

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2023



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis September 2023

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	10.995.811,0	8.428.157,9	76,6%	77,0%	-0,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	3.658.410,6	2.699.640,1	73,8%	74,3%	-0,5
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	509.555,5	263.615,0	51,7%	53,6%	-1,9
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	213.322,5	84.967,3	39,8%	41,1%	-1,3
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	538.258,6	448.602,2	83,3%	82,6%	0,7
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	772.975,2	771.335,2	99,8%	98,5%	1,3
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	2.663.678,4	2.011.930,2	75,5%	73,6%	1,9
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	40.818,3	34.517,5	84,6%	81,6%	3,0
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	49.098,2	35.197,2	71,7%	73,5%	-1,8
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	357.014,0	259.808,9	72,8%	76,3%	-3,5
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	1.381.951,5	1.100.377,9	79,6%	79,0%	0,6
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	121.403,0	90.709,6	74,7%	75,0%	-0,3
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	7.374,4	6.012,2	81,5%	76,1%	5,4
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol und Fentanyl	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	471.425,5	378.294,0	80,2%	81,0%	-0,8
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	1.708.815,4	835.644,9	48,9%	46,1%	2,8
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	590.660,3	291.007,2	49,3%	47,1%	2,2
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	49.934,6	31.339,1	62,8%	61,3%	1,5

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2023



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis September 2023

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	342.021,1	218.658,3	63,9%	65,8%	-1,9
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	10.405,7	5.235,9	50,3%	49,1%	1,2
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	31.028,1	13.196,5	42,5%	49,1%	-6,6
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	114.409,3	75.777,2	66,2%	63,2%	3,0
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin, Alfuzosin und Finasterid	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	3.715.961,3	3.456.427,5	93,0%	91,4%	1,6
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin, Alfuzosin und Finasterid	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	1.310.522,1	1.209.299,9	92,3%	91,4%	0,9
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin, Alfuzosin und Finasterid	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	7.110.096,8	6.111.234,2	86,0%	87,5%	-1,5
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin, Desfe	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	2.349.987,3	2.122.579,8	90,3%	90,5%	-0,2
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin, Desfe	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	1.455.479,2	1.367.701,7	94,0%	90,5%	3,5
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin, Desfe	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	516.822,6	487.871,6	94,4%	90,5%	3,9
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin, Desfe	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	635.832,1	557.442,1	87,7%	90,5%	-2,8
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	25.056,9	20.195,7	80,6%	81,9%	-1,3
Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	1.034.255,5	923.474,4	89,3%	84,6%	4,7
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol, Levonorgestrel/Ethinylestradiol und Norgestimat/Ethinylestradiol (au	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	4.893.881,0	2.314.312,0	47,3%	47,2%	0,1
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	17.541,7	16.498,2	94,1%	89,6%	4,5
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	24.724,9	23.964,9	96,9%	94,9%	2,0
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	983,1	838,9	85,3%	91,6%	-6,3
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	965.999,8	710.988,3	73,6%	71,1%	2,5

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2023



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis September 2023

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
TNF-alpha-Blocker nur Infliximab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	184.719,3	160.065,7	86,7%	84,6%	2,1
TNF-alpha-Blocker ohne Infliximab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	102.120,5	63.700,0	62,4%	70,0%	-7,6
TNF-alpha-Blocker ohne Infliximab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	611.469,1	375.553,7	61,4%	70,0%	-8,6
TNF-alpha-Blocker ohne Infliximab	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Dermatologie	177.859,4	144.392,7	81,2%	79,0%	2,2
Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Teriflunomid, und Dimethylfumarat	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	296.100,9	218.115,0	73,7%	71,4%	2,3
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	10.400.396,6	9.951.301,6	95,7%	96,5%	-0,8
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen, zu denen Generika verfügbar sind	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	5.657.161,0	5.265.044,3	93,1%	92,5%	0,6
Somatropin und Somatrogen	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	35.356,4	11.385,3	32,2%	40,2%	-8,0
Enoxaparin	Biosimilars/Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	263.366,0	99.000,0	37,6%	24,3%	13,3
Monoklonale Antikörper	Biosimilare Fertigarzneimittel von Rituximab, Trastuzumab, Bevacizumab	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	85.284,7	77.431,5	90,8%	91,7%	-0,9
Monoklonale Antikörper	Biosimilare Fertigarzneimittel von Rituximab, Trastuzumab, Bevacizumab	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	55.092,8	47.495,1	86,2%	80,0%	6,2
Definierte generikafähige Onkologika	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	144.701,7	135.547,0	93,7%	80,0%	13,7
Definierte generikafähige Onkologika	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	21.317,8	21.302,8	99,9%	80,0%	19,9
ADHS-Therapeutika	Methylphenidat	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	1.076.529,0	660.001,8	61,3%	65,9%	-4,6
ADHS-Therapeutika	Methylphenidat	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	282.113,6	184.120,1	65,3%	65,9%	-0,6
ADHS-Therapeutika generikafähige	Methylphenidat	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	126.361,1	76.397,8	60,5%	65,9%	-5,4
Tyrosinkinaseinhibitoren	Generika	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	45.556,5	40.566,4	89,0%	80,0%	9,0
Mittel zur Behandlung der Hyperphosphatämie	Sevelamer, Calciumacetat und Magnesiumcarbonat, Calciumacetat sowie Calciumcarbonat	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	255.668,5	194.292,1	76,0%	76,3%	-0,3

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2023



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis September 2023

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Endothelin-Rezeptorantagonisten	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	24.271,5	13.238,0	54,5%	60,0%	-5,5
Antiemetika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	23.603,3	21.105,2	89,4%	90,2%	-0,8
Antiemetika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	12.394,8	12.189,3	98,3%	90,2%	8,1
Antiemetika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	10.696,1	8.891,1	83,1%	76,5%	6,6
Antiemetika	Generika	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	5.327,9	5.245,4	98,5%	90,2%	8,3

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: 17.01.2024

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