

Arzneimittel Richtwertvereinbarung

nach § 106b Abs. 1 SGB V für den Bereich der KV Baden-Württemberg für das Jahr 2017

zwischen der
Kassenärztlichen Vereinigung Baden-Württemberg,
Albstadtweg 11, 70567 Stuttgart

- nachfolgend „KVBW“ genannt -

und der
AOK Baden-Württemberg, Hauptverwaltung,
Presselstraße 19, 70191 Stuttgart

den
Ersatzkassen

- Techniker Krankenkasse (TK)
- BARMER
- DAK-Gesundheit
- Kaufmännische Krankenkasse - KKH
- Handelskrankenkasse (hkk)
- HEK - Hanseatische Krankenkasse

gemeinsamer Bevollmächtigter mit Abschlussbefugnis:
Verband der Ersatzkassen e. V. (vdek), Berlin,
vertreten durch den Leiter der vdek-Landesvertretung Baden-Württemberg,
Christophstraße 7, 70178 Stuttgart,

dem
BKK Landesverband Süd, Regionaldirektion Baden-Württemberg,
Stuttgarter Straße 105, 70806 Kornwestheim

der
IKK classic,
Geschäftsstelle Dresden, Tannenstraße 4b, 01099 Dresden

der
Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau (SVLFG)
als Landwirtschaftliche Krankenkasse,
Vogelrainstraße 25, 70199 Stuttgart

der
Knappschaft, Regionaldirektion München, Friedrichstraße 19, 80801 München,

- nachfolgend „Verbände“ genannt -

Inhaltsverzeichnis

§ 1	Allgemeines	3
§ 2	Grundsätze für die Bildung von Richtwerten	3
§ 3	Grundlagen für die Ermittlung der AT-Richtwerte (AT-RW)	4
§ 4	Praxisindividuelle, prüfrelevante Kennzahlen	4
§ 5	Feststellung der Auffälligkeit	4
§ 6	Prüfgegenstände außerhalb der Arzneimittel-Therapiebereiche (exRW)	5
§ 7	Gemeinsame Arbeitsgruppe	5
§ 8	Information der Vertragsärzte	6
§ 9	Daten	6
§ 10	Salvatorische Klausel	6
§ II	Geltungsdauer	6

Anlagenverzeichnis

Anlage 1		7
Arzneimittel-Therapiebereich-Richtwerte (AT-RW)		
Anlage 2		54
Prüfgegenstände außerhalb der Arzneimittel – Therapiebereiche (exRW)		

§ 1 Allgemeines

- (1) Grundlage für diese Vereinbarung sind die gesetzlichen Bestimmungen nach § 106b Abs. 1 SGB V sowie die Rahmenvorgaben nach § 106b Abs. 2 SGB V vom 30.11.2015 i. d. F. vom 15.02.2016.
- (2) Die Festlegung der Richtwerte für Arzneimittel-Therapiebereiche (AT-RW) für Arznei- und Verbandmittel nach § 31 SGB V erfolgt im Bereich der KVBW einheitlich für alle Vertragsärzte / Einrichtungen in Baden-Württemberg und einheitlich für alle Kassenarten.
- (3) Diese Vereinbarung beschreibt die Ermittlung der entsprechenden Kennzahlen und das Verfahren bei Überschreiten des praxisindividuellen Richtwertvolumens auf Grundlage von § 106 SGB V und den Rahmenvorgaben nach § 106b Abs. 2 SGB V vom 30.11.2015 i. d. F. vom 15.02.2016 sowie der zwischen den Vertragspartnern jeweils gültigen Prüfvereinbarung gemäß § 106 SGB V.

§ 2 Grundsätze für die Bildung von Richtwerten

- (1) Die Richtwerte werden für Arznei- und Verbandmittel gebildet. Ausgaben für Sprechstundenbedarf und Impfstoffe gemäß den Vereinbarungen der Vertragspartner sind nicht Gegenstand dieser Vereinbarung.
- (2) Eine Bereinigung des Verordnungsvolumens um die gesetzlichen Zuzahlungen der Versicherten sowie die Rabatte nach §§ 130 und 130a SGB V erfolgt nicht (Bruttobasis).
- (3) Die für die Ermittlung der Richtwertvolumina erforderlichen AT-RW werden für die in Anlage 1 zu dieser Vereinbarung genannten Prüfgruppen in der dort genannten Höhe gebildet.
- (4) Die Zuordnung der verordneten Arznei- bzw. Verbandmittel zu den Arzneimittel-Therapiebereichen legen die Vertragspartner auf der Grundlage von Wirkstoffen (ATC-Codes) bzw. einzelner Pharmazentralnummern fest.
- (5) Die Prüfung der wirtschaftlichen Verordnungsweise erfolgt für eine HBSNR (bei BAG, MVZ je Richtwertgruppe)
 - für definierte Arzneimittel-Therapiebereiche (AT) statistisch jeweils kalenderjährlich,
 - für Gegenstände außerhalb der Arzneimittel-Therapiebereiche (exRW) nach geeigneten Prüfmethoden.
- (6) Richtwertprüfungen sollen – nach Vorabprüfung – in der Regel für nicht mehr als 5% der Praxen einer Richtwertgruppe durchgeführt werden.
- (7) Für Vertragsärzte / Einrichtungen, deren Anzahl an Verordnungspatienten unter 20 % der durchschnittlichen Anzahl Verordnungspatienten der Praxen ihrer Richtwertgruppe liegt, erfolgt keine statistische Prüfung.
- (8) Für Vertragsärzte / Einrichtungen, die nicht in allen vier Quartalen eines Prüfzeitraumes Verordnungen veranlasst und an der vertragsärztlichen Versorgung teilgenommen haben, erfolgt ebenfalls keine statistische Prüfung.
- (9) Die Vertragspartner stellen nach Vorliegen der Daten zum Ausgabevolumen für Arznei- und Verbandmittel gemeinsam fest, ob Veränderungen auf dem Markt der zugelassenen Arzneimittel eine Anpassung der Festlegung von Arzneimittel-Therapiebereichen bzw. Arzneimittel-Therapiebereichsrichtwerten erforderlich machen und verständigen sich gegebenenfalls auf eine entsprechende Anpassung.

