

Anlage 2 zur Arzneimittelvereinbarung für das Jahr 2022 zwischen der KVBB und den Verbänden der Krankenkassen

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Allgemeinmediziner/ Praktische Ärzte, Internisten hausärztlich	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	90,8%
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	87,3%
	3	Calcium-Antagonisten	Amlodipin, Lercanidipin, Nitrendipin	96,2%
	4	Orale Antikoagulantien	Vitamin K- Antagonisten	23,2%
	5	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	60,5%
	6	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern ³	Höchstquote 17,5%
	7	Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparat	96,5%
	8	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombipräparate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon-Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	19,7%
	9	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Höchstanteil transdermaler Darreichungsformen	31,4%
	10	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3, 6}	6,3%
	11	Blutzuckerteststreifen		Maximal 0,49 €/Stück
Allgemeinmediziner/ Praktische Ärzte	1	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline und Biosimilars	40,8%
Internisten hausärztlich	1	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline und Biosimilars	35,8%

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Anästhesisten	1	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombipräparate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon-Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	17,5%
	2	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Höchstanteil transdermaler Darreichungsformen	22,2%
	3	GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	Gabapentin	46,6%
	4	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Anteil der Patienten mit Blüten	Höchstquote 12,7%
Augenärzte	1	Glaukomtherapeutika, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Wirkstoffe	85,1%
Chirurgen	1	Enoxaparin	Biosimilars	34,4%
Dermatologen	1	TNF-alpha-Inhibitoren ⁴	Biosimilars	75,6%
Gynäkologen	1	Urologische Spasmolytika	Orale generikafähige Wirkstoffe	84,4%
HNO-Ärzte	1	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3, 6}	Höchstquote 15,3%
Internisten fachärztlich ohne/sonstiger Schwerpunkt (Angiologie, Endokrinologie und Diabetologie, Hämatologie und Onkologie, Geriatrie, Infektiologie)	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	81,0%
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	80,5%
	3	Calcium-Antagonisten	Amlodipin, Lercanidipin, Nitrendipin	94,2%
	4	Orale Antikoagulantien	Vitamin K- Antagonisten	18,6%
	5	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	60,4%
	6	Erythropoesestimulierende Wirkstoffe	Erythropoietin	77,3%
	7	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern ³	Höchstquote 7,5%
	8	Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparate	95,8%
	9	GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	Gabapentin	28,6%
	10	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline, Biosimilars	26,9%

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielqu DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Internisten fachärztlich ohne/sonstiger Schwerpunkt (Angiologie, Endo- krinologie und Diabe- tologie, Hämatologie und Onkologie, Geria- trie, Infektiologie)	11	Blutzuckerteststreifen		Maximal 0,49 €/Stück
Internisten fachärztlich SP Kardiologie	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	76,9%
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE- Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kom- bination mit Diuretika	75,8%
	3	Orale Antikoagulantien	Vitamin K- Antagonisten	18,8%
	4	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	66,4%
	5	Thrombozytenaggre- gationshemmer, Mono- und Kombi- präparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparate	93,0%
Internisten fachärztlich SP Gastroenterologie	1	Zahl der Arznei- mittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpen- hemmern ³	Höchstquote 28,5%
	2	TNF-alpha-Inhibitoren	Biosimilars	80,2%
Internisten fachärztlich SP Nephrologie	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	65,2%
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE- Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kom- bination mit Diuretika	85,8%
	3	Erythropoesestimu- lierende Wirkstoffe	Erythropoietin	68,2%
Internisten fachärztlich SP Rheumatologie	1	TNF-alpha-Inhibitoren ⁵	Biosimilars	66,5%
Kinderärzte	1	Zahl der Arzneimittel- patienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3, 6}	Höchstquote 10,6%
	2	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat	68,0%
Kinder- und Jugendpsychiater	1	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat	69,5%

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Nervenärzte / Neurologen	1	Antiparkinsonmittel, Mono- und Kombi- präparate	Generikafähige Wirk- stoffe, orale Darreichungsform	82,9%
	2	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombiprä- parate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon- Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	19,7%
	3	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombi- präparate	Höchstanteil transder- maler Darreichungs- formen	17,6%
	4	GABA-Analoga, Gaba- pentin und Pregabalin	Gabapentin	43,2%
	5	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer und Dimethylfumarat	Interferon beta 1b, Glatiramer und Dimethylfumarat	67,0%
	6	Antidepressiva	SSRI, Mirtazapin, Venlafaxin, Duloxetin	81,0%
	7	Antiepileptika ohne GABA-Analoga	Carbamazepin, Valproin- säure, Lamotrigin, Topi- ramat, Levetiracetam	79,3%
	8	Neuroleptika außer Lithium	Melperon, Olanzapin, Pipamperon, Quetiapin, Risperidon, Aripiprazol	69,2%
	9	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Anteil der Patienten mit Blüten	Höchstquote 13,8%
Orthopäden	1	Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate zur Behandlung der Osteo- porose, Denusomab, Raloxifen, Romoso- zumab, Teriparatid	Alendronsäure, Rise- dronsäure, auch in Kombination	44,2%
	2	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombiprä- parate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon- Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	37,7%
	3	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombi- präparate	Höchstanteil transder- maler Darreichungs- formen	26,3%
	4	Enoxaparin	Biosimilars	35,5%

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Physikalisch-Rehabilitative Medizin	1	Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate zur Behandlung der Osteoporose, Denusomab, Raloxifen, Romosozumab, Teriparatid	Alendronsäure, Risedronsäure, auch in Kombination	50,7%
	2	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombipräparate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon-Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	24,2%
	3	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Höchstanteil transdermaler Darreichungsformen	24,0%
Psychiater	1	Antiparkinsonmittel, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Wirkstoffe, orale Darreichungsform	90,1%
	2	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer und Dimethylfumarat	Interferon beta 1b, Glatiramer und Dimethylfumarat	54,1%
	3	Antidepressiva	SSRI, Mirtazapin, Venlafaxin, Duloxetin	82,2%
	4	Neuroleptika außer Lithium	Melperon, Olanzapin, Pipamperon, Quetiapin, Risperidon, Aripiprazol	70,1%
	5	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat	63,7%
Urologen	1	Urologische Spasmodolytika	Orale generikafähige Wirkstoffe	92,4%
	2	Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Finasterid	82,3%
	3	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3, 6}	9,7%
alle anderen Arztgruppen / SP ohne spezifische Zielquote	1	Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombipräparate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon-Kombinationen	Höchstanteil Tapentadol	13,3%
	2	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Höchstanteil transdermaler Darreichungsformen	29,4%
	3	TNF-alpha-Inhibitoren	Biosimilars	52,0%

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
alle anderen Arztgruppen / SP ohne spezifische Zielquote	4	Erythropoesestimulierende Wirkstoffe	Erythropoetin	71,0%
	5	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer und Dimethylfumarat	Interferon beta 1b, Glatiramer und Dimethylfumarat	68,5%

² sofern nicht anders angegeben Mindestquoten

³ Wert wird je Quartal ermittelt

⁴ Bei Zielerreichung der Mindestquote werden folgende weitere preiswerte Wirkstoffe (gemessen an den Kosten der TNF-alpha-Inhibitoren) kostenentlastend analog § 15 Abs. 3 Satz 3 der Prüfvereinbarung berücksichtigt: Brodalumab, Ixekizumab, Tofacitinib

⁵ Bei Zielerreichung der Mindestquote werden folgende weitere preiswerte Wirkstoffe (gemessen an den Kosten der TNF-alpha-Inhibitoren) kostenentlastend analog § 15 Abs. 3 Satz 3 der Prüfvereinbarung berücksichtigt: Anakinra, Ixekizumab, Sarilumab, Tofacitinib

⁶ Antibiotika ausgenommen Colistin, Fluorchinolone, Linezolid, Pivmecillinam, Tobramycin