

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2017

nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen
Zeitraum: Januar bis März 2017

| 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 | 4.669.933,3 | 4.442.298,9 | 95,1% | 94,8% | 0,3 |
| GnRH-Analoga | Leuprorelin | Mindestquote/ Leitsubstanz | Urologie 560 | 729.043,6 | 522.576,2 | 71,7% | 68,4% | 3,3 |
| Urologika | Generikafähige Wirkstoffe | Mindestquote/ Leitsubstanz | Gynäkologie und Geburtshilfe 100 | 438.191,9 | 145.273,4 | 33,2% | 17,6% | 15,6 |
| Urologika | Generikafähige Wirkstoffe | Mindestquote/ Leitsubstanz | Urologie 560 | 1.800.709,9 | 993.779,9 | 55,2% | 17,3% | 37,9 |
| Antiglaukomatosa | Generikafähige Wirkstoffe | Mindestquote/ Leitsubstanz | Augenheilkunde 040 | 10.738.632,1 | 7.603.690,5 | 70,8% | 71,8% | -1,0 |
| IVOM: VEGF-Hemmer | Rabattvertragsarzneimittel | Mindestquote/ Leitsubstanz | Augenheilkunde 040 | 819.089,9 | 818.395,4 | 99,9% | 95,0% | 4,9 |
| TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg intravenös | Biosimilars | Mindestquote/ Leitsubstanz | Gastroenterologie | 46.373,3 | 10.666,7 | 23,0% | 20,0% | 3,0 |
| TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan | Biosimilars | Mindestquote/ Leitsubstanz | Dermatologie 160 | 52.453,0 | 828,6 | 1,6% | 8,0% | -6,4 |
| TNF-alpha-Inhibitoren - Applikationsweg subkutan | Biosimilars | Mindestquote/ Leitsubstanz | Rheumatologie | 277.346,4 | 14.428,5 | 5,2% | 15,0% | -9,8 |
| Orale Kontrazeptiva | Norethisteron/Ethinylestradiol und Levonorgestrel/Ethinylestradiol (auch Sequentialpräparate) | Mindestquote/ Leitsubstanz | Gynäkologie und Geburtshilfe 100 | 2.797.248,4 | 1.147.020,0 | 41,0% | 31,9% | 9,1 |
| Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) | Coxibe | Höchstquote | Chirurgie 070 | 607.790,2 | 110.807,4 | 18,2% | 20,1% | -1,9 |
| Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) | Coxibe | Höchstquote | Innere HA 190/1 | 2.225.535,8 | 436.552,9 | 19,6% | 17,0% | 2,6 |
| Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) | Coxibe | Höchstquote | Rheumatologie | 262.194,4 | 154.905,7 | 59,1% | 59,7% | -0,6 |
| Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) | Coxibe | Höchstquote | Allgemeinmedizin 800 | 6.132.222,7 | 994.025,9 | 16,2% | 17,0% | -0,8 |
| Nichtsteroidale Antirheumatika (NSAR) | Coxibe | Höchstquote | Orthopädie 440 | 1.555.973,1 | 280.892,3 | 18,1% | 15,3% | 2,8 |
| Opiode (orale und transdermale Darreichungsformen) | Orale Darreichungsformen | Mindestquote/ Leitsubstanz | Anästhesiologie 010 | 395.273,9 | 276.839,9 | 70,0% | 68,5% | 1,5 |
| Orale Opiode der Stufe III nach WHO- Schema | Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon- Kombinationen | Höchstquote | Anästhesiologie 010 | 276.839,9 | 99.572,8 | 36,0% | 31,9% | 4,1 |
| Niedermolekulare Heparine | Enoxaparin, Tinzaparin | Mindestquote/ Leitsubstanz | Chirurgie 070 | 287.639,8 | 226.847,2 | 78,9% | 79,0% | -0,1 |
| Niedermolekulare Heparine | Enoxaparin, Tinzaparin | Mindestquote/ Leitsubstanz | Onkologie und Hämatologie | 83.862,5 | 77.819,1 | 92,8% | 90,6% | 2,2 |
| Niedermolekulare Heparine | Enoxaparin, Tinzaparin | Mindestquote/ Leitsubstanz | Orthopädie 440 | 100.092,0 | 72.985,2 | 72,9% | 69,7% | 3,2 |
| Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform | IFN Beta 1b und Glatirameracetat | Mindestquote/ Leitsubstanz | Neurologie/Psychiatrie 381 | 53.398,0 | 20.990,0 | 39,3% | 38,6% | 0,7 |
| Multiple Sklerose - moderate Verlaufsform | IFN Beta 1b und Glatirameracetat | Mindestquote/ Leitsubstanz | Neurologie 386 | 130.769,4 | 46.560,0 | 35,6% | 38,6% | -3,0 |

