

Anlage 2: zur Arzneimittelvereinbarung für das Jahr 2025 zwischen der KV Berlin und den Verbänden der Krankenkassen:

Arzneimittelgruppen mit Mindestwerten für den Anteil der Zielsubstanzen	Arztgruppen	Zielwert in %
Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generikafähige Statine, nur Monopräparate	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	90,72
	HA Internist	90,44
	FA Innere Medizin ohne SP	81,52
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	81,00
	FA Innere Medizin mit SP Nephrologie	78,00
ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generikafähige ACE-Hemmer, zusätzlich Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	88,38
	HA Internist	87,90
	FA Innere Medizin ohne SP	84,14
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	80,00
	FA Innere Medizin mit SP Nephrologie	85,57
Calcium-Antagonisten: Dihydropyridin-Derivate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Amlodipin, Lercanidipin, Nitrendipin	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	97,38
	HA Internist	97,61
	FA Innere Medizin ohne SP	96,91
	FA Innere Medizin mit SP Nephrologie	97,53
Orale Antikoagulantien (OAKs und NOAKs) <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Vitamin-K-Antagonisten (OAKs)	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	10,19
	HA Internist	9,09
	FA Innere Medizin ohne SP	7,13
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	6,88
Neue Orale Antikoagulantien (NOAKs) <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Apixaban und Edoxaban	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	68,00
	HA Internist	69,00
	FA Innere Medizin ohne SP	61,00
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	74,00
Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> ASS, Clopidogrel als Monopräparate	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	94,06
	HA Internist	94,45
	FA Innere Medizin ohne SP	96,80
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	90,36
GABA-Analoga: Gabapentin und Pregabalin <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Gabapentin	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	28,08
	HA Internist	30,60
	Nervenarzt	40,92
	FA Innere Medizin ohne SP	23,82
Erythropoese-stimulierende Wirkstoffe <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Epoetin alfa, Epoetin zeta, Epoetin theta	FA Innere Medizin ohne SP	41,00
	FA Innere Medizin mit SP Nephrologie	61,00

Arzneimittelgruppen mit Mindestwerten für den Anteil der Zielsubstanzen	Arztgruppen	Zielwert in %
Glaukomtherapeutika, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> generikafähige Wirkstoffe mit Festbetrag	Augenarzt	94,96
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-5-alpha-Reduktasehemmer, inkl. Kombinationen <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Tamsulosin, auch in Kombination	Urologe	77,00
Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate, zur Behandlung der Osteoporose, Denosumab, Raloxifen, Romosozumab, Teriparatid (abzögl. der PZN für Xgeva) <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Alendronsäure und Risedronsäure, auch in Kombination	Orthopäde	45,00
Basistherapeutika in der Psoriasis therapie ** <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Basis-Systemtherapeutika: Fumarsäure, Fumarsäure-Derivate in Kombination, Methotrexat, Ciclosporin und Acitretin	Dermatologe	16,00
Biologikatherapeutika in der Psoriasis therapie ** <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> zugelassene TNF-alpha-Inhibitoren: Etanercept, Infliximab, Adalimumab, Certolizumab pegol, Golimumab	Dermatologe	24,00
Basistherapeutika in der Gastroenterologie ** <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Basis-Systemtherapeutika: Azathioprin, Sulfasalazin, Mesalazin, Budenonid	FA Innere Medizin mit SP Gastroenterologie	68,00
Biologikatherapeutika in der Gastroenterologie ** <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> zugelassene TNF-alpha Inhibitoren: Infliximab, Adalimumab, Golimumab und biosimilares Ustekinumab	FA Innere Medizin mit SP Gastroenterologie	50,00
Basistherapeutika in der Rheumatologie ** <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Basis-Systemtherapeutika: Azathioprin, Chloroquin, Hydroxychloroquin, Ciclosporin, Leflunomid, MTX, Sulfasalazin, Resochin	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	95,50
	HA Internist	62,00
	Orthopäde	72,00
	FA Innere Medizin ohne SP	80,00
	FA Innere Medizin mit SP Rheumatologie	55,00

