5%</b>	<b>2,47 €</b>	<b>+ 4,2%</b>	<b>2,39 €</b>	
Anästhesisten	1.700	0,6%	942	0,4%	1,80 €	+ 4,2%	2,17 €	
Augenärzte	7.569	2,6%	4.940	2,3%	1,53 €	+ 8,2%	1,59 €	
Chirurgen	1.497	0,5%	1.172	0,5%	1,28 €	+ 1,6%	1,30 €	
Gastroenterologen	4.233	1,5%	388	0,2%	10,90 €	+ 12,2%	6,76 €	
Gynäkologen	6.000	2,1%	6.027	2,8%	1,00 €	+ 1,9%	0,82 €	
Hautärzte	11.967	4,1%	3.585	1,6%	3,34 €	+ 9,5%	3,06 €	
HNO-Ärzte	3.165	1,1%	2.261	1,0%	1,40 €	+ 10,3%	1,87 €	
Hämato-Onkologen	8.665	3,0%	459	0,2%	18,86 €	- 2,8%	22,57 €	
Internisten, weitere	55.302	19,1%	14.976	6,9%	3,69 €	+ 0,3%	4,05 €	
Kardiologen	451	0,2%	527	0,2%	0,86 €	- 0,8%	0,97 €	
Kinder- und Jugendpsychiater	693	0,2%	398	0,2%	1,74 €	+ 10,5%	1,66 €	
Kinderärzte	9.690	3,3%	6.435	3,0%	1,51 €	+ 5,0%	1,27 €	
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	102	<0,1%	71	<0,1%	1,45 €	- 6,3%	1,29 €	
Nephrologen	2.632	0,9%	1.233	0,6%	2,13 €	- 0,8%	1,93 €	
Nervenärzte	4.315	1,5%	2.794	1,3%	1,54 €	+ 2,7%	2,00 €	
Neurologen	16.185	5,6%	4.570	2,1%	3,54 €	- 3,3%	3,97 €	
Orthopäden	4.489	1,6%	2.941	1,3%	1,53 €	- 3,8%	1,12 €	
Pneumologen	2.861	1,0%	1.543	0,7%	1,85 €	+ 3,5%	2,28 €	
Psychiater	4.392	1,5%	3.458	1,6%	1,27 €	- 4,2%	0,95 €	
Urologen	7.634	2,6%	3.391	1,6%	2,25 €	+ 6,6%	2,51 €	
<b>Sonstige</b>	<b>36.094</b>	<b>12,5%</b>	<b>4.239</b>	<b>1,9%</b>	<b>8,52 €</b>	<b>- 3,7%</b>	<b>5,23 €</b>	
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>289.371</b>	<b>100,0%</b>	<b>217.966</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,33 €</b>	<b>- 0,4%</b>	<b>0,95 €</b>	

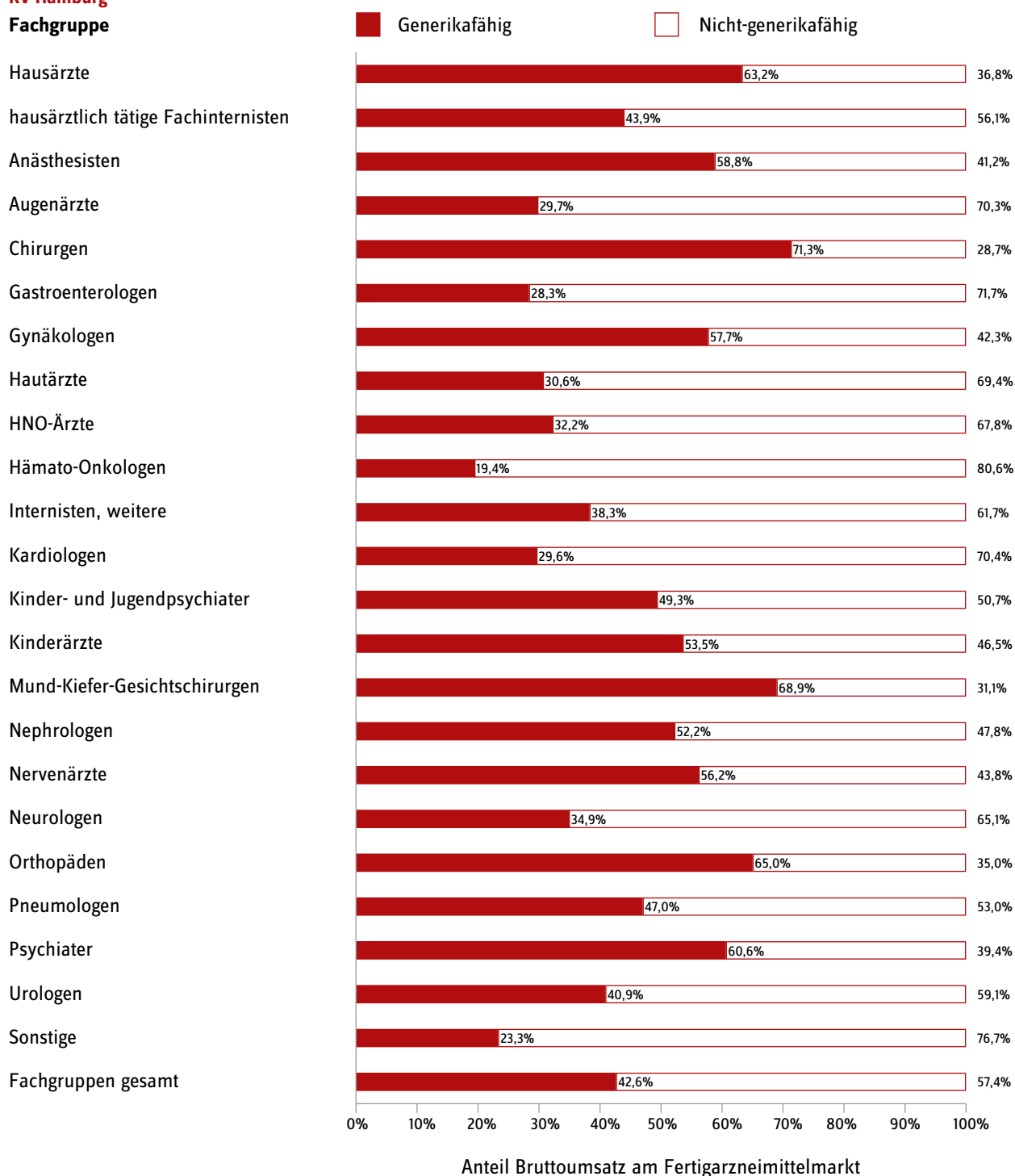
\* In die Berechnung „Bruttoumsatz je DDD“ werden nur die Fertigarzneimittel einbezogen, für die DDD verfügbar sind. Nicht jedem Fertigarzneimittel werden DDD zugeordnet.

## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

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

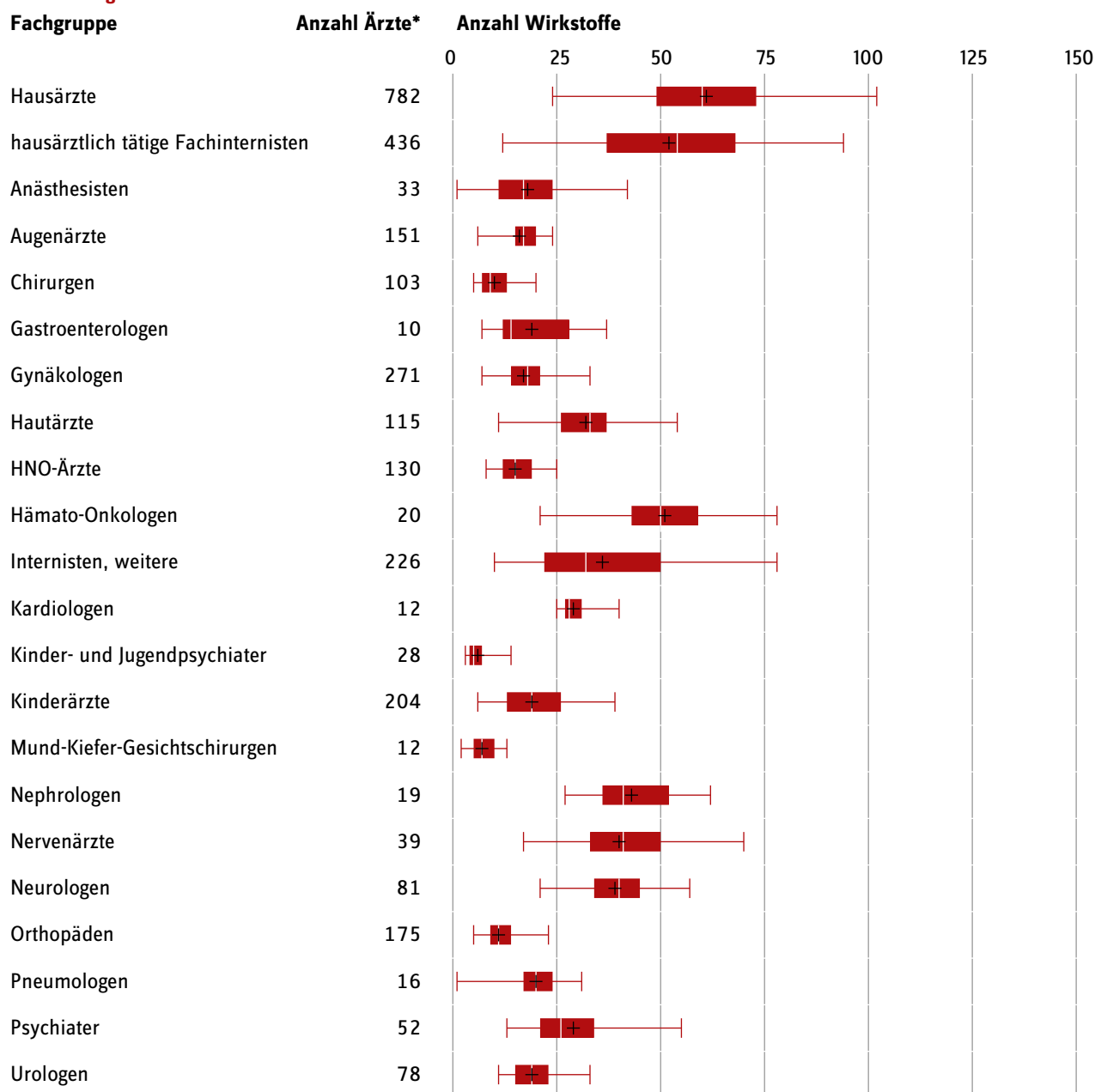
**KV Hamburg**  
**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

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