



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

nach § 84 Abs. 5 SGB V

Januar bis Dezember 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: 30.03.2021

## **Aufgabenstellung und Datenbasis**

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

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

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

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

## Inhalt

---

### Überblick

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

### Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

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

### Auswertungen zu Versichertengruppen

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

### Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

Tabelle 11:	Ausgewählte Nicht-Fertigarzneimittel mit Sonderkennzeichen	12
Tabelle 12:	Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen verarbeiteten Wirkstoffe	13
Tabelle 13:	Die zehn verordnungstärksten chemischen Untergruppen nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen	14
Abbildung 4:	Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation	14

### Auswertungen zu Fachgruppen

Tabelle 14:	Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen	15
Abbildung 5:	Anteil des Bruttoumsatzes generikafähiger Arzneimittel am Fertigarzneimittelmarkt nach Fachgruppen	16
Abbildung 6:	Verteilung der Anzahl verordneter Wirkstoffe im DU90%-Segment (Drug Utilization 90 %) nach Fachgruppen	17

## Überblick

**Tabelle 1:**  
**Umsätze im Gesamtmarkt von Januar bis Dezember 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Nordrhein				Bund	
	in Tsd. €	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Bruttoumsatz</b>	<b>5.722.978</b>	<b>+ 3,1%</b>	<b>684,94 €</b>	<b>+ 2,9%</b>	<b>683,43 €</b>	<b>+ 3,5%</b>
Zuzahlungen	266.277	+ 0,3%	31,87 €	+ <0,1%	32,27 €	- <0,1%
Gesetzliche Abschläge*	288.274	- 0,5%	34,50 €	- 0,7%	34,56 €	+ <0,1%
<b>Nettoumsatz</b>	<b>5.168.428</b>	<b>+ 3,5%</b>	<b>618,57 €</b>	<b>+ 3,3%</b>	<b>616,60 €</b>	<b>+ 3,9%</b>
Nachrichtlich: Bruttoumsatz Impfstoffe	194.713	+ 15,8%	23,30 €	+ 15,6%		

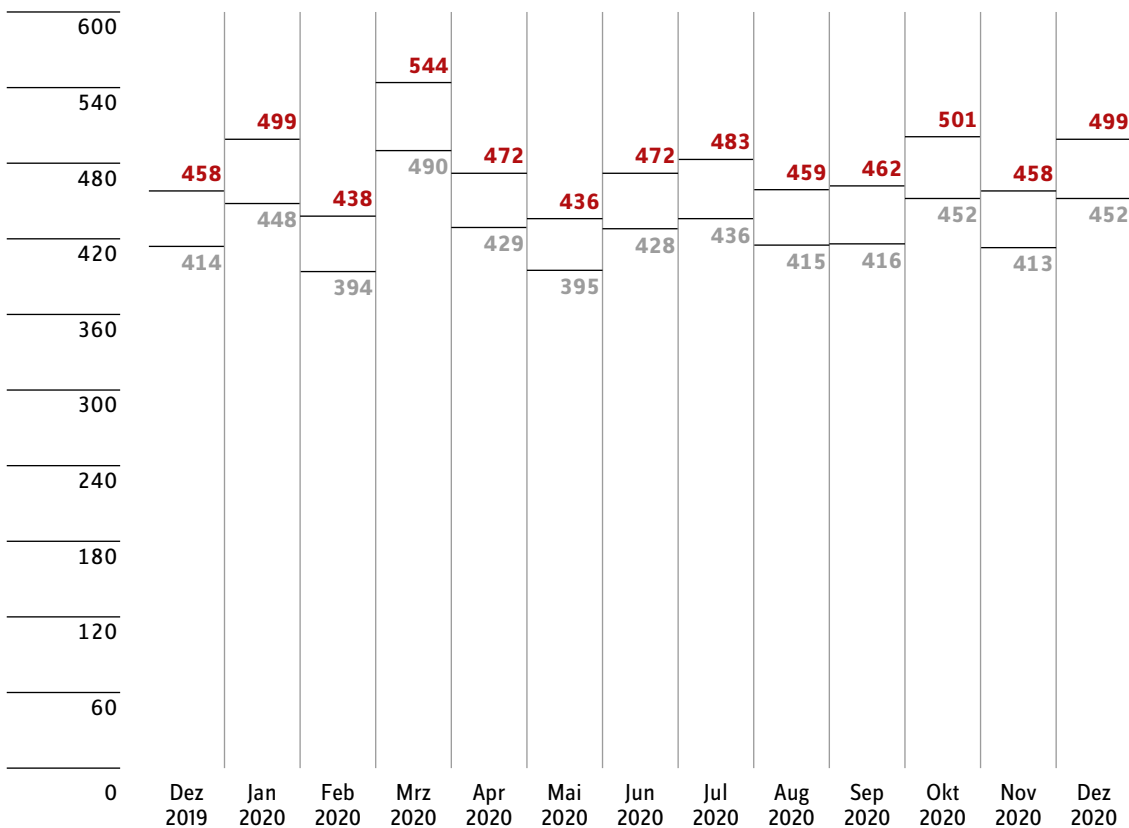
\* Berücksichtigt sind Apothekenabschläge nach § 130 Abs. 1 SGB V und Herstellerabschläge nach § 130a SGB V. Rabatte nach § 130a Abs. 8 SGB V und § 130c SGB V sind nicht enthalten.

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

### KV Nordrhein

Umsatz  
in Mio. €

Bruttoumsatz      Nettoumsatz



## Überblick

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

	KV Nordrhein				Bund			
	in Tsd.	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung	je Versicherten	Änderung
<b>Gesamtmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	5.722.978	+ 3,1%	684,94	+ 2,9%	683,43	+ 3,5%	683,43	+ 3,5%
Arzneiverordnungsblätter	53.819	- 4,2%	6,44	- 4,4%	6,17	- 4,3%	6,17	- 4,3%
Verordnungsblattzeilen	79.869	- 3,1%	9,56	- 3,3%	9,24	- 3,1%	9,24	- 3,1%
Verordnungen	88.430	- 2,8%	10,58	- 3,0%	10,32	- 2,2%	10,32	- 2,2%
<b>Fertigarzneimittelmarkt:</b>								
Bruttoumsatz in €	4.746.517	+ 2,6%	568,08	+ 2,4%	570,66	+ 2,9%	570,66	+ 2,9%
Verordnungsblattzeilen	73.491	- 3,2%	8,80	- 3,4%	8,50	- 3,1%	8,50	- 3,1%
Verordnungen*	76.214	- 2,9%	9,12	- 3,1%	8,84	- 2,8%	8,84	- 2,8%
<i>davon verschreibungspflichtig</i>	70.525	- 1,7%	8,44	- 1,9%	8,21	- 1,7%	8,21	- 1,7%
DDD	4.951.103	+ 1,7%	592,56	+ 1,4%	587,70	+ 1,4%	587,70	+ 1,4%

