



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

nach § 84 Abs. 5 SGB V

**Januar bis März 2020  
Konsolidierte Daten  
Ausführlicher Bericht zum Quartalsende**



## **Impressum**

Herausgeber:  
Spitzenverband Bund der Krankenkassen (GKV-Spitzenverband)  
Reinhardtstraße 28  
10117 Berlin

Im Auftrag erstellt durch die ITSG - Informationstechnische Servicestelle der Gesetzlichen Krankenversicherung GmbH, Heusenstamm  
Kontakt: [gamsi@gkv-spitzenverband.de](mailto:gamsi@gkv-spitzenverband.de)

Gestaltung: GKV-Spitzenverband und BBGK Berliner Botschaft Gesellschaft für Kommunikation mbH

Titelbild: Christian Schwier - Fotolia.com

Marginalspalte: Rynio Productions - Fotolia.com

Datenstand: 15.06.2020

## **Aufgabenstellung und Datenbasis**

Der GKV-Spitzenverband übermittelt Schnellinformationen über die Entwicklung der Ausgaben für Arznei- und Verbandmittel nach § 31 Abs. 1 SGB V als standardisierte Berichte nach § 84 Abs. 5 Satz 4 SGB V. Sie beruhen auf den übermittelten Daten der Arzneimittelverordnungen gemäß § 300 SGB V, die vor der Abrechnungsprüfung zu einem festgelegten Stichtag ausgewertet werden. Die für den aktuellen Auswertungszeitraum nach dem Stichtag eingehenden weiteren Daten werden in den nachfolgenden Berichten berücksichtigt.

Rundungsbedingt addieren sich nicht immer alle ausgewiesenen Kennzahlen auf die Summenzeile. Ebenso werden teils Nicht-Null-Werte rundungsbedingt als Null dargestellt.

Bei versichertenbezogenen Kennzahlen sind die Versichertenzahlen entsprechend der amtlichen Mitgliederstatistik KM6 des Vorjahres zugrunde gelegt.

Erläuterungen zur Rechtsgrundlage, den verwendeten Kennzahlen und Begriffen sind im Glossar unter <http://www.gkv-gamsi.de> aufgeführt.

## Inhalt

---

### Überblick

Tabelle 1:	Umsätze im Gesamtmarkt	1
Abbildung 1:	Monatliche Umsätze im Gesamtmarkt	1
Tabelle 2:	Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen	2
Tabelle 3:	Bruttoumsatz und Verordnungszahlen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes	3
Abbildung 2:	Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt	3
Tabelle 4:	Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes	4
Abbildung 3:	Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt	4

### Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

Tabelle 5:	Die 30 therapeutischen Untergruppen mit den höchsten Umsätzen	5
Tabelle 6:	Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5	6
Tabelle 7:	Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe	8
Tabelle 8:	Biotechnologisch hergestellte Fertigarzneimittel	9

### Auswertungen zu Versichertengruppen

Tabelle 9:	Bruttoumsatz nach Versichertenstatus	11
Tabelle 10:	Bruttoumsatz nach Altersgruppen	11

### Auswertungen zu Sonderkennzeichen

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 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	<b>Bund</b>			
	<b>in Mio. €</b>	<b>Änderung</b>	<b>je Versicherten</b>	<b>Änderung</b>
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>12.826,2</b>	<b>+ 10,3%</b>	<b>176,92 €</b>	<b>+ 10,0%</b>
Zuzahlungen	637,2	+ 5,5%	8,79 €	+ 5,2%
Gesetzliche Abschläge*	659,3	+ 6,1%	9,09 €	+ 5,8%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>11.529,7</b>	<b>+ 10,8%</b>	<b>159,03 €</b>	<b>+ 10,6%</b>

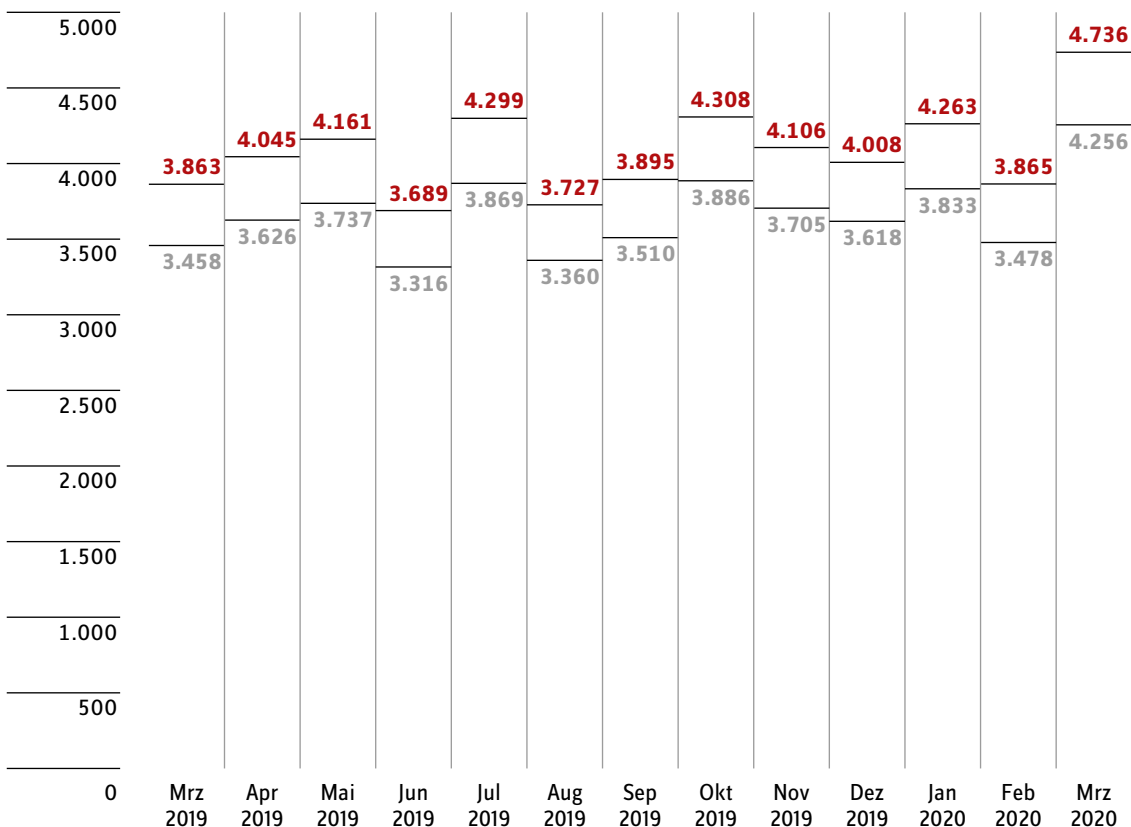
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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

