



# **GKV-Arzneimittel-Schnellinformation für Deutschland**

nach § 84 Abs. 5 SGB V

**Januar bis März 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: 07.06.2022

## **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 Verordnungsblattzeilen 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

Tabelle 11:	Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen	12
Tabelle 12:	Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen verarbeiteten Wirkstoffe	13

### Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 13:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	14
Abbildung 4:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	15
Abbildung 5:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	16

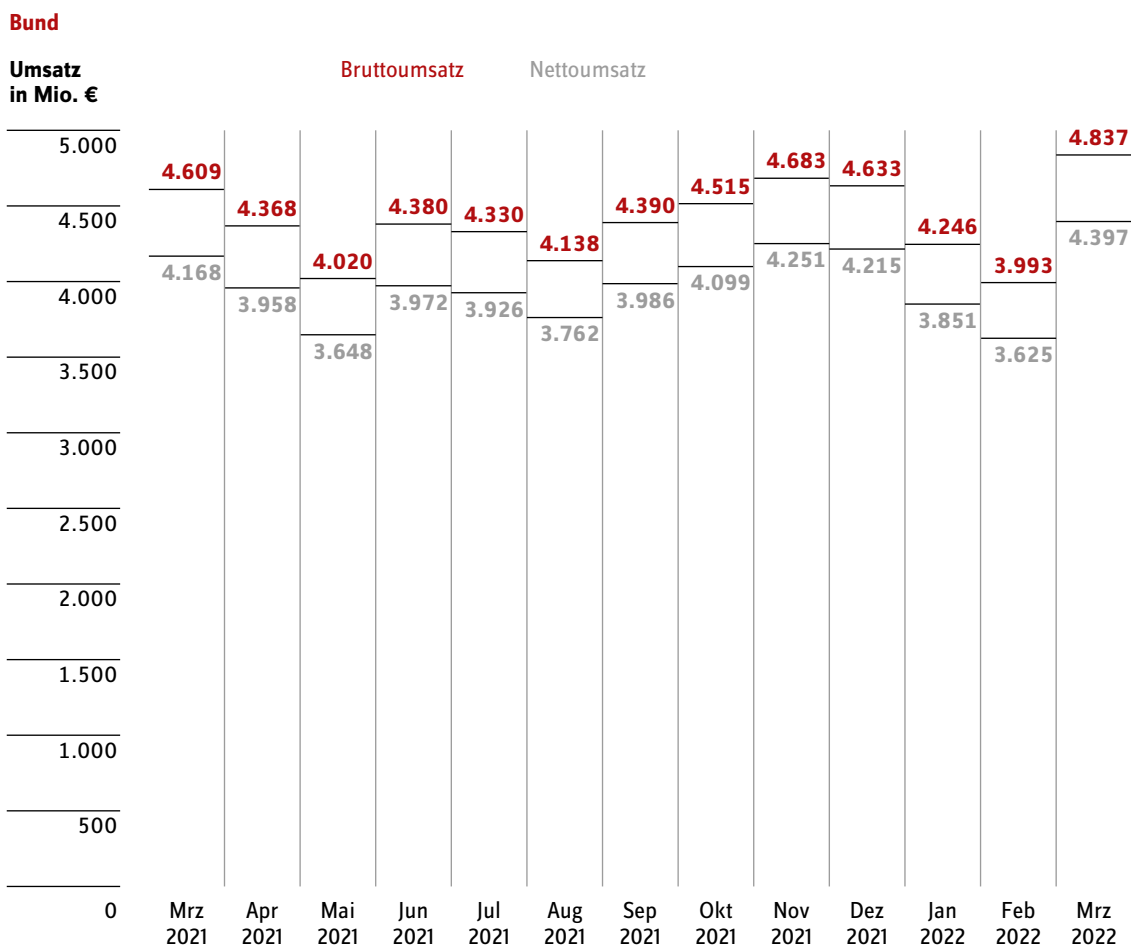
## Überblick

**Tabelle 1:**  
**Umsätze im Gesamtmarkt von Januar bis März 2022 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

Bund					
	in Mio. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>13.104,1</b>	<b>+ 2,4%</b>	<b>180,05 €</b>	<b>+ 2,5%</b>	
Zuzahlungen	578,2	- 2,3%	7,94 €	- 2,2%	
Gesetzliche Abschläge*	625,2	- 1,6%	8,59 €	- 1,5%	
<b>Nettoumsatz</b>	<b>11.900,7</b>	<b>+ 2,9%</b>	<b>163,52 €</b>	<b>+ 3,0%</b>	

\* 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**



## Überblick

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

	<b>Bund</b>			
	<b>in Mio.</b>	<b>Änderung</b>	<b>je Versicherten</b>	<b>Änderung</b>
<b>Gesamtmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	13.104,1	+ 2,4%	180,05	+ 2,5%
Arzneiverordnungsblätter	107,4	+ 0,6%	1,48	+ 0,7%
Verordnungsblattzeilen	160,2	+ 0,4%	2,20	+ 0,5%
Verordnungen	179,0	+ 0,3%	2,46	+ 0,4%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	10.911,4	+ 2,1%	149,92	+ 2,2%
Verordnungsblattzeilen	148,2	+ 0,9%	2,04	+ 1,0%
Verordnungen*	154,7	+ 1,1%	2,13	+ 1,2%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	142,9	- 0,5%	1,96	- 0,5%
DDD	10.298,9	- 1,6%	141,51	- 1,5%

