

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

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	15.778.800,9	12.519.192,4	79,3%	80,8%	-1,5
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	4.417.370,4	3.365.735,9	76,2%	77,8%	-1,6
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	916.572,7	468.180,0	51,1%	59,5%	-8,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	304.498,1	114.301,9	37,5%	41,1%	-3,6
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	8.292,5	7.719,2	93,1%	79,7%	13,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	887.400,5	728.347,1	82,1%	81,2%	0,9
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	79.659,4	74.317,8	93,3%	79,7%	13,6
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	HNO	59.009,6	56.932,8	96,5%	79,7%	16,8
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Dermatologie	24.978,4	21.375,7	85,6%	79,7%	5,9
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	1.043.797,2	1.042.629,2	99,9%	98,5%	1,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	209.689,5	183.887,7	87,7%	84,8%	2,9
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	3.325.977,6	2.496.723,0	75,1%	76,5%	-1,4
Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR)	Indometacin, Diclofenac, Piroxicam, Meloxicam, Ibuprofen, Naproxen, Ketoprofen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	66.531,9	59.934,1	90,1%	79,7%	10,4
Orale Opiode der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opiode ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	1.808.036,1	1.095.316,8	60,6%	62,0%	-1,4

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	544.232,0	328.795,7	60,4%	62,8%	-2,4
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	65.331,8	44.434,2	68,0%	77,1%	-9,1
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	483.141,4	325.893,2	67,5%	66,3%	1,2
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	232,7	99,3	42,7%	62,0%	-19,3
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	4.787,6	2.566,9	53,6%	62,0%	-8,4
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	4.462,7	2.574,0	57,7%	62,0%	-4,3
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	HNO	934,5	769,5	82,3%	62,0%	20,3
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Dermatologie	426,1	177,7	41,7%	62,0%	-20,3
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	1.546,9	1.016,7	65,7%	62,0%	3,7
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	50.305,5	10.791,0	21,5%	22,2%	-0,7
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	167.897,5	103.955,1	61,9%	56,3%	5,6
Orale Opioide der Stufe III nach WHO-Schema	Orale Opioide ohne Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon-Kombinationen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	6.112,6	4.438,8	72,6%	62,0%	10,6
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	2.548.723,1	1.111.247,5	43,6%	39,8%	3,8
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	772.874,8	334.045,2	43,2%	40,6%	2,6
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	95.562,2	50.878,4	53,2%	45,3%	7,9
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	527.399,3	329.811,1	62,5%	61,2%	1,3
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	418,1	99,3	23,8%	42,6%	-18,8
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	8.064,4	2.684,3	33,3%	39,8%	-6,5
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	7.229,4	3.478,0	48,1%	42,6%	5,5
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	HNO	1.339,7	788,2	58,8%	42,6%	16,2

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018

nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

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	Dermatologie	449,4	205,7	45,8%	42,6%	3,2
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	1.798,3	1.021,4	56,8%	42,6%	14,2
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	31.915,9	10.881,0	34,1%	30,8%	3,3
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	168.319,7	104.151,5	61,9%	57,2%	4,7
Opioide (orale und transdermale Darreichungsformen)	Orale Darreichungsformen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	8.653,9	4.756,5	55,0%	42,6%	12,4
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	3.860.608,6	3.382.296,0	87,6%	88,1%	-0,5
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	1.141.677,0	982.329,8	86,0%	87,5%	-1,5
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	132.572,4	113.926,6	85,9%	85,6%	0,3
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	983,3	783,3	79,7%	80,0%	-0,3
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	5.663,3	4.883,3	86,2%	80,0%	6,2
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	3.373,3	2.603,3	77,2%	80,0%	-2,8
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Dermatologie	1.230,0	820,0	66,7%	80,0%	-13,3
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	3.468,0	3.070,0	88,5%	80,0%	8,5
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	2.580,0	2.200,0	85,3%	80,0%	5,3
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	2.340,0	2.000,0	85,5%	80,0%	5,5
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Alfuzosin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	9.690.597,1	7.430.424,4	76,7%	76,2%	0,5
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	1.728.676,8	1.686.309,3	97,5%	97,7%	-0,2
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	492.721,2	479.408,7	97,3%	97,7%	-0,4

