



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

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis Juni 2022  
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: 29.09.2022

## **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 2022 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Bremen				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>243.274</b>	<b>+ 4,4%</b>	<b>403,60 €</b>	<b>+ 4,7%</b>	<b>360,14 €</b>	<b>+ 2,7%</b>
Zuzahlungen	9.620	+ 2,2%	15,96 €	+ 2,5%	16,03 €	+ <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	11.179	+ 0,4%	18,55 €	+ 0,8%	17,35 €	+ 1,2%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>222.475</b>	<b>+ 4,7%</b>	<b>369,09 €</b>	<b>+ 5,0%</b>	<b>326,76 €</b>	<b>+ 2,9%</b>
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	7.482	+ 38,4%	12,41 €	+ 38,8%		

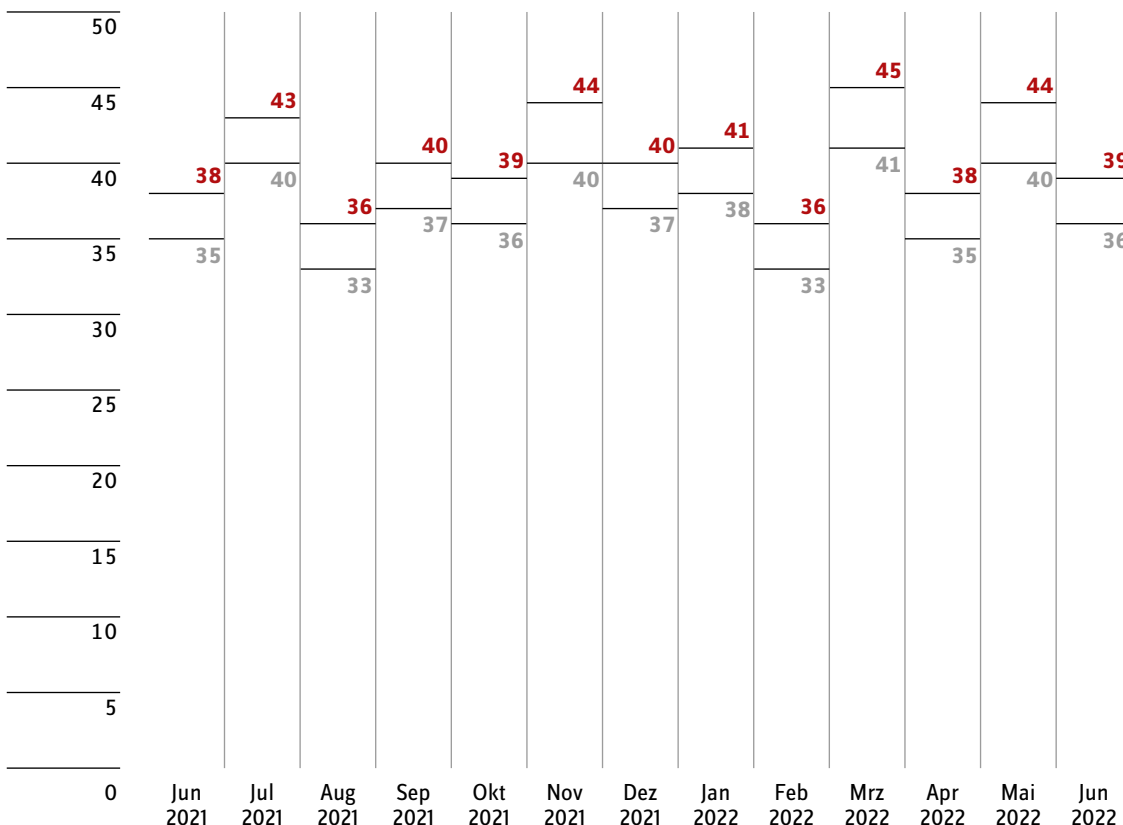
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

**Abbildung 1:**  
**Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt seit dem Vorjahresmonat**

### KV Bremen

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

**Tabelle 2:**  
**Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis Juni 2022**  
**im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Bremen				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Gesamtmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	243.274	+ 4,4%	403,60	+ 4,7%	360,14	+ 2,7%		
Arzneiverordnungsblätter	1.826	+ 5,3%	3,03	+ 5,6%	2,99	+ 1,9%		
Verordnungsblattzeilen	2.666	+ 5,3%	4,42	+ 5,7%	4,48	+ 1,8%		
Verordnungen	3.039	+ 5,3%	5,04	+ 5,6%	5,00	+ 1,7%		
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	199.397	+ 5,1%	330,81	+ 5,5%	301,26	+ 2,8%		
Verordnungsblattzeilen	2.457	+ 6,3%	4,08	+ 6,7%	4,15	+ 2,4%		
Verordnungen*	2.575	+ 6,5%	4,27	+ 6,8%	4,33	+ 2,6%		
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	2.351	+ 5,2%	3,90	+ 5,5%	4,00	+ 1,2%		
DDD	166.518	+ 4,8%	276,26	+ 5,1%	288,44	+ 0,1%		