§ 3

Grundlagen für die Ermittlung der AT-Richtwerte (AT-RW)

- (1) Für jeden Arzneimittel-Therapiebereich (AT) einer Richtwertgruppe wird je Arzneimittel-Therapiebereichsfall (AT-Fall) ein AT-Richtwert in EURO vereinbart (Anlage 1).
- (2) Ein Arzneimittel-Therapiebereichsfall (AT-Fall) wird grundsätzlich quartalsweise ausgelöst, wenn für einen Patienten in dem entsprechenden Quartal mindestens eine Verordnung aus dem jeweiligen Arzneimittel-Therapiebereich (AT) zu Lasten der gesetzlichen Krankenkasse abgerechnet wurde.
- (3) Erhält ein Patient in dem betreffenden Quartal aus mehr als einem Arzneimittel-Therapiebereich eine Verordnung, wird er in jedem der Arzneimittel-Therapiebereiche als ein Arzneimittel-Therapiebereichsfall gezählt.
- (4) Für die Ermittlung der AT-Richtwerte (AT-RW) werden ggf. Wirtschaftlichkeitspotenziale sowie Innovationen berücksichtigt.

§ 4

Praxisindividuelle, prüfrelevante Kennzahlen

- (1) Für jede Richtwertgruppe einer HBSNR werden je Quartal folgende Werte ermittelt und auf das Jahr kumuliert:
 - Anzahl Verordnungspatienten (VOP) = Anzahl Versicherter mit mindestens einer Verordnung in den Arzneimittel-Therapiebereichen
 - AT-Richtwertvolumen = vereinbarte AT-Richtwerte multipliziert mit der Anzahl der jeweiligen AT-Fälle (für jeden einzelnen AT (AT 1-n))
 - Praxisindividuelles Richtwertvolumen = Summe aller AT-Richtwertvolumina
 - Praxisindividueller Richtwert = Praxisindividuelles Richtwertvolumen dividiert durch Anzahl der Verordnungspatienten (VOP)
 - Verordnungsvolumen = tatsächliche Verordnungskosten in den AT
 - Garantierter praxisindividueller Richtwert 2017 = für 2017 vereinbarte AT-Richtwerte multipliziert mit AT-Fällen des Jahres 2015 dividiert durch die Anzahl der Verordnungspatienten des Jahres 2015
 - Garantiertes praxisindividuelles Richtwertvolumen 2017 = Anzahl VOP 2017 multipliziert mit garantiertem praxisindividuellem Richtwert 2017
- (2) Voraussetzung für einen garantierten praxisindividuellen Richtwert 2017 ist das Vorhandensein von AT-Fällen und Verordnungsvolumen in jedem Quartal des Kalenderjahres 2015.

§ 5

Feststellung der Auffälligkeit

- (1) Die Feststellung der Auffälligkeit erfolgt über die kumulierten Verordnungskosten eines Kalenderjahres.
- (2) Liegt das Verordnungsvolumen der Praxis sowohl über dem garantierten als auch dem praxisindividuellen Richtwertvolumen besteht eine prüfungsrelevante statistische Auffälligkeit.
- (3) Überschreitet das Verordnungsvolumen das jeweils höhere (garantiertes oder praxisindividuelles) und damit prüfungsrelevante Richtwertvolumen um mehr als 25%, erfolgt die Durchführung einer Wirtschaftlichkeitsprüfung.

Die Gemeinsame Prüfungsstelle führt zunächst eine Vorabprüfung durch, in der bekannte bzw. offensichtliche Praxisbesonderheiten von Amts wegen ermittelt werden. Zur Durchführung dieser Vorabprüfung teilen die KVBW und die Kassen / Verbände die ihnen vorliegenden Daten und Erkenntnisse über mögliche Praxisbesonderheiten der Gemeinsamen Prüfungsstelle mit.

Weitere Praxisbesonderheiten ermittelt die Gemeinsame Prüfungsstelle nach Einleitung des Prüfverfahrens auch auf Antrag des Arztes / der Einrichtung auch durch Vergleich mit Diagnosen und Verordnungen in den einzelnen Anwendungsbereichen der entsprechenden Richtwertgruppe und berücksichtigt diese ggf. entsprechend.