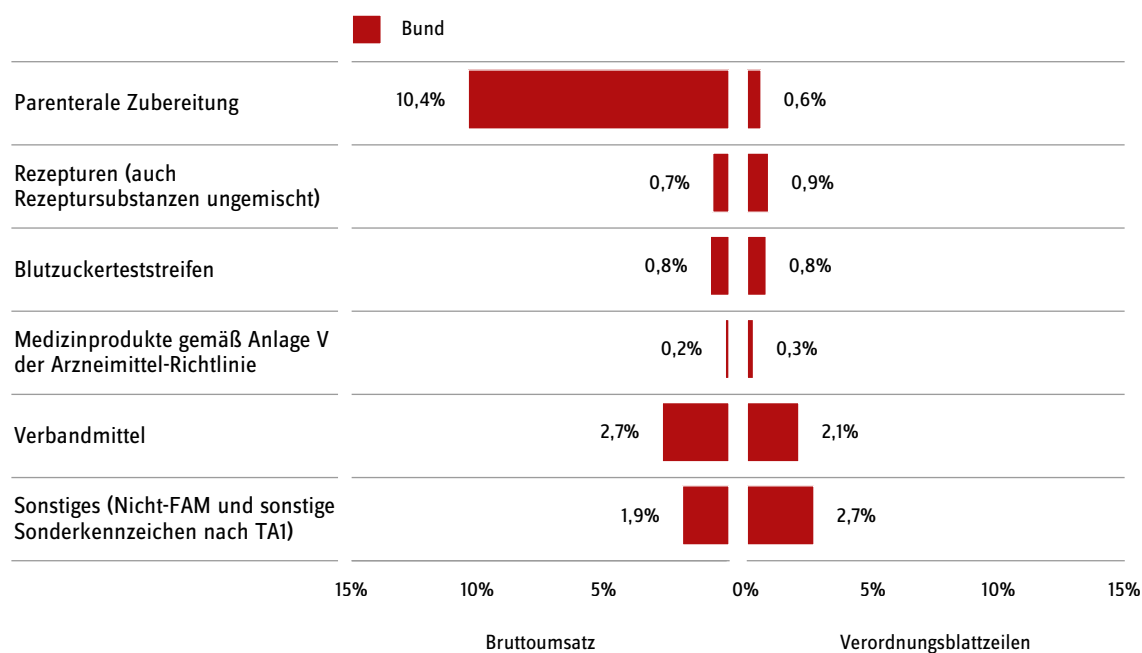
\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

**Tabelle 3:**  
**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2022**

	Bund			
	Bruttoumsatz		Verordnungsblattzeilen	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil
Parenterale Zubereitungen	1.365,1	10,4%	1,0	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	88,9	0,7%	1,4	0,9%
Blutzuckerteststreifen	108,8	0,8%	1,3	0,8%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	22,6	0,2%	0,5	0,3%
Verbandmittel	355,2	2,7%	3,4	2,1%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	252,1	1,9%	4,4	2,7%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>2.192,7</b>	<b>16,7%</b>	<b>12,1</b>	<b>7,5%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>13.104,1</b>	<b>100,0%</b>	<b>160,2</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**  
**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis März 2022**



## Überblick

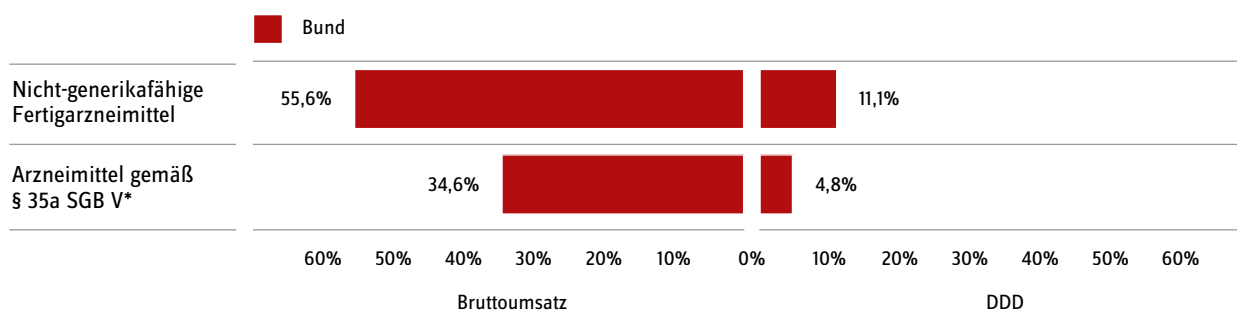
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2022**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	6.069,9	55,6%	1.139,2	11,1%	5,33 €	
Generikafähige Fertigarzneimittel	4.840,6	44,4%	9.159,7	88,9%	0,53 €	
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>10.911,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>10.298,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,06 €</b>	
<i>davon:</i>						
Generika	3.486,8	32,0%	8.488,4	82,4%	0,41 €	
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	3.771,7	34,6%	491,6	4,8%	7,67 €	
Orphan Drugs	596,0	5,5%	2,0	<0,1%	285,90 €	