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018

nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	23.326,6	22.458,6	96,3%	96,5%	-0,2
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesie	1.646,3	1.313,8	79,8%	96,5%	-16,7
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie	2.215,2	1.787,2	80,7%	96,5%	-15,8
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	929.180,0	809.957,5	87,2%	94,4%	-7,2
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	15.626,5	15.626,5	100,0%	96,5%	3,5
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	28.989,5	24.616,5	84,9%	43,7%	41,2
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	1.420,1	1.320,1	93,0%	96,5%	-3,5
Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Trospium, Darifenacin, Fesoterodin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie	2.984.812,4	2.744.850,4	92,0%	97,1%	-5,1
GnRH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	3.657,0	1.120,4	30,6%	73,0%	-42,4
GnRH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	12.304,6	5.882,4	47,8%	33,9%	13,9
GnRH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	19.752,2	5.294,0	26,8%	33,9%	-7,1
GnRH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	6.663,4	6.244,8	93,7%	73,0%	20,7
GnRH-Analoga	Leuprorelin	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie	1.250.745,2	949.214,7	75,9%	73,8%	2,1
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	317.884,0	134.848,0	42,4%	36,3%	6,1
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	45.024,0	15.708,0	34,9%	32,6%	2,3

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	7.252,0	2.996,0	41,3%	37,3%	4,0
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie	3.752,0	1.652,0	44,0%	37,3%	6,7
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	6.235.896,6	2.608.760,0	41,8%	37,4%	4,4
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	HNO	392,0	56,0	14,3%	37,3%	-23,0
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie	1.260,0	112,0	8,9%	37,3%	-28,4
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	9.772,0	4.340,0	44,4%	37,3%	7,1
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	672,0	196,0	29,2%	37,3%	-8,1
Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate)	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	1.680,0	1.008,0	60,0%	37,3%	22,7
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	501,1	294,7	58,8%	36,2%	22,6
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	222,2	108,0	48,6%	36,2%	12,4
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	14.742,4	6.356,1	43,1%	29,2%	13,9
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	23.967,3	9.218,6	38,5%	40,7%	-2,2
Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren	Biosimilars / Lipefilgrastim	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie	1.357,2	656,7	48,4%	41,1%	7,3
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	15.227,6	7.286,0	47,8%	35,9%	11,9
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	6.026,1	2.730,1	45,3%	35,9%	9,4
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	1.270.646,9	780.233,0	61,4%	46,6%	14,8

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018

nach § 84 Abs. 1 SGB V



Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	21.831,4	11.482,5	52,6%	35,9%	16,7
Erythropoetine	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	2.732,2	18,0	0,7%	35,9%	-35,2
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	11.858,6	1.430,5	12,1%	12,5%	-0,4
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	131.432,6	17.275,1	13,1%	12,5%	0,6
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	833.190,4	156.972,6	18,8%	12,5%	6,3
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie	164.138,5	10.264,1	6,3%	12,5%	-6,2
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	16.379,0	1.501,8	9,2%	12,5%	-3,3
TNF-alpha-Blocker	Biosimilars	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	22.252,8	514,3	2,3%	12,5%	-10,2
Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Teriflunomid und Dimethylfumarat	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	9.130,8	4.924,0	53,9%	50,0%	3,9
Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Teriflunomid und Dimethylfumarat	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	2.425,1	1.070,0	44,1%	50,0%	-5,9
Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform	Interferon beta-1b, Glatirameracetat, Teriflunomid und Dimethylfumarat	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	432.426,9	279.108,5	64,5%	50,0%	14,5
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	622.372,0	561.117,0	90,2%	84,3%	5,9
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / HA	145.018,7	128.923,7	88,9%	84,3%	4,6
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	10.387,0	9.267,0	89,2%	84,3%	4,9
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesie	950,0	860,0	90,5%	84,3%	6,2
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde	21.193.396,6	17.867.511,6	84,3%	84,2%	0,1
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie	75.089,3	65.219,3	86,9%	84,3%	2,6
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	6.673,3	5.848,3	87,6%	84,3%	3,3
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	HNO	328,3	328,3	100,0%	84,3%	15,7
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie	610,0	490,0	80,3%	84,3%	-4,0

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

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	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	7.007,7	6.107,7	87,2%	84,3%	2,9
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	4.606,6	4.501,6	97,7%	84,3%	13,4
Antiglaukomatosa	Mono- und Kombinationspräparate mit generikafähigen Wirkstoffen	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	1.680,0	1.680,0	100,0%	84,3%	15,7
IVOM: VEGF-Hemmer	Rabattvertragsarzneimittel	Mindestquote/ Leitsubstanz	Augenheilkunde	1.331.538,4	1.328.927,3	99,8%	98,5%	1,3
IVOM: VEGF-Hemmer	Rabattvertragsarzneimittel	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	11.972,3	11.972,3	100,0%	98,5%	1,5
Biosimilares Somatropin	Biosimilar	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	59.957,5	13.800,6	23,0%	33,2%	-10,2
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	2.247.812,7	234.898,3	10,5%	12,5%	-2,0
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	701.439,5	88.798,2	12,7%	12,5%	0,2
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / FA	320.696,9	25.578,0	8,0%	12,5%	-4,5
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Anästhesie	21.204,0	7.930,0	37,4%	12,5%	24,9
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Chirurgie	435.040,1	36.982,0	8,5%	12,5%	-4,0
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Gynäkologie	142.078,3	6.468,0	4,6%	12,5%	-7,9
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	HNO	1.690,0	298,0	17,6%	12,5%	5,1
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Dermatologie	10.196,0	948,0	9,3%	12,5%	-3,2
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Kinderheilkunde	13.228,0	640,0	4,8%	12,5%	-7,7
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	1.892,0	60,0	3,2%	12,5%	-9,3
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	298.758,0	27.814,0	9,3%	12,5%	-3,2
Biosimilares Enoxaparin	Biosimilars	Mindestquote/ Leitsubstanz	Urologie	48.982,0	3.678,0	7,5%	12,5%	-5,0
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Allgemein. / Prakt. Arzt	12.857.957,0	7.245.256,0	56,3%	34,2%	22,1
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/ Leitsubstanz	Internist / HA	4.705.675,3	2.686.123,0	57,1%	34,8%	22,3

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2018



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Thüringen
Zeitraum: Januar bis Dezember 2018

Arzneimittelgruppe	Zielvorgabe	Zieldefinition	Fachgruppe	Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe	Anzahl DDD der Zielvorgabe	Anteil an der Arzneimittelgruppe	Zielwert	Abweichung in Prozentpunkten
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Internist / FA	881.651,9	422.056,0	47,9%	28,3%	19,6
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Anästhesie	1.398,5	1.229,0	87,9%	33,9%	54,0
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Augenheilkunde	849,0	653,0	76,9%	33,9%	43,0
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Chirurgie	14.417,0	4.695,0	32,6%	33,9%	-1,3
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Gynäkologie	5.723,3	1.612,0	28,2%	33,9%	-5,7
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	HNO	1.377,0	707,0	51,3%	33,9%	17,4
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Dermatologie	50.370,6	33.521,0	66,5%	33,9%	32,6
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Kinderheilkunde	5.396,5	2.058,0	38,1%	33,9%	4,2
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Neurologie / Psychiatrie	3.520,7	1.975,0	56,1%	33,9%	22,2
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Orthopädie / PRM	5.084,5	1.027,0	20,2%	33,9%	-13,7
Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	Mindestquote/Leitsubstanz	Urologie	1.260,0	987,0	78,3%	33,9%	44,4

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.

Datenstand: 12.03.2019

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