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

## Überblick

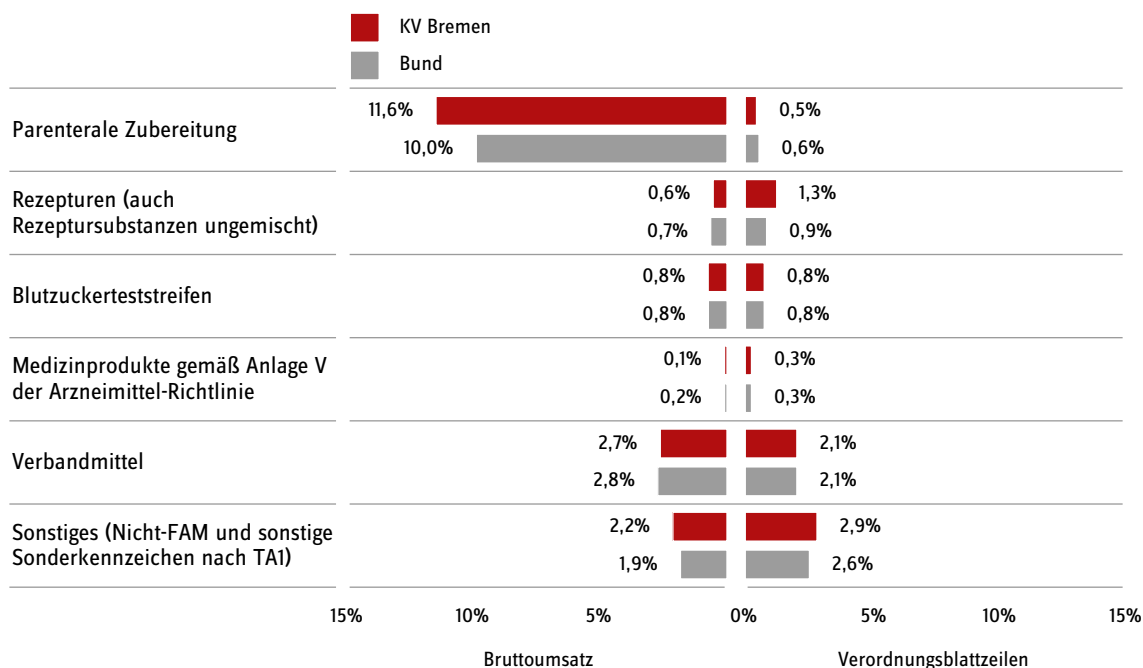
**Tabelle 3:**

**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2022**

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV Bremen		Bund	KV Bremen		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	28.216	11,6%	10,0%	14	0,5%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	1.548	0,6%	0,7%	34	1,3%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	1.893	0,8%	0,8%	22	0,8%	0,8%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	283	0,1%	0,2%	8	0,3%	0,3%
Verbandmittel	6.608	2,7%	2,8%	55	2,1%	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	5.329	2,2%	1,9%	77	2,9%	2,6%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>43.877</b>	<b>18,0%</b>	<b>16,3%</b>	<b>210</b>	<b>7,9%</b>	<b>7,4%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>243.274</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>2.666</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**

**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis Juni 2022**



## Überblick

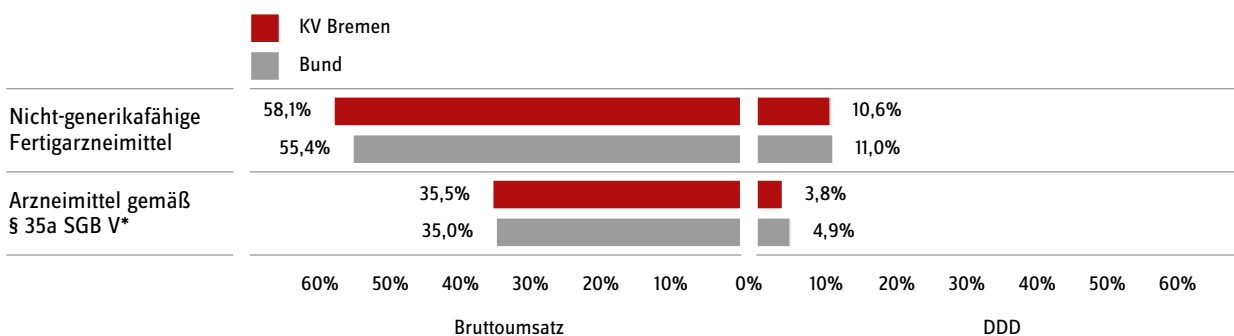
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Juni 2022**

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV Bremen		Bund	KV Bremen		Bund	KV Bremen	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	115.936	58,1%	55,4%	17.649	10,6%	11,0%	6,57 €	5,27 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	83.447	41,8%	44,6%	148.868	89,4%	89,0%	0,56 €	0,52 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>199.397</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>166.518</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,20 €</b>	<b>1,04 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	59.249	29,7%	32,3%	135.438	81,3%	82,5%	0,44 €	0,41 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	70.757	35,5%	35,0%	6.329	3,8%	4,9%	11,18 €	7,48 €