- (4) Überschreitet das Verordnungsvolumen eines Arztes / einer Einrichtung nach Berücksichtigung von Praxisbesonderheiten das prüfrelevante Richtwertvolumen um mehr als 25%, entscheidet die Gemeinsame Prüfungsstelle unter Berücksichtigung der Stellungnahme des Arztes / der Einrichtung, ob und in welcher Höhe der Arzt / die Einrichtung den sich aus der Überschreitung ergebenden Mehraufwand den Krankenkassen zu erstatten hat (Nachforderung).
- (5) Ist eine Nachforderung festzusetzen, erfolgt diese in Höhe der Differenz des um Praxisbesonderheiten bereinigten Verordnungsvolumens und des prüfrelevanten Richtwertvolumens zuzüglich 25 %.

§ 6

Prüfgegenstände außerhalb der Arzneimittel-Therapiebereiche (exRW)

- (1) In diesem Bereich sollen insbesondere die Indikationsstellung und die Verordnungsmenge bezüglich der Wirtschaftlichkeit überprüft werden.
- (2) Die Vertragspartner verständigen sich in der AG Arzneimittel nach § 84 SGB V auf Prüfgegenstände in diesem Bereich.

Die Prüfung findet als Einzelfallprüfung von Amts wegen durch die Gemeinsame Prüfungsstelle statt. Die Vertragspartner legen hierbei die zu prüfenden Prüfgegenstände und Prüfzeiträume fest. Über die Festlegung ist der Arzt bzw. die Einrichtung durch die KVBW zu informieren. Eine Prüfung findet nur dann statt, wenn der Arzt die Information über die durchzuführende Prüfung zuvor zur Kenntnis nehmen konnte.

- (3) Einzelfallprüfungen auf Antrag gemäß § 9 Prüfvereinbarung Baden-Württemberg bleiben für nicht definierte Prüfgegenstände daneben möglich.

§ 7

Gemeinsame Arbeitsgruppe

- (1) Die kontinuierliche Begleitung dieser Vereinbarung erfolgt durch die von den Vertragspartnern gebildete gemeinsame Arbeitsgruppe nach § 84 Abs. 1 SGB V.
- (2) Aufgaben der gemeinsamen Arbeitsgruppe sind:
 - Erarbeitung von Vorschlägen für die Vertragspartner zur Definition der AT sowie exRW über Wirkstoffe (ATC-Codes) bzw. PZN
 - Analyse und Bewertung insbesondere nachstehender Kennzahlen je Praxis und Richtwertgruppe:
 - Entwicklung des Verhältnisses der Arzneimittel-Therapiebereichsfälle (AT-Fälle) zu den Behandlungsfällen gegenüber dem Vorjahr
 - Anzahl AT-Fälle je Verordnungspatient
 - Anteil der Arzneimittel-Therapiebereiche mit unterdurchschnittlichen Kosten

- Anteil der Arzneimittel-Therapiebereiche mit überdurchschnittlichen Kosten
- Erarbeitung, Analyse und Bewertung von Qualitätszielen innerhalb der Arzneimittel-Therapiebereiche

§ 8 Information der Vertragsärzte

Die KVBW übermittelt den Praxen die zur Orientierung notwendigen Kennzahlen quartalsweise kumuliert. Diese Daten dienen der Frühinformation und können von den prüfrelevanten Daten abweichen.

§ 9 Daten

Als Datenbasis für die prüfrelevanten praxisindividuellen Werte gemäß § 4 dieser Vereinbarung stellen die Vertragspartner Ausgabendaten für Arznei- und Verbandmittel sowie die prüfrelevanten korrelierenden Behandlungsdaten gemäß Anlage 1 Prüfvereinbarung Baden-Württemberg zur Verfügung. Im Übrigen gelten die in Anlage 1 zur Prüfvereinbarung Baden-Württemberg getroffenen Regelungen.

§ 10 Salvatorische Klausel

Sollten einzelne Bestimmungen dieser Vereinbarung unwirksam sein oder werden oder sollte eine Lücke dieser Vereinbarung offenbar werden, so berührt dies nicht die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen dieser Vereinbarung. Vielmehr sind die Vertragspartner in einem solchen Fall verpflichtet, die unwirksame oder fehlende Bestimmung durch eine solche zu ersetzen, die wirksam ist und dem mit der unwirksamen oder fehlenden Bestimmung angestrebten wirtschaftlichen Zweck soweit wie möglich entgegen kommt.

§ 11 Geltungsdauer

Diese Vereinbarung tritt zum 01.01.2017 in Kraft und gilt bis 31.12.2017.

Kommt eine neue Richtwertvereinbarung nicht rechtzeitig zu Stande, gilt diese Vereinbarung bis zum Abschluss einer neuen Vereinbarung mit Ausnahme der garantierten praxisindividuellen Richtwerte fort.

Anlage 1

Arzneimittel-Therapiebereich-Richtwerte (AT-RW)

AT 1 Antibiotika – oral, intestinal, nasal

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
71 FA Chirurgie	29,87
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	20,03
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	20,40
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	25,06
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	29,98
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	23,94
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	27,36
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	72,32
197 Internisten, SP Gastroenterol.	44,60
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	43,55
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	21,79
561 FA Urologie	22,29

Wirkstoffe: Neomycin; Nystatin; Natamycin; Streptomycin; Polymyxin B; Paromomycin; Amphotericin B; Kanamycin; Vancomycin; Colistin; Rifaximin; Fidaxomicin; Neomycin, Kombinationen; Streptomycin, Kombinationen; Phthalylsulfathiazol; Sulfaguanidin; Succinylsulfathiazol; Sulfaguanol; Andere Sulfonamide, Kombinationen;

