



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

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis September 2021  
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: 10.01.2022

## **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 September 2021 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

Bund					
	in Mio. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>38.381,9</b>	<b>+ 3,9%</b>	<b>526,92 €</b>	<b>+ 3,4%</b>	
Zuzahlungen	1.733,2	- 1,7%	23,79 €	- 2,2%	
Gesetzliche Abschläge*	1.867,8	+ 0,2%	25,64 €	- 0,3%	
<b>Nettoumsatz</b>	<b>34.780,9</b>	<b>+ 4,4%</b>	<b>477,48 €</b>	<b>+ 3,9%</b>	

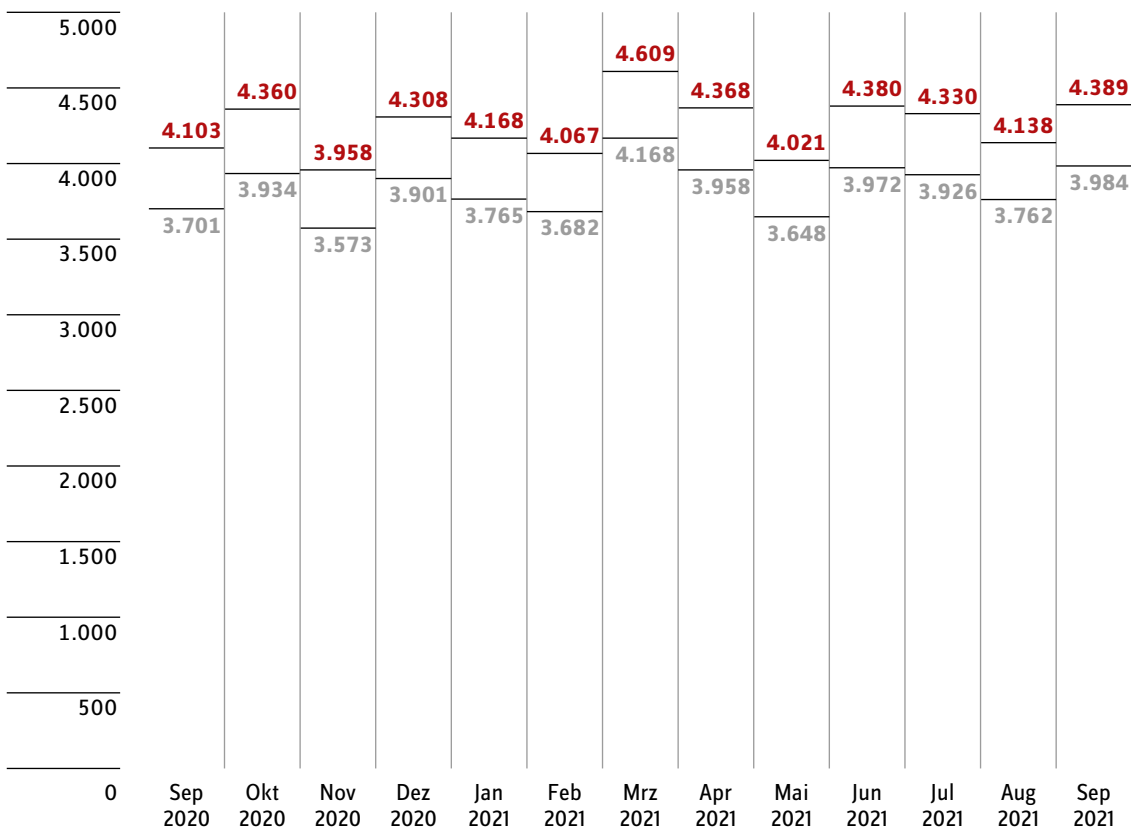
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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

Bund

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

**Tabelle 2:**  
**Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis September 2021**  
**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 €	38.381,9	+ 3,9%	526,92	+ 3,4%
Arzneiverordnungsblätter	323,1	- 4,1%	4,44	- 4,5%
Verordnungsblattzeilen	484,3	- 3,8%	6,65	- 4,2%
Verordnungen	539,9	- 3,9%	7,41	- 4,3%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	32.100,3	+ 4,1%	440,68	+ 3,6%
Verordnungsblattzeilen	446,1	- 3,7%	6,12	- 4,1%
Verordnungen*	464,8	- 3,5%	6,38	- 4,0%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	433,5	- 2,9%	5,95	- 3,4%
DDD	31.425,0	- 1,1%	431,41	- 1,6%