\* 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 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 März 2022**

<b>Bund</b>							
<b>Rang</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Bedeutung</b>	<b>Brutto- umsatz in Mio. €</b>	<b>Anteil</b>	<b>DDD in Mio.</b>	<b>Anteil</b>	<b>Brutto- umsatz je DDD*</b>
1	L04	Immunsuppressiva	1.754,3	16,1%	48,8	0,5%	35,95 €
2	A10	Antidiabetika	789,5	7,2%	581,9	5,7%	1,36 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	787,9	7,2%	8,0	<0,1%	98,34 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	718,2	6,6%	432,6	4,2%	1,66 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	499,4	4,6%	318,6	3,1%	1,57 €
6	N02	Analgetika	438,1	4,0%	167,2	1,6%	2,62 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	425,7	3,9%	2.380,0	23,1%	0,18 €
8	S01	Ophthalmika	382,0	3,5%	215,3	2,1%	1,77 €
9	L02	Endokrine Therapie	327,6	3,0%	37,3	0,4%	8,77 €
10	B02	Antihämorrhagika	258,2	2,4%	2,2	<0,1%	114,95 €
11	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	255,9	2,3%	12,8	0,1%	20,00 €
12	N06	Psychoanaleptika	218,3	2,0%	439,5	4,3%	0,50 €
13	N05	Psycholeptika	208,7	1,9%	125,3	1,2%	1,67 €
14	L03	Immunstimulanzien	203,5	1,9%	4,0	<0,1%	51,43 €
15	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	190,1	1,7%	778,9	7,6%	0,24 €
16	N03	Antiepileptika	189,2	1,7%	112,4	1,1%	1,68 €
17	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	169,9	1,6%	0,4	<0,1%	408,12 €
18	R07	Andere Mittel für den Respirationstrakt	164,6	1,5%	0,4	<0,1%	386,11 €
19	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	150,0	1,4%	466,6	4,5%	0,32 €
20	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	147,0	1,3%	238,5	2,3%	0,62 €
21	J06	ImmunsERA und Immunglobuline	146,8	1,3%	1,3	<0,1%	110,55 €
22	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	138,4	1,3%	850,4	8,3%	0,16 €
23	V01	Allergene	126,2	1,2%	38,6	0,4%	3,27 €
24	C03	Diuretika	123,1	1,1%	414,6	4,0%	0,30 €
25	D11	Andere Dermatika	114,4	1,0%	20,0	0,2%	5,71 €
26	B03	Antianämika	114,3	1,0%	78,5	0,8%	1,46 €
27	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	107,8	1,0%	42,4	0,4%	2,54 €
28	M05	Mittel zur Behandlung von Knochenerkrankungen	105,7	1,0%	50,9	0,5%	2,08 €
29	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	104,8	1,0%	3,6	<0,1%	28,90 €
30	N04	Antiparkinsonmittel	104,3	1,0%	35,0	0,3%	2,98 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>9.463,9</b>	<b>86,7%</b>	<b>7.906,2</b>	<b>76,8%</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.911,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>10.298,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,06 €</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 2022 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

			<b>Bund</b>			
ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>1.754,3</b>	<b>48,8</b>	<b>35,95 €</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Hulio, Amgevita, Humira	204,3	6,0	34,01 €	12,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	174,3	4,6	37,79 €	9,5%
L04AX04	Lenalidomid	Lenalidomid HEXAL, Lenalidomid beta, Revlimid	172,2	0,6	290,20 €	1,2%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Erelzi, Benepali	88,2	2,7	32,90 €	5,5%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	82,6	1,6	51,68 €	3,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>721,7</b>	<b>15,5</b>	<b>46,58 €</b>	<b>31,8%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>789,5</b>	<b>581,9</b>	<b>1,36 €</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Abasaglar, Toujeo, Lantus	93,2	48,2	1,94 €	8,3%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	88,3	37,8	2,33 €	6,5%
A10BK01	Dapagliflozin (35a)	Forxiga	69,9	32,2	2,17 €	5,5%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Xelevia, Januvia	63,2	42,4	1,49 €	7,3%
A10AB04	Insulin lispro	Lyumjev, Liprolog, Humalog	61,5	37,1	1,66 €	6,4%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>376,0</b>	<b>197,7</b>	<b>1,90 €</b>	<b>34,0%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>787,9</b>	<b>8,0</b>	<b>98,34 €</b>	<b>100,0%</b>
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	92,4	0,4	207,85 €	5,5%
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	74,3	0,5	161,94 €	5,7%
L01EF01	Palbociclib (35a)	Ibrance	66,6	0,6	103,71 €	8,0%
L01FC01	Daratumumab (35a)	Darzalex	42,6	0,2	201,78 €	2,6%
L01XK01	Olaparib (35a)	Lynparza	41,3	0,2	200,53 €	2,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>317,1</b>	<b>2,0</b>	<b>161,61 €</b>	<b>24,4%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>718,2</b>	<b>432,6</b>	<b>1,66 €</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	264,5	84,1	3,15 €	19,4%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	197,2	52,1	3,78 €	12,1%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	103,6	33,8	3,06 €	7,8%
B01AB05	Enoxaparin	Enoxaparin Ledraxen, Enoxaparin Becat, Clexane	38,2	17,8	2,14 €	4,1%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	25,5	6,4	3,98 €	1,5%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>629,0</b>	<b>194,3</b>	<b>3,24 €</b>	<b>44,9%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