Arzneimittel Richtwertvereinbarung 2017

Miconazol; Broxychinolin; Acetarsol; Nifuroxazid; Nifurzyd; Dichlorchinolinol; Furazolidon; Ethacridinlactat; Broxychinolin, Kombinationen; Dichlorchinolinol, Kombinationen; Demeclocyclin; Doxycyclin; Chlortetracyclin; Lyme cyclin; Metacyclin; Oxytetracyclin; Tetracyclin; Minocyclin; Rolitetracyclin; Penimepicyclin; Clomocyclin; Tigecyclin; Kombinationen von Tetracyclinen; Oxytetracyclin, Kombinationen; Tetracyclin, Kombinationen; Ampicillin; Pivampicillin; Carbenicillin; Amoxicillin; Carindacillin; Bacampicillin; Epicillin; Pivmecillinam; Azlocillin; Mezlocillin; Mecillinam; Piperacillin; Ticarcillin; Metampicillin; Talampicillin; Sulbenicillin; Temocillin; Hetacillin; Aspicillin; Kombinationen; Ampicillin, Kombinationen; Benzylpenicillin; Phenoxymethylpenicillin; Propicillin; Azidocillin; Pheneticillin; Penamecillin; Clometocillin; Benzylpenicillin-Benzathin; Benzylpenicillin-Procaïn; Phenoxymethylpenicillin-Benzathin; Clemizol-Penicillin; Kombinationen; Phenoxymethylpenicillin, Kombinationen; Dicloxacillin; Cloxacillin; Meticillin; Oxacillin; Flucloxacillin; Nafcillin; Sulbactam; Tazobactam; Ampicillin und Enzym-Inhibitoren; Amoxicillin und Enzym-Inhibitoren; Ticarcillin und Enzym-Inhibitoren; Sultamicillin; Piperacillin und Enzym-Inhibitoren; Ampicillin und Sulbactam; Amoxicillin und Clavulansäure; Piperacillin und Tazobactam; Kombinationen von Penicillinen; Cefalexin; Cefaloridin; Cefalotin; Cefazolin; Cefadroxil; Cefazedon; Cefatrizin; Cefapirin; Cefradin; Cefacetil; Cefroxadin; Ceftezol; Cefoxitin; Cefuroxim; Cefamandol; Cefaclor; Cefotetan; Cefonicid; Cefotiam; Loracarbef; Cefmetazol; Cefprozil; Ceforanid; Cefminox; Cefbuperazon; Flomoxef; Cefotaxim; Ceftazidim; Cefsulodin; Ceftriaxon; Cefmenoxim; Latamoxef; Ceftizoxim; Cefixim; Cefodizim; Cefetamet; Cefpiramid; Cefoperazon; Cefpodoxim; Ceftibuten; Cefdinir; Cefditoren; Cefcapen; Cefotaxim, Kombinationen; Ceftriaxon, Kombinationen; Cefoperazon, Kombinationen; Cefepim; Cefpirom; Cefozopran; Carumonam; Meropenem; Ertapenem; Doripenem; Biapenem; Imipenem und Enzym-Inhibitoren; Panipenem und Betamipron; Ceftobiprolmedocaril; Ceftarolinfosamil; Faropenem; Trimethoprim; Brodimoprim; Iclaprim; Sulfaisomidin; Sulfamethizol; Sulfadimidin; Sulfapyridin; Sulfafurazol; Sulfanilamid; Sulfathiazol; Sulfathiourea; Sulfacarbamid; Formylsulfisomidin; Kombinationen; Sulfacarbamid, Kombinationen; Andere kurzwirksame Sulfonamide, Kombinationen; Sulfamethoxazol; Sulfadiazin; Sulfamoxol; Kombinationen; Sulfadiazin, Kombinationen; Sulfadimethoxin; Sulfalen; Sulfametomidin; Sulfamethoxydiazin; Sulfamethoxyridazin; Sulfaperin; Sulfamerazin; Sulfaphenazol; Sulfamazon; Sulfacloimid; Kombinationen; Sulfamethoxazol und Trimethoprim; Sulfadiazin und Trimethoprim; Sulfametrol und Trimethoprim; Sulfamoxol und Trimethoprim; Sulfadimidin und Trimethoprim; Sulfadiazin und Tetroxoprim; Sulfamerazin und Trimethoprim; Sulfamethoxazol und Trimethoprim, Kombinationen; Erythromycin; Spiramycin; Midecamycin; Oleandomycin; Roxithromycin; Josamycin; Troleandomycin; Clarithromycin; Azithromycin; Miocamycin; Rokitamycin; Dirithromycin; Flurithromycin; Telithromycin; Erythromycininstinoprat; Clindamycin; Lincomycin; Pristinamycin; Quinupristin/Dalfopristin; Streptomycin; Streptoduoцин; Gentamicin; Kanamycin; Neomycin; Amikacin; Netilmicin; Sisomicin; Dibekacin; Ribostamycin; Isepamicin; Arbekacin; Bekanamycin; Gentamicin, Kombinationen; Neomycin, Kombinationen; Framycetin, Kombinationen; Ofloxacin; Ciprofloxacin; Pefloxacin; Enoxacin; Temafloxacin; Norfloxacin; Lomefloxacin; Fleroxacin; Sparfloxacin; Rufloxacin; Grepafloxacin; Levofloxacin; Trovafloxacin; Moxifloxacin; Gemifloxacin; Gatifloxacin; Prulifloxacin; Pazufloxacin; Garenoxacin; Sitafoxacin; Rosoxacin; Nalidixinsäure; Piromidsäure; Pipemidsäure; Oxolinsäure; Cinoxacin; Flumequin; Vancomycin; Teicoplanin; Telavancin; Dalbavancin; Oritavancin; Polymyxin B; Metronidazol; Tinidazol; Ornidazol; Nitrofurantoin; Nifurtoinol; Furazidin; Nitrofurantoin, Kombinationen; Fosfomycin; Xibornol; Clofoctol; Spectinomycin; Methenamin; Mandelsäure; Nitroxolin; Linezolid; Daptomycin; Bacitracin; Tedizolid; Methenamin, Kombinationen; Aminosalicylsäure; Natriumaminosalicylat; Calciumaminosalicylat; Cycloserin; Rifampicin; Rifamycin; Rifabutin; Rifapentin; Capreomycin; Isoniazid; Isoniazid, Kombinationen; Protionamid; Tiocarlid; Ethionamid; Pyrazinamid; Ethambutol; Terizidon; Morinamid; Bedaquilin; Delamanid; Thioacetazon; Streptomycin und Isoniazid; Rifampicin und Isoniazid; Ethambutol und Isoniazid; Thioacetazon und Isoniazid; Rifampicin, Pyrazinamid und Isoniazid; Rifampicin, Pyrazinamid, Ethambutol und Isoniazid; Protionamid, Kombinationen; Clofazimin; Dapson; Aldesulfonatrium; Mupirocin

