

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung:

Sachsen

Zeitraum:

Januar bis Juni 2021

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Alpha-Rezeptorenblocker	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	10.689.539,4	9.208.897,8	86,1%	89,5%	-3,4
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	1.450.022,0	1.236.079,5	85,2%	82,6%	2,6
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	810.391,4	705.164,4	87,0%	89,2%	-2,2
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	3.406.133,7	3.017.817,7	88,6%	88,3%	0,3
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	21.461.464,3	18.943.827,7	88,3%	85,0%	3,3
IVOM: VEGF-Hemmer	Rabattvertragsarzneimittel	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	2.293.940,9	2.277.467,8	99,3%	95,0%	4,3
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg intravenös	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	165.759,4	146.229,8	88,2%	80,0%	8,2
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie 160	120.879,9	86.644,6	71,7%	67,5%	4,2
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie 208	578.007,3	403.434,0	69,8%	55,0%	14,8
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	153.427,4	97.407,3	63,5%	55,0%	8,5
Orale Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol, Levonorgestrel/Ethinylestradiol und Norgestimat/Ethinylestradiol (au	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	6.976.893,0	3.629.745,0	52,0%	55,0%	-3,0
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie 070	947.346,5	762.532,2	80,5%	84,0%	-3,5
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie 208	440.569,0	188.064,4	42,7%	43,5%	-0,8
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie 440	2.896.124,4	2.303.501,9	79,5%	83,7%	-4,2
Rituximab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	32.392,6	31.507,1	97,3%	88,5%	8,8
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie/Psychiatrie 381	65.578,6	40.660,0	62,0%	64,9%	-2,9
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie 386	218.675,1	138.720,0	63,4%	67,1%	-3,7
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Innere HA 190	7.978.879,0	5.559.501,0	69,7%	62,5%	7,2
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	sonstige Internisten FA	324.279,1	208.541,0	64,3%	62,5%	1,8

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Juni 2021

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Kardiologie 205	1.202.378,3	799.014,0	66,5%	62,5%	4,0
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Angiologie 201	139.278,6	87.044,0	62,5%	62,5%	0,0
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	14.653.608,0	10.370.342,5	70,8%	62,5%	8,3
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	107.124,2	92.676,9	86,5%	85,0%	1,5
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Nephrologie 206	597.522,5	412.710,3	69,1%	66,6%	2,5
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	2.125,4	2.105,5	99,1%	95,0%	4,1
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	4.589,5	4.180,0	91,1%	88,5%	2,6
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	19.420,0	15.020,0	77,3%	70,0%	7,3
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	33.020,0	29.060,0	88,0%	70,0%	18,0
Somatropin	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde 230	109.191,4	46.128,1	42,2%	39,5%	2,7
Orale und transdermale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Darreichungsformen (ohne Tapentadol, Fentanyl, Oxycodon und Nalaxon)	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	569.651,8	371.169,7	65,2%	62,5%	2,7
Orale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Morphin, Hydromorphon, Oxycodon, Penthidin und Buprenorphin	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	585.249,3	371.169,7	63,4%	64,9%	-1,5
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	22.056,9	21.031,4	95,4%	88,5%	6,9
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	45.460,3	37.520,0	82,5%	80,0%	2,5
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	37.362,0	37.271,6	99,8%	75,0%	24,8
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	23.243,1	21.194,3	91,2%	75,0%	16,2
Temozolomid	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	5.879,6	5.858,8	99,6%	95,0%	4,6
Fulvestrant	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	12.764,0	8.291,7	65,0%	68,0%	-3,0
Imatinib	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	34.080,0	23.508,0	69,0%	63,0%	6,0

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Juni 2021

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Allopurinol	Gichtmittel	Mindestquote/ Leitsubstanz	Innere HA 190	3.833.538,4	3.245.785,0	84,7%	84,0%	0,7
Allopurinol	Gichtmittel	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	7.783.318,6	6.746.152,5	86,7%	86,2%	0,5

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: 26.09.2021

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