\* 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 2022**



\* 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 2022**

Rang	ATC-Code	Bedeutung	KV Bremen				Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	29.624	14,9%	851	0,5%	34,80 €	34,91 €
2	L01	Antineoplastische Mittel	17.177	8,6%	167	0,1%	103,16 €	97,70 €
3	B02	Antihämorrhagika	14.810	7,4%	60	<0,1%	246,80 €	117,09 €
4	S01	Ophthalmika	14.608	7,3%	4.958	3,0%	2,95 €	1,74 €
5	A10	Antidiabetika	9.596	4,8%	8.490	5,1%	1,13 €	1,38 €
6	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	9.043	4,5%	6.172	3,7%	1,47 €	1,57 €
7	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	8.562	4,3%	390	0,2%	21,98 €	19,54 €
8	B01	Antithrombotische Mittel	8.485	4,3%	6.350	3,8%	1,34 €	1,67 €
9	L02	Endokrine Therapie	6.146	3,1%	707	0,4%	8,69 €	8,78 €
10	N02	Analgetika	5.951	3,0%	2.593	1,6%	2,30 €	2,59 €
11	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	4.811	2,4%	36.586	22,0%	0,13 €	0,18 €
12	L03	Immunstimulanzien	4.701	2,4%	91	<0,1%	51,88 €	50,73 €
13	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	3.927	2,0%	120	<0,1%	32,73 €	28,33 €
14	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	3.787	1,9%	9	<0,1%	438,82 €	414,01 €
15	N05	Psycholeptika	3.443	1,7%	2.210	1,3%	1,56 €	1,66 €
16	D11	Andere Dermatika	3.349	1,7%	422	0,3%	7,94 €	5,94 €
17	N06	Psychoanaleptika	3.260	1,6%	6.659	4,0%	0,49 €	0,49 €
18	N03	Antiepileptika	2.578	1,3%	1.777	1,1%	1,45 €	1,65 €
19	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	2.511	1,3%	4.166	2,5%	0,60 €	0,61 €
20	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	2.386	1,2%	11.476	6,9%	0,21 €	0,24 €
21	B03	Antianämika	2.325	1,2%	1.297	0,8%	1,79 €	1,47 €
22	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	2.290	1,1%	13.127	7,9%	0,17 €	0,16 €
23	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	2.251	1,1%	7.148	4,3%	0,32 €	0,32 €
24	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	2.040	1,0%	4.180	2,5%	0,49 €	0,44 €
25	V01	Allergene	2.013	1,0%	636	0,4%	3,16 €	3,29 €
26	J06	Immunsera und Immunglobuline	1.799	0,9%	15	<0,1%	120,44 €	123,19 €
27	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	1.770	0,9%	831	0,5%	2,13 €	2,44 €
28	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	1.740	0,9%	659	0,4%	2,64 €	2,05 €
29	N04	Antiparkinsonmittel	1.725	0,9%	622	0,4%	2,78 €	2,98 €
30	C03	Diuretika	1.722	0,9%	6.635	4,0%	0,26 €	0,30 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>178.430</b>	<b>89,5%</b>	<b>129.401</b>	<b>77,7%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>199.397</b>	<b>100,0%</b>	<b>166.518</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,20 €</b>	<b>1,04 €</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 Juni 2022 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Bremen				Bund
			Brutto- umsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Brutto- umsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>29.624</b>	<b>851</b>	<b>34,80 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Hulio, Hyrimoz, Humira	4.427	130	33,94 €	15,3%	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid, Lenalidomid HEXAL, Lenalidomid beta	2.475	12	202,14 €	1,4%	1,2%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	2.205	55	40,08 €	6,5%	9,7%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	2.093	41	51,69 €	4,8%	3,2%
L04AC16	Guselkumab (35a)	Tremfya	1.719	34	50,12 €	4,0%	1,9%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>12.919</b>	<b>272</b>	<b>47,41 €</b>	<b>32,0%</b>	<b>28,3%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>17.177</b>	<b>167</b>	<b>103,16 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	2.314	11	208,30 €	6,7%	5,6%
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	1.620	10	161,75 €	6,0%	5,9%
L01FC01	Daratumumab (35a)	Darzalex	1.516	7	206,60 €	4,4%	2,8%
L01EF01	Palbociclib (35a)	Ibrance	1.076	10	104,86 €	6,2%	7,7%
L01EB04	Osimertinib (35a)	Tagrisso	899	4	233,15 €	2,3%	2,1%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>7.425</b>	<b>43</b>	<b>174,38 €</b>	<b>25,6%</b>	<b>24,1%</b>
<b>B02</b>	<b>Antihämorrhagika</b>		<b>14.810</b>	<b>60</b>	<b>246,80 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B02BD15	Octocog alfa	Advate, Kovaltry	5.371	5	999,10 €	9,0%	1,4%
B02BD35	Lonococog alfa (35a)	Afstyla	1.508	2	780,37 €	3,2%	0,4%
B02BD32	Efmoroctocog alfa (35a)	Elocta	1.478	2	635,09 €	3,9%	1,3%
B02BX06	Emicizumab (35a)	Hemlibra	1.300	1	965,63 €	2,2%	1,5%
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination	Voncento, Haemate P, Fanhdi	864	1	914,00 €	1,6%	0,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>10.520</b>	<b>12</b>	<b>882,11 €</b>	<b>19,9%</b>	<b>5,2%</b>
<b>S01</b>	<b>Ophthalmika</b>		<b>14.608</b>	<b>4.958</b>	<b>2,95 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
S01LA04	Ranibizumab	Lucentis	5.948	131	45,30 €	2,6%	1,1%
S01LA05	Aflibercept (35a)	Eylea	4.964	252	19,69 €	5,1%	2,8%
S01LA06	Brolucizumab (35a)	Beovu	443	12	36,46 €	0,2%	0,1%
S01BA01	Dexamethason	Ozurdex, Dexa EDO/Dexagel, Dexafluid	436	135	3,22 €	2,7%	2,7%
S01EE01	Latanoprost	Monoprost, Latanoprost Pfizer, Latanoprost AL	337	619	0,55 €	12,5%	14,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>12.128</b>	<b>1.150</b>	<b>10,55 €</b>	<b>23,1%</b>	<b>21,4%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis Juni 2022 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Bremen				Bund
			Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>9.596</b>	<b>8.490</b>	<b>1,13 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	1.204	624	1,93 €	7,4%	8,2%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	1.101	457	2,41 €	5,4%	6,7%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	772	442	1,75 €	5,2%	5,4%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	732	495	1,48 €	5,8%	7,2%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Lyumjev	694	416	1,67 €	4,9%	6,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>4.503</b>	<b>2.435</b>	<b>1,85 €</b>	<b>28,7%</b>	<b>33,8%</b>
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>9.043</b>	<b>6.172</b>	<b>1,47 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair	1.418	729	1,95 €	11,8%	11,2%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Braltus, Srivasso	1.148	584	1,97 €	9,5%	7,3%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	898	17	54,11 €	0,3%	0,2%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	849	401	2,12 €	6,5%	6,7%
R03AC02	Salbutamol	Sultanol, SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm	593	1.329	0,45 €	21,5%	17,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>4.906</b>	<b>3.060</b>	<b>1,60 €</b>	<b>49,6%</b>	<b>42,4%</b>
<b>J05</b>	<b>Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung</b>		<b>8.562</b>	<b>390</b>	<b>21,98 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
J05AR20	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid und Bictegravir (35a)	Biktarvy	1.287	43	30,22 €	10,9%	10,3%
J05AP57	Glecaprevir und Pibrentasvir (35a)	Maviret	915	2	535,53 €	0,4%	0,3%
J05AP55	Sofosbuvir und Velpatasvir (35a)	Epclusa	690	2	357,03 €	0,5%	0,3%
J05AR22	Emtricitabin, Tenofoviralfenamid, Darunavir und Cobicistat (35a)	Symtuza	570	19	29,59 €	4,9%	3,0%
J05AJ03	Dolutegravir (35a)	Tivicay	486	20	23,76 €	5,3%	3,1%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>3.948</b>	<b>86</b>	<b>45,93 €</b>	<b>22,0%</b>	<b>17,0%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>103.420</b>	<b>21.087</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>199.397</b>	<b>166.518</b>	<b>1,20 €</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 Juni 2022**

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz		DDD			
				KV Bremen	Bund	KV Bremen	Bund		
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	5.948	52,4%	46,4%	131	33,2%	27,9%
2	4	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	4.964	43,7%	50,1%	252	63,7%	69,5%
3	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	4.724	73,2%	47,0%	1.523	76,2%	49,7%
4	143	Advate	Blutgerinnungsfaktoren	2.848	23,8%	10,1%	3	20,1%	8,5%
5	11	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	2.697	87,1%	86,2%	51	39,2%	40,5%
6	157	Kovaltry	Blutgerinnungsfaktoren	2.523	21,1%	9,2%	3	18,6%	8,2%
7	10	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)-Inhibitoren	2.314	79,0%	81,9%	11	79,6%	82,6%
8	3	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	2.205	23,1%	35,5%	55	28,5%	44,6%
9	16	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	2.093	21,9%	16,2%	41	21,0%	14,8%
10	5	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	2.056	45,4%	50,2%	7	4,4%	5,0%
11	7	Xtandi (35a)	Antiandrogene	1.929	72,2%	63,0%	16	33,6%	26,9%
12	14	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	1.898	99,5%	98,8%	15	90,1%	80,1%
13	35	Tremfya (35a)	Interleukin-Inhibitoren	1.719	18,0%	9,0%	34	17,8%	8,6%
14	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	1.638	25,4%	34,7%	445	22,3%	30,4%
15	17	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)-Inhibitoren	1.620	98,3%	97,7%	10	98,5%	98,0%
16	33	Darzalex (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	1.516	100,0%	99,9%	7	100,0%	99,9%
17	306	Afstyla (35a)	Blutgerinnungsfaktoren	1.508	12,6%	4,3%	2	13,9%	4,8%
18	129	Elocta (35a)	Blutgerinnungsfaktoren	1.478	12,3%	11,3%	2	16,7%	15,4%
19	18	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	1.323	44,2%	39,2%	677	39,8%	34,0%
20	66	Hemlibra (35a)	Andere systemische Hämostatika	1.300	57,0%	42,8%	1	12,0%	7,2%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>48.301</b>			<b>3.286</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>199.397</b>			<b>166.518</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 Juni 2022 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten\*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Bremen				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>4.427</b>	<b>130</b>	<b>33,94 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	3.522	104	33,81 €	79,9%	75,5%
Referenz-AM	Humira	905	26	34,42 €	20,1%	24,5%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>2.379</b>	<b>65</b>	<b>36,57 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	994	31	31,78 €	48,1%	29,8%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	223	6	40,44 €	8,5%	23,7%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen	1.162	28	41,12 €	43,4%	46,5%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>1.283</b>	<b>54</b>	<b>23,92 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima	1.204	51	23,83 €	94,2%	89,0%
Referenz-AM	Remicade	79	3	25,44 €	5,8%	11,0%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>1.204</b>	<b>624</b>	<b>1,93 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	181	106	1,71 €	17,0%	15,3%
Referenz-AM	Lantus	796	400	1,99 €	64,1%	44,5%
Sonstige	Toujeo	228	118	1,93 €	18,9%	40,2%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>1.067</b>	<b>32</b>	<b>33,06 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi	904	27	32,94 €	85,0%	82,0%
Referenz-AM	Enbrel	163	5	33,76 €	15,0%	18,0%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>964</b>	<b>140</b>	<b>6,90 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	919	134	6,85 €	96,1%	89,4%
Referenz-AM	Erypo	39	5	8,11 €	3,4%	5,4%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	6	1	8,13 €	0,5%	5,2%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>772</b>	<b>442</b>	<b>1,75 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	2	1	1,33 €	0,3%	0,7%
Referenz-AM	Novorapid	654	374	1,75 €	84,5%	77,4%
Sonstige	Fiasp	117	67	1,74 €	15,2%	21,9%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>694</b>	<b>416</b>	<b>1,67 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	7	5	1,46 €	1,2%	5,7%
Referenz-AM	Humalog	531	318	1,67 €	76,4%	62,7%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	156	93	1,68 €	22,4%	31,7%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis Juni 2022 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten\*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Bremen				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>544</b>	<b>275</b>	<b>1,97 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	449	238	1,88 €	86,6%	66,7%
Referenz-AM	Clexane	95	37	2,58 €	13,4%	33,3%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>441</b>	<b>8</b>	<b>54,56 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	355	7	51,65 €	85,1%	74,5%
Referenz-AM	Neulasta	86	1	71,29 €	14,9%	25,5%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>294</b>	<b>8</b>	<b>38,19 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	220	6	36,79 €	77,8%	50,7%
Referenz-AM	Gonal	73	2	43,10 €	22,2%	49,3%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>292</b>	<b>6</b>	<b>49,37 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	292	6	49,37 €	100,0%	100,0%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>143</b>	<b>1</b>	<b>122,83 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Tevagrastim, Zarzio	133	1	121,89 €	93,7%	80,3%
Referenz-AM	Neupogen	10	0	136,94 €	6,3%	19,7%
<b>Rituximab (L01FA01)</b>		<b>72</b>	<b>1</b>	<b>109,14 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Truxima	40	0	101,27 €	59,5%	61,7%
Referenz-AM	Mabthera	32	0	120,72 €	40,5%	38,3%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>39</b>	<b>2</b>	<b>17,96 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Movymia	17	1	15,29 €	51,3%	48,0%
Referenz-AM	Forsteo	22	1	20,76 €	48,7%	52,0%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>14.614</b>	<b>2.205</b>	<b>6,63 €</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. Abrechnungen von Zubereitungen sind in dieser Tabelle nicht enthalten. Diese sind als interaktive Tabelle auf [www.gkv-gamsi.de](http://www.gkv-gamsi.de) zusätzlich abrufbar.

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

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

## Auswertungen zu Versichertengruppen

**Tabelle 9:**  
**Bruttoumsatz nach Versichertenstatus von Januar bis Juni 2022**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Bremen			KV Bremen		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	343.786	57,0%	106.041	43,6%	308,45 €	251,57 €
Familienversicherte	128.010	21,2%	22.150	9,1%	173,04 €	130,64 €
Rentner	130.966	21,7%	110.324	45,3%	842,39 €	777,82 €
Nicht zuordenbar			4.759	2,0%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>602.762</b>	<b>100,0%</b>	<b>243.274</b>	<b>100,0%</b>	<b>403,60 €</b>	<b>360,14 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis Juni 2022**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Bremen			KV Bremen		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	83.170	13,8%	9.207	3,8%	110,70 €	93,50 €
15 bis unter 20 Jahre	26.743	4,4%	6.439	2,6%	240,77 €	127,64 €
20 bis unter 25 Jahre	37.309	6,2%	5.761	2,4%	154,42 €	124,10 €
25 bis unter 30 Jahre	42.727	7,1%	7.822	3,2%	183,07 €	142,39 €
30 bis unter 35 Jahre	44.207	7,3%	10.360	4,3%	234,35 €	171,91 €
35 bis unter 40 Jahre	39.924	6,6%	9.381	3,9%	234,97 €	206,56 €
40 bis unter 45 Jahre	37.178	6,2%	11.942	4,9%	321,20 €	239,58 €
45 bis unter 50 Jahre	35.458	5,9%	12.054	5,0%	339,95 €	277,37 €
50 bis unter 55 Jahre	42.820	7,1%	18.462	7,6%	431,14 €	336,80 €
55 bis unter 60 Jahre	46.372	7,7%	22.406	9,2%	483,17 €	414,80 €
60 bis unter 65 Jahre	39.472	6,6%	24.314	10,0%	615,98 €	514,29 €
65 bis unter 70 Jahre	32.057	5,3%	21.861	9,0%	681,94 €	605,13 €
70 bis unter 75 Jahre	28.103	4,7%	22.319	9,2%	794,18 €	718,39 €
75 bis unter 80 Jahre	23.056	3,8%	19.285	7,9%	836,46 €	794,29 €
80 bis unter 85 Jahre	24.454	4,1%	19.916	8,2%	814,43 €	810,46 €
85 bis unter 90 Jahre	13.066	2,2%	11.271	4,6%	862,64 €	819,16 €
90 und mehr Jahre	6.646	1,1%	4.172	1,7%	627,73 €	662,04 €
Nicht zuordenbar			6.303	2,6%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>602.762</b>	<b>100,0%</b>	<b>243.274</b>	<b>100,0%</b>	<b>403,60 €</b>	<b>360,14 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

**Tabelle 11:**  
**Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen gemäß Technischer Anlage 1\*  
von Januar bis Juni 2022**

Bezeichnung	KV Bremen		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	3.437	7.522	456,97 €	421,75 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	3	2	1.557,96 €	1.501,14 €
Ernährungslösungen	220	339	649,61 €	730,72 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	41	490	84,47 €	79,95 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	24.049	5.567	4.319,98 €	3.290,31 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	7	21	347,34 €	449,97 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0	0	-	955,00 €
Sonstige parenterale Lösungen	457	91	5.022,24 €	971,00 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	1.474	32.686	45,10 €	60,17 €
Auseinzelung	1.167	2.110	552,99 €	422,50 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	997	28.306	35,23 €	28,02 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>31.854</b>	<b>77.134</b>	<b>412,97 €</b>	<b>439,90 €</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 Juni 2022**

KV	Bund	KV Bremen		chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff		
1	1	L01FF02	Pembrolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	6.822
2	2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	1.570
3	3	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor)-Inhibitoren	1.298
4	6	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	1.298
5	4	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	1.206
6	10	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	1.181
7	5	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	1.165
8	7	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	1.052
9	15	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	758
10	9	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	727
11	8	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	465
12	19	L01XG01	Bortezomib	Proteasom-Inhibitoren	339
13	13	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	321
14	11	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	320
15	25	L01FF06	Cemiplimab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	259
16	36	L01FX05	Brentuximab vedotin (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	252
17	31	L01FX17	Sacituzumab govitecan (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	225
18	18	L01FA03	Obinutuzumab (35a)	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	204
19	17	L01FE02	Panitumumab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	191
20	24	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	183
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>19.835</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

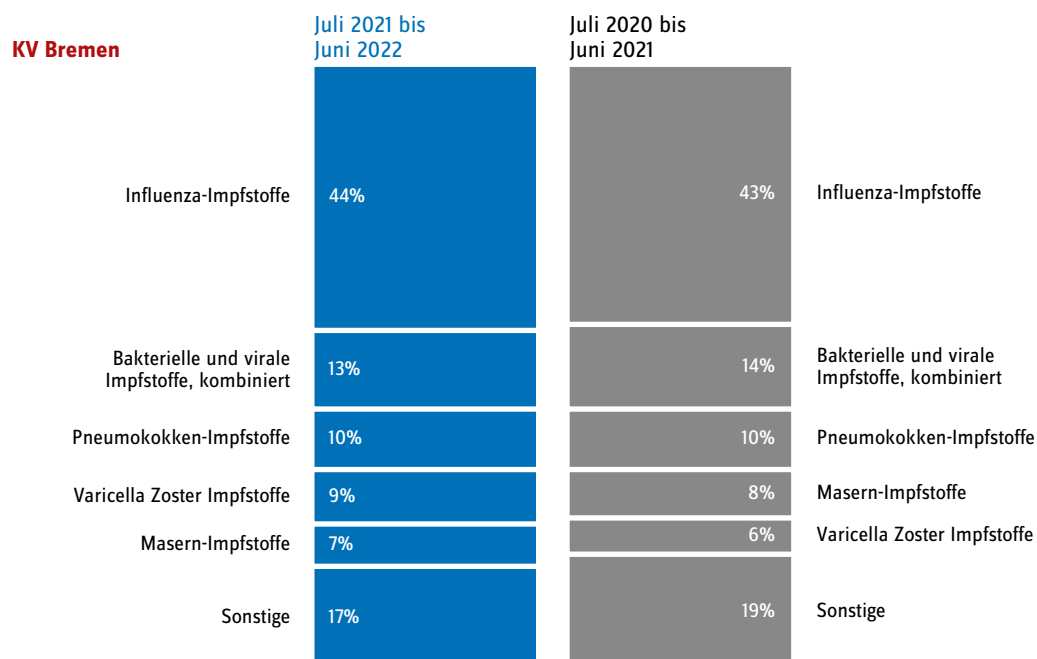
**Tabelle 13:**

**Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Juli 2021 bis Juni 2022**

KV	Bund	KV Bremen		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	158	4.024
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	48	2.289
3	5	Pneumokokken-Impfstoffe	35	1.774
4	3	Varicella Zoster Impfstoffe	34	4.481
5	7	Masern-Impfstoffe	25	1.494
6	6	Pertussis-Impfstoffe	19	490
7	8	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	13	897
8	4	Encephalitis-Impfstoffe	11	378
9	9	Papillomvirus-Impfstoffe	9	1.306
10	10	Meningokokken-Impfstoffe	9	320
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>358</b>	<b>17.453</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>369</b>	<b>17.730</b>

**Abbildung 4:**

**Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Juli 2021 bis Juni 2022 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 2022 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Bremen						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>52.389</b>	<b>26,3%</b>	<b>119.034</b>	<b>71,5%</b>	<b>0,44 €</b>	<b>+ 2,0%</b>	<b>0,53 €</b>	
Hausärzte	29.407	14,7%	68.658	41,2%	0,43 €	+ 2,4%	0,50 €	
hausärztlich tätige Fachinternisten	22.982	11,5%	50.376	30,3%	0,46 €	+ 1,3%	0,60 €	
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>142.613</b>	<b>71,5%</b>	<b>46.444</b>	<b>27,9%</b>	<b>3,07 €</b>	<b>- 1,1%</b>	<b>2,76 €</b>	
Anästhesisten	806	0,4%	472	0,3%	1,71 €	+ 6,0%	2,17 €	
Augenärzte	13.845	6,9%	4.586	2,8%	3,02 €	- 10,5%	1,82 €	
Chirurgen	991	0,5%	824	0,5%	1,20 €	+ 5,7%	1,66 €	
Gastroenterologen	7.517	3,8%	1.018	0,6%	7,39 €	+ 14,2%	7,99 €	
Gynäkologen	4.471	2,2%	4.739	2,8%	0,94 €	+ 8,7%	0,89 €	
Hautärzte	13.189	6,6%	3.078	1,8%	4,28 €	+ 6,9%	3,73 €	
HNO-Ärzte	1.768	0,9%	1.221	0,7%	1,45 €	+ 15,1%	1,93 €	
Hämato-Onkologen	31.197	15,6%	886	0,5%	35,19 €	+ 22,2%	24,12 €	
Internisten, weitere	13.141	6,6%	3.593	2,2%	3,66 €	- 23,7%	5,02 €	
Kardiologen	1.053	0,5%	1.216	0,7%	0,87 €	+ 4,7%	1,24 €	
Kinder- und Jugendpsychiater	540	0,3%	443	0,3%	1,22 €	+ 1,0%	1,85 €	
Kinderärzte	15.984	8,0%	5.201	3,1%	3,07 €	- 26,7%	1,76 €	
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	50	<0,1%	36	<0,1%	1,41 €	- 0,3%	1,27 €	
Nephrologen	5.922	3,0%	3.075	1,8%	1,93 €	+ 9,3%	1,94 €	
Nervenärzte	4.489	2,3%	2.945	1,8%	1,52 €	- 2,4%	1,91 €	
Neurologen	10.661	5,3%	2.446	1,5%	4,36 €	+ 2,3%	4,32 €	
Orthopäden	2.259	1,1%	2.556	1,5%	0,88 €	+ 1,1%	1,12 €	
Pneumologen	4.857	2,4%	2.462	1,5%	1,97 €	+ 7,9%	2,76 €	
Psychiater	2.259	1,1%	2.633	1,6%	0,86 €	+ 5,4%	0,93 €	
Urologen	7.615	3,8%	3.013	1,8%	2,53 €	+ 12,3%	3,06 €	
<b>Sonstige</b>	<b>4.394</b>	<b>2,2%</b>	<b>1.039</b>	<b>0,6%</b>	<b>4,23 €</b>	<b>+ 38,6%</b>	<b>5,92 €</b>	
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>199.397</b>	<b>100,0%</b>	<b>166.518</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,20 €</b>	<b>+ 0,3%</b>	<b>1,04 €</b>	

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

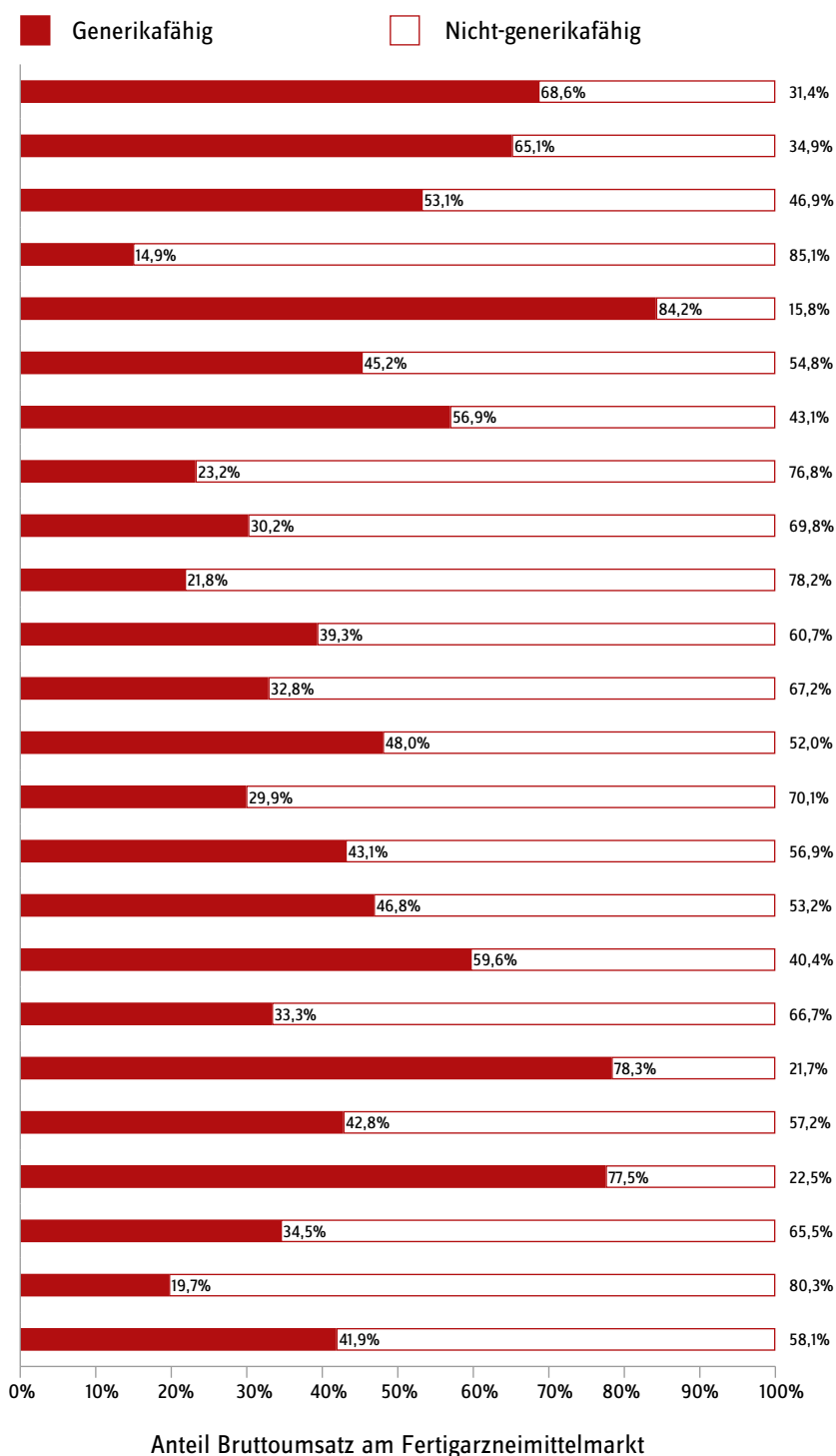
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

**Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen von Januar bis Juni 2022**

**KV Bremen**

**Fachgruppe**

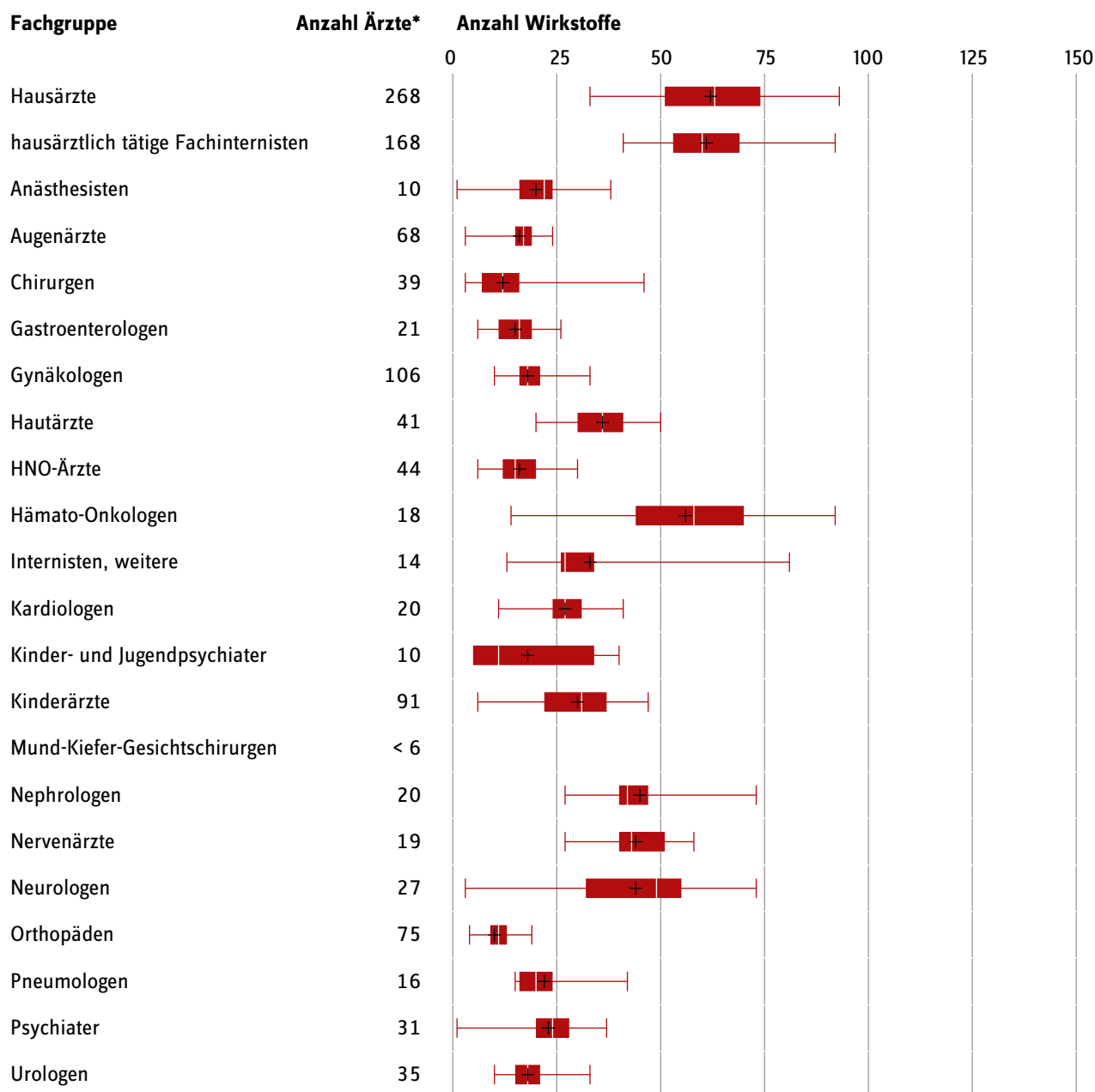


## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 6:**

**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis Juni 2022**

**KV Bremen**



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

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