AT 2 Virustatika – systemisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
41 FA Augenheilkunde	68,60
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	37,88

Wirkstoffe: Aciclovir; Famciclovir; Valaciclovir; Brivudin

AT 3 Antimykotika – systemisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	21,34
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	60,19

Wirkstoffe: Hachimycin; Miconazol; Ketoconazol; Fluconazol; Itraconazol; Flucytosin; Micafungin; Anidulafungin

AT 4 Antibiotika / Antimykotika / Corticosteroide – topisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	17,07
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	26,14
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	15,06

Wirkstoffe: Nystatin; Natamycin; Hachimycin; Pecilocin; Mepartricin; Pyrrolnitrin; Griseofulvin; Amphotericin B; Kombinationen; Nystatin, Kombinationen; Nystatin und Zinkoxid; Clotrimazol; Miconazol; Econazol; Chlormidazol; Isoconazol; Tiabendazol; Tioconazol; Ketoconazol; Sulconazol; Bifonazol; Oxiconazol; Fenticonazol; Omoconazol; Sertaconazol; Fluconazol; Flutrimazol; Eberconazol; Kombinationen; Croconazol; Clotrimazol, Kombinationen; Miconazol, Kombinationen; Econazol, Kombinationen; Bifonazol, Kombinationen; Bromchlorsalicylanilid; Methylrosanilin; Tribrommetacresol; Undecylensäure; Polynoxylin; 2-(4-Chlorphenoxy)ethanol; Chlorphenesin; Ticlaton; Sulbentin; Ethylhydroxybenzoat; Haloprogin; Salicylsäure; Salicylsäure; Selendisulfid; Ciclopirox; Terbinafin; Amorolfiin; Dimazol; Tolnaftat; Tolciclat; Kombinationen; Flucytosin; Naftifin; Butenafin; Dichlorophen; Bromsalicylisopropylamid; Bromchlorsalicylanilid, Kombinationen; Undecylensäure, Kombinationen; Salicylsäure, Kombinationen; Tolnaftat, Kombinationen; Dichlorophen, Kombinationen; Buclosamid, Kombinationen; Griseofulvin; Terbinafin; Demeclocyclin; Chlortetracyclin; Oxytetracyclin; Tetracyclin; Fusidinsäure; Chloramphenicol; Gentamicin; Tyrothricin; Mupirocin; Virginiamycin; Rifaximin; Amikacin; Retapamulin; Framycetin; Kombinationen; Chloramphenicol, Kombinationen; Neomycin, Kombinationen; Tyrothricin, Kombinationen; Framycetin, Kombinationen; Sulfadiazin-Silber; Sulfathiazol; Mafenid; Sulfamethizol; Sulfanilamid; Sulfamerazin; Sulfisomidin; Andere Sulfonamide, Kombinationen; Sulfadiazin-Silber, Kombinationen; Sulfanilamid, Kombinationen; Sulfacetamid, Kombinationen; Sulfacarbamid, Kombinationen; Sulfisoxazol, Kombinationen; Idoxuridin; Tromantadin; Aciclovir; Podophyllotoxin; Inosin; Penciclovir; Lysozym; Ibacitabin; Edoxudin; Imiquimod; Docosanol; Foscarnet; Vidarabin; Kombinationen; Aciclovir, Kombinationen; Vidarabin, Kombinationen; Melissenblätter; Salbeiblätter; Grüner Tee**;; Metronidazol; Ingenolmebutat; Methylprednisolon; Hydrocortison; Prednisolon; Clobetasol; Hydrocortisonbutyrat; Flumetasol; Fluocortin; Fluperolon; Fluorometholon; Flupredniden; Desonid; Triamcinolon; Alclometason; Hydrocortisonbutepurat; Dexamethason; Clocortolon; Kombinationen mittelstark wirksamer Corticosteroide; Betamethason; Fluclorolon; Desoximetason; Fluocinolonacetonid; Fluocortolon; Diflucortolon; Fludroxycortid; Fluocinonid; Budesonid; Diflorason; Amcinonid; Halometason; Mometason; Methylprednisolonaceponat; Beclometason; Hydrocortisonaceponat; Fluticason; Prednicarbat; Difluprednat; Ulobetasol; Clobetasol; Halcinonid; Prednisolon und Antiseptika; Hydrocortison und Antiseptika; Flumetasol und Antiseptika; Desonid und Antiseptika; Triamcinolon und Antiseptika; Hydrocortisonbutyrat und Antiseptika; Dexamethason und Antiseptika; Flupredniden und Antiseptika; Betamethason und Antiseptika; Fluocinolonacetonid und Antiseptika; Fluocortolon und Antiseptika; Diflucortolon und Antiseptika; Halometason und Antiseptika; Fludroxycortid und Antiseptika; Hydrocortison und Antibiotika; Methylprednisolon und Antibiotika; Prednisolon und Antibiotika; Triamcinolon und Antibiotika; Flupredniden und Antibiotika; Fluorometholon und Antibiotika; Dexamethason und Antibiotika; Flumetasol und Antibiotika; Hydrocortisonbutyrat und Antibiotika; Betamethason und Antibiotika; Fluocinolonacetonid und Antibiotika; Fludroxycortid und Antibiotika; Beclometason und Antibiotika; Fluocinonid und Antibiotika; Fluocortolon und Antibiotika; Clobetasol und Antibiotika; Halcinonid und Antibiotika; Hydrocortison; Prednisolon; Hydrocortison und Aciclovir; Flumetasol; Triamcinolon; Flupredniden; Fluorometholon; Dexamethason; Clocortolon; Kombinationen mittelstark wirksamer Corticosteroide; Betamethason; Desoximetason; Mometason; Diflucortolon; Fluocortolon