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

## Überblick

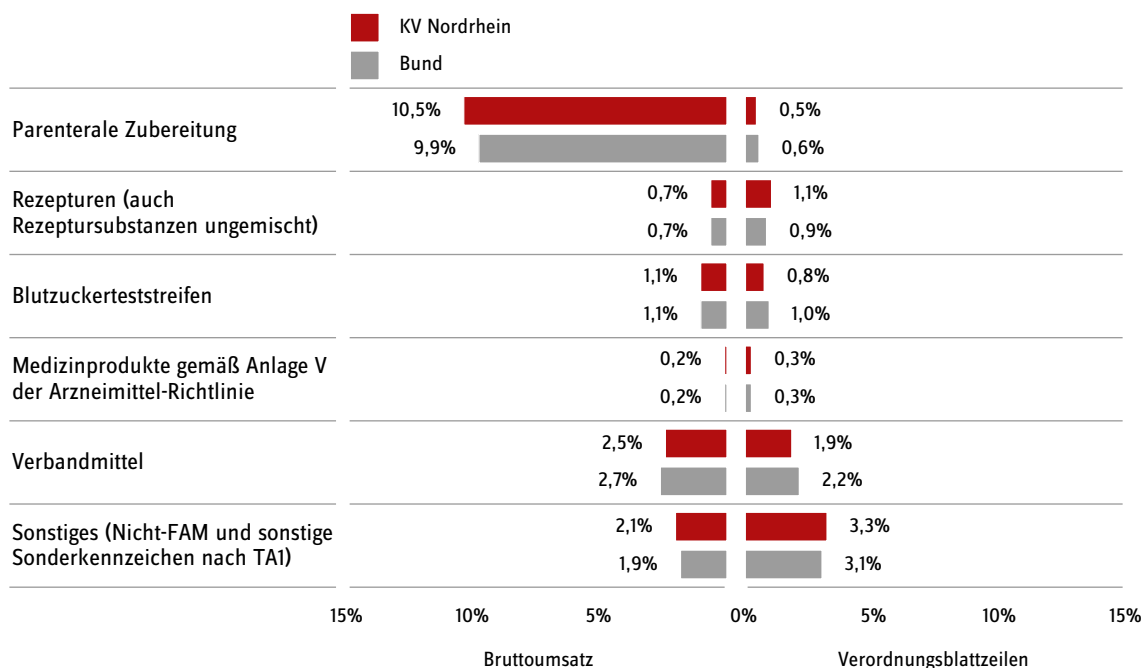
**Tabelle 3:**

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

	Bruttoumsatz			Verordnungsblattzeilen		
	KV NO		Bund	KV NO		Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil
Parenterale Zubereitungen	599.747	10,5%	9,9%	410	0,5%	0,6%
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	41.764	0,7%	0,7%	840	1,1%	0,9%
Blutzuckerteststreifen	62.609	1,1%	1,1%	675	0,8%	1,0%
Medizinprodukte gemäß Anlage V der Arzneimittel-Richtlinie	12.454	0,2%	0,2%	247	0,3%	0,3%
Verbandmittel	141.844	2,5%	2,7%	1.538	1,9%	2,2%
Sonstiges (Nicht-FAM und sonstige Sonderkennzeichen nach TA1)	118.043	2,1%	1,9%	2.669	3,3%	3,1%
<b>Nicht-Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>976.462</b>	<b>17,1%</b>	<b>16,5%</b>	<b>6.378</b>	<b>8,0%</b>	<b>8,0%</b>
<b>Gesamtmarkt</b>	<b>5.722.978</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>79.869</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**Abbildung 2:**

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



## Überblick

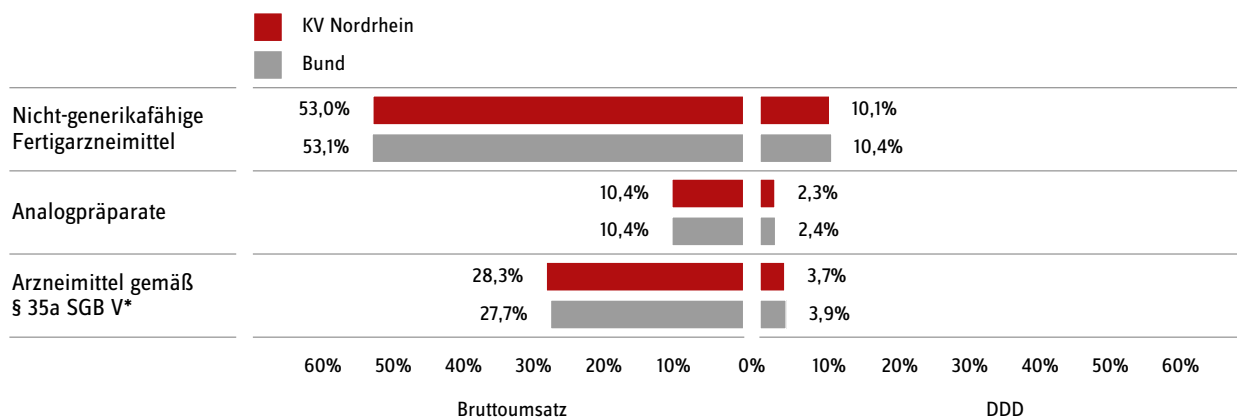
**Tabelle 4:**  
**Bruttoumsatz und DDD ausgewählter Segmente des Fertigarzneimittelmarktes von Januar bis Dezember 2020**

	Bruttoumsatz			DDD			Bruttoumsatz je DDD*	
	KV NO		Bund	KV NO		Bund	KV NO	Bund
	in Tsd. €	Anteil	Anteil	in Tsd.	Anteil	Anteil	Absolut	Absolut
Nicht-generikafähige Fertigarzneimittel	2.513.615	53,0%	53,1%	499.160	10,1%	10,4%	5,03 €	4,94 €
Generikafähige Fertigarzneimittel	2.232.666	47,0%	46,9%	4.451.943	89,9%	89,6%	0,50 €	0,51 €
<b>Fertigarzneimittelmarkt</b>	<b>4.746.517</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>4.951.103</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,96 €</b>	<b>0,97 €</b>
<i>davon:</i>								
Generika	1.611.861	34,0%	33,5%	4.111.787	83,0%	82,6%	0,39 €	0,39 €
Analogpräparate	491.715	10,4%	10,4%	115.572	2,3%	2,4%	4,25 €	4,20 €
Arzneimittel gemäß § 35a SGB V**	1.342.208	28,3%	27,7%	184.743	3,7%	3,9%	7,27 €	6,98 €

\* 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 Dezember 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 Dezember 2020**