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

			<b>Bund</b>			
ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>499,4</b>	<b>318,6</b>	<b>1,57 €</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Kantos, Inuvair, Foster	69,8	35,2	1,98 €	11,1%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Srivasso, Braltus, Spiriva	47,3	23,8	1,99 €	7,5%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler, Symbicort	44,7	21,3	2,10 €	6,7%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	36,8	0,7	53,90 €	0,2%
R03AL04	Indacaterol und Glycopyrroniumbromid (35a)	Ulunar, Ultibro Breezhaler	26,6	11,7	2,27 €	3,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>225,3</b>	<b>92,7</b>	<b>2,43 €</b>	<b>29,2%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>438,1</b>	<b>167,2</b>	<b>2,62 €</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon-ratiopharm, Metamizol Zentiva, Novaminsulfon Lichtenstein	99,5	60,3	1,65 €	36,1%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin comp STADA, Tilidin-1 A Pharma, Tilidin AL comp	53,0	40,3	1,32 €	24,1%
N02AX06	Tapentadol	Tapentadol Libra-Pharm, Palexia	49,7	3,8	13,09 €	2,3%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl Winthrop, Fentanyl HEXAL, Fentanyl-1 A Pharma	49,4	11,9	4,16 €	7,1%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon/-hydrochlorid beta, Hydromorphon-HCL Glenmark, Hydromorphon Aristo	42,9	7,7	5,58 €	4,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>294,3</b>	<b>123,9</b>	<b>2,38 €</b>	<b>74,2%</b>
<b>C09</b>	<b>Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System</b>		<b>425,7</b>	<b>2.380,0</b>	<b>0,18 €</b>	<b>100,0%</b>
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	85,2	17,8	4,79 €	0,7%
C09CA06	Candesartan	Candesartan Zentiva, Candesartan-1 A Pharma, Candecor	84,2	660,4	0,13 €	27,7%
C09AA05	Ramipril	Ramipril AbZ, Ramipril-1 A Pharma, RamiLich	72,1	1.058,2	0,07 €	44,5%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candesartan Zentiva comp, Candesartan comp AbZ, Candecor comp	18,9	61,6	0,31 €	2,6%
C09BA25	Ramipril und Hydrochlorothiazid	Ramipril-1 A Pharma plus, Ramiplus AL, RamiLich comp	15,1	67,5	0,22 €	2,8%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>275,6</b>	<b>1.865,4</b>	<b>0,15 €</b>	<b>78,3%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>5.413,0</b>	<b>3.937,1</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.911,4</b>	<b>10.298,9</b>	<b>1,06 €</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 2022**

