

## **Wirtschaftlichkeitsziele Arznei- und Verbandmittel 2021**

Zwischen der Kassenärztlichen Vereinigung Thüringen, den Landesverbänden der Krankenkassen sowie den Verbänden der Ersatzkassen in Thüringen wurden für das Kalenderjahr 2021 Wirtschaftlichkeitsziele für Arznei- und Verbandmittel vereinbart. Die für die jeweiligen Fachgebiete geltenden Wirtschaftlichkeitsziele werden nachfolgend amtlich bekannt gemacht.

Die Wirtschaftlichkeitsziele gelten für niedergelassene Ärzte, im Rahmen der vertragsärztlichen Versorgung angestellte Ärzte in den zugelassenen medizinischen Versorgungszentren, in KV-Eigeneinrichtungen gemäß § 105 Abs. 1 SGB V, in Kommunalen Eigeneinrichtungen gemäß § 105 Abs. 5 SGB V und bei Vertragsärzten sowie Ärzte in zugelassenen Einrichtungen gemäß § 311 SGB V und für Ermächtigte gemäß § 24 Abs. 3 Satz 7 Ärzte-ZV (Fremd-KV-Ermächtigte).

Die Bekanntmachung der Wirtschaftlichkeitsziele 2021 für Arznei- und Verbandmittel erfolgt am 17.12.2020.

Ihre Ansprechpartner: Dr. Anke Möckel,            Telefon 03643 559-760  
Anja Auerbach,                    Telefon 03643 559-763  
Bettina Pfeiffer,                    Telefon 03643 559-764  
Dr. Urs D. Kuhn,                    Telefon 03643 559-767  
Brigitte Heinze,                    Telefon 03643 559-770  
Thomas Kaiser,                    Telefon 03643 559-771  
Dr. Cornelia Chizzali,            Telefon 03643 559-776  
Yvonne Frühauf-Saftawi,        Telefon 03643 559-778

## Anlage 1 zur Arzneimittelvereinbarung für das Jahr 2021

### Wirtschaftlichkeitsziele 2021 – Arzneimittel nach § 2 Abs. 1 Nr. 1

Alle Fertigarzneimittel (inklusive Rezepturen und Auseinzelnungen)

Indikationsgebiete / Arzneimittelgruppen	Ziel-Arzneimittel / Leitsubstanzen	Fachgebiete und Mindestzielwerte auf der Basis von DDD* (ohne Sprechstundenbedarf) (Angaben in %)												
		Fachgebiete mit Zielquotenprüfung										mit Gesamtreferenzfallwert- prüfung		
		Allgemeinmed./ Prakt. Arzt	Internist / HA	Internist / FA**	Anästhesie	Augenheilkunde	Chirurgie	Neurologie / Psychiatrie	Orthopädie / PRM	Urologie	Gynäkologie	HNO	Dermatologie	Kinderheilkunde
1. KBV-Medikationskatalog: Asthma Herzinsuffizienz COPD Hypertonie Demenz KHK Depression Osteoporose Diabetes Vorhofflimmern Fettstoffwechselstörung Harnwegsinfektionen Infektionen obere Atemwege Infektionen untere Atemwege	Alle Wirkstoffe, die mindestens in einem Indikationsbereich die Klassifizierung „Standard“ oder „Reserve“ haben (siehe unter KVTOP/ Dokumente/Publicationen/ Wichtige Nachrichten)	89,4	90,0	87,9	89,1	89,1	89,1	76,5	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1	89,1
2. Nicht-steroidale Antirheumatika (NSAR)	Ibuprofen Naproxen Diclofenac Meloxicam Indometacin Piroxicam Ketoprofen	78,2	75,0	51,8	41,1	77,2	81,9	77,2	74,9	77,2	77,2	77,2	77,2	98,5
3. Orale Opiat-/Opioid-Analgetika (Wirkstoffauswahl)	alle oralen Präparate, <b>außer</b> Tapentadol, Fentanyl und Oxycodon- Kombinationen	60,5	60,7	65,6	70,1	60,3	60,3	21,7	61,8	60,3	60,3	60,3	60,3	60,3

Indikationsgebiete / Arzneimittelgruppen	Ziel-Arzneimittel / Leitsubstanzen	Fachgebiete und Mindestzielwerte auf der Basis von DDD* (ohne Sprechstundenbedarf) (Angaben in %)													
		Fachgebiete mit Zielquotenprüfung										mit Gesamtreferenzfallwert- prüfung			
		Allgemeinmed./ Prakt. Arzt	Internist / HA	Internist / FA **	Anästhesie	Augenheilkunde	Chirurgie	Neurologie / Psychiatrie	Orthopädie / PRM	Urologie		Gynäkologie	HNO	Dermatologie	Kinderheilkunde
4. Opiat-/Opioid-Analgetika (Darreichungsform)	orale anstelle transderma- ler Darreichungsformen (außer Tapentadol und Oxycodon-Kombinationen)	44,1	45,3	56,2	65,3	47,2	47,2	47,2	62,0	47,2		47,2	47,2	47,2	47,2
5. unbesetzt															
6. unbesetzt															
7. Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktase- Hemmer	Tamsulosin Alfuzosin Finasterid	94,3	93,4	91,4	91,4	91,4	91,4	91,4	91,4	89,9		91,4	91,4	91,4	91,4
8. Urologika	Flavoxat, Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Tospium, Darifenacin, Fesoterodin, Desfesoterodin	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	90,5	92,0		92,0	90,5	90,5	90,5
9. Gn-RH-Analoga	Leuprorelin	77,6	77,6	64,5	77,6	77,6	77,6	77,6	77,6	78,9		24,5	77,6	77,6	77,6
10. Hormonelle Kontrazeptiva	Norethisteron/Ethinylestra- diol, Levonorgestrel/Ethi- nylestradiol und Norgesti- mat/Ethinylestradiol (auch Sequenzialpräparate)	44,6	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7	43,7		43,7	43,7	43,7	43,7
11. Granulozyten-Kolonie- stimulierende Faktoren	Biosimilars/Lipegfilgrastim	70,0	70,0	80,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0		80,0	70,0	70,0	70,0