Rang	ATC-Code	Bedeutung	KV Nordrhein				Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	Anteil	DDD in Tsd.	Anteil	Brutto- umsatz je DDD*	Brutto- umsatz je DDD*
1	L04	Immunsuppressiva	726.104	15,3%	18.883	0,4%	38,45 €	36,91 €
2	A10	Antidiabetika	310.194	6,5%	264.162	5,3%	1,17 €	1,23 €
3	B01	Antithrombotische Mittel	297.767	6,3%	220.830	4,5%	1,35 €	1,50 €
4	L01	Antineoplastische Mittel	291.290	6,1%	3.074	<0,1%	94,77 €	92,01 €
5	R03	Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen	272.965	5,8%	185.849	3,8%	1,47 €	1,47 €
6	N02	Analgetika	215.012	4,5%	84.633	1,7%	2,54 €	2,55 €
7	C09	Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System	173.720	3,7%	1.109.557	22,4%	0,16 €	0,18 €
8	J05	Antivirale Mittel zur systemischen Anwendung	167.966	3,5%	7.917	0,2%	21,22 €	20,36 €
9	B02	Antihämorrhagika	152.738	3,2%	1.212	<0,1%	126,00 €	114,31 €
10	L02	Endokrine Therapie	128.528	2,7%	18.735	0,4%	6,86 €	7,17 €
11	N06	Psychoanaleptika	110.421	2,3%	218.935	4,4%	0,50 €	0,51 €
12	N05	Psycholeptika	109.583	2,3%	69.063	1,4%	1,59 €	1,60 €
13	S01	Ophthalmika	108.880	2,3%	90.958	1,8%	1,20 €	1,59 €
14	L03	Immunstimulanzien	107.658	2,3%	2.099	<0,1%	51,28 €	52,48 €
15	N03	Antiepileptika	86.827	1,8%	53.859	1,1%	1,61 €	1,60 €
16	C10	Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen	76.645	1,6%	323.906	6,5%	0,24 €	0,26 €
17	A02	Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen	75.673	1,6%	426.341	8,6%	0,18 €	0,17 €
18	C07	Beta-Adrenozeptorantagonisten	72.590	1,5%	231.751	4,7%	0,31 €	0,31 €
19	V01	Allergene	72.332	1,5%	24.550	0,5%	2,95 €	3,01 €
20	J06	Immunsere und Immunglobuline	67.827	1,4%	564	<0,1%	120,23 €	115,75 €
21	M01	Antiphlogistika und Antirheumatika	64.625	1,4%	110.550	2,2%	0,59 €	0,61 €
22	A16	Andere Mittel für das alimentäre System und den Stoffwechsel	57.440	1,2%	163	<0,1%	353,28 €	404,27 €
23	H01	Hypophysen- und Hypothalamushormone und Analoga	53.803	1,1%	1.778	<0,1%	30,27 €	28,86 €
24	J01	Antibiotika zur systemischen Anwendung	53.551	1,1%	24.543	0,5%	2,18 €	2,35 €
25	C03	Diuretika	53.166	1,1%	195.507	3,9%	0,27 €	0,27 €
26	B03	Antianämika	52.501	1,1%	35.347	0,7%	1,49 €	1,38 €
27	H03	Schilddrüsenentherapie	51.875	1,1%	222.282	4,5%	0,23 €	0,24 €
28	G03	Sexualhormone und Modulatoren des Genitalsystems	50.429	1,1%	118.729	2,4%	0,43 €	0,43 €
29	N04	Antiparkinsonmittel	45.670	1,0%	16.265	0,3%	2,81 €	2,98 €
30	N07	Andere Mittel für das Nervensystem	41.190	0,9%	13.750	0,3%	3,00 €	2,87 €
<b>Diese therapeutischen Untergruppen</b>			<b>4.148.972</b>	<b>87,4%</b>	<b>4.095.793</b>	<b>82,7%</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>4.746.517</b>	<b>100,0%</b>	<b>4.951.103</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,96 €</b>	<b>0,97 €</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 Dezember 2020 (Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Nordrhein			Bund	
			Brutto- umsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Brutto- umsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>L04</b>	<b>Immunsuppressiva</b>		<b>726.104</b>	<b>18.883</b>	<b>38,45 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L04AB04	Adalimumab	Humira, Amgevita, Hulio	96.675	2.198	43,98 €	11,6%	12,3%
L04AX04	Lenalidomid	Revlimid	78.286	275	284,71 €	1,5%	1,3%
L04AC05	Ustekinumab	Stelara	58.336	1.466	39,80 €	7,8%	7,8%
L04AC10	Secukinumab (35a)	Cosentyx	43.641	766	56,97 €	4,1%	3,3%
L04AB01	Etanercept	Benepali, Enbrel, Erelzi	34.297	849	40,42 €	4,5%	6,0%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>311.235</b>	<b>5.554</b>	<b>56,04 €</b>	<b>29,5%</b>	<b>30,7%</b>
<b>A10</b>	<b>Antidiabetika</b>		<b>310.194</b>	<b>264.162</b>	<b>1,17 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
A10AE04	Insulin glargin	Lantus, Toujeo, Abasaglar	38.550	20.020	1,93 €	7,6%	9,2%
A10BH01	Sitagliptin (35a)	Januvia, Xelevia	30.908	21.166	1,46 €	8,0%	7,8%
A10AB04	Insulin lispro	Humalog, Liprolog, Insulin Lispro Sanofi	26.836	16.387	1,64 €	6,2%	6,7%
A10AB05	Insulin aspart	Novorapid, Fiasp, Insulin Aspart Sanofi	25.371	15.360	1,65 €	5,8%	5,7%
A10BK03	Empagliflozin (35a)	Jardiance	24.335	11.431	2,13 €	4,3%	4,8%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>146.001</b>	<b>84.363</b>	<b>1,73 €</b>	<b>31,9%</b>	<b>34,2%</b>
<b>B01</b>	<b>Antithrombotische Mittel</b>		<b>297.767</b>	<b>220.830</b>	<b>1,35 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
B01AF02	Apixaban (35a)	Eliquis	97.848	30.652	3,19 €	13,9%	15,7%
B01AF01	Rivaroxaban	Xarelto	80.183	22.142	3,62 €	10,0%	11,7%
B01AF03	Edoxaban (35a)	Lixiana	43.742	14.486	3,02 €	6,6%	6,6%
B01AB05	Enoxaparin	Clexane, Enoxaparin Becat, Hepaxane	25.099	10.680	2,35 €	4,8%	4,3%
B01AE07	Dabigatranetexilat	Pradaxa	10.566	2.715	3,89 €	1,2%	1,7%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>257.438</b>	<b>80.675</b>	<b>3,19 €</b>	<b>36,5%</b>	<b>40,0%</b>
<b>L01</b>	<b>Antineoplastische Mittel</b>		<b>291.290</b>	<b>3.074</b>	<b>94,77 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
L01XE18	Ruxolitinib (35a)	Jakavi	35.984	234	153,52 €	7,6%	5,9%
L01XE27	Ibrutinib (35a)	Imbruvica	35.698	147	243,00 €	4,8%	5,2%
L01XE33	Palbociclib (35a)	Ibrance	23.861	238	100,33 €	7,7%	8,2%
L01XE35	Osimertinib (35a)	Tagrisso	13.745	63	218,02 €	2,1%	2,0%
L01XE31	Nintedanib (35a)	Ofev, Vargatef	12.754	117	108,59 €	3,8%	3,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>122.041</b>	<b>800</b>	<b>152,62 €</b>	<b>26,0%</b>	<b>24,5%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 6:**