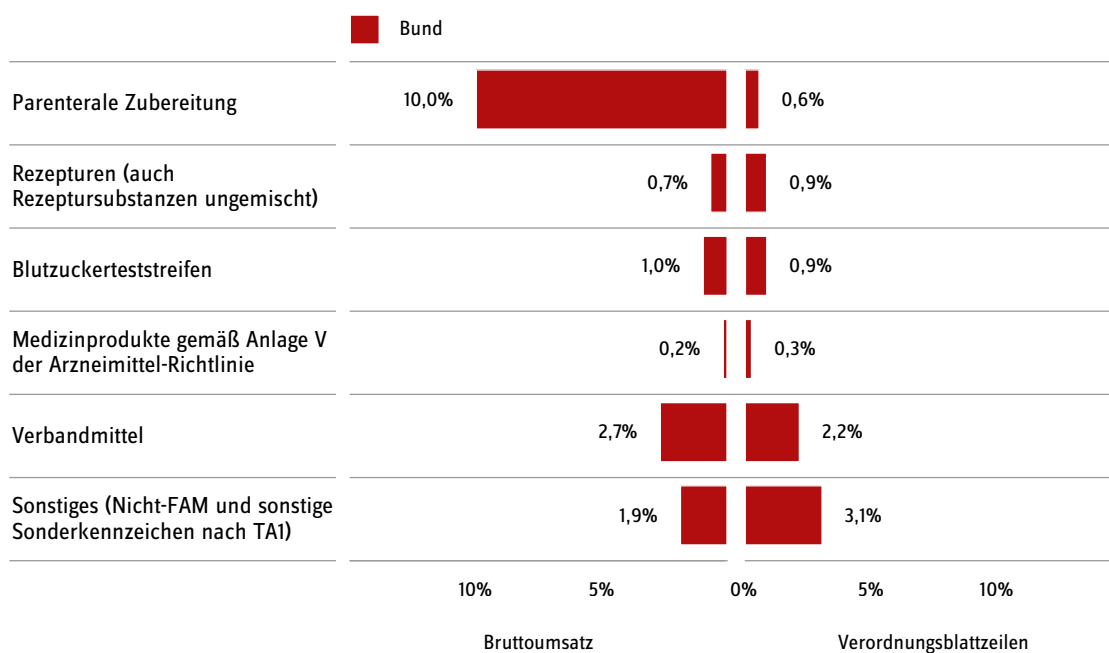
\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

**Tabelle 3:**  
**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis September 2021**

	Bund			
	Bruttoumsatz		Verordnungsblattzeilen	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil
Parenterale Zubereitungen	3.837,5	10,0%	2,8	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	258,9	0,7%	4,2	0,9%
Blutzuckerteststreifen	365,1	1,0%	4,4	0,9%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	64,4	0,2%	1,4	0,3%
Verbandmittel	1.017,9	2,7%	10,6	2,2%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	738,0	1,9%	14,8	3,1%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>6.281,6</b>	<b>16,4%</b>	<b>38,3</b>	<b>7,9%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>38.381,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>484,3</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**  
**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis September 2021**



## Überblick

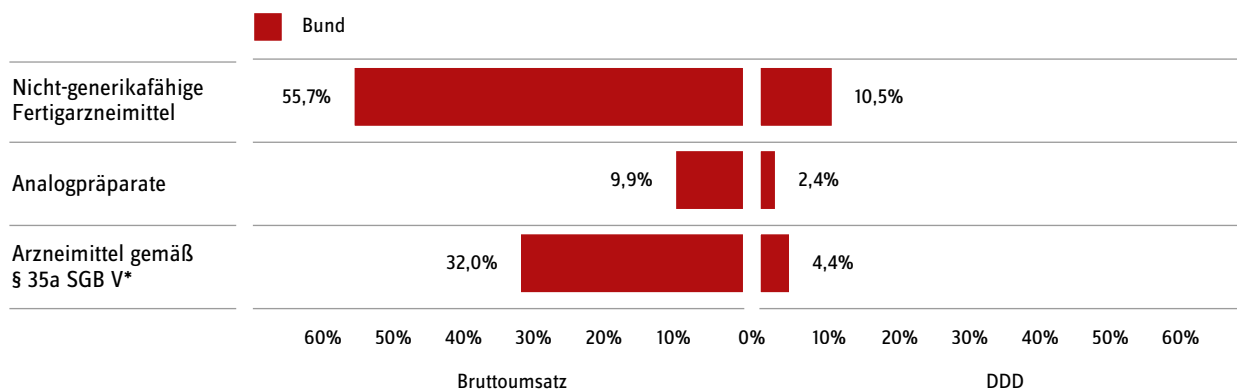
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis September 2021**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	17.877,9	55,7%	3.314,4	10,5%	5,39 €	
Generikafähige Fertigarzneimittel	14.219,9	44,3%	28.110,6	89,5%	0,51 €	
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>32.100,3</b>	<b>100,0%</b>	<b>31.425,0</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,02 €</b>	
<i>davon:</i>						
Generika	10.400,8	32,4%	26.009,7	82,8%	0,40 €	
Analogpräparate	3.176,3	9,9%	757,9	2,4%	4,19 €	
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	10.282,0	32,0%	1.373,9	4,4%	7,48 €	
Orphan Drugs	1.991,0	6,2%	8,0	<0,1%	252,98 €	

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

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

**Abbildung 3:**  
**Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt von Januar bis September 2021**



\* 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 September 2021**

			<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	5.023,5	15,6%	138,4	0,4%	36,29 €
2	A10	Antidiabetika	2.267,8	7,1%	1.753,0	5,6%	1,29 €
3	L01	Antineoplastische Mittel	2.219,6	6,9%	22,5	<0,1%	98,47 €
4	B01	Antithrombotische Mittel	2.159,8	6,7%	1.353,5	4,3%	1,60 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	1.481,4	4,6%	968,2	3,1%	1,53 €
6	N02	Analgetika	1.328,9	4,1%	509,3	1,6%	2,61 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	1.302,9	4,1%	7.293,2	23,2%	0,18 €
8	S01	OPHTHALMIKA*	1.144,0	3,6%	647,0	2,1%	1,77 €
9	L02	Endokrine Therapie	928,5	2,9%	118,1	0,4%	7,87 €
10	B02	Antihämorrhagika	840,1	2,6%	7,1	<0,1%	118,95 €
11	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	779,8	2,4%	38,3	0,1%	20,36 €
12	N06	Psychoanaleptika	670,3	2,1%	1.331,5	4,2%	0,50 €
13	L03	Immunstimulanzien	666,0	2,1%	12,7	<0,1%	52,46 €
14	N05	Psycholeptika	642,5	2,0%	390,6	1,2%	1,65 €
15	N03	Antiepileptika	565,7	1,8%	343,1	1,1%	1,65 €
16	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	539,8	1,7%	2.284,5	7,3%	0,24 €
17	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	530,7	1,7%	1,2	<0,1%	426,00 €
18	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	463,7	1,4%	1.477,9	4,7%	0,31 €
19	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	427,8	1,3%	697,3	2,2%	0,61 €
20	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	424,2	1,3%	2.605,5	8,3%	0,16 €
21	J06	Immunsensibilisierendes und Immunglobuline	387,0	1,2%	3,1	<0,1%	125,50 €
22	R07	Andere Mittel für den Respirationstrakt	386,8	1,2%	1,0	<0,1%	398,20 €
23	V01	Allergene	378,1	1,2%	119,0	0,4%	3,18 €
24	C03	Diuretika	375,9	1,2%	1.323,1	4,2%	0,28 €
25	B03	Antianämika	347,5	1,1%	238,7	0,8%	1,46 €
26	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	332,4	1,0%	78,3	0,2%	4,24 €
27	N04	Antiparkinsonmittel	327,2	1,0%	110,1	0,4%	2,97 €
28	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	319,8	1,0%	10,7	<0,1%	29,81 €
29	H03	Schilddrüsen-therapie	313,4	1,0%	1.311,1	4,2%	0,24 €
30	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	289,3	0,9%	118,2	0,4%	2,45 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>27.864,3</b>	<b>86,8%</b>	<b>25.306,2</b>	<b>80,5%</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>32.100,3</b>	<b>100,0%</b>	<b>31.425,0</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,02 €</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 September 2021  
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

			<b>Bund</b>			
<b>ATC-Code</b>	<b>Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe</b>	<b>Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel</b>	<b>Bruttoumsatz in Mio. €</b>	<b>DDD in Mio.</b>	<b>Bruttoumsatz je DDD*</b>	<b>Anteil** an DDD</b>
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>5.023,5</b>	<b>138,4</b>	<b>36,29 €</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Hulio, Amgevita, Humira	618,6	17,1	36,20 €	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	548,9	1,8	303,30 €	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	475,9	12,4	38,41 €	9,0%
L04AB01	Etanercept	Enbrel, Erelzi, Benepali	272,9	7,8	35,21 €	5,6%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	247,5	4,4	55,94 €	3,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>2.163,8</b>	<b>43,5</b>	<b>49,78 €</b>	<b>31,4%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>2.267,8</b>	<b>1.753,0</b>	<b>1,29 €</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Abasaglar, Toujeo, Lantus	296,8	153,4	1,94 €	8,7%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	216,8	96,1	2,26 €	5,5%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Xelevia, Januvia	200,6	134,7	1,49 €	7,7%
A10AB04	Insulin lispro	Insulin Lispro Sanofi, Liprolog, Humalog	191,6	115,8	1,65 €	6,6%
A10BD07	Metformin und Sitagliptin (35a)	Velmetia, Janumet	170,9	129,8	1,32 €	7,4%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>1.076,7</b>	<b>629,7</b>	<b>1,71 €</b>	<b>35,9%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>2.219,6</b>	<b>22,5</b>	<b>98,47 €</b>	<b>100,0%</b>
L01EL01	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	287,7	1,2	240,91 €	5,3%
L01EJ01	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	218,5	1,4	161,88 €	6,0%
L01EF01	Palbociclib (35a)	Ibrance	182,8	1,8	103,22 €	7,9%
L01EB04	Osimertinib (35a)	Tagrisso	106,1	0,5	226,09 €	2,1%
L01XK01	Olaparib (35a)	Lynparza	100,4	0,5	200,68 €	2,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>895,5</b>	<b>5,3</b>	<b>169,46 €</b>	<b>23,5%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>2.159,8</b>	<b>1.353,5</b>	<b>1,60 €</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	760,7	238,6	3,19 €	17,6%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	600,7	161,4	3,72 €	11,9%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	305,5	99,4	3,07 €	7,3%
B01AB05	Enoxaparin	Hepaxane, Enoxaparin Becat, Clexane	130,2	56,0	2,32 €	4,1%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	84,6	21,3	3,96 €	1,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>1.881,7</b>	<b>576,8</b>	<b>3,26 €</b>	<b>42,5%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis September 2021 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	Bund			
			Bruttoumsatz in Mio. €	DDD in Mio.	Bruttoumsatz je DDD*	Anteil** an DDD
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>1.481,4</b>	<b>968,2</b>	<b>1,53 €</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Kantos, Inuvair, Foster	202,7	102,8	1,97 €	10,6%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Braltus, Srivasso, Spiriva	158,0	78,3	2,02 €	8,1%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler, Symbicort	139,4	67,5	2,07 €	7,0%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	104,7	1,9	53,74 €	0,2%
R03AL04	Indacaterol und Glycopyrroniumbromid (35a)	Ulunar, Ultibro Breezhaler	86,9	38,2	2,27 €	3,9%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>691,7</b>	<b>288,7</b>	<b>2,40 €</b>	<b>29,8%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>1.328,9</b>	<b>509,3</b>	<b>2,61 €</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon-1 A Pharma, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon Lichtenstein	289,3	179,3	1,61 €	35,2%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Valoron N, Tilidin-1 A Pharma, Tilidin AL comp	163,5	125,4	1,30 €	24,6%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl-PUREN, Fentanyl HEXAL, Fentanyl-1 A Pharma	151,7	37,9	4,00 €	7,5%
N02AX06	Tapentadol	Tapentadol Libra-Pharm, Palexia	149,3	11,7	12,72 €	2,3%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon/-hydrochlorid beta, Hydromorphon-HCL Heumann, Hydromorphon Aristo	132,8	23,5	5,64 €	4,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>886,4</b>	<b>377,9</b>	<b>2,35 €</b>	<b>74,2%</b>
<b>C09</b>	<b>Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System</b>		<b>1.302,9</b>	<b>7.293,2</b>	<b>0,18 €</b>	<b>100,0%</b>
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	255,8	44,7	5,72 €	0,6%
C09CA06	Candesartan	Candesartan-1 A Pharma, Candesartan Zentiva, Candecor	241,6	1.898,0	0,13 €	26,0%
C09AA05	Ramipril	Ramipril AbZ, Ramipril-1 A Pharma, RamiLich	220,1	3.292,2	0,07 €	45,1%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candesartan plus-1 A Pharma, Candesartancilexetil/HCT Mylan, Candecor comp	58,7	190,5	0,31 €	2,6%
C09BA25	Ramipril und Hydrochlorothiazid	Ramipril-1 A Pharma plus, Ramiplus AL, RamiLich comp	49,7	223,4	0,22 €	3,1%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>825,9</b>	<b>5.648,8</b>	<b>0,15 €</b>	<b>77,4%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>15.783,9</b>	<b>12.038,1</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>32.100,3</b>	<b>31.425,0</b>	<b>1,02 €</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 September 2021**

Rang	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bund			
			Bruttoumsatz		DDD	
			in Mio. €	Anteil*	in Mio.	Anteil*
1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	760,7	45,6%	238,6	47,8%
2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	600,7	36,0%	161,4	32,3%
3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	548,9	67,5%	1,8	8,2%
4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	475,9	36,0%	12,4	45,7%
5	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	348,8	48,7%	17,9	68,3%
6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	342,2	47,8%	7,6	29,1%
7	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	305,5	18,3%	99,4	19,9%
8	Imbruvica (35a)	Bruton-Tyrosinkinase (BTK)-Inhibitoren	287,7	92,3%	1,2	93,6%
9	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	283,2	98,9%	2,3	80,8%
10	Xtandi (35a)	Antiandrogene	275,9	69,3%	2,2	23,9%
11	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	255,8	76,0%	44,7	37,3%
12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	247,5	18,7%	4,4	16,3%
13	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	235,4	81,4%	141,9	79,1%
14	Jakavi (35a)	Januskinase (JAK)-Inhibitoren	218,5	99,2%	1,4	99,3%
15	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren	216,8	64,4%	96,1	58,0%
16	Dupixent (35a)	Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Corticosteroide	202,1	86,8%	3,8	35,6%
17	Kaftrio (35a)	Andere Mittel für den Respirationstrakt	200,2	51,8%	0,4	53,6%
18	Vyndaqel (35a)	Andere Mittel für das Nervensystem	199,7	75,2%	0,2	4,5%
19	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	193,9	15,3%	4,6	12,1%
20	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	188,4	37,5%	95,2	32,4%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>			<b>6.387,9</b>		<b>937,6</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>32.100,3</b>		<b>31.425,0</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 September 2021 (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>618.561</b>	<b>17.089</b>	<b>36,20 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi, Yuflyma	424.633	12.535	33,88 €	73,4%
Referenz-AM	Humira	193.929	4.554	42,58 €	26,6%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>296.841</b>	<b>153.364</b>	<b>1,94 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar	38.221	21.996	1,74 €	14,3%
Referenz-AM	Lantus	143.742	72.123	1,99 €	47,0%
Sonstige	Toujeo	114.877	59.245	1,94 €	38,6%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>272.930</b>	<b>7.751</b>	<b>35,21 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	214.159	6.230	34,37 €	80,4%
Referenz-AM	Enbrel	58.771	1.521	38,64 €	19,6%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>191.559</b>	<b>115.783</b>	<b>1,65 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	9.033	6.132	1,47 €	5,3%
Referenz-AM	Humalog	123.192	73.976	1,67 €	63,9%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	59.334	35.675	1,66 €	30,8%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>189.334</b>	<b>7.811</b>	<b>24,24 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	159.700	6.607	24,17 €	84,6%
Referenz-AM	Remicade	29.634	1.204	24,61 €	15,4%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>168.400</b>	<b>96.467</b>	<b>1,75 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	620	468	1,32 €	0,5%
Referenz-AM	Novorapid	132.076	75.541	1,75 €	78,3%
Sonstige	Fiasp	35.704	20.458	1,74 €	21,2%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>152.712</b>	<b>21.777</b>	<b>7,01 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	133.288	19.299	6,91 €	88,6%
Referenz-AM	Erypo	10.242	1.273	8,04 €	5,8%
Sonstige	Eporatio, Neorecormon	9.182	1.204	7,62 €	5,5%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>142.997</b>	<b>3.735</b>	<b>38,28 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	32.697	1.032	31,67 €	27,6%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	36.935	930	39,72 €	24,9%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	73.365	1.773	41,38 €	47,5%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis September 2021 (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>130.160</b>	<b>56.013</b>	<b>2,32 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	46.165	24.699	1,87 €	44,1%
Referenz-AM	Clexane	83.994	31.314	2,68 €	55,9%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>84.820</b>	<b>1.396</b>	<b>60,77 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Nyvepria, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	53.729	993	54,09 €	71,2%
Referenz-AM	Neulasta	31.091	402	77,25 €	28,8%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>72.293</b>	<b>1.440</b>	<b>50,20 €</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	72.293	1.440	50,20 €	100,0%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>31.764</b>	<b>242</b>	<b>131,39 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	24.725	192	129,09 €	79,2%
Referenz-AM	Neupogen	7.039	50	140,17 €	20,8%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>24.554</b>	<b>613</b>	<b>40,08 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	10.220	281	36,41 €	45,8%
Referenz-AM	Gonal	14.334	332	43,18 €	54,2%
<b>Trastuzumab (L01XC03)</b>		<b>19.718</b>	<b>165</b>	<b>119,67 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Herzuma, Kanjinti, Ontruzant, Trazimera	263	3	102,52 €	1,6%
Referenz-AM	Herceptin	19.456	162	119,94 €	98,4%
<b>Rituximab (L01XC02)</b>		<b>18.962</b>	<b>165</b>	<b>114,94 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Blitzima, Rixathon, Ruxience, Truxima	10.856	102	106,94 €	61,5%
Referenz-AM	Mabthera	8.106	63	127,73 €	38,5%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>15.817</b>	<b>833</b>	<b>18,99 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Livogiva, Movymia, Terrosa	4.674	307	15,22 €	36,9%
Referenz-AM	Forsteo	11.143	526	21,19 €	63,1%
<b>Bevacizumab (L01XC07)</b>		<b>453</b>	<b>2</b>	<b>187,57 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Aybintio, Mvasi	127	1	171,07 €	30,8%
Referenz-AM	Avastin	326	2	194,92 €	69,2%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>2.431.875</b>	<b>484.646</b>	<b>5,02 €</b>	<b>100,0%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter\* biotechnologisch hergestellter Fertigarzneimittel von Januar bis September 2021 (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 September 2021**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
Mitglieder	39.909.912	54,8%	14.632,1	38,1%	366,63 €
Familienversicherte	15.391.767	21,1%	2.796,6	7,3%	181,69 €
Rentner	17.540.511	24,1%	20.191,2	52,6%	1.151,12 €
Nicht zuordenbar			762,1	2,0%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.842.190</b>	<b>100,0%</b>	<b>38.381,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>526,92 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis September 2021**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	9.619.883	13,2%	1.134,3	3,0%	117,91 €
15 bis unter 20 Jahre	3.362.854	4,6%	616,1	1,6%	183,21 €
20 bis unter 25 Jahre	4.026.890	5,5%	723,1	1,9%	179,58 €
25 bis unter 30 Jahre	4.398.986	6,0%	901,6	2,3%	204,96 €
30 bis unter 35 Jahre	5.041.640	6,9%	1.274,4	3,3%	252,78 €
35 bis unter 40 Jahre	4.756.775	6,5%	1.424,7	3,7%	299,52 €
40 bis unter 45 Jahre	4.481.093	6,2%	1.582,4	4,1%	353,13 €
45 bis unter 50 Jahre	4.373.150	6,0%	1.763,0	4,6%	403,13 €
50 bis unter 55 Jahre	5.637.683	7,7%	2.756,4	7,2%	488,92 €
55 bis unter 60 Jahre	5.962.086	8,2%	3.646,4	9,5%	611,59 €
60 bis unter 65 Jahre	5.020.174	6,9%	3.824,1	10,0%	761,74 €
65 bis unter 70 Jahre	4.181.752	5,7%	3.745,7	9,8%	895,73 €
70 bis unter 75 Jahre	3.378.776	4,6%	3.682,0	9,6%	1.089,73 €
75 bis unter 80 Jahre	3.019.677	4,2%	3.331,5	8,7%	1.103,26 €
80 bis unter 85 Jahre	3.131.475	4,3%	3.887,8	10,1%	1.241,51 €
85 bis unter 90 Jahre	1.594.985	2,2%	1.981,5	5,2%	1.242,32 €
90 und mehr Jahre	854.311	1,2%	863,2	2,2%	1.010,44 €
Nicht zuordenbar			1.243,7	3,2%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.842.190</b>	<b>100,0%</b>	<b>38.381,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>526,92 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen

**Tabelle 11:**  
**Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen gemäß Technischer Anlage 1\* von Januar bis September 2021**

Bezeichnung	Bund		
	Brutto- umsatz in Mio. €	Verord- nungen in Tsd.	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:			
Zytostatika-Zubereitungen	706,8	1.549	456,23 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	13,9	9	1.536,72 €
Ernährungslösungen	63,9	87	736,54 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	13,6	171	79,53 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	2.989,8	937	3.192,03 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	7,5	17	434,79 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0,3	0	762,12 €
Sonstige parenterale Lösungen	41,8	43	982,66 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	258,9	4.596	56,33 €
Auseinzelung	202,1	510	396,54 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	68,5	1.607	42,60 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>4.367,0</b>	<b>9.525</b>	<b>458,47 €</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 September 2021**

**Bund**

Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Mio. €**
1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	616,7
2	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	257,9
3	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	239,2
4	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	197,1
5	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	172,7
6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	145,8
7	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	123,1
8	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	115,4
9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	86,9
10	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	64,1
11	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)- Inhibitoren	61,4
12	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	59,5
13	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	55,2
14	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	51,9
15	L01XC28	Durvalumab (35a)	Monoklonale Antikörper	50,1
16	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva	47,4
17	L01XG01	Bortezomib	Proteasom-Inhibitoren	38,8
18	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	38,4
19	L01XC21	Ramucirumab (35a)	Monoklonale Antikörper	35,6
20	L01XC15	Obinutuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	35,5
<b>Diese Wirkstoffe</b>				<b>2.492,8</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 September 2021 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>12.974,1</b>	<b>40,4%</b>	<b>24.973,7</b>	<b>79,5%</b>	<b>0,52 €</b>	<b>+ 0,9%</b>
Hausärzte	8.139,4	25,4%	16.825,4	53,5%	0,48 €	+ 0,4%
hausärztlich tätige Fachinternisten	4.834,7	15,1%	8.148,3	25,9%	0,59 €	+ 1,3%
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>15.904,8</b>	<b>49,5%</b>	<b>5.906,3</b>	<b>18,8%</b>	<b>2,69 €</b>	<b>+ 9,0%</b>
Anästhesisten	172,4	0,5%	79,9	0,3%	2,16 €	+ 0,6%
Augenärzte	1.044,5	3,3%	572,5	1,8%	1,82 €	+ 12,1%
Chirurgen	159,8	0,5%	103,9	0,3%	1,54 €	+ 16,4%
Gastroenterologen	855,0	2,7%	112,9	0,4%	7,57 €	+ 8,4%
Gynäkologen	601,0	1,9%	692,4	2,2%	0,87 €	+ 4,4%
Hautärzte	1.077,0	3,4%	322,9	1,0%	3,34 €	+ 8,0%
HNO-Ärzte	381,3	1,2%	169,0	0,5%	2,26 €	+ 10,6%
Hämato-Onkologen	2.570,6	8,0%	102,5	0,3%	25,08 €	+ 9,2%
Internisten, weitere	2.290,5	7,1%	487,8	1,6%	4,70 €	+ 12,1%
Kardiologen	270,0	0,8%	216,7	0,7%	1,25 €	+ 18,8%
Kinder- und Jugendpsychiater	65,6	0,2%	39,1	0,1%	1,67 €	+ 3,5%
Kinderärzte	932,2	2,9%	553,7	1,8%	1,68 €	+ 25,0%
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	4,3	<0,1%	3,1	<0,1%	1,37 €	+ 7,7%
Nephrologen	653,3	2,0%	337,4	1,1%	1,94 €	+ 0,8%
Nervenärzte	763,9	2,4%	393,5	1,3%	1,94 €	- 1,4%
Neurologen	1.469,1	4,6%	354,7	1,1%	4,14 €	+ 5,1%
Orthopäden	311,6	1,0%	281,5	0,9%	1,11 €	- 0,4%
Pneumologen	872,3	2,7%	330,2	1,1%	2,64 €	+ 13,6%
Psychiater	360,7	1,1%	380,9	1,2%	0,95 €	+ 0,7%
Urologen	1.049,9	3,3%	371,5	1,2%	2,83 €	+ 7,9%
<b>Sonstige</b>	<b>3.221,3</b>	<b>10,0%</b>	<b>545,0</b>	<b>1,7%</b>	<b>5,91 €</b>	<b>+ 8,8%</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>32.100,3</b>	<b>100,0%</b>	<b>31.425,0</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,02 €</b>	<b>+ 5,3%</b>

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

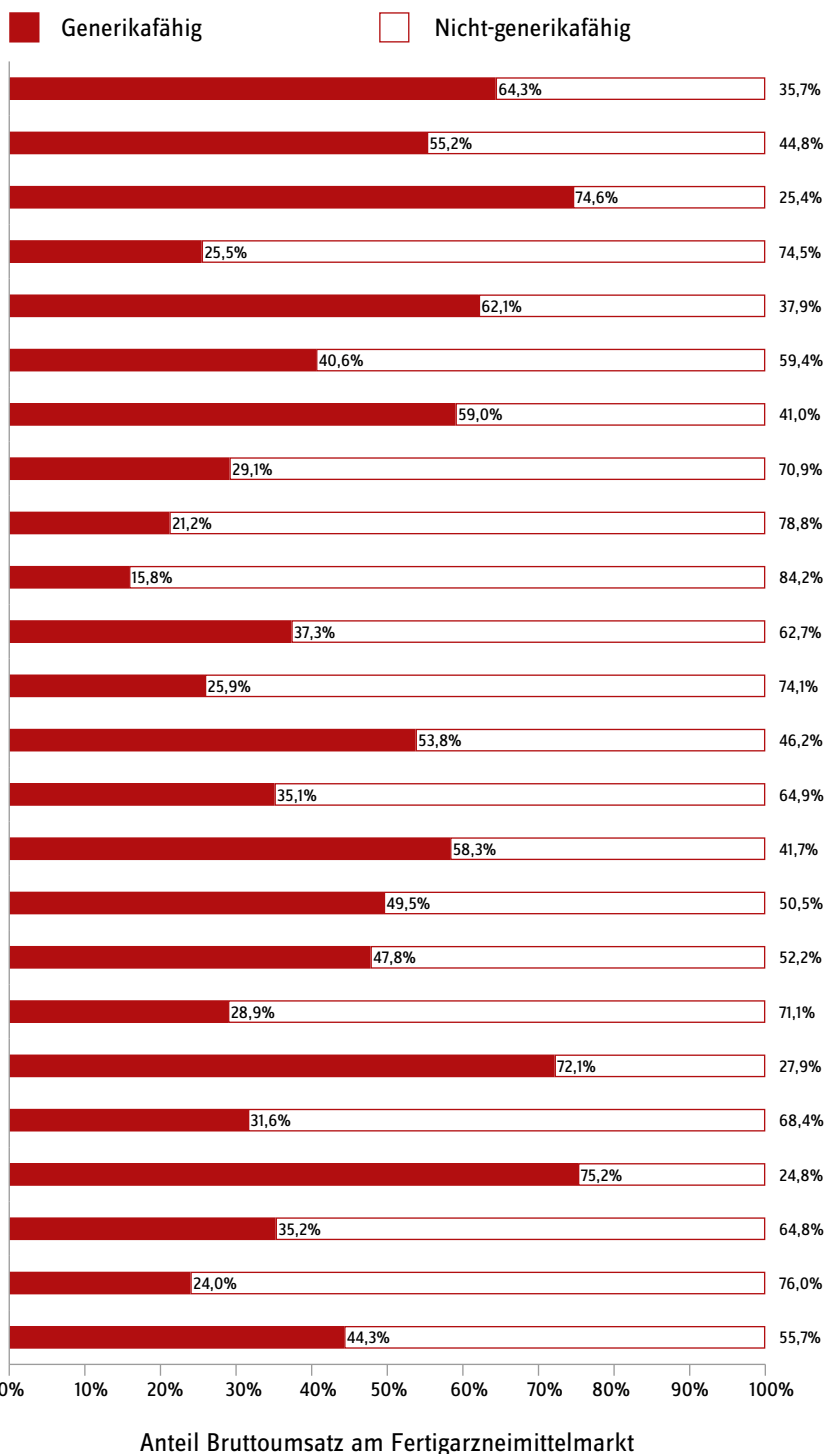
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 4:**

**Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen von Januar bis September 2021**

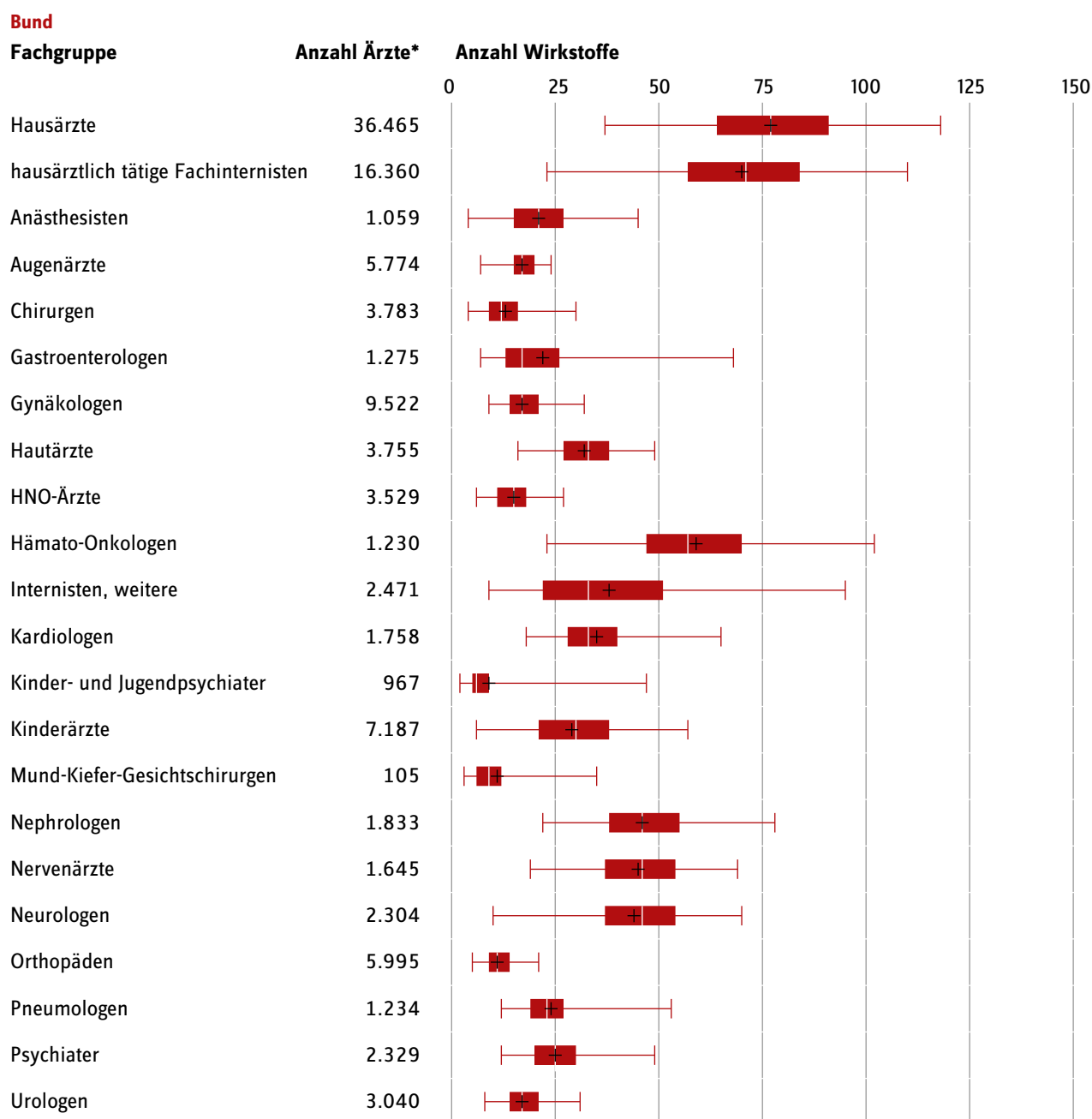
**Bund**

**Fachgruppe**



## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis September 2021**



\* 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.