

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2019



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2019

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	21.187.457,6	18.959.862,3	89,5%	88,1%	1,4
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	2.918.386,5	2.409.106,2	82,5%	72,0%	10,5
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	1.700.678,0	597.410,0	35,1%	38,4%	-3,3
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	6.895.167,1	4.097.639,1	59,4%	57,5%	1,9
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	44.059.583,1	37.671.579,9	85,5%	80,0%	5,5
IVOM: VEGF-Hemmer	Rabattvertragsarzneimittel	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	3.865.836,5	3.859.225,3	99,8%	95,0%	4,8
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg intravenös	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie	206.746,8	133.946,8	64,8%	55,0%	9,8
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie 160	242.222,7	122.012,9	50,4%	37,5%	12,9
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie	1.244.563,0	493.886,2	39,7%	37,5%	2,2
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	279.571,2	95.779,7	34,3%	20,0%	14,3
Orale Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol, Levonorgestrel/Ethinylestradiol und Norgestimat/Ethinylestradiol (au	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	13.250.379,0	6.469.183,0	48,8%	43,4%	5,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie 070	1.992.160,2	1.640.493,6	82,3%	84,0%	-1,7
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe	Mindestquote/Leitsubstanz	Innere HA 190/1	8.986.067,7	7.303.206,7	81,3%	83,0%	-1,7
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie	975.812,0	424.639,6	43,5%	41,5%	2,0
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	21.715.835,0	18.088.074,9	83,3%	83,0%	0,3
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie 440	5.607.463,0	4.585.483,8	81,8%	83,7%	-1,9
Rituximab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	81.811,8	74.192,8	90,7%	75,0%	15,7
Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie 070	665.394,2	138.232,1	20,8%	15,0%	5,8
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie/Psychiatrie 381	181.822,9	115.284,5	63,4%	58,1%	5,3

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2019



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2019

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie 386	531.306,6	357.690,0	67,3%	61,5%	5,8
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Innere HA 190	13.429.517,2	8.619.257,0	64,2%	49,5%	14,7
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	sonstige Internisten FA	668.573,6	401.233,5	60,0%	49,5%	10,5
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kardiologie 205	2.470.655,2	1.520.695,0	61,6%	49,5%	12,1
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Angiologie 201	279.351,3	164.912,0	59,0%	49,5%	9,5
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	25.813.797,7	16.937.333,5	65,6%	49,5%	16,1
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie	170.441,3	142.888,9	83,8%	70,0%	13,8
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Nephrologie	1.208.453,4	786.090,6	65,0%	47,5%	17,5
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	3.383,5	3.300,1	97,5%	92,0%	5,5
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	15.233,5	13.587,7	89,2%	87,8%	1,4
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars und Lipegfilgrastim	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	33.800,0	25.720,0	76,1%	56,3%	19,8
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars und Lipegfilgrastim	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie	45.180,0	34.220,0	75,7%	49,5%	26,2
Somatropin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderärzte	225.738,3	89.067,3	39,5%	28,5%	11,0
Orale und transdermale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Darreichungsformen (ohne Tapentadol, Fentanyl, Oxycodon und Nalaxon)	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	1.547.107,9	732.656,5	47,4%	60,7%	-13,3
Orale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Morphin, Hydromorphon, Oxycodon, Penthidin und Buprenorphin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	1.117.947,9	732.656,5	65,5%	64,9%	0,6
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	55.053,8	44.481,7	80,8%	75,0%	5,8
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	92.483,2	59.792,5	64,7%	75,0%	-10,3
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	57.802,8	0,0	0,0%	75,0%	-75,0
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	49.516,1	0,0	0,0%	75,0%	-75,0

# Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2019



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen  
Zeitraum: Januar bis Dezember 2019

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Temozolomid	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	11.662,6	11.048,0	94,7%	95,0%	-0,3
Fulvestrant	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	20.555,7	13.430,7	65,3%	50,0%	15,3
Imatinib	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	73.788,0	47.028,0	63,7%	52,0%	11,7

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: 16.03.2020

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