Zielvorgaben für Vertragsärztinnen und -ärzte nach den regionalen Vereinbarungen 2017



nach § 84 Abs. 1 SGB V

Kassenärztliche Vereinigung: Sachsen
Zeitraum: Januar bis März 2017

| Arzneimittelgruppe | Zielvorgabe | Zieldefinition | Fachgruppe | Anzahl DDD der Arzneimittelgruppe | Anzahl DDD der Zielvorgabe | Anteil an der Arzneimittelgruppe | Zielwert | Abweichung in Prozentpunkten |
|--|----------------------------|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------|------------------------------|
| Orale Antikoagulantien | Phenprocoumon und Warfarin | Mindestquote/Leitsubstanz | Innere HA 190/1 | 3.261.888,9 | 1.159.140,0 | 35,5% | 50,0% | -14,5 |
| Orale Antikoagulantien | Phenprocoumon und Warfarin | Mindestquote/Leitsubstanz | sonstige Internisten FA | 192.264,5 | 43.339,3 | 22,5% | 25,0% | -2,5 |
| Orale Antikoagulantien | Phenprocoumon und Warfarin | Mindestquote/Leitsubstanz | Kardiologie | 675.138,0 | 101.511,3 | 15,0% | 25,0% | -10,0 |
| Orale Antikoagulantien | Phenprocoumon und Warfarin | Mindestquote/Leitsubstanz | Allgemeinmedizin 800 | 6.935.889,3 | 2.503.466,1 | 36,1% | 50,0% | -13,9 |
| NOAK | Apixaban und Edoxaban | Mindestquote/Leitsubstanz | Innere HA 190/1 | 2.102.748,9 | 822.579,0 | 39,1% | 37,0% | 2,1 |
| NOAK | Apixaban und Edoxaban | Mindestquote/Leitsubstanz | sonstige Internisten FA | 148.925,2 | 47.876,0 | 32,1% | 37,0% | -4,9 |
| NOAK | Apixaban und Edoxaban | Mindestquote/Leitsubstanz | Kardiologie | 573.626,7 | 267.738,5 | 46,7% | 45,0% | 1,7 |
| NOAK | Apixaban und Edoxaban | Mindestquote/Leitsubstanz | Allgemeinmedizin 800 | 4.432.423,3 | 1.701.266,0 | 38,4% | 37,0% | 1,4 |
| Erythropoetine | Biosimilars | Mindestquote/Leitsubstanz | Onkologie und Hämatologie | 30.172,2 | 18.976,0 | 62,9% | 68,2% | -5,3 |
| Erythropoetine | Biosimilars | Mindestquote/Leitsubstanz | Nephrologie | 264.619,9 | 97.427,1 | 36,8% | 37,0% | -0,2 |
| Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren | Biosimilars | Mindestquote/Leitsubstanz | Gynäkologie und Geburtshilfe 100 | 8.518,8 | 844,3 | 9,9% | 14,3% | -4,4 |
| Granulozyten Koloniestimulierende Faktoren | Biosimilars | Mindestquote/Leitsubstanz | Onkologie und Hämatologie | 16.159,8 | 3.663,4 | 22,7% | 33,3% | -10,6 |

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: 19.06.2017

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