Indikationsgebiete / Arzneimittelgruppen	Ziel-Arzneimittel / Leitsubstanzen	Fachgebiete und Mindestzielwerte auf der Basis von DDD* (ohne Sprechstundenbedarf) (Angaben in %)													
		Fachgebiete mit Zielquotenprüfung										mit Gesamtreferenzfallwert- prüfung			
		Allgemeinmed./ Prakt. Arzt	Internist / HA	Internist / FA**	Anästhesie	Augenheilkunde	Chirurgie	Neurologie / Psychiatrie	Orthopädie / PRM	Urologie		Gynäkologie	HNO	Dermatologie	Kinderheilkunde
12. Erythropoetine	Biosimilars	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0	70,0		70,0	70,0	70,0	70,0
13.a TNF-alpha-Blocker (nur Infliximab)	Biosimilars	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0		80,0	80,0	80,0	80,0
13.b TNF-alpha-Blocker (ohne Infliximab)	Biosimilars	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0		60,0	60,0	70,0	60,0
14. Multiple Sklerose – moderate Verlaufsform	Interferon beta-1b, Glatira- meracetat, Teriflunomid und Dimethylfumarat	55,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,4	67,8	67,4	67,4		67,4	67,4	67,4	67,4
15. unbesetzt															
16. Antiglaukomatosa	generikafähige Wirkstoffe	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1	85,1		85,1	85,1	85,1	85,1
17. Antineovaskuläre Mittel / IVOM	rabattbegünstigte Präparate für Ranibizumab Afliberzept Brolucizumab	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5		98,5	98,5	98,5	98,5
18. Somatropin	Biosimilars	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0	33,0		33,0	33,0	33,0	32,1
19. Enoxaparin	Biosimilars/Generika	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3	24,3		24,3	24,3	24,3	24,3
20. Direkte orale Antikoagulantien	Apixaban und Edoxaban	61,6	62,9	50,4	61,4	61,4	61,4	61,4	61,4	61,4		61,4	61,4	61,4	61,4

Indikationsgebiete / Arzneimittelgruppen	Ziel-Arzneimittel / Leitsubstanzen	Fachgebiete und Mindestzielwerte auf der Basis von DDD* (ohne Sprechstundenbedarf) (Angaben in %)													
		Fachgebiete mit Zielquotenprüfung										mit Gesamtreferenzfallwert- prüfung			
		Allgemeinmed./ Prakt. Arzt	Internist / HA	Internist / FA**	Anästhesie	Augenheilkunde	Chirurgie	Neurologie / Psychiatrie	Orthopädie / PRM	Urologie		Gynäkologie	HNO	Dermatologie	Kinderheilkunde
21. Monoklonale Antikörper ATC-Gruppe L01XC: Rituximab, Trastuzumab, Bevacizumab	Biosimilars	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0	80,0		80,0	80,0	80,0	80,0
22. Definierte generikafähige Onkologika: Temozolomid, Imatinib, Anagrelid, Fulvestrant	generische Präparate der aufgeführten Wirkstoffe	57,9	57,9	57,9	57,9	57,9	57,9	57,9	57,9	57,9		41,0	57,9	57,9	57,9
23. ADHS-Therapeutika	Methylphenidat	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7	68,7		68,7	68,7	68,7	68,7

\* DDD = definierte Tagesdosen. Es gilt im Hinblick auf die ATC-Code- und DDD-Werte-Zuordnung die vom Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (vormals vom Deutschen Institut für Medizinische Dokumentation und Information) herausgegebene Klassifikation (ATC-Wirkstoffklassifikation mit DDD-Angaben) in der jeweils gültigen Fassung.

Die Umsetzung der Arzneimittelvereinbarung 2021 durch die Prüfungsstelle erfolgt im Hinblick auf die Leitsubstanzquoten-Berechnung (nach Wirtschaftlichkeitszielen der jeweiligen Arzneimittelvereinbarung) auf Basis der WIdO-Klassifikation. Eine Benachteiligung der Vertragsärzte bei der Leitsubstanzquoten-Berechnung im Vergleich zur Anwendung der amtlichen Klassifikation darf sich daraus jedoch nicht ergeben. Dies ist seitens der Prüfungsstelle zu gewährleisten und auf Anfrage gegenüber den Vertragspartnern zu belegen.

\*\* inklusive Fachärzte für Lungenheilkunde