

1.7.1. 8/18	Arzneimittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	Information der KVBB
-----------------------	---	-------------------------------------

Anlage 2 zur Arzneimittelvereinbarung für das Jahr 2025 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	87,4 %
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	86,6 %
	3	Calcium-Antagonisten	Amlodipin, Lercanidipin, Nitrendipin	97,0 %
	4	Orale Antikoagulantien	Vitamin K-Antagonisten	16,6 %
	5	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	65,8 %
	6	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern ³	Höchstquote 16,1 %
	7	Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparat	96,3 %
	8	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdermaler Darreichungsformen	Höchstquote 30,8 %
	9	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3,6}	Höchstquote 8,2 %
	10	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	87,3 %
	11	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Anteil Patienten mit Blüten	Höchstquote 10,2 %
	12	Blutzuckerteststreifen		maximal 0,49 €/Stück
	13	Aldosteronantagonisten: Spironolacton und Eplerenon	Spironolacton	92,0 %

Information der KVBB	Arzneittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	1.7.1. — 9/18
-------------------------------------	---	----------------------------

Arztgruppe	Nr.	Arzneittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Allgemeinmediziner/ Praktische Ärzte	1	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline und Biosimilars	35,7 %
Internisten hausärztlich	1	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline und Biosimilars	32,1 %
Anästhesisten	1	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdermaler Darreichungsformen	Höchstquote 22,7 %
	2	GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	Gabapentin	49,1 %
	3	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Anteil der Patienten mit Blüten	Höchstquote 12,1 %
	4	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	88,2 %
Augenärzte	1	Glaukomtherapeutika, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Wirkstoffe	83,0 %
Chirurgen	1	Enoxaparin	Biosimilars	80,8 %
Dermatologen	1	TNF-alpha-Inhibitoren ⁴	Biosimilars	87,5 %
Gynäkologen	1	Urologische Spasmolytika	generikafähige Wirkstoffe	86,8 %
HNO-Ärzte	1	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3, 6}	Höchstquote 16,2 %
Internisten fachärztlich ohne/sonstiger Schwerpunkt (Angiologie, Endokrinologie und Diabetologie, Hämatologie und Onkologie, Geriatrie, Infektiologie)	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	72,1 %
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	80,4 %
	3	Calcium-Antagonisten	Amlodipin, Lercanidipin, Nitrendipin	93,2 %
	4	Orale Antikoagulantien	Vitamin K-Antagonisten	14,6 %
	5	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	62,6 %
	6	Erythropoesestimulierende Wirkstoffe	Erythropoietin	78,6 %
	7	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern ³	Höchstquote 5,4 %

1.7.1. 10/18	Arzneimittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	Information der KVBB
------------------------	---	-------------------------------------

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Internisten fachärztlich ohne/sonstiger Schwerpunkt (Angiologie, Endokrinologie und Diabetologie, Hämatologie und Onkologie, Geriatrie, Infektiologie)	8	Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparat	97,1 %
	9	GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	Gabapentin	28,7 %
	10	Insuline, Mono- und Kombipräparate	Humaninsuline, Biosimilars	22,2 %
	11	Blutzuckerteststreifen		maximal 0,49 €/Stück
	12	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Patienten mit Blüten	Höchstquote 3,3 %
	13	Prostatakarzinompräparate: selektiv wirksame Antiandrogene	Generisches Abirateron	94,4 %
Internisten fachärztlich SP Kardiologie	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	69,9 %
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	74,1 %
	3	Orale Antikoagulantien	Vitamin K-Antagonisten	15,3 %
	4	Neue orale Antikoagulantien	Apixaban, Edoxaban	73,2 %
	5	Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate	ASS, Clopidogrel als Monopräparat	93,6 %
	6	Aldosteronantagonisten: Spironolacton und Eplerenon	Spironolacton	78,4 %
Internisten fachärztlich SP Gastroenterologie	1	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern ³	Höchstquote 21,3 %
	2	TNF-alpha-Inhibitoren	Biosimilars	84,7 %
Internisten fachärztlich SP Nephrologie	1	Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Statine	57,7 %
	2	ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	86,2 %

Information der KVBB	Arzneimittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	1.7.1. — 11/18
-------------------------------------	---	-----------------------------