Arzneimittelgruppen mit Mindestwerten für den Anteil der Zielsubstanzen	Arztgruppen	Zielwert in %
Biologikatherapeutika in der Rheumatologie <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> zugelassene TNF-Alpha-Inhibitoren: Etanercept, Infliximab, Adalimumab, Certolizumab pegol, Golimumab	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	50,00
	HA Internist	58,00
	Orthopäde	90,00
	FA Innere Medizin ohne SP	44,00
	FA Innere Medizin mit SP Rheumatologie	74,00
Antiparkinsonmittel <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> generikafähige orale Wirkstoffe, Mono- und Kombipräparate	Nervenarzt	94,65
Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV-Infektionen, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generika im generikafähigen Markt (bei Zielerreichung werden auch alle Arzneistoffe mit dem ATC-Code J01 (ohne Tobramycin und Linezolid), J02, J04, J05AB, J05AD, J05AF*, J05AP und J05AX* herausgerechnet; * soweit nicht bereits von der Definition erfasst).	Ärzte mit einer Abrechnungsgenehmigung gemäß QS-Vereinbarung HIV/AIDS	52,00
Multikinase-Inhibitoren <u>quotierte Arzneimittel-Gruppe:</u> Generika mit Imatinib, Dasatinib	FA Internisten mit SP Hämatologie und Onkologie	75,00
Pulmonale Hypertonie <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generika mit Bosentan, Ambrisentan, Sildenafil, Tadalafil	FA Innere Medizin mit SP Pneumologie	72,00
Antidiabetika excl. Insulin, Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Glibenclamid, Glimeperid, Metformin, Sitagliptin (auch in Kombination mit Metformin), Dapagliflozin (auch in Kombination mit Metformin) Empagliflozin, Dulaglutid und Semaglutid)	Allgemeinmediziner/Praktischer Arzt	97,43
	HA Internist	97,15
	FA Innere Medizin ohne SP	98,42
	FA Innere Medizin mit SP Kardiologie	99,65
Lenalidomidhaltige Arzneimittel <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generika	FA Internisten mit SP Hämatologie und Onkologie	97,18
Mittel zur Behandlung von ADHS <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Methylphenidat, Atomoxetin	Kinderarzt	76,00
	Kinder- und Jugendpsychiater	74,00
	Nervenarzt	53,00
	Psychiater oder Psychiater und Psychotherapeut	51,00
Gichtmittel <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Allopurinol	Allgemeinmediziner/Praktischer Arzt	88,35
	HA Internist	88,77
	FA Innere Medizin ohne SP	70,00

Arzneimittelgruppen mit Mindestwerten für den Anteil der Zielsubstanzen	Arztgruppen	Zielwert in %
Spasmolytika <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Orale generikafähige Wirkstoffe: Oxybutynin, Propiverin, Tolterodin, Solifenacin, Tospium, Darifenacin, Desfesoterodin, Fesoterodin	Gynäkologe	87,76
	Urologe	92,30
Therapeutika in der Behandlung der MS <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Glatirameracetat, Teriflunomid, Dimethylfumarat	Nervenarzt	49,00
Fingolimodhaltige Arzneimittel <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Generika	Nervenarzt	70,00

** bei Erreichung der Basis- und Biologika-Therapieziele werden zusätzlich individuell hergestellte Lösungen (verordnet als parenterale Zubereitung, hergestellt in der Apotheke) mit den entsprechenden Wirkstoffen herausgerechnet (erst im Rahmen der Tiefenprüfung möglich!)

Arzneimittelgruppen mit Höchstwerten für den Anteil der Zielsubstanzen	Arztgruppen	Zielwert in %
Höchstmenge an verordneten Protonenpumpenhemmern (DDD je Fall) <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> DDD-Protonenpumpenhemmer	Allgemeinmediziner/ Praktischer Arzt	12,00
	HA Internist	12,00
	FA Innere Medizin ohne SP	4,00
	FA Innere Medizin mit SP Gastroenterologie	8,00
Opioide, BtM, orale und transdermale Mono- und Kombipräparate <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Höchstanteil transdermaler Darreichungsformen	Allgemeinmediziner/Praktischer Arzt	34,00
	HA-Internist	35,00
	Anästhesist	23,00
	Nervenarzt	22,00
	Orthopäde	29,00
Cannabinoide <u>quotierte Arzneimittelgruppe:</u> Höchstanteil verordneter Blüten	Allgemeinmediziner/Praktischer Arzt	37,00
	HA-Internist	29,00
	Anästhesist	8,00
	Nervenarzt	32,00
	Orthopäde	22,00