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

ATC-Code	Die maximal fünf umsatzstärksten Wirkstoffe	Die maximal drei umsatzstärksten Fertigarzneimittel	KV Nordrhein				Bund
			Brutto- umsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Brutto- umsatz je DDD*	Anteil** an DDD	Anteil** an DDD
<b>R03</b>	<b>Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen</b>		<b>272.965</b>	<b>185.849</b>	<b>1,47 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
R03AK08	Formoterol und Beclometason	Foster, Inuvair, Kantos	37.536	19.499	1,93 €	10,5%	10,0%
R03BB04	Tiotropiumbromid	Spiriva, Srivasso, Braltus	31.550	15.989	1,97 €	8,6%	8,4%
R03DX05	Omalizumab	Xolair	21.360	405	52,69 €	0,2%	0,2%
R03AK07	Formoterol und Budesonid	Symbicort, Bufori Easyhaler, Duoresp Spiromax	21.283	10.348	2,06 €	5,6%	7,1%
R03AC02	Salbutamol	SalbuHEXAL, Salbutamol-ratiopharm, Salbutamol AL	15.910	34.875	0,46 €	18,8%	16,6%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>127.639</b>	<b>81.117</b>	<b>1,57 €</b>	<b>43,7%</b>	<b>42,3%</b>
<b>N02</b>	<b>Analgetika</b>		<b>215.012</b>	<b>84.633</b>	<b>2,54 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
N02BB02	Metamizol-Natrium	Novaminsulfon Lichtenstein, Novaminsulfon-ratiopharm, Novaminsulfon-1 A Pharma	43.870	27.558	1,59 €	32,6%	35,0%
N02AX51	Tilidin und Naloxon	Tilidin AL comp, Tilidin-1 A Pharma, Valoron N	31.705	24.564	1,29 €	29,0%	24,7%
N02AB03	Fentanyl	Fentanyl-1 A Pharma, Fentanyl HEXAL, Abstral	28.232	6.807	4,15 €	8,0%	7,6%
N02AA03	Hydromorphon	Hydromorphon Aristo, Hydromorphon-HCL Heumann, Hydromorphon/-hydrochlorid beta	23.360	4.194	5,57 €	5,0%	4,6%
N02AX06	Tapentadol	Palexia, Tapentadol Libra-Pharm, Yantil	19.081	1.583	12,05 €	1,9%	2,2%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>146.248</b>	<b>64.706</b>	<b>2,26 €</b>	<b>76,5%</b>	<b>74,1%</b>
<b>C09</b>	<b>Mittel mit Wirkung auf das Renin-Angiotensin-System</b>		<b>173.720</b>	<b>1.109.557</b>	<b>0,16 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
C09CA06	Candesartan	Candesartan-1 A Pharma, Candesartan Zentiva, Candecor	37.531	286.203	0,13 €	25,8%	24,8%
C09AA05	Ramipril	RamiLich, Ramipril-1 A Pharma, Ramipril AbZ	34.865	520.387	0,07 €	46,9%	45,4%
C09DX04	Valsartan und Sacubitril (35a)	Entresto	24.039	4.233	5,68 €	0,4%	0,5%
C09DA26	Candesartan und Hydrochlorothiazid	Candecor comp, Candesartancilexetil/HCT Mylan, Candesartan comp AbZ	9.571	30.811	0,31 €	2,8%	2,7%
C09BA25	Ramipril und Hydrochlorothiazid	RamiLich comp, Ramiplus AL, Ramipril- 1 A Pharma plus	8.767	40.609	0,22 €	3,7%	3,3%
	<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>114.774</b>	<b>882.243</b>	<b>0,13 €</b>	<b>79,6%</b>	<b>76,7%</b>
<b>Diese umsatzstärksten therapeutischen Untergruppen</b>			<b>2.287.053</b>	<b>1.886.988</b>			
<b>Fertigarzneimittel</b>			<b>4.746.517</b>	<b>4.951.103</b>	<b>0,96 €</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 Dezember 2020**

KV	Bund	Fertigarzneimittel	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Bruttoumsatz			DDD		
				KV NO	Bund	Anteil*	KV NO	Bund	Anteil*
Rang	Rang			in Tsd. €	Anteil*	Anteil*	in Tsd.	Anteil*	Anteil*
1	1	Eliquis (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	97.848	44,1%	44,6%	30.652	45,6%	46,2%
2	2	Xarelto	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	80.183	36,2%	37,7%	22.142	32,9%	34,5%
3	3	Revlimid	Andere Immunsuppressiva	78.286	66,2%	65,9%	275	7,7%	7,5%
4	4	Stelara	Interleukin-Inhibitoren	58.336	32,4%	34,5%	1.466	40,9%	44,1%
5	5	Humira	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	50.109	27,7%	24,1%	810	18,3%	15,9%
6	9	Lixiana (35a)	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren	43.742	19,7%	17,7%	14.486	21,5%	19,3%
7	12	Cosentyx (35a)	Interleukin-Inhibitoren	43.641	24,2%	21,3%	766	21,4%	18,7%
8	8	Zytiga (35a)	Andere Hormonantagonisten und verwandte Mittel	42.603	99,0%	98,9%	343	81,9%	81,0%
9	11	Xtandi (35a)	Antiandrogene	37.887	77,6%	77,2%	314	23,8%	22,0%
10	15	Jakavi (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	35.984	15,6%	12,8%	234	14,7%	11,8%
11	10	Imbruvica (35a)	Proteinkinase-Inhibitoren	35.698	15,4%	17,6%	147	9,2%	10,5%
12	13	Novaminsulfon Lichtenstein	Pyrazolone	34.555	78,8%	82,9%	20.989	76,2%	80,8%
13	18	Foster	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika	34.522	39,5%	35,5%	17.869	34,4%	30,7%
14	16	Gilenya (35a)	Selektive Immunsuppressiva	33.741	15,8%	15,1%	563	9,9%	8,1%
15	21	Copaxone	Andere Immunstimulanzien	27.996	89,1%	86,9%	609	68,4%	66,9%
16	6	Lucentis	Antineovaskuläre Mittel	25.382	50,8%	50,2%	566	31,2%	31,0%
17	29	Tilidin AL comp	Andere Opioide	25.325	44,9%	39,3%	19.483	61,2%	56,8%
18	17	Jardiance (35a)	Natrium-Glucose-Cotransporter- 2-(SGLT2)-Inhibitoren	24.335	65,8%	72,5%	11.431	54,4%	61,1%
19	7	Eylea (35a)	Antineovaskuläre Mittel	24.198	48,4%	47,3%	1.241	68,4%	67,3%
20	14	Entresto (35a)	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen	24.039	73,4%	68,3%	4.233	36,3%	31,0%
<b>Diese Fertigarzneimittel</b>				<b>858.410</b>			<b>148.619</b>		
<b>Fertigarzneimittel</b>				<b>4.746.517</b>			<b>4.951.103</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 Dezember 2020  
(Diese Tabelle ist mehrseitig.)**

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Nordrhein				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Adalimumab (L04AB04)</b>		<b>96.675</b>	<b>2.198</b>	<b>43,98 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Amgevita, Hulio, Hyrimoz, Idacio, Imraldi	46.566	1.389	33,54 €	63,2%	65,1%
Referenz-AM	Humira	50.109	810	61,90 €	36,8%	34,9%
<b>Insulin glargin (A10AE04)</b>		<b>38.550</b>	<b>20.020</b>	<b>1,93 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abasaglar	3.204	1.869	1,71 €	9,3%	13,3%
Referenz-AM	Lantus	21.274	10.812	1,97 €	54,0%	49,8%
Sonstige	Toujeo	14.073	7.339	1,92 €	36,7%	36,9%
<b>Etanercept (L04AB01)</b>		<b>34.297</b>	<b>849</b>	<b>40,41 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Benepali, Erelzi, Nepexto	25.406	665	38,18 €	78,4%	75,3%
Referenz-AM	Enbrel	8.891	183	48,55 €	21,6%	24,7%
<b>Insulin lispro (A10AB04)</b>		<b>26.836</b>	<b>16.387</b>	<b>1,64 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Lispro Sanofi	308	212	1,45 €	1,3%	4,6%
Referenz-AM	Humalog	17.921	10.921	1,64 €	66,6%	67,0%
Sonstige	Liprolog, Lyumjev	8.607	5.254	1,64 €	32,1%	28,4%
<b>Erythropoietin (B03XA01)</b>		<b>26.387</b>	<b>3.751</b>	<b>7,03 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Abseamed, Binocrit, Epoetin alfa HEXAL, Retacrit, Silapo	22.380	3.210	6,97 €	85,6%	88,0%
Referenz-AM	Erypo	2.703	338	7,99 €	9,0%	6,1%
Sonstige	Biopoin, Eporatio, Neorecormon	1.303	203	6,42 €	5,4%	5,9%
<b>Insulin aspart (A10AB05)</b>		<b>25.371</b>	<b>15.360</b>	<b>1,65 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Insulin Aspart Sanofi	35	27	1,29 €	0,2%	0,1%
Referenz-AM	Novorapid	20.494	12.398	1,65 €	80,7%	80,1%
Sonstige	Fiasp	4.842	2.935	1,65 €	19,1%	19,8%
<b>Enoxaparin (B01AB05)</b>		<b>25.099</b>	<b>10.680</b>	<b>2,35 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Crusia, Enoxaparin Becat, Enoxaparin Ledraxen, Hepaxane, Inhixa	8.081	4.238	1,91 €	39,7%	37,7%
Referenz-AM	Clexane	17.018	6.442	2,64 €	60,3%	62,3%
<b>Somatropin (H01AC01)</b>		<b>21.645</b>	<b>568</b>	<b>38,08 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Omnitrope	3.509	114	30,84 €	20,0%	25,7%
Referenz-AM	Genotropin, Humatrope	6.015	154	39,17 €	27,0%	26,5%
Sonstige	Norditropin, Nutropinaq, Saizen, Zomacton	12.121	301	40,26 €	53,0%	47,8%

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Nordrhein				Bund
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil DDD**	Anteil DDD**
<b>Infliximab (L04AB02)</b>		<b>20.464</b>	<b>823</b>	<b>24,85 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Flixabi, Inflectra, Remsima, Zessly	16.101	653	24,66 €	79,3%	77,8%
Referenz-AM	Remicade	4.363	170	25,60 €	20,7%	22,2%
<b>Pegfilgrastim (L03AA13)</b>		<b>15.539</b>	<b>225</b>	<b>69,06 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Cegfila, Fulphila, Grasustek, Pelgraz, Pelmeg, Ziextenzo	8.806	139	63,56 €	61,6%	62,7%
Referenz-AM	Neulasta	6.733	86	77,85 €	38,4%	37,3%
<b>Interferon beta-1b (L03AB08)</b>		<b>10.209</b>	<b>207</b>	<b>49,28 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
ohne Kennzeichnung	Betaferon, Extavia	10.209	207	49,28 €	100,0%	100,0%
<b>Filgrastim (L03AA02)</b>		<b>4.320</b>	<b>34</b>	<b>127,95 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Accofil Accord, Filgrastim HEXAL, Grastofil, Nivestim, Ratiograstim, Tevagrastim, Zarzio	3.022	24	123,84 €	72,3%	77,7%
Referenz-AM	Neupogen	1.298	9	138,64 €	27,7%	22,3%
<b>Follitropin alfa (G03GA05)</b>		<b>3.643</b>	<b>89</b>	<b>40,90 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Bemfola, Ovaleap	862	24	36,17 €	26,7%	39,0%
Referenz-AM	Gonal	2.781	65	42,62 €	73,3%	61,0%
<b>Trastuzumab (L01XC03)</b>		<b>2.103</b>	<b>17</b>	<b>122,04 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Herzuma	3	0	101,42 €	0,2%	0,7%
Referenz-AM	Herceptin	2.100	17	122,08 €	99,8%	99,3%
<b>Teriparatid (H05AA02)</b>		<b>2.035</b>	<b>108</b>	<b>18,87 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Movymia, Terrosa	544	36	15,27 €	33,1%	20,0%
Referenz-AM	Forsteo	1.490	72	20,64 €	66,9%	80,0%
<b>Rituximab (L01XC02)</b>		<b>1.807</b>	<b>16</b>	<b>112,70 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Rixathon, Truxima	1.312	12	107,08 €	76,4%	59,6%
Referenz-AM	Mabthera	496	4	130,89 €	23,6%	40,4%
<b>Bevacizumab (L01XC07)</b>		<b>278</b>	<b>2</b>	<b>176,85 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>
Biosimilar	Mvasi	25	0	161,55 €	10,0%	5,6%
Referenz-AM	Avastin	252	1	178,56 €	90,0%	94,4%
<b>Diese Wirkstoffe</b>		<b>355.258</b>	<b>71.334</b>	<b>4,98 €</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

## Auswertungen zum Fertigarzneimittelmarkt

**Tabelle 8:**

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

Wirkstoff	Arzneimittel	KV Nordrhein		Bund		
		Bruttoumsatz in Tsd. €	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz je DDD	Anteil 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. 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 Dezember 2020**

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Nordrhein			KV Nordrhein		Bund	
Versichertenstatus	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
Mitglieder	4.565.807	54,6%	2.311.363	40,4%	506,23 €	475,43 €
Familienversicherte	1.872.666	22,4%	482.909	8,4%	257,87 €	236,57 €
Rentner	1.916.927	22,9%	2.800.011	48,9%	1.460,68 €	1.484,48 €
Nicht zuordenbar			128.696	2,2%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>8.355.400</b>	<b>100,0%</b>	<b>5.722.978</b>	<b>100,0%</b>	<b>684,94 €</b>	<b>683,43 €</b>

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

GKV-Versicherte			Bruttoumsatz			
KV Nordrhein			KV Nordrhein		Bund	
Altersgruppe	Anzahl Versicherte nach KM6-Statistik	Anteil	in Tsd. €	Anteil	je Versicherten	je Versicherten
bis unter 15 Jahre	1.096.766	13,1%	185.659	3,2%	169,28 €	155,78 €
15 bis unter 20 Jahre	398.356	4,8%	84.392	1,5%	211,85 €	219,66 €
20 bis unter 25 Jahre	483.258	5,8%	101.476	1,8%	209,98 €	214,05 €
25 bis unter 30 Jahre	562.453	6,7%	144.098	2,5%	256,20 €	249,66 €
30 bis unter 35 Jahre	573.453	6,9%	191.553	3,3%	334,04 €	326,78 €
35 bis unter 40 Jahre	544.253	6,5%	209.390	3,7%	384,73 €	386,68 €
40 bis unter 45 Jahre	501.128	6,0%	242.916	4,2%	484,74 €	469,82 €
45 bis unter 50 Jahre	530.603	6,4%	286.663	5,0%	540,26 €	519,84 €
50 bis unter 55 Jahre	689.393	8,2%	452.482	7,9%	656,35 €	636,19 €
55 bis unter 60 Jahre	669.570	8,0%	558.883	9,8%	834,69 €	804,39 €
60 bis unter 65 Jahre	545.330	6,5%	565.543	9,9%	1.037,07 €	1.006,12 €
65 bis unter 70 Jahre	444.889	5,3%	522.686	9,1%	1.174,87 €	1.161,38 €
70 bis unter 75 Jahre	354.796	4,2%	509.960	8,9%	1.437,33 €	1.458,42 €
75 bis unter 80 Jahre	369.105	4,4%	491.963	8,6%	1.332,85 €	1.364,78 €
80 bis unter 85 Jahre	333.769	4,0%	527.679	9,2%	1.580,97 €	1.636,89 €
85 bis unter 90 Jahre	167.998	2,0%	263.044	4,6%	1.565,75 €	1.638,30 €
90 und mehr Jahre	90.280	1,1%	119.487	2,1%	1.323,51 €	1.384,02 €
Nicht zuordenbar			265.103	4,6%		
<b>Versicherte gesamt</b>	<b>8.355.400</b>	<b>100,0%</b>	<b>5.722.978</b>	<b>100,0%</b>	<b>684,94 €</b>	<b>683,43 €</b>

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

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

Bezeichnung	KV Nordrhein		Bund	
	Brutto- umsatz in Tsd. €	Verord- nungen**	Bruttoumsatz je Verordnung	Bruttoumsatz je Verordnung
Individuell hergestellte parenterale Lösungen:				
Zytostatika-Zubereitungen	114.118	240.256	474,98 €	456,66 €
antibiotikahaltige Infusionslösungen	1.882	1.160	1.622,73 €	1.586,20 €
Ernährungslösungen	8.874	13.657	649,77 €	740,81 €
Lösungen mit Folinaten, die keine weiteren Wirkstoffe enthalten	1.833	23.110	79,31 €	78,70 €
Lösungen mit Monoklonalen Antikörpern	463.899	123.445	3.757,94 €	3.124,61 €
Lösungen mit Schmerzmitteln	1.376	3.383	406,83 €	403,44 €
virustatikahaltige Infusionslösungen	8	14	550,22 €	535,87 €
Sonstige parenterale Lösungen	7.758	4.712	1.646,40 €	921,02 €
Rezepturen (auch Rezeptursubstanzen ungemischt)	41.764	935.414	44,65 €	55,35 €
Auseinzelung	29.527	93.517	315,74 €	384,93 €
Sonderkennzeichen der Substitutionstherapie	13.167	313.918	41,94 €	39,62 €
<b>Diese Sonderkennzeichen</b>	<b>684.206</b>	<b>1.752.586</b>	<b>390,40 €</b>	<b>429,95 €</b>

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

\*\* Abweichend vom Bruttoumsatz sind hier die Verordnungen nicht in Tausend dargestellt.



## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

**Tabelle 12:**

**Die 20 umsatzstärksten in parenteralen Zubereitungen\* verarbeiteten Wirkstoffe von Januar bis Dezember 2020**

KV		Bund		KV Nordrhein			
Rang	Rang	ATC-Code	Wirkstoff	chemische Untergruppe (ATC-Code 4. Ebene)	Umsatz in Tsd. €**		
1	1	L01XC18	Pembrolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	103.798		
2	2	L01XC17	Nivolumab (35a)	Monoklonale Antikörper	47.128		
3	3	L01XC07	Bevacizumab	Monoklonale Antikörper	39.782		
4	4	L01XC24	Daratumumab (35a)	Monoklonale Antikörper	36.783		
5	5	L01XC03	Trastuzumab	Monoklonale Antikörper	23.817		
6	8	L01XC32	Atezolizumab (35a)	Monoklonale Antikörper	22.038		
7	7	L01XC02	Rituximab	Monoklonale Antikörper	20.530		
8	6	L01XC13	Pertuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	18.716		
9	10	L01BA04	Pemetrexed	Folsäure-Analoga	12.790		
10	13	L04AA25	Ecuzumab	Selektive Immunsuppressiva	12.475		
11	9	L01XC14	Trastuzumab emtansin (35a)	Monoklonale Antikörper	10.307		
12	12	L01CD01	Paclitaxel	Taxane	10.132		
13	19	L01XC28	Durvalumab (35a)	Monoklonale Antikörper	10.045		
14	14	L01XX32	Bortezomib	Andere antineoplastische Mittel	8.855		
15	16	L01XC11	Ipilimumab (35a)	Monoklonale Antikörper	8.403		
16	11	L04AB02	Infliximab	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren	6.674		
17	23	L01XC15	Obinutuzumab (35a)	Monoklonale Antikörper	5.965		
18	17	L01BC07	Azacitidin	Pyrimidin-Analoga	5.743		
19	20	L01XC08	Panitumumab	Monoklonale Antikörper	5.051		
20	21	L01XC21	Ramucirumab (35a)	Monoklonale Antikörper	4.944		
<b>Diese Wirkstoffe</b>					<b>413.974</b>		

\* Parenterale Ernährungslösungen und Trägerlösungen sind nicht enthalten.

\*\* Der Umsatz ist den Daten aus den Zusatzsegmenten entnommen (Rezeptur-Segment), die gemäß Technischer Anlage 1 und Technischer Anlage 3 für die Abrechnung der Zubereitungen übermittelt werden.

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

## Auswertungen zu Sonderkennzeichen und Impfstoffen

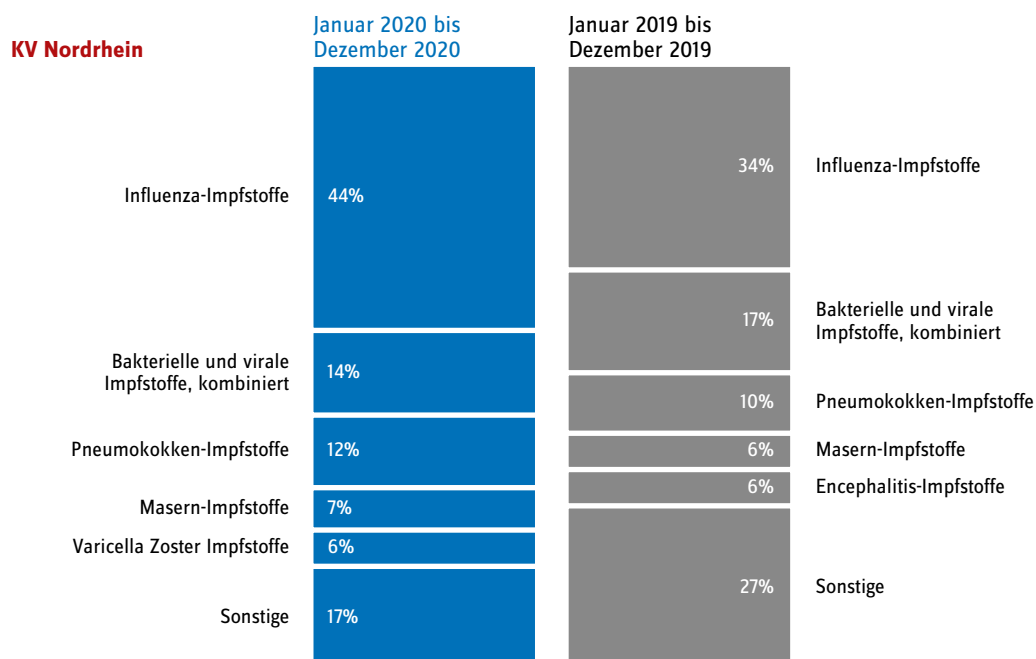
**Tabelle 13:**

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

KV	Bund	KV Nordrhein		
Rang	Rang	Chemische Untergruppe ATC-Code 4. Ebene	DDD in Tsd.	Bruttoumsatz in Tsd. €
1	1	Influenza-Impfstoffe	2.138	27.120
2	2	Bakterielle und virale Impfstoffe, kombiniert	688	32.491
3	3	Pneumokokken-Impfstoffe	603	30.314
4	5	Masern-Impfstoffe	324	18.605
5	6	Varicella Zoster Impfstoffe	294	26.045
6	7	Pertussis-Impfstoffe	225	5.886
7	4	Encephalitis-Impfstoffe	185	6.970
8	8	Papillomvirus-Impfstoffe	169	24.436
9	9	Rotavirus-Diarrhoe-Impfstoffe	149	7.309
10	11	Hepatitis-Impfstoffe	124	7.602
<b>Diese chemischen Untergruppen der Impfstoffe</b>			<b>4.898</b>	<b>186.777</b>
<b>Impfstoffe</b>			<b>5.145</b>	<b>194.713</b>

**Abbildung 4:**

**Anteil der fünf verordnungstärksten chemischen Untergruppen der Impfstoffe nach ATC-Klassifikation der über § 300 SGB V abgerechneten Impfdosen von Januar 2020 bis Dezember 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**



Die Anteile ergeben sich aus den im angegebenen Zeitraum abgerechneten Impfdosen nach § 300 SGB V (DDD).

## Auswertungen zu Fachgruppen

**Tabelle 14:**

**Bruttoumsatz und DDD des Fertigarzneimittelmarktes nach Fachgruppen von Januar bis Dezember 2020 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum**

	KV Nordrhein						Bund	
	Bruttoumsatz		DDD		Bruttoumsatz je DDD*		Bruttoumsatz je DDD*	
	in Tsd. €	Anteil	in Tsd.	Anteil	Absolut	Änderung	Absolut	
<b>Arztgruppen der hausärztlichen Versorgung</b>	<b>1.911.527</b>	<b>40,3%</b>	<b>3.830.317</b>	<b>77,4%</b>	<b>0,50 €</b>	<b>- 1,1%</b>	<b>0,51 €</b>	
Hausärzte	1.047.705	22,1%	2.297.917	46,4%	0,46 €	- 1,9%	0,48 €	
hausärztlich tätige Fachinternisten	863.822	18,2%	1.532.399	31,0%	0,56 €	- 0,4%	0,58 €	
<b>Weitere Fachgruppen</b>	<b>2.310.399</b>	<b>48,7%</b>	<b>1.014.097</b>	<b>20,5%</b>	<b>2,28 €</b>	<b>+ 3,5%</b>	<b>2,49 €</b>	
Anästhesisten	37.545	0,8%	18.523	0,4%	2,03 €	- 3,4%	2,13 €	
Augenärzte	101.173	2,1%	82.873	1,7%	1,22 €	+ 9,4%	1,64 €	
Chirurgen	21.397	0,5%	17.692	0,4%	1,21 €	- 1,8%	1,36 €	
Gastroenterologen	148.091	3,1%	19.345	0,4%	7,66 €	- 0,6%	7,03 €	
Gynäkologen	90.855	1,9%	131.385	2,7%	0,69 €	- 0,9%	0,82 €	
Hautärzte	167.996	3,5%	55.812	1,1%	3,01 €	+ 4,3%	3,13 €	
HNO-Ärzte	210.334	4,4%	39.017	0,8%	5,39 €	+ 11,2%	2,10 €	
Hämato-Onkologen	336.689	7,1%	15.634	0,3%	21,54 €	+ 8,1%	23,00 €	
Internisten, weitere	211.353	4,5%	54.320	1,1%	3,89 €	+ 2,4%	4,25 €	
Kardiologen	41.309	0,9%	38.600	0,8%	1,07 €	- 3,2%	1,06 €	
Kinder- und Jugendpsychiater	8.245	0,2%	5.595	0,1%	1,47 €	- 4,4%	1,61 €	
Kinderärzte	104.962	2,2%	100.497	2,0%	1,04 €	+ 6,9%	1,41 €	
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen	779	<0,1%	556	<0,1%	1,40 €	+ 1,2%	1,32 €	
Nephrologen	84.924	1,8%	45.930	0,9%	1,85 €	- 0,8%	1,90 €	
Nervenärzte	172.600	3,6%	89.207	1,8%	1,93 €	- 3,0%	1,95 €	
Neurologen	172.879	3,6%	46.212	0,9%	3,74 €	- 3,2%	3,95 €	
Orthopäden	42.042	0,9%	47.512	1,0%	0,88 €	- 0,7%	1,11 €	
Pneumologen	150.485	3,2%	70.575	1,4%	2,13 €	+ 3,0%	2,37 €	
Psychiater	61.315	1,3%	70.247	1,4%	0,87 €	+ 0,3%	0,93 €	
Urologen	145.425	3,1%	64.565	1,3%	2,25 €	+ 6,7%	2,61 €	
<b>Sonstige</b>	<b>524.590</b>	<b>11,1%</b>	<b>106.689</b>	<b>2,2%</b>	<b>4,92 €</b>	<b>+ 11,8%</b>	<b>5,47 €</b>	
<b>Fachgruppen gesamt</b>	<b>4.746.517</b>	<b>100,0%</b>	<b>4.951.103</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,96 €</b>	<b>+ 1,0%</b>	<b>0,97 €</b>	