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Internisten fachärztlich SP Nephrologie	3	Erythropoesestimulierende Wirkstoffe	Erythropoietin	74,2 %
	4	Aldosteronantagonisten: Spironolacton und Eplerenon	Spironolacton	87,5 %
Internisten fachärztlich SP Rheumatologie	1	TNF-alpha-Inhibitoren ⁵	Biosimilars	73,3 %
Kinderärzte	1	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3,6}	Höchstquote 14,9 %
	2	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat, Atomoxetin	71,1 %
Kinder- und Jugendpsychiater	1	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat, Atomoxetin	72,1 %
Nervenärzte/ Neurologen	1	Antiparkinsonmittel, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Wirkstoffe, orale Darreichungsform	81,1 %
	2	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdermaler Darreichungsformen	Höchstquote 17,3 %
	3	GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	Gabapentin	42,6 %
	4	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, Teriflunomid, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer, Diroximelfumarat und Dimethylfumarat	Teriflunomid, Glatiramer und Dimethylfumarat	34,9 %
	5	Antidepressiva	SSRI, Mirtazapin, Venlafaxin, Duloxetin	79,7 %
	6	Antiepileptika ohne GABA-Analoga	Carbamazepin, Valproinsäure, Lamotrigin, Topiramid, Levetiracetam	77,8 %
	7	Neuroleptika außer Lithium	Melperon, Olanzapin, Pipamperon, Quetiapin, Risperidon, Aripiprazol	74,1 %
	8	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Anteil der Patienten mit Blüten	Höchstquote 9,6 %
	9	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	83,4 %
	10	Fingolimodhaltige Präparate	Fingolimod generisch	57,2 %

1.7.1. 12/18	Arzneimittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	Information der KVBB
------------------------	---	-------------------------------------

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Orthopäden	1	Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate zur Behandlung der Osteoporose, Denusomab, Raloxifen, Romosozumab, Teriparatid	Alendronsäure, Risedronsäure, auch in Kombination	41,6 %
	2	Opiode (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdermaler Darreichungsformen	Höchstquote 24,7 %
	3	Enoxaparin	Biosimilars	82,4 %
	4	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	85,3 %
	5	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Patienten mit Blüten	Höchstquote 0,0 %
Physikalisch-Rehabilitative Medizin	1	Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate zur Behandlung der Osteoporose, Denusomab, Raloxifen, Romosozumab, Teriparatid	Alendronsäure, Risedronsäure, auch in Kombination	60,2 %
	2	Opiode (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdermaler Darreichungsformen	Höchstquote 15,9 %
	3	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	93,4 %
	4	Cannabis-Zubereitungen oder Blüten	Patienten mit Blüten	Höchstquote 6,6 %
Psychiater	1	Antiparkinsonmittel, Mono- und Kombipräparate	Generikafähige Wirkstoffe, orale Darreichungsform	91,0 %
	2	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, Teriflunomid, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer, Diroximelfumarat und Dimethylfumarat	Teriflunomid, Glatiramer und Dimethylfumarat	15,6 %
	3	Antidepressiva	SSRI, Mirtazapin, Venlafaxin, Duloxetin	80,9 %

Information der KVBB	Arzneimittelvereinbarung 2025 (Verbände der Krankenkassen)	1.7.1. _____ 13/18
-------------------------------------	---	---------------------------------

Arztgruppe	Nr.	Arzneimittelgruppe	Ziel-/Leitsubstanz(en)	Zielquote für den DDD-Anteil der Leitsubstanz ²
Psychiater	4	Neuroleptika außer Lithium	Melperon, Olanzapin, Pipamperon, Quetiapin, Risperidon, Aripiprazol	72,2 %
	5	Mittel zur Behandlung der ADHS	Methylphenidat, Atomoxetin	62,7 %
	6	Fingolimodhaltige Präparate	Fingolimod generisch	46,9 %
Urologen	1	Urologische Spasmodolytika	generikafähige Wirkstoffe	93,1 %
	2	Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-Reduktasehemmer	Tamsulosin und Finasterid	79,6 %
	3	Zahl der Arzneimittelpatienten ³	Anteil der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika ^{3,6}	Höchstquote 11,6 %
	4	Prostatakarzinompräparate: selektiv wirksame Antiandrogene	Generisches Abirateron	72,5 %
alle anderen Arztgruppen/ SP ohne spezifische Zielquote	1	Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate	Anteil transdormaler Darreichungsformen	Höchstquote 28,4 %
	2	TNF-alpha-Inhibitoren	Biosimilars	59,6 %
	3	Erythropoesestimulierende Wirkstoffe	Erythropoietin	71,8 %
	4	Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, Teriflunomid, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer, Diroximelfumarat und Dimethylfumarat	Teriflunomid, Glatiramer und Dimethylfumarat	33,2 %
	5	Tapentadolhaltige Präparate	Tapentadol generisch	84,8 %
	6	Fingolimodhaltige Präparate	Fingolimod generisch	41,3 %

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, Linezolid, Pivmecillinam, Tobramycin