AT 5 Antiinfektiva / Antiseptika – gynäkologisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	17,46

Wirkstoffe: Nystatin; Natamycin; Amphotericin B; Candicidin; Chloramphenicol; Hachimycin; Oxytetracyclin; Carfecillin; Mepartricin; Clindamycin; Pentamycin; Neomycin; Kombinationen; Nystatin, Kombinationen; Neomycin, Kombinationen; Acetarsol; Diiodhydroxychinolin; Clioquinol; Chlorquinaldol; Dequalinium; Broxychinolin; Oxychinolin; Milchsäure; Essigsäure; Ascorbinsäure; Sulfatolamid; Kombinationen von Sulfonamiden; Metronidazol; Clotrimazol; Miconazol; Econazol; Ornidazol; Isocozonazol; Tioconazol; Ketoconazol; Fenticonazol; Azanidazol; Propenidazol; Butoconazol; Omoconazol; Oxiconazol; Flutrimazol; Sertaconazol; Kombinationen von Imidazol-Derivaten; Terconazol; Clodantoin; Inosin; Policresulen; Nifuratel; Furazolidon; Methylrosanilin; Povidon-Iod; Ciclopirox; Protiofat; Lactobacillus-Ferment; Kupfer-sulfat; Hexetidin; Bituminosulfonate; Kombinationen; Chlorphenesin; Monalazon; Octenidin, Kombinationen; Bituminosulfonate, Kombinationen; Guajazulen, Kombinationen; Milcheiweiß, Kombinationen; Antibiotika und Corticosteroide; Antiseptika und Corticosteroide; Sulfonamiden und Corticosteroide, Kombinationen mit Antibiotika

AT 6 Antiinfektiva / Antiphlogistika / Sonstige - Auge / Ohr

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
41 FA Augenheilkunde	23,46
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	19,03
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	14,72

Wirkstoffe: Chloramphenicol; Chlortetracyclin; Neomycin; Oxytetracyclin; Tyrothricin; Framycetin; Tetracyclin; Natamycin; Gentamicin; Tobramycin; Fusidinsäure; Benzylpenicillin; Dihydrostreptomycin; Rifamycin; Erythromycin; Polymyxin B; Ampicillin; Antibiotika in Kombination mit anderen Mitteln; Amikacin; Micronomicin; Netilmicin; Kanamycin; Azidamfenicol; Azithromycin; Cefuroxim; Kombinationen von Antibiotika; Sulfamethizol; Sulfafurazol; Sulfadiazin; Sulfacetamid; Sulfaphenazol; Sulfisoxazol; Sulfisomidin; Kombinationen; Ofloxacin; Norfloxacin; Ciprofloxacin; Lomefloxacin; Levofloxacin; Gatifloxacin; Moxifloxacin; Besifloxacin; Quecksilber-haltige Verbindungen; Silber-haltige Verbindungen; Zink-haltige Verbindungen; Nitrofurantoin; Bibrothol; Resorcin; Natriumborat; Hexamidin; Chlorhexidin; Natrium-propionat; Dibrompropamidin; Propamidin; Picloxydin; Povidon-Iod; Kombinationen; Benzalkoniumchlorid; Hydroxymethylchinolinium-methylsalicylat; Dexamethason; Hydrocortison; Cortison; Prednisolon; Triamcinolon; Betamethason; Fluorometholon; Medrysone; Clobetasol; Alclometason; Desonid; Formocortal; Rimexolon; Lote-prednol; MaziPredon; Hydrocortison und Mydriatika; Prednisolon und Mydriatika; Fluorometholon und Mydriatika; Betamethason und Mydriatika; Dexamethason und Mydriatika; Indometacin; Oxyphenbutazon; Diclofenac; Flurbiprofen; Ketorolac; Piroxicam; Bendazac; Salicylsäure; Pranoprofen; Nepafenac; Bromfenac; Hydrocortison, Kombinationen; Dexamethason und Antiinfektiva; Prednisolon und Antiinfektiva; Hydrocortison und Antiinfektiva; Fluocortolon und Antiinfektiva; Betamethason und Antiinfektiva; Fludrocortison und Antiinfektiva; Fluorometholon und Antiinfektiva; Methylprednisolon und Antiinfektiva; Chlorprednison und Antiinfektiva; Fluocinolon acetonid und Antiinfektiva; Clobetasol und Antiinfektiva; Prednison und Antiinfektiva; Triamcinolon und Antiinfektiva; Dexamethason und Gentamicin; Prednisolon und Gentamicin; Prednisolon und Sulfacetamid; Prednisolon und Oxytetracyclin; Dexamethason und Oxytetracyclin; Dexamethason, Neomycin und Polymyxin B; Dexamethason und Tobramycin; Dexamethason und Neomycin; Dexamethason; Prednisolon; Hydrocortison; Betamethason; Fluorometholon; Diclofenac und Antiinfektiva; Indometacin und Antiinfektiva; Atropin; Scopolamin; Methylscopolamin; Cyclopentolat; Homatropin; Tropicamid; Tropicamid und Phenylephrin; Atropin, Kombinat-