**Bund**

**Umsatz  
in Mio. €**

**Bruttoumsatz**      **Nettoumsatz**



## Überblick

**Tabelle 2:**  
**Kennzahlen zum Verordnungsgeschehen von Januar bis März 2020**  
**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 €	12.826,2	+ 10,3%	176,92	+ 10,0%
Arzneiverordnungsblätter	123,7	+ 3,6%	1,71	+ 3,4%
Verordnungsblattzeilen	184,5	+ 5,2%	2,54	+ 4,9%
Verordnungen	204,5	+ 5,8%	2,82	+ 5,5%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>				
Bruttoumsatz in €	10.801,9	+ 10,2%	149,00	+ 10,0%
Verordnungsblattzeilen	170,8	+ 5,6%	2,36	+ 5,3%
Verordnungen*	177,4	+ 5,5%	2,45	+ 5,3%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	161,6	+ 6,2%	2,23	+ 5,9%
DDD	11.319,5	+ 10,2%	156,13	+ 9,9%

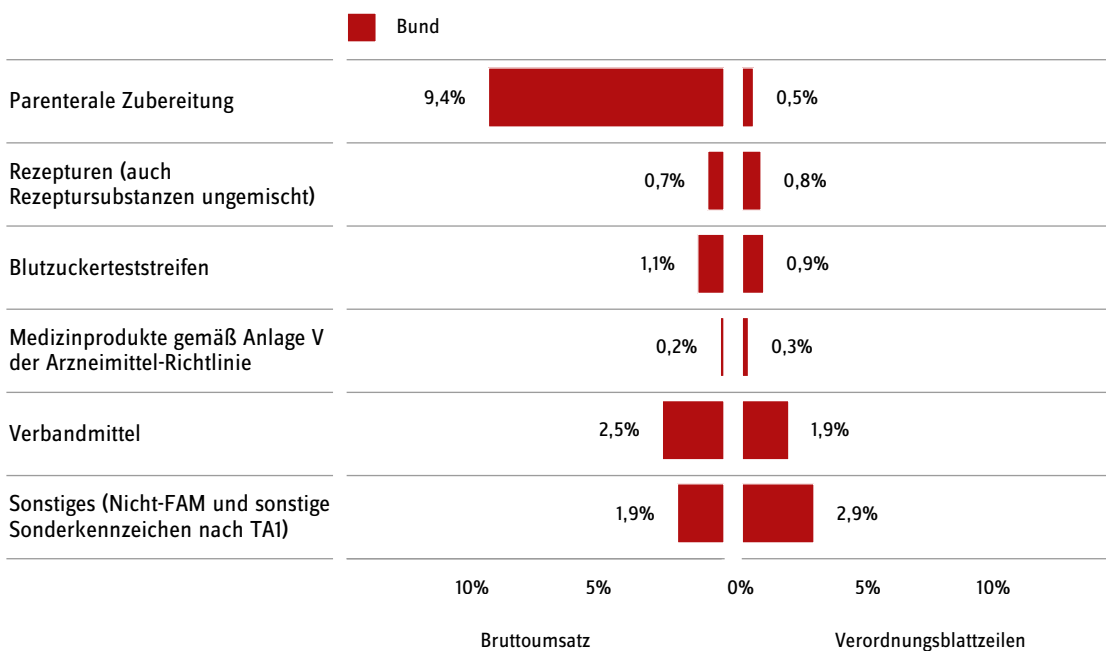
\* Die Anzahl Verordnungen entspricht im Fertigarzneimittelmarkt der Anzahl Packungen.

## Überblick

**Tabelle 3:**  
**Bruttoumsatz und Verordnungsblattzeilen ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2020**

	Bund			
	Bruttoumsatz		Verordnungsblattzeilen	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil
Parenterale Zubereitungen	1.204,9	9,4%	0,9	0,5%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	94,0	0,7%	1,6	0,8%
Blutzuckerteststreifen	144,9	1,1%	1,7	0,9%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	24,1	0,2%	0,6	0,3%
Verbandmittel	315,5	2,5%	3,5	1,9%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	240,8	1,9%	5,4	2,9%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>2.024,3</b>	<b>15,8%</b>	<b>13,8</b>	<b>7,5%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>12.826,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>184,5</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**  
**Anteil ausgewählter Segmente des Nicht-Fertigarzneimittelmarktes am Gesamtmarkt von Januar bis März 2020**



## Überblick

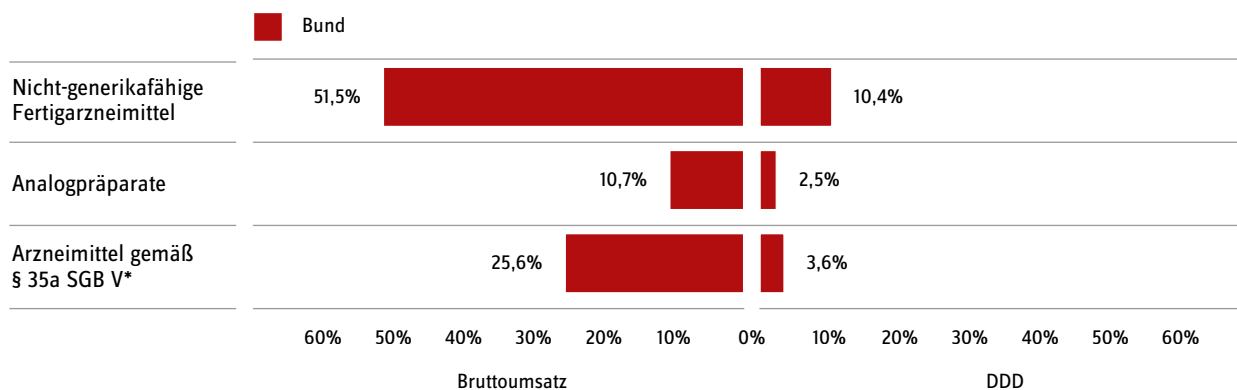
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis März 2020**

	Bund					
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Mio. €	Anteil	in Mio.	Anteil	Absolut	
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	5.561,8	51,5%	1.174,2	10,4%	4,74 €	
Generikafähige Fertigarzneimittel	5.238,9	48,5%	10.145,4	89,6%	0,52 €	
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>10.801,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>11.319,5</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,95 €</b>	
<i>davon:</i>						
Generika	3.734,3	34,6%	9.335,0	82,5%	0,40 €	
Analogpräparate	1.156,5	10,7%	280,5	2,5%	4,12 €	
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	2.768,1	25,6%	410,4	3,6%	6,74 €	
Orphan Drugs	660,0	6,1%	3,0	<0,1%	220,09 €	

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

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

**Abbildung 3:**  
**Anteil ausgewählter Segmente am Fertigarzneimittelmarkt von Januar bis März 2020**



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

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 5:**  
**Die 30 therapeutischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation mit den höchsten Umsätzen von Januar bis März 2020**

<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	1.632,7	15,1%	44,4	0,4%	36,80 €
2	A10	Antidiabetika	742,3	6,9%	608,8	5,4%	1,22 €
3	B01	Antithrombotische Mittel	730,5	6,8%	491,4	4,3%	1,49 €
4	L01	Antineoplastische Mittel	648,7	6,0%	7,1	<0,1%	91,07 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	548,1	5,1%	379,7	3,4%	1,44 €
6	N02	Analgetika	465,0	4,3%	179,0	1,6%	2,60 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	462,0	4,3%	2.636,9	23,3%	0,18 €
8	S01	Ophthalmika	357,1	3,3%	234,0	2,1%	1,53 €
9	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	282,1	2,6%	13,5	0,1%	20,88 €
10	L02	Endokrine Therapie	278,9	2,6%	41,0	0,4%	6,79 €
11	B02	Antihämorrhagika	255,1	2,4%	2,3	<0,1%	113,34 €
12	L03	Immunstimulanzien	251,9	2,3%	4,9	<0,1%	51,84 €
13	N06	Psychoanaleptika	249,3	2,3%	466,1	4,1%	0,54 €
14	N05	Psycholeptika	222,5	2,1%	137,4	1,2%	1,62 €
15	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	203,5	1,9%	742,4	6,6%	0,27 €
16	N03	Antiepileptika	198,4	1,8%	122,4	1,1%	1,62 €
17	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	171,9	1,6%	0,4	<0,1%	394,17 €
18	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	171,3	1,6%	558,1	4,9%	0,31 €
19	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	170,0	1,6%	73,7	0,7%	2,31 €
20	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	166,9	1,5%	926,7	8,2%	0,18 €
21	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	160,4	1,5%	261,2	2,3%	0,61 €
22	J06	Immunsere und Immunglobuline	149,7	1,4%	1,5	<0,1%	101,96 €
23	C03	Diuretika	130,3	1,2%	474,5	4,2%	0,28 €
24	V01	Allergene	123,3	1,1%	41,0	0,4%	3,01 €
25	N04	Antiparkinsonmittel	122,2	1,1%	40,0	0,4%	3,05 €
26	H03	Schilddrüsenherapie	118,3	1,1%	498,7	4,4%	0,24 €
27	B03	Antianämika	110,7	1,0%	82,4	0,7%	1,34 €
28	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	108,3	1,0%	3,8	<0,1%	28,50 €
29	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	102,0	0,9%	228,2	2,0%	0,45 €
30	C02	Antihypertensiva	94,0	0,9%	96,0	0,8%	0,98 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>9.427,3</b>	<b>87,3%</b>	<b>9.397,5</b>	<b>83,0%</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.801,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>11.319,5</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,95 €</b>

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



## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 2020  
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

			<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>1.632,7</b>	<b>44,4</b>	<b>36,80 €</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Amgevita, Imraldi, Humira	246,5	5,4	45,92 €	12,1%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	158,6	0,6	285,60 €	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	124,9	3,1	40,30 €	7,0%
L04AB01	Etanercept	Erelzi, Enbrel, Benepali	111,5	2,7	42,03 €	6,0%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	83,6	1,4	58,15 €	3,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>725,1</b>	<b>13,1</b>	<b>55,29 €</b>	<b>29,6%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>742,3</b>	<b>608,8</b>	<b>1,22 €</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Abasaglar, Toujeo, Lantus	110,4	56,9	1,94 €	9,3%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Xelevia, Januvia	70,9	47,6	1,49 €	7,8%
A10AB04	Insulin lispro	Insulin Lispro Sanofi, Liprolog, Humalog	68,4	41,3	1,66 €	6,8%
A10BD07	Metformin und Sitagliptin (35a)	Velmetia, Janumet	64,0	48,6	1,32 €	8,0%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	61,9	27,4	2,26 €	4,5%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>375,5</b>	<b>221,8</b>	<b>1,69 €</b>	<b>36,4%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>730,5</b>	<b>491,4</b>	<b>1,49 €</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	238,6	73,7	3,24 €	15,0%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	210,7	58,0	3,63 €	11,8%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	93,2	30,4	3,07 €	6,2%
B01AB05	Enoxaparin	Hepaxane, Enoxaparin Becat, Clexane	50,7	21,3	2,38 €	4,3%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	33,0	8,6	3,85 €	1,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>626,2</b>	<b>192,0</b>	<b>3,26 €</b>	<b>39,0%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>648,7</b>	<b>7,1</b>	<b>91,07 €</b>	<b>100,0%</b>
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	89,9	0,4	249,48 €	5,1%
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	66,6	0,4	160,41 €	5,8%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	58,6	0,6	100,99 €	8,1%
L01XE35	Osimertinib (35a)	Tagrisso	29,5	0,1	223,82 €	1,8%
L01XX46	Olaparib (35a)	Lynparza	29,4	0,1	240,56 €	1,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>273,8</b>	<b>1,6</b>	<b>170,20 €</b>	<b>22,5%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

**Die Wirkstoffe mit den höchsten Umsätzen der ersten sieben therapeutischen Untergruppen aus Tabelle 5 von Januar bis März 2020 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

			<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>548,1</b>	<b>379,7</b>	<b>1,44 €</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Kantos, Inuvair, Foster	73,6	37,5	1,96 €	9,9%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Braltus, Srivasso, Spiriva	60,1	30,2	1,99 €	8,0%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Duoresp Spiromax, Bufori Easyhaler, Symbicort	55,7	26,9	2,07 €	7,1%
R03AC02	Salbutamol	Salbutamol AL, Salbutamol-ratiopharm, SalbuHEXAL	35,0	68,5	0,51 €	18,0%
R03AK06	Salmeterol und Fluticason	Serflo, Atmadisc, Viani	33,4	26,3	1,27 €	6,9%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>257,7</b>	<b>189,3</b>	<b>1,36 €</b>	<b>49,9%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>465,0</b>	<b>179,0</b>	<b>2,60 €</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon-1 A Pharma, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon Lichtenstein	102,3	62,8	1,63 €	35,1%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Valoron N, Tilidin-1 A Pharma, Tilidin AL comp	56,4	43,6	1,29 €	24,4%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl HEXAL, Fentanyl AL, Fentanyl-1 A Pharma	54,4	13,3	4,10 €	7,4%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon-HCL Heumann, Hydromorphon Aristo, Hydromorphon AL	46,6	7,9	5,87 €	4,4%
N02AX06	Tapentadol	Yantil, Palexia	45,5	3,9	11,77 €	2,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>305,2</b>	<b>131,4</b>	<b>2,32 €</b>	<b>73,5%</b>
<b>C09</b>	<b>Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System</b>		<b>462,0</b>	<b>2.636,9</b>	<b>0,18 €</b>	<b>100,0%</b>
C09CA06	Candesartan	Candesartan Heumann, Candaxiro, Candesartan-1 A Pharma	84,5	642,3	0,13 €	24,4%
C09AA05	Ramipril	Ramipril AbZ, Ramipril-1 A Pharma, RamiLich	79,5	1.197,0	0,07 €	45,4%
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	64,6	11,2	5,76 €	0,4%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candesartan comp AbZ, Candesartancilexetil/HCT Mylan, Candecor comp	23,8	74,7	0,32 €	2,8%
C09BA25	Ramipril und Hydrochlorothiazid	Ramipril- 1 A Pharma plus, Ramiplus AL, RamiLich comp	20,2	91,5	0,22 €	3,5%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>272,5</b>	<b>2.016,8</b>	<b>0,14 €</b>	<b>76,5%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>5.229,4</b>	<b>4.347,3</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.801,9</b>	<b>11.319,5</b>	<b>0,95 €</b>	

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

\*\* Anteil des Wirkstoffes an der therapeutischen Untergruppe (ATC-Code 2. Ebene).

Mit (35a) sind Wirkstoffe gekennzeichnet, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 7:**

**Die 20 umsatzstärksten Fertigarzneimittel und ihr Anteil am Umsatz der chemischen Untergruppe nach ATC-Klassifikation von Januar bis März 2020**

Rang	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bund			
			Bruttoumsatz		DDD	
			in Mio. €	Anteil*	in Mio.	Anteil*
1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	238,6	44,0%	73,7	45,5%
2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	210,7	38,8%	58,0	35,8%
3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	158,6	63,6%	0,6	6,7%
4	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	136,8	27,1%	2,2	18,2%
5	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	124,9	33,6%	3,1	43,0%
6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	106,7	52,8%	2,4	32,7%
7	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	95,6	98,9%	0,8	80,9%
8	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	95,5	47,2%	4,9	67,3%
9	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	93,2	17,2%	30,4	18,8%
10	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	89,9	17,4%	0,4	10,3%
11	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	84,6	82,7%	50,8	81,0%
12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	83,6	22,4%	1,4	19,9%
13	Xtandi (35a)	Antiandrogene	78,5	82,6%	0,6	20,7%
14	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	73,5	16,7%	1,2	8,9%
15	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	67,8	35,3%	34,4	30,6%
16	Jakavi (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	66,6	12,9%	0,4	11,8%
17	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	64,6	64,8%	11,2	27,5%
18	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	61,9	76,7%	27,4	61,4%
19	Ibuprofen/Lysin	Propionsäure-Derivate	59,3	72,0%	108,8	72,1%
20	Ibrance (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	58,6	11,3%	0,6	16,5%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>			<b>2.049,2</b>		<b>413,2</b>	
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>10.801,9</b>		<b>11.319,5</b>	

\* Anteil des Fertigarzneimittels an der chemischen Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene).

Mit (35a) sind Wirkstoffe gekennzeichnet, für die der Gemeinsame Bundesausschuss eine Nutzenbewertung gemäß § 35a SGB V durchführt oder bereits abgeschlossen hat.

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>246.499</b>	<b>5.368</b>	<b>45,92 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	109.664	3.214	34,12 €	59,9%
Referenz-AM	Humira	136.834	2.153	63,54 €	40,1%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>111.535</b>	<b>2.654</b>	<b>42,03 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi	75.338	1.919	39,25 €	72,3%
Referenz-AM	Enbrel	36.197	735	49,28 €	27,7%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>110.417</b>	<b>56.884</b>	<b>1,94 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar	12.595	7.248	1,74 €	12,7%
Referenz-AM	Lantus	57.862	29.076	1,99 €	51,1%
Sonstige	Toujeo	39.960	20.560	1,94 €	36,1%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>68.399</b>	<b>41.333</b>	<b>1,66 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	2.564	1.740	1,47 €	4,2%
Referenz-AM	Humalog	46.956	28.236	1,66 €	68,3%
Sonstige	Liprolog	18.879	11.357	1,66 €	27,5%
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>51.828</b>	<b>2.046</b>	<b>25,34 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	38.339	1.528	25,09 €	74,7%
Referenz-AM	Remicade	13.489	518	26,06 €	25,3%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>50.736</b>	<b>21.307</b>	<b>2,38 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Hepaxane, Inhixa	15.694	8.167	1,92 €	38,3%
Referenz-AM	Clexane	35.041	13.140	2,67 €	61,7%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>50.549</b>	<b>1.322</b>	<b>38,24 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	10.490	335	31,30 €	25,4%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	14.327	361	39,72 €	27,3%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	25.732	626	41,09 €	47,4%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>48.739</b>	<b>6.971</b>	<b>6,99 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	41.737	6.086	6,86 €	87,3%
Referenz-AM	Erypo	3.579	442	8,09 €	6,3%
Sonstige	Biopoin, Eporatio, Neorecormon	3.423	443	7,73 €	6,4%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>29.044</b>	<b>592</b>	<b>49,07 €</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	29.044	592	49,07 €	100,0%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	Bund			
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>28.587</b>	<b>399</b>	<b>71,57 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	14.704	232	63,50 €	58,0%
Referenz-AM	Neulasta	13.883	168	82,71 €	42,0%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>10.318</b>	<b>78</b>	<b>132,42 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	8.006	61	130,32 €	78,8%
Referenz-AM	Neupogen	2.312	16	140,27 €	21,2%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>8.536</b>	<b>209</b>	<b>40,84 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	2.790	76	36,78 €	36,3%
Referenz-AM	Gonal	5.746	133	43,16 €	63,7%
<b>Rituximab (L01XC02)</b>		<b>8.141</b>	<b>69</b>	<b>117,56 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Truxima	4.505	41	110,62 €	58,8%
Referenz-AM	Mabthera	3.636	29	127,46 €	41,2%
<b>Trastuzumab (L01XC03)</b>		<b>6.789</b>	<b>56</b>	<b>120,85 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Herzuma, Kanjinti, Trazimera	32	0	104,00 €	0,6%
Referenz-AM	Herceptin	6.756	56	120,95 €	99,4%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>5.853</b>	<b>282</b>	<b>20,76 €</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Movymia, Terrosa	584	36	16,07 €	12,9%
Referenz-AM	Forsteo	5.269	246	21,45 €	87,1%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>835.969</b>	<b>139.569</b>	<b>5,99 €</b>	<b>100,0%</b>

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

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

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

## Auswertungen zu Versichertengruppen

**Tabelle 9:**  
**Bruttoumsatz nach Versichertenstatus von Januar bis März 2020**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
Mitglieder	39.580.842	54,6%	4.882,9	38,1%	123,36 €
Familienversicherte	15.408.208	21,2%	1.020,6	8,0%	66,24 €
Rentner	17.509.394	24,2%	6.648,9	51,8%	379,73 €
Nicht zuordenbar			273,9	2,1%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.498.444</b>	<b>100,0%</b>	<b>12.826,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>176,92 €</b>

**Tabelle 10:**  
**Bruttoumsatz nach Altersgruppen von Januar bis März 2020**

**Bund**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz		
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Mio. €	Anteil	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	9.500.009	13,1%	461,2	3,6%	48,55 €
15 bis unter 20 Jahre	3.412.835	4,7%	188,4	1,5%	55,21 €
20 bis unter 25 Jahre	4.004.465	5,5%	231,5	1,8%	57,82 €
25 bis unter 30 Jahre	4.514.662	6,2%	301,2	2,3%	66,72 €
30 bis unter 35 Jahre	4.929.790	6,8%	421,0	3,3%	85,40 €
35 bis unter 40 Jahre	4.722.785	6,5%	485,3	3,8%	102,75 €
40 bis unter 45 Jahre	4.320.341	6,0%	523,7	4,1%	121,23 €
45 bis unter 50 Jahre	4.545.045	6,3%	652,2	5,1%	143,50 €
50 bis unter 55 Jahre	5.814.360	8,0%	996,7	7,8%	171,42 €
55 bis unter 60 Jahre	5.866.427	8,1%	1.233,4	9,6%	210,24 €
60 bis unter 65 Jahre	4.844.532	6,7%	1.243,1	9,7%	256,61 €
65 bis unter 70 Jahre	4.145.979	5,7%	1.245,1	9,7%	300,31 €
70 bis unter 75 Jahre	3.130.758	4,3%	1.099,5	8,6%	351,20 €
75 bis unter 80 Jahre	3.400.683	4,7%	1.284,6	10,0%	377,74 €
80 bis unter 85 Jahre	3.022.484	4,2%	1.202,6	9,4%	397,89 €
85 bis unter 90 Jahre	1.499.670	2,1%	573,0	4,5%	382,08 €
90 und mehr Jahre	823.619	1,1%	256,7	2,0%	311,63 €
Nicht zuordenbar			427,0	3,3%	
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>72.498.444</b>	<b>100,0%</b>	<b>12.826,2</b>	<b>100,0%</b>	<b>176,92 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen

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

Bezeichnung	Bund		
	Brutto- umsatz in Mio. €	Verord- nungen in Tsd.	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:			
Zytostatika-Zubereitungen	239,8	524	457,79 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	5,9	4	1.623,47 €
Ernährungslösungen	23,2	31	742,98 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	4,7	58	80,19 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	915,6	290	3.153,92 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	2,1	6	379,05 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	0,1	0	2.685,19 €
Sonstige parenterale Lösungen	13,6	14	959,66 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	94,0	1.717	54,76 €
Auseinzelung	64,5	167	385,76 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	22,1	575	38,39 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>1.385,5</b>	<b>3.386</b>	<b>409,19 €</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 2020**

**Bund**

Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Mio. €**
1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	151,9
2	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	88,7
3	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	85,6
4	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	70,5
5	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	60,8
6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	54,2
7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	42,5
8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	26,7
9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	23,9
10	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)- Inhibitoren	23,8
11	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	22,4
12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	21,6
13	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	19,6
14	L04AA25	Eculizumab	Selektive Immunsuppressiva	19,2
15	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	14,6
16	L04AA43	Ravulizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	13,5
17	L04AA33	Vedolizumab (35a)	Selektive Immunsuppressiva	13,1
18	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	12,9
19	L01XC28	Durvalumab (35a)	Monoklonale Antikörper	12,2
20	L01XC08	Panitumumab	Monoklonale Antikörper	10,9
<b>Diese Wirkstoffe</b>				<b>788,7</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 2020 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>4.671,4</b>	<b>43,2%</b>	<b>9.007,9</b>	<b>79,6%</b>	<b>0,52 €</b>	<b>- 1,2%</b>
Hausärzte	2.993,5	27,7%	6.148,6	54,3%	0,49 €	- 1,0%
hausärztlich tätige Fachinternisten	1.678,0	15,5%	2.859,3	25,3%	0,59 €	- 2,0%
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>5.002,3</b>	<b>46,3%</b>	<b>2.095,7</b>	<b>18,5%</b>	<b>2,39 €</b>	<b>+ 3,4%</b>
Anästhesisten	59,8	0,6%	27,6	0,2%	2,17 €	+ <0,1%
Augenärzte	315,1	2,9%	198,6	1,8%	1,59 €	+ 5,5%
Chirurgen	46,3	0,4%	35,6	0,3%	1,30 €	+ 1,4%
Gastroenterologen	254,2	2,4%	37,6	0,3%	6,76 €	+ 0,5%
Gynäkologen	199,0	1,8%	241,5	2,1%	0,82 €	- 2,8%
Hautärzte	333,2	3,1%	109,0	1,0%	3,06 €	+ 9,6%
HNO-Ärzte	119,4	1,1%	63,8	0,6%	1,87 €	+ 2,3%
Hämato-Onkologen	767,9	7,1%	34,0	0,3%	22,57 €	+ 8,4%
Internisten, weitere	713,0	6,6%	176,2	1,6%	4,05 €	- 0,4%
Kardiologen	73,5	0,7%	75,8	0,7%	0,97 €	+ 4,0%
Kinder- und Jugendpsychiater	22,2	0,2%	13,4	0,1%	1,66 €	+ 0,2%
Kinderärzte	312,4	2,9%	245,5	2,2%	1,27 €	+ 6,0%
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	1,4	<0,1%	1,1	<0,1%	1,29 €	- 6,4%
Nephrologen	229,6	2,1%	118,7	1,0%	1,93 €	+ 3,8%
Nervenärzte	295,7	2,7%	147,8	1,3%	2,00 €	- 1,6%
Neurologen	459,5	4,3%	115,7	1,0%	3,97 €	- 1,5%
Orthopäden	104,2	1,0%	92,8	0,8%	1,12 €	+ 0,7%
Pneumologen	264,8	2,5%	116,4	1,0%	2,28 €	+ 8,8%
Psychiater	110,9	1,0%	117,0	1,0%	0,95 €	- 1,1%
Urologen	320,1	3,0%	127,6	1,1%	2,51 €	+ 7,2%
<b>Sonstige</b>	<b>1.128,2</b>	<b>10,4%</b>	<b>215,9</b>	<b>1,9%</b>	<b>5,23 €</b>	<b>+ 16,3%</b>
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>10.801,9</b>	<b>100,0%</b>	<b>11.319,5</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,95 €</b>	<b>+ &lt;0,1%</b>

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

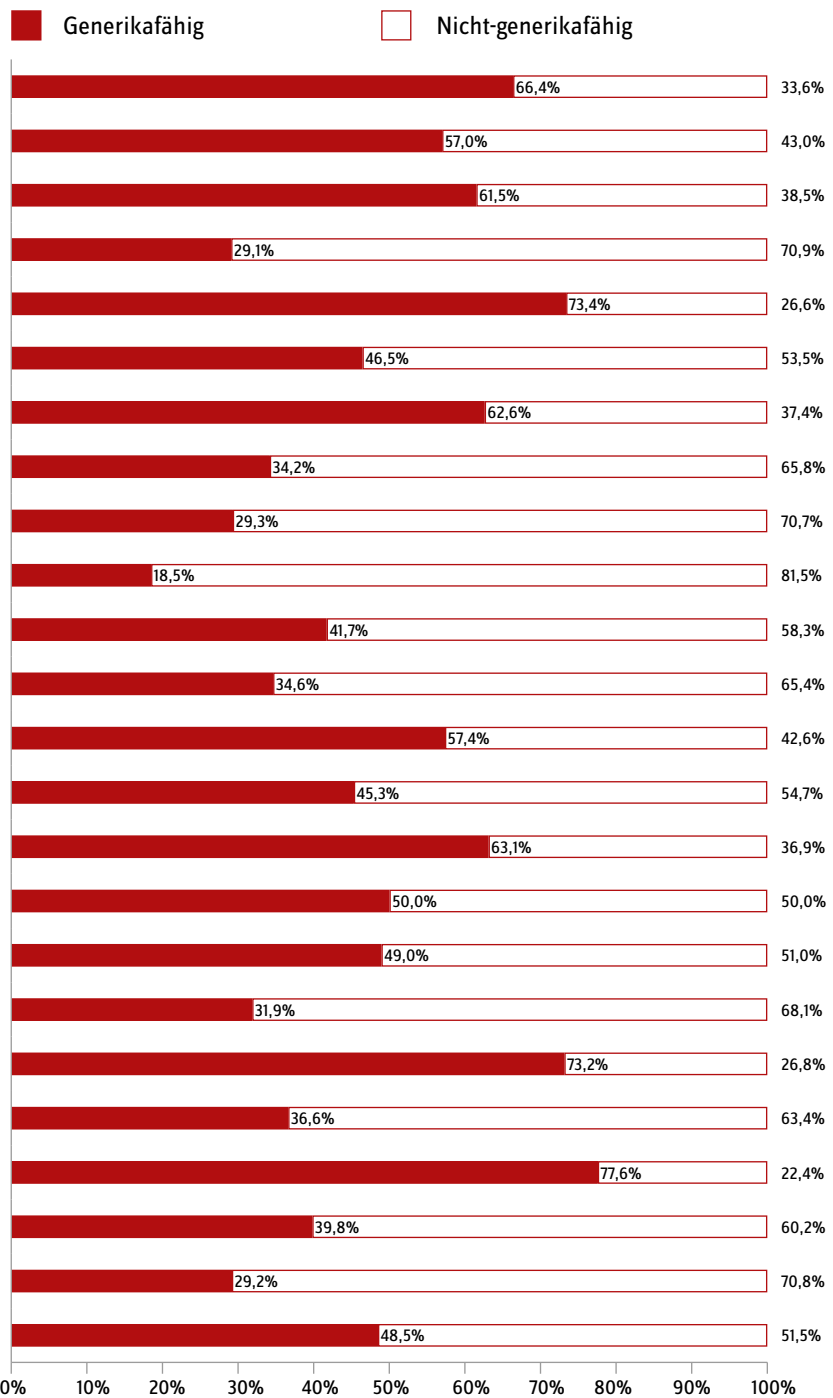
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 4:**

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

**Bund**

**Fachgruppe**

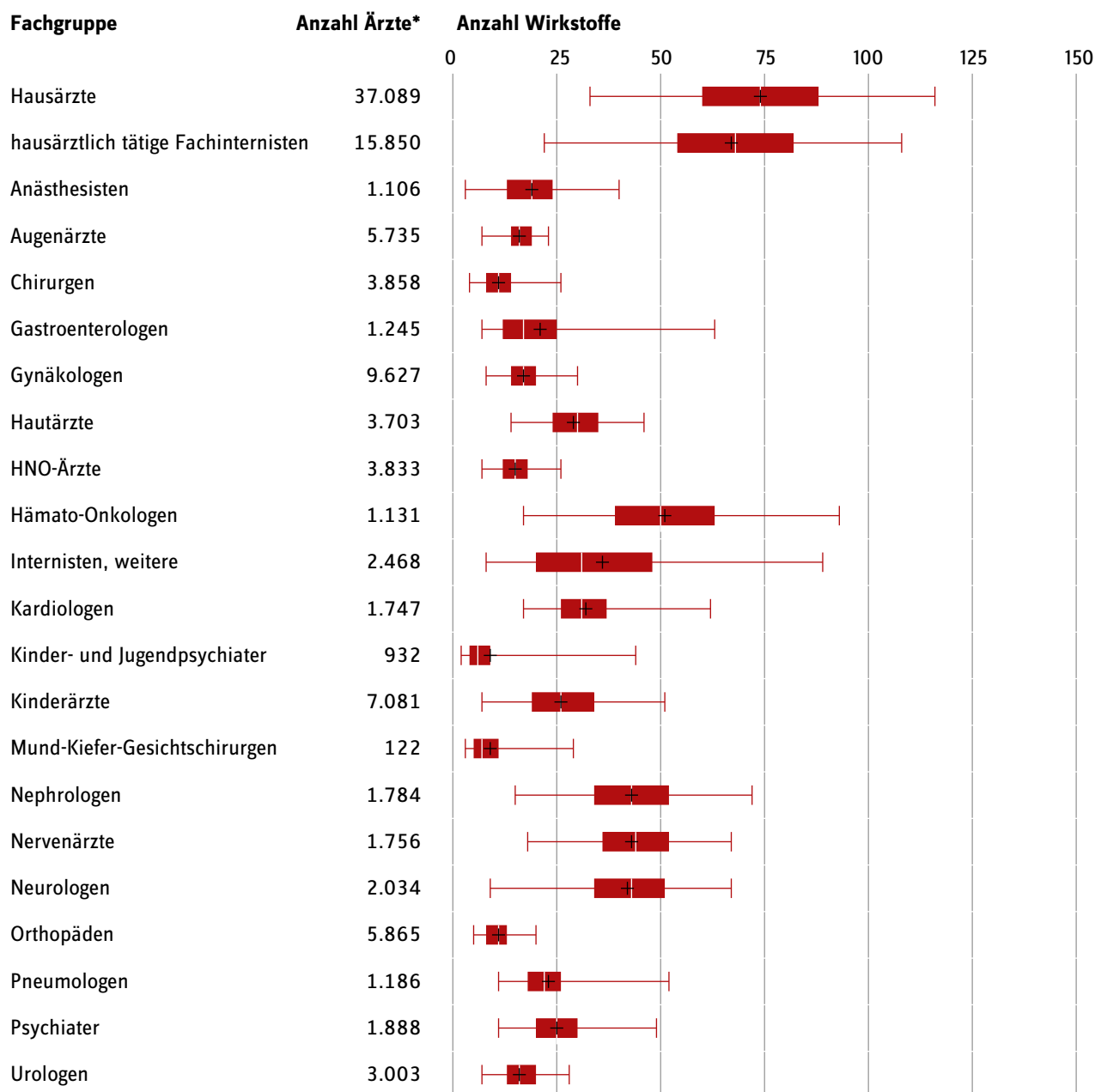


Anteil Bruttoumsatz am Fertigarzneimittelmarkt

## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**  
**Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen von Januar bis März 2020**

**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.