Rang	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bund			
			Bruttoumsatz		DDD	
			in Mio. €	Anteil*	in Mio.	Anteil*
1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	264,5	46,8%	84,1	49,4%
2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	197,2	34,9%	52,1	30,7%
3	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	174,3	34,6%	4,6	43,7%
4	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	158,3	61,0%	0,5	7,3%
5	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	119,0	50,1%	6,1	69,4%
6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	110,7	46,6%	2,5	28,1%
7	Xtandi (35a)	Antiandrogene	103,7	64,0%	0,8	26,4%
8	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	103,6	18,3%	33,8	19,9%
9	Kaftrio (35a)	Andere Mittel für den Respirationstrakt	96,6	58,7%	0,2	59,7%
10	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)- Inhibitoren	92,4	82,9%	0,4	84,5%
11	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	88,3	55,7%	37,8	53,8%
12	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	88,0	98,8%	0,7	79,9%
13	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	85,3	85,9%	1,6	38,8%
14	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	85,2	79,8%	17,8	43,0%
15	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	82,6	16,4%	1,6	15,1%
16	Jakavi (35a)	Janus-assoziierte Kinase (JAK)- Inhibitoren	74,3	97,8%	0,5	98,1%
17	Forxiga (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	69,9	44,1%	32,2	45,8%
18	Ibrance (35a)	Cyclin-abhängige Kinasen (CDK)-Inhibitoren	66,6	69,4%	0,6	66,4%
19	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	65,4	38,9%	32,9	33,7%
20	Trulicity (35a)	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)- Rezeptoragonisten	61,0	44,6%	25,1	56,3%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>			<b>2.186,8</b>		<b>336,0</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.911,4</b>		<b>10.298,9</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 2022 (Abrechnungen von Zubereitungen sind nicht enthalten\*. Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>204.305</b>	<b>6.008</b>	<b>34,01 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	153.941	4.551	33,83 €	75,7%
Referenz-AM	Humira	50.364	1.457	34,56 €	24,3%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>93.176</b>	<b>48.164</b>	<b>1,94 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar, Semglee	12.618	7.270	1,74 €	15,1%
Referenz-AM	Lantus	43.257	21.662	2,00 €	45,0%
Sonstige	Toujeo	37.302	19.232	1,94 €	39,9%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>88.194</b>	<b>2.681</b>	<b>32,90 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	71.944	2.194	32,79 €	81,8%
Referenz-AM	Enbrel	16.250	487	33,37 €	18,2%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>68.812</b>	<b>2.892</b>	<b>23,79 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	60.326	2.550	23,66 €	88,1%
Referenz-AM	Remicade	8.486	343	24,75 €	11,9%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>61.484</b>	<b>37.129</b>	<b>1,66 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	3.077	2.104	1,46 €	5,7%
Referenz-AM	Humalog	38.900	23.319	1,67 €	62,8%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	19.507	11.706	1,67 €	31,5%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>55.152</b>	<b>31.574</b>	<b>1,75 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	292	220	1,32 €	0,7%
Referenz-AM	Novorapid	42.755	24.432	1,75 €	77,4%
Sonstige	Fiasp	12.105	6.922	1,75 €	21,9%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>50.220</b>	<b>7.202</b>	<b>6,97 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	44.181	6.433	6,87 €	89,3%
Referenz-AM	Erypo	3.164	393	8,05 €	5,5%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	2.876	376	7,64 €	5,2%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>44.777</b>	<b>1.177</b>	<b>38,04 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	11.060	349	31,73 €	29,6%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	10.861	272	39,93 €	23,1%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	22.856	556	41,07 €	47,3%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>38.196</b>	<b>17.831</b>	<b>2,14 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	21.771	11.686	1,86 €	65,5%
Referenz-AM	Clexane	16.425	6.145	2,67 €	34,5%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>28.203</b>	<b>490</b>	<b>57,59 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	18.053	353	51,10 €	72,1%
Referenz-AM	Neulasta	10.150	136	74,39 €	27,9%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>20.946</b>	<b>419</b>	<b>49,98 €</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	20.946	419	49,98 €	100,0%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>10.262</b>	<b>79</b>	<b>129,29 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	8.084	64	126,63 €	80,4%
Referenz-AM	Neupogen	2.178	16	140,22 €	19,6%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>7.919</b>	<b>199</b>	<b>39,70 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	3.627	100	36,27 €	50,1%
Referenz-AM	Gonal	4.292	99	43,15 €	49,9%
<b>Trastuzumab (L01FD01)</b>		<b>7.521</b>	<b>63</b>	<b>118,97 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Herzuma	102	1	102,06 €	1,6%
Referenz-AM	Herceptin	7.419	62	119,24 €	98,4%
<b>Rituximab (L01FA01)</b>		<b>6.217</b>	<b>54</b>	<b>114,84 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Ruxience, Truxima	3.722	35	107,72 €	63,8%
Referenz-AM	Mabthera	2.496	20	127,42 €	36,2%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>4.876</b>	<b>265</b>	<b>18,43 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Terrosa	1.897	126	15,10 €	47,5%
Referenz-AM	Forsteo	2.980	139	21,44 €	52,5%
<b>Bevacizumab (L01FG01)</b>		<b>145</b>	<b>1</b>	<b>190,97 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Mvasi, Zirabev	33	0	178,21 €	24,6%
Referenz-AM	Avastin	111	1	195,13 €	75,4%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>790.404</b>	<b>156.228</b>	<b>5,06 €</b>	<b>100,0%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je 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. 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 März 2022**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
Mitglieder	39.950.594	54,9%	5.037,6	38,4%	126,10 €
Familienversicherte	15.296.866	21,0%	998,8	7,6%	65,29 €
Rentner	17.531.981	24,1%	6.801,6	51,9%	387,96 €
Nicht zuordenbar			266,1	2,0%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.779.441</b>	<b>100,0%</b>	<b>13.104,1</b>	<b>100,0%</b>	<b>180,05 €</b>

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

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	9.688.483	13,3%	450,8	3,4%	46,53 €
15 bis unter 20 Jahre	3.314.652	4,6%	211,4	1,6%	63,78 €
20 bis unter 25 Jahre	3.939.090	5,4%	248,9	1,9%	63,19 €
25 bis unter 30 Jahre	4.336.935	6,0%	312,7	2,4%	72,10 €
30 bis unter 35 Jahre	4.999.989	6,9%	434,4	3,3%	86,88 €
35 bis unter 40 Jahre	4.793.529	6,6%	499,3	3,8%	104,17 €
40 bis unter 45 Jahre	4.587.445	6,3%	550,1	4,2%	119,92 €
45 bis unter 50 Jahre	4.244.886	5,8%	593,8	4,5%	139,88 €
50 bis unter 55 Jahre	5.409.369	7,4%	935,4	7,1%	172,92 €
55 bis unter 60 Jahre	5.999.875	8,2%	1.256,1	9,6%	209,35 €
60 bis unter 65 Jahre	5.192.528	7,1%	1.334,6	10,2%	257,03 €
65 bis unter 70 Jahre	4.246.759	5,8%	1.285,2	9,8%	302,64 €
70 bis unter 75 Jahre	3.558.979	4,9%	1.269,2	9,7%	356,62 €
75 bis unter 80 Jahre	2.748.498	3,8%	1.093,1	8,3%	397,71 €
80 bis unter 85 Jahre	3.162.181	4,3%	1.276,7	9,7%	403,75 €
85 bis unter 90 Jahre	1.697.000	2,3%	661,5	5,0%	389,79 €
90 und mehr Jahre	859.243	1,2%	270,1	2,1%	314,34 €
Nicht zuordenbar			420,7	3,2%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.779.441</b>	<b>100,0%</b>	<b>13.104,1</b>	<b>100,0%</b>	<b>180,05 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen

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

Bezeichnung	Bund		
	Brutto- umsatz in Mio. €	Verord- nungen in Tsd.	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:			
Zytostatika-Zubereitungen	224,1	535	418,62 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	5,4	4	1.418,28 €
Ernährungslösungen	21,0	29	734,58 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	5,1	64	80,48 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	1.090,5	333	3.272,46 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	4,0	9	440,73 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0,1	0	917,53 €
Sonstige parenterale Lösungen	14,9	15	1.000,83 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	85,5	1.434	59,66 €
Auseinzelung	73,3	196	373,41 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	23,3	599	38,84 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>1.547,2</b>	<b>3.217</b>	<b>480,91 €</b>

\* Technische Anlage 1 der Vereinbarung zur Datenübermittlung der Leistungsdaten nach § 300 SGB V durch Apotheken.



## Auswertungen zu Sonderkennzeichen

**Tabelle 12:**

**Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen\* verarbeiteten Wirkstoffe von Januar bis März 2022**

**Bund**

Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Mio. €**
1	L01FF02	Pembrolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	232,0
2	L01FF01	Nivolumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	93,0
3	L01FG01	Bevacizumab	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor)-Inhibitoren	89,4
4	L01FC01	Daratumumab (35a)	CD38 (Cluster of Differentiation 38)-Inhibitoren	70,8
5	L01FD01	Trastuzumab	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	59,0
6	L01FF05	Atezolizumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	49,8
7	L01FD02	Pertuzumab (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	47,9
8	L01FA01	Rituximab	CD20 (Cluster of Differentiation 20)-Inhibitoren	36,7
9	L01FD03	Trastuzumab emtansin (35a)	HER2 (Humaner epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor 2)-Inhibitoren	29,1
10	L01FX04	Ipilimumab (35a)	Andere monoklonale Antikörper und Antikörper-Wirkstoff-Konjugate	22,0
11	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	21,8
12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	20,2
13	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha (TNF-alpha)-Inhibitoren	20,0
14	L01FF03	Durvalumab (35a)	PD-1/PDL-1 (Programmed Cell Death-1-Rezeptor/Programmed Cell Death-Ligand-1)-Inhibitoren	16,1
15	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva	14,5
16	L01FE02	Panitumumab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	13,7
17	L01FG02	Ramucirumab (35a)	VEGF/VEGFR (Vaskulärer endothelialer Wachstumsfaktor)-Inhibitoren	12,5
18	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	12,4
19	L01FE01	Cetuximab	EGFR (Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor)-Inhibitoren	12,1
20	L01XG01	Bortezomib	Proteasom-Inhibitoren	11,8
<b>Diese Wirkstoffe</b>				<b>884,7</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 Fachgruppen