nen; Cyclopentolat, Kombinationen; Tropicamid, Kombinationen; Phenylephrin; Ephedrin; Ibopamin; Cyclodrin; Tyramin Naphazolin; Tetryzolin; Xylometazolin; Oxy-
metazolin; Phenylephrin; Oxedrin; Tramazolin; Pholedrin; Tetryzolin und Antazolin; Andere Sympathomimetika, Kombinationen; Naphazolin, Kombinationen; Tetryzo-
lin, Kombinationen; Xylometazolin, Kombinationen; Phenylephrin, Kombinationen; Oxedrin, Kombinationen; Cromoglicinsäure; Levocabastin; Spagluminsäure; Ne-
docromil; Lodoxamid; Emedastin; Azelastin; Ketotifen; Olopatadin; Epinastin; Alcaftadin; Antazolin; Diphenhydramin; Cromoglicinsäure, Kombinationen; Cocain;
Oxybuprocain; Tetracain; Proxymetacain; Procain; Cinchocain; Lidocain; Kombinationen; Fluorescein; Bengalrosa-Natrium; Fluorescein, Kombinationen; Hyaluronsäu-
re; Hypromellose; Hyaluronsäure, Kombinationen; Chymotrypsin; Spüllösungen; Verschiedene; Anecortav; Guajazulen; Retinol; Natriumchlorid, hyperton; Kaliumiodid;
Natriumedetat; Ethylmorphin; Alaun; Acetylcystein; Iodoheparinat; Inosin; Nandrolon; Dexpanthenol; Alteplase; Heparin; Ascorbinsäure; Ciclosporin; Limbale Stamm-
zellen, autolog; Künstliche Tränen und andere indifferente Mittel; Mercaptamin; Calciumdobesilat; Pilocarpin; Troxerutin; Hyaluronsäure; Organpräparate, inkl. Kombi-
nationen; Pantothensäure; Anthocyane; Digitalisglykoside; Pufferlösungen; Vincamin; Cytidin; Cyanocobalamin; Lebertran; Kälberblutextrakt; Andere Ophthalmika,
Kombinationen; Retinol, Kombinationen; Troxerutin, Kombinationen; Anthocyane, Kombinationen; Digitalisglykoside und Aesculin; Pentifyllin, Kombinationen; Vinca-
min, Kombinationen; Uridin-5-monophosphat; Inosin-5-monophosphat; Pirenoxin; Andere Antikataraktika, Kombinationen; Uridin-5-monophosphat, Kombinationen;
Inosin-5-monophosphat, Kombinationen; Iodid, Kombinationen; Polyvinylalkohol; Povidon; Hypromellose; Hydroxyethylcellulose; Carbomer; Carmellose; Verschiede-
ne; Kombinationen; Polyvinylalkohol, Kombinationen; Hypromellose, Kombinationen; Hydroxyethylcellulose, Kombinationen; Carbomer, Kombinationen; Carmellose,
Kombinationen; Euphrasia; Calendula officinalis; Verschiedene; Kombinationen; Euphrasia, Kombinationen; Chloramphenicol; Nitrofurale; Borsäure; Aluminium-
macetattartrat; Clioquinol; Hydrogenperoxid; Neomycin; Tetracyclin; Chlorhexidin; Essigsäure; Polymyxin B; Rifamycin; Miconazol; Gentamicin; Ciprofloxacin; Ofloxa-
cin; Antiinfektiva, Kombinationen; Hydrocortison; Prednisolon; Dexamethason; Betamethason; Fluocinolonacetonid; Dexamethason, Kombinationen; Prednisolon und
Antiinfektiva; Flumetason und Antiinfektiva; Hydrocortison und Antiinfektiva; Triamcinolon und Antiinfektiva; Fluocinolonacetonid und Antiinfektiva; Dexamethason
und Antiinfektiva; Fludrocortison und Antiinfektiva; Fluocinolonacetonid und Ciprofloxacin; Lidocain; Cocain; Phenazon; Cinchocain; Salicylate; Kombinationen; Lido-
cain, Kombinationen; Procain, Kombinationen; Tetracain, Kombinationen; Ölsäure-Derivate; Docusat-Natrium; Glycerol; Meerwasser; Kombinationen; Levisticum offi-
cinale; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Neomycin; Tetracyclin; Polymyxin B; Chlorhexidin; Hexamidin; Gentamicin; Ciprofloxacin; Chloramphe-
nicol; Polymyxin B, Neomycin und Gramicidin; Antiinfektiva, Kombinationen; Dexamethason; Prednisolon; Betamethason; Dexamethason und Antiinfektiva; Predniso-
lon und Antiinfektiva; Hydrocortison und Antiinfektiva; Fludrocortison und Antiinfektiva