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

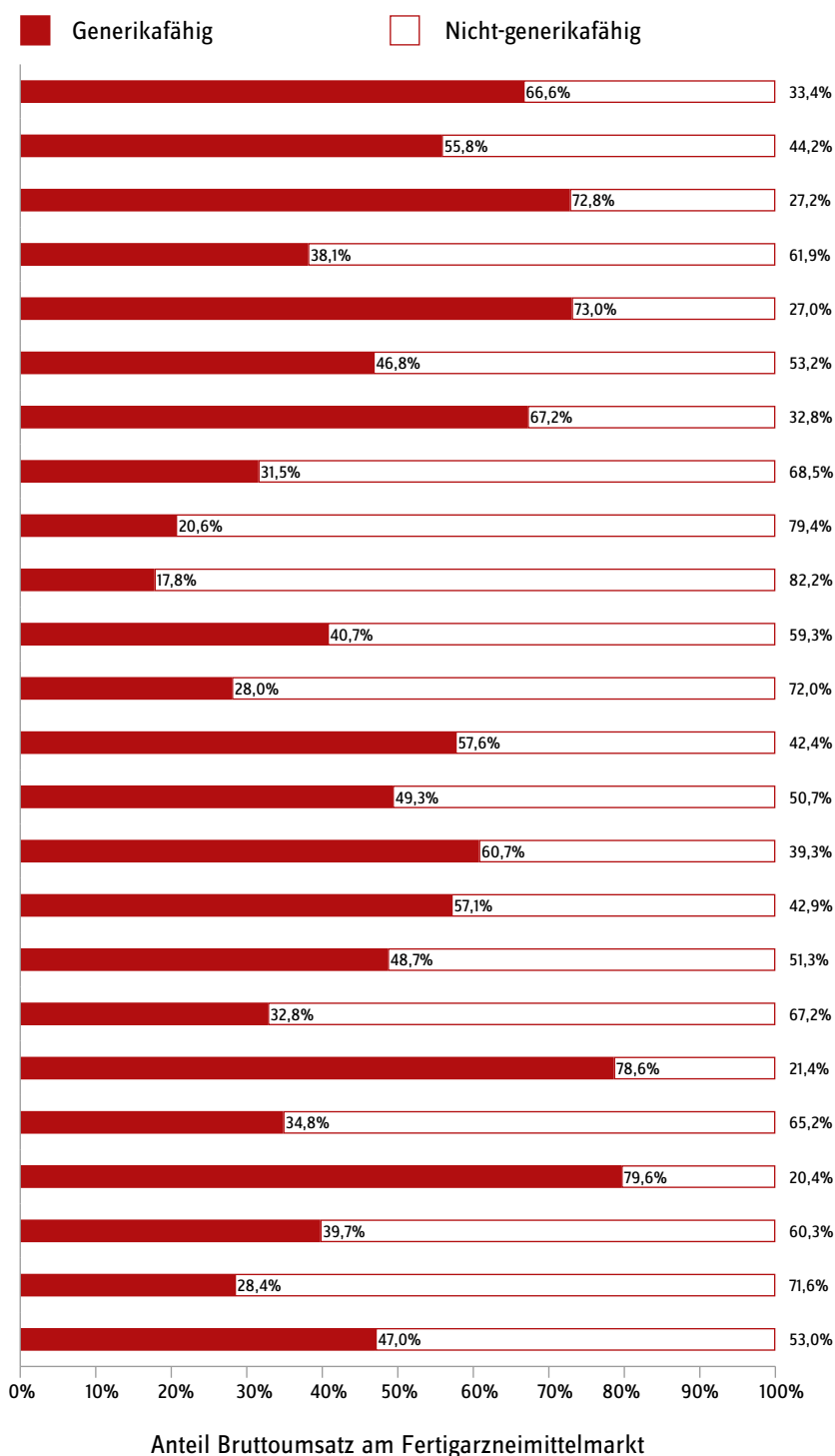
## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 5:**

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

**KV Nordrhein**

**Fachgruppe**

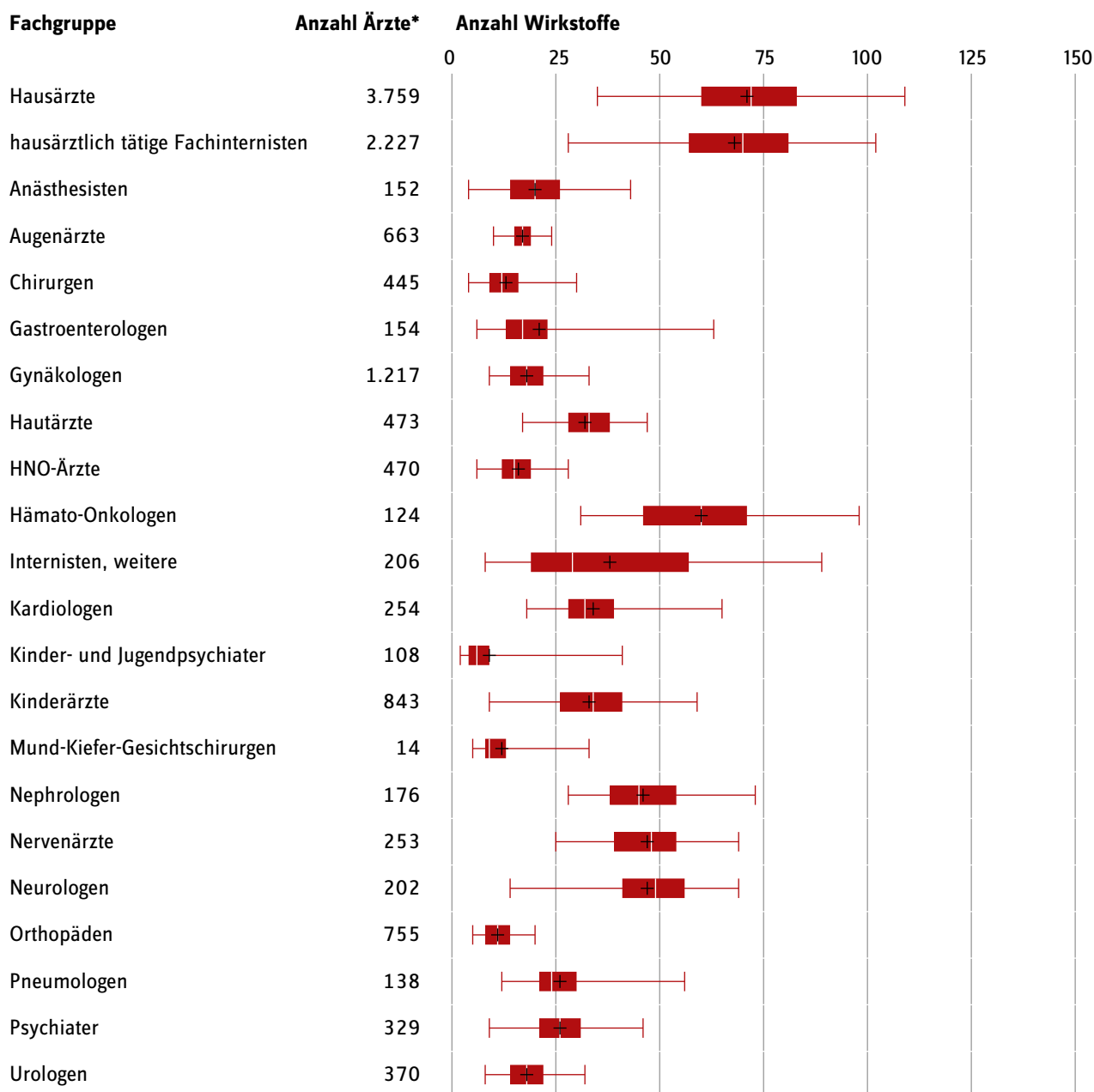


## Auswertungen zu Fachgruppen

**Abbildung 6:**

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

**KV Nordrhein**



\* 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 Fachgruppennachschnitt.