**Tabelle 13:**

**Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen von Januar bis März 2022 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	Änderung
<b>Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung</b>	<b>4.306,4</b>	<b>39,5%</b>	<b>8.141,0</b>	<b>79,0%</b>	<b>0,53 €</b>	<b>+ 2,4%</b>
Hausärzte	2.681,8	24,6%	5.437,4	52,8%	0,49 €	+ 2,8%
hausärztlich tätige Fachinternisten	1.624,6	14,9%	2.703,5	26,3%	0,60 €	+ 1,5%
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>5.585,1</b>	<b>51,2%</b>	<b>1.983,5</b>	<b>19,3%</b>	<b>2,82 €</b>	<b>+ 5,2%</b>
Anästhesisten	57,1	0,5%	26,3	0,3%	2,17 €	+ 1,2%
Augenärzte	345,8	3,2%	187,9	1,8%	1,84 €	- 0,4%
Chirurgen	53,7	0,5%	34,0	0,3%	1,58 €	+ 5,0%
Gastroenterologen	305,1	2,8%	38,2	0,4%	7,99 €	+ 5,6%
Gynäkologen	216,4	2,0%	226,2	2,2%	0,96 €	+ 11,6%
Hautärzte	391,3	3,6%	107,8	1,0%	3,63 €	+ 11,8%
HNO-Ärzte	116,3	1,1%	58,8	0,6%	1,98 €	- 9,6%
Hämato-Onkologen	882,1	8,1%	35,0	0,3%	25,17 €	+ 1,7%
Internisten, weitere	824,0	7,6%	157,8	1,5%	5,22 €	+ 10,3%
Kardiologen	92,1	0,8%	74,1	0,7%	1,24 €	+ 7,0%
Kinder- und Jugendpsychiater	27,5	0,3%	14,7	0,1%	1,87 €	+ 13,7%
Kinderärzte	374,2	3,4%	209,9	2,0%	1,78 €	+ 2,4%
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	1,5	<0,1%	1,1	<0,1%	1,37 €	+ 1,5%
Nephrologen	216,5	2,0%	110,8	1,1%	1,95 €	+ 0,9%
Nervenärzte	239,0	2,2%	124,2	1,2%	1,92 €	- 1,6%
Neurologen	520,1	4,8%	119,9	1,2%	4,34 €	+ 4,8%
Orthopäden	106,4	1,0%	95,2	0,9%	1,12 €	- 0,2%
Pneumologen	322,0	3,0%	108,7	1,1%	2,96 €	+ 14,8%
Psychiater	121,0	1,1%	129,0	1,3%	0,94 €	- 0,7%
Urologen	373,2	3,4%	123,8	1,2%	3,02 €	+ 10,3%
<b>Sonstige</b>	<b>1.019,9</b>	<b>9,3%</b>	<b>174,5</b>	<b>1,7%</b>	<b>5,85 €</b>	<b>- 2,2%</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>10.911,4</b>	<b>100,0%</b>	<b>10.298,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,06 €</b>	<b>+ 3,7%</b>

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

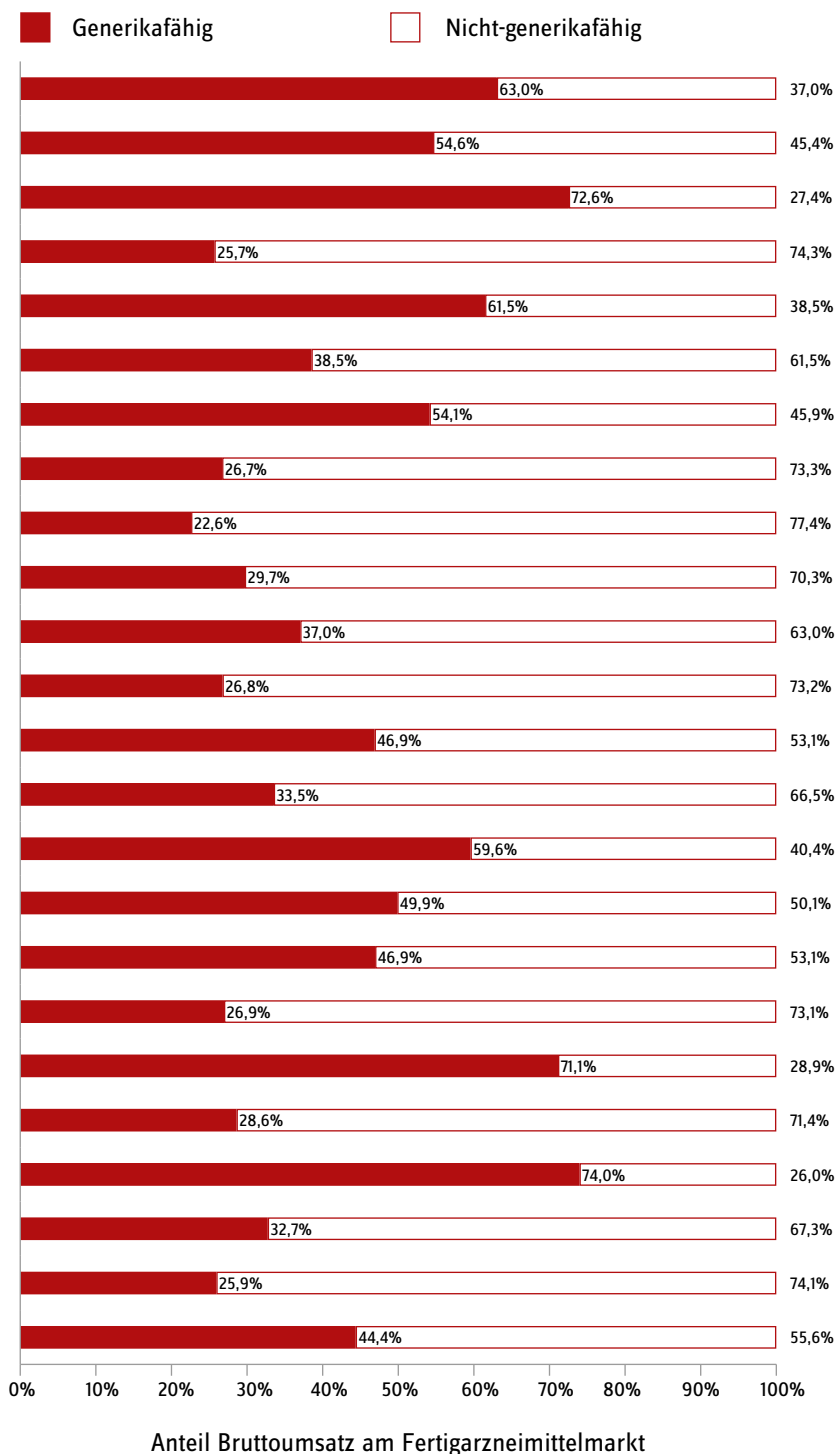
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 4:**