AT 7 Virustatika – am Auge

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
41 FA Augenheilkunde	27,04
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	33,02
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	22,30

Wirkstoffe: Idoxuridin; Trifluridin; Aciclovir; Interferon; Vidarabin; Famciclovir; Fomivirsen; Ganciclovir; Tromantadin

AT 8 Antiparasitäre Mittel

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	26,79

Wirkstoffe: Broxychinolin; Clioquinol; Chlorquinaldol; Tilbroquinol; Clioquinol, Kombinationen; Metronidazol; Tinidazol; Ornidazol; Azanidazol; Propenidazol; Nimo-razol; Secnidazol; Metronidazol, Kombinationen; Diloxanid; Cefamid; Etofamid; Teclosan; Arsthinol; Difetarson; Glycobiarsol; Glycobiarsol, Kombinationen; Chiniophon; Emetin; Phanquinon; Mepacrin; Atovaquon; Trimetrexat; Tenonitrozol; Dehydroemetin; Fumagillin; Nitazoxanid; Emetin, Kombinationen; Chloroquin; Hydroxychloro-quin; Primaquin; Amodiaquin; Proguanil; Cycloguanilembonat; Proguanil, Kombinationen; Chinin; Mefloquin; Pyrimethamin; Pyrimethamin, Kombinationen; Artemisinin; Artemether; Artesunat; Artemotil; Artesimol (Dihydroartemisinin); Artemether und Lumefantrin; Artesunat und Mefloquin; Artesunat und Amodiaquin; Artesunat, Sulfamethopyrazin und Pyrimethamin; Artesimol (Dihydroartemisinin) und Piperazin; Artesunat und Pyronaridin; Halofantrin; Benznidazol; Megluminantimonat; Natri-umstibogluconat; Nifurtimox; Nitrofurazol; Melarsoprol; Acetarsol; Pentamidindiisetonat; Suraminatrium; Eflornithin; Miltefosin; Praziquantel; Oxamniquin; Metrifonat; Bithionol; Niridazol; Stibophen; Triclabendazol; Mebendazol; Tiabendazol; Albendazol; Ciclobendazol; Flubendazol; Fenbendazol; Mebendazol, Kombinationen; Piperazi-quin; Diethylcarbamazin; Pyrantel; Oxantel; Levamisol; Ivermectin; Pyrvinium; Bephenium; Andere Nematodenmittel, Kombinationen; Niclosamid; Desaspidin; Dichloro-phen; Dixanthogen; Kaliumpolysulfid; Mesulfen; Disulfiram; Thiram; Disulfiram, Kombinationen; Clofenotan; Lindan; Clofenotan, Kombinationen; Bioallethrin; Phenoth-ryn; Permethrin; Bioallethrin, Kombinationen; Phenothrin, Kombinationen; Permethrin, Kombinationen; Pyrethrum**; Quassia**; Verschiedene; Pyrethrum, Kombinati-onen**; Benzylbenzoat; Kupferoleat; Malathion; Dimeticon; Verschiedene; Mineralöl; Cyfluthrin; Cypermethrin; Decamethrin; Tetramethrin; Diethyltoluamid; Dime-thylphthalat; Dibutylphthalat; Dibutylsuccinat; Dimethylcarbat; Etohexadiol

AT 9 Mittel bei kardiovaskulären Erkrankungen

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	45,72
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	47,15
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	43,68
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	63,90
199 Intern., SP Endokrinol.	40,39

Wirkstoffe: Acetyldigitoxin; Acetyldigoxin; Digitalisblätter; Digitoxin; Digoxin; Lanatosid C; Deslanosid; Metildigoxin; Gitoformat; Pengitoxin; Kombinationen; Acetyldigoxin, Kombinationen; Digitoxin, Kombinationen; Digoxin, Kombinationen; Lanatosid C, Kombinationen; Metildigoxin, Kombinationen; Proscillaridin; Meproscillaridin; Proscillaridin, Kombinationen; g-Strophanthin; Cymarin; k-Strophanthin; Strophantustinktur/-öl; g-Strophanthin, Kombinationen exkl. Psycholeptika; k-Strophanthin, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Strophantustinktur/-öl, Kombinationen exkl. Psycholeptika; g-Strophanthin, Kombinationen mit Psycholeptika; Strophantus gratus; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Maiglöckchenkraut; Meerzwiebel; Kombinationen; Andere Pflanzenglykoside, Kombinationen; Maiglöckchenkraut, Kombinationen; Oleanderglykoside, Kombinationen; Meerzwiebel, Kombinationen; Peruvosid; Chