

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2025



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2025

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	40.565.288,3	39.747.828,3	98,0%	98,2%	-0,2
Gichtmittel	Allopurinol	Mindestquote/ Leitsubstanz	Innere HA 190	6.780.363,5	5.885.132,5	86,8%	86,3%	0,5
Rituximab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	70.861,8	70.548,4	99,6%	90,0%	9,6
Definierte generikafähige Onkologika	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	522.938,3	514.545,7	98,4%	90,0%	8,4
Erythropoetin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	279.635,7	245.212,9	87,7%	90,0%	-2,3
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	13.209,4	12.411,7	94,0%	90,0%	4,0
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	84.205,0	77.160,0	91,6%	89,5%	2,1
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	64.671,0	62.147,1	96,1%	90,0%	6,1
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	88.462,4	88.443,6	100,0%	90,0%	10,0
generikafähige Tyrosinkinaseinhibitoren	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	174.665,4	146.407,4	83,8%	68,3%	15,5
Antiemetika	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	75.415,1	67.100,8	89,0%	90,0%	-1,0
Erythropoetin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Nephrologie 206	1.351.167,0	1.046.411,6	77,4%	77,7%	-0,3
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Rheumatologie	1.120.868,7	866.329,8	77,3%	76,4%	0,9
IL (R) Antikörper	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Rheumatologie	216.935,2	62.007,0	28,6%	55,0%	-26,4
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie/Psychiatrie 381	69.071,6	43.947,0	63,6%	69,0%	-5,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie 440	5.565.376,0	5.384.086,0	96,7%	96,8%	-0,1
Alpha-Rezeptorenblocker	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie 560	18.947.669,4	16.055.063,4	84,7%	85,6%	-0,9
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie 560	2.828.387,3	2.572.862,1	91,0%	88,2%	2,8
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie 560	5.465.012,9	5.193.882,9	95,0%	93,7%	1,3

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2025



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2025

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Gichtmittel	Allopurinol	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	12.446.764,1	10.938.402,5	87,9%	87,5%	0,4
Orale und transdermale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Darreichungsformen (ohne Tapentadol und Fentanyl)	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	596.704,0	384.374,1	64,4%	66,3%	-1,9
Orale und transdermale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Darreichungsformen (ohne Fentanyl)	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	788.542,1	571.499,6	72,5%	72,6%	-0,1
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Morphin, Hydromorphon, Oxycodon, Oxycodon/Naloxon und Buprenorphin	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	566.164,9	384.374,1	67,9%	68,8%	-0,9
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Morphin, Hydromorphon, Oxycodon, Oxycodon/Naloxon, Tapentadol und Buprenorphin	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	573.171,0	571.499,6	99,7%	99,7%	0,0
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Kombinationen	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie 070	1.462.042,3	1.436.512,3	98,3%	98,4%	-0,1
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	1.556.204,0	1.448.124,0	93,1%	91,0%	2,1
Orale Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol, Levonorgestrel/Ethinylestradiol und Norgestim/ethinylestradiol (au)	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	9.727.518,0	4.885.762,0	50,2%	55,0%	-4,8
Definierte generikafähige Onkologika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	74.490,1	74.280,1	99,7%	92,5%	7,2
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	4.472,8	4.400,7	98,4%	95,0%	3,4
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	31.606,0	28.040,0	88,7%	86,3%	2,4
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	77.991,3	67.311,6	86,3%	86,7%	-0,4
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	40.718,3	40.691,1	99,9%	92,0%	7,9
Antiemetika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	15.911,7	11.465,5	72,1%	77,9%	-5,8
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie 160	234.370,3	187.825,3	80,1%	80,2%	-0,1
IL (R) Antikörper	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie 160	130.448,8	84.750,0	65,0%	55,0%	10,0
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	324.741,2	252.083,9	77,6%	75,1%	2,5
IL (R) Antikörper	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	525.677,1	148.855,6	28,3%	55,0%	-26,7
Wachstumshormone und Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderärzte	270.119,7	142.975,4	52,9%	49,6%	3,3

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2025



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2025

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
ADHS-Therapeutika	Methylphenidat	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde 230	814.292,5	556.221,5	68,3%	67,9%	0,4
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie 386	354.520,7	256.858,0	72,5%	70,5%	2,0
Fingolimod	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie 386	44.086,0	32.620,0	74,0%	72,5%	1,5

Die vorliegende Auswertung zu den Zielen der Vereinbarung gemäß § 84 Abs. 1 Nr. 2 SGB V erfolgt anhand der ungeprüften Verordnungsdaten nach § 84 Abs. 5 SGB V zur vertragsärztlichen Versorgung. Für die Abgrenzung der Gruppen der einzelnen Ziele (gegeben durch ATC-Codes, Standardaggregate, Präparate, Darreichungsformen, Applikationsformen und Fachgruppen) sind die Landesverbände der Krankenkassen und die Ersatzkassen verantwortlich.

Ziele, deren Auswertungen weniger als sechs Ärztinnen und Ärzte umfassen, werden nicht ausgewiesen. Für die Richtigkeit der Datengrundlagen kann keine Gewähr übernommen werden.

Die Ermittlung des jeweiligen (Ziel)Anteils an der Arzneimittelgruppe erfolgt in diesem Bericht technisch bedingt ohne Berücksichtigung der in der Arzneimittelvereinbarung/Prüfvereinbarung vereinbarten Anerkennung bei Abgabe rabattierter Arzneimittel. Durch eine Wirkstoffverordnung bzw. die Verordnung von rabattierten Arzneimitteln erhöht sich der jeweilige (Ziel)Anteil an der Arzneimittelgruppe. Die genaue Feststellung des jeweiligen (Ziel)Anteils an der Arzneimittelgruppe erfolgt durch die Prüfungsstelle.

Datenstand: 20.04.2026

Im Auftrag erstellt durch  
ITSG - Informationstechnische Servicestelle der  
Gesetzlichen Krankenversicherung GmbH, Offenbach