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

**Bund**

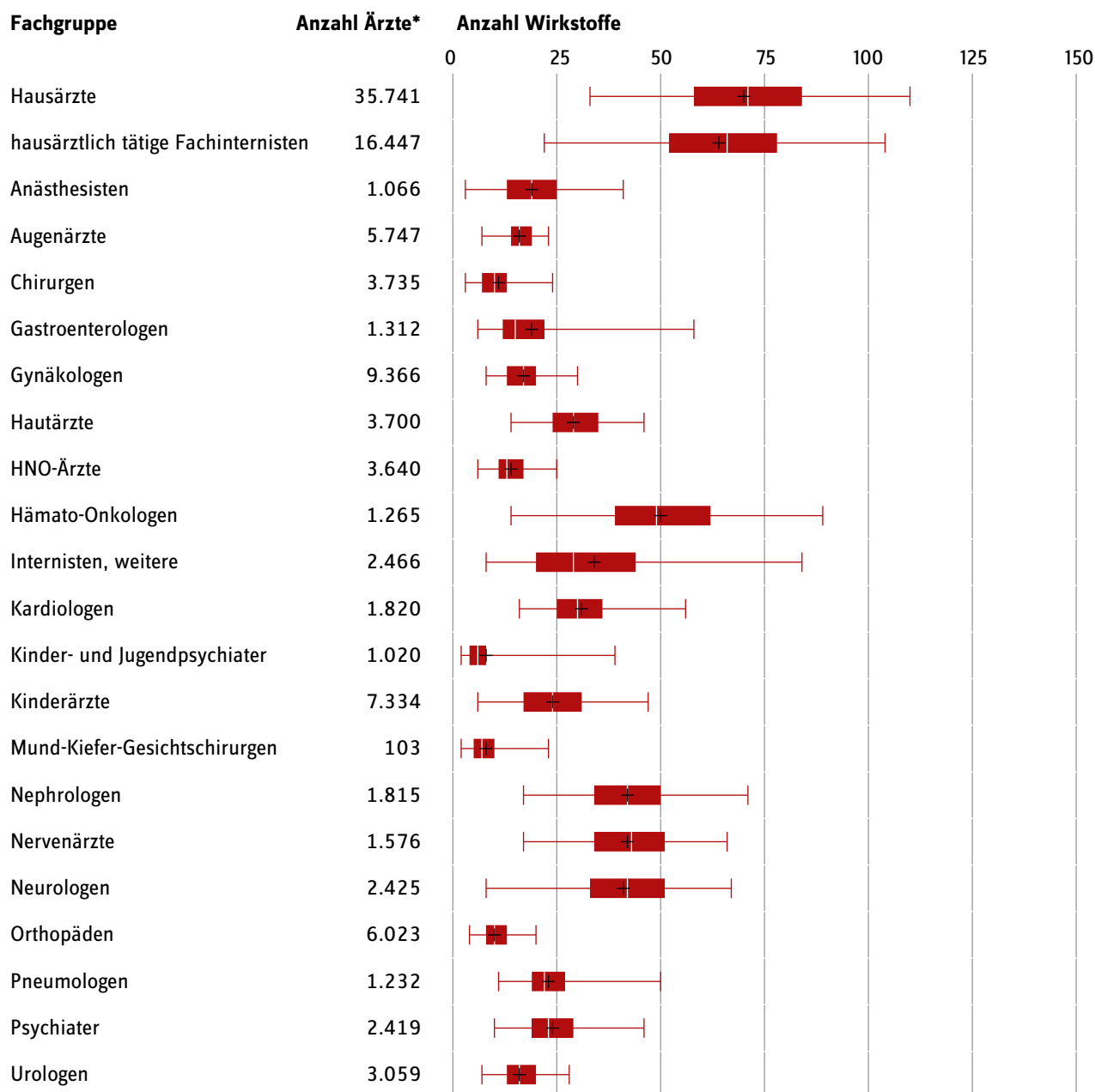
**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis März 2022**

**Bund**



\* 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.