

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen
Zeitraum: Januar bis März 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	5.364.872,6	4.640.188,9	86,5%	89,5%	-3,0
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	725.116,8	614.370,3	84,7%	82,6%	2,1
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	402.477,2	348.811,2	86,7%	89,2%	-2,5
Urologika	Generikafähige Wirkstoffe	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie 560	1.727.991,7	1.531.458,7	88,6%	88,3%	0,3
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	10.766.209,8	9.511.376,5	88,3%	85,0%	3,3
IVOM: VEGF-Hemmer	Rabattvertragsarzneimittel	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde 040	1.148.836,9	1.144.613,9	99,6%	95,0%	4,6
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg intravenös	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	83.266,4	72.103,5	86,6%	80,0%	6,6
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie 160	61.970,3	43.241,5	69,8%	67,5%	2,3
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie 208	293.490,9	205.427,1	70,0%	55,0%	15,0
TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gastroenterologie 203	78.077,1	48.496,8	62,1%	55,0%	7,1
Orale Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol, Levonorgestrel/Ethinylestradiol und Norgestimat/Ethinylestradiol (au	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	3.584.078,0	1.856.694,0	51,8%	55,0%	-3,2
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie 070	478.306,1	383.905,7	80,3%	84,0%	-3,7
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Rheumatologie 208	223.044,5	94.914,7	42,6%	43,5%	-0,9
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Anteil NSAR ohne Coxibe und Kombination Naproxen/Esomeprazol	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie 440	1.434.837,1	1.142.468,8	79,6%	83,7%	-4,1
Rituximab	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	16.432,9	15.926,9	96,9%	88,5%	8,4
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie/Psychiatrie 381	33.945,7	21.240,0	62,6%	64,9%	-2,3
MS-Therapeutika - moderate Form	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Dimethylfumarat und Teriflunomid	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie 386	110.198,9	69.800,0	63,3%	67,1%	-3,8
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Innere HA 190	3.952.978,5	2.743.952,5	69,4%	62,5%	6,9
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	sonstige Internisten FA	164.539,5	106.081,0	64,5%	62,5%	2,0

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen
Zeitraum: Januar bis März 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	602.181,7	400.612,0	66,5%	62,5%	4,0
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Angiologie 201	73.169,0	46.970,0	64,2%	62,5%	1,7
NOAK	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	7.287.875,0	5.141.723,0	70,6%	62,5%	8,1
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	50.645,4	44.119,4	87,1%	85,0%	2,1
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Nephrologie 206	307.021,6	215.015,1	70,0%	66,6%	3,4
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	955,9	944,1	98,8%	95,0%	3,8
Kurzwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	2.307,9	2.012,8	87,2%	88,5%	-1,3
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	9.340,0	6.940,0	74,3%	70,0%	4,3
Langwirksame G-CSF-Analoga	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	16.380,0	14.100,0	86,1%	70,0%	16,1
Somatropin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde 230	53.230,3	22.501,5	42,3%	39,5%	2,8
Orale und transdermale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Darreichungsformen (ohne Tapentadol, Fentanyl, Oxycodon und Nalaxon)	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	395.548,3	188.211,8	47,6%	62,5%	-14,9
Orale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Morphin, Hydromorphon, Oxycodon, Penthidin und Buprenorphin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesiologie 010	294.410,4	188.211,8	63,9%	64,9%	-1,0
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	12.001,9	11.384,8	94,9%	88,5%	6,4
Trastuzumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	23.012,1	19.148,4	83,2%	80,0%	3,2
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	18.235,4	18.207,8	99,8%	75,0%	24,8
Bevacizumab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie und Geburtshilfe 100	11.415,5	10.303,1	90,3%	75,0%	15,3
Temozolomid	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	2.843,4	2.841,9	99,9%	95,0%	4,9
Fulvestrant	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	5.902,8	3.680,6	62,4%	68,0%	-5,6
Imatinib	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Onkologie und Hämatologie 204	17.052,0	11.904,0	69,8%	63,0%	6,8

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2021



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen
Zeitraum: Januar bis März 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	1.918.980,7	1.625.125,0	84,7%	84,0%	0,7
Allopurinol	Gichtmittel	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemeinmedizin 800	3.901.950,1	3.377.967,5	86,6%	86,2%	0,4

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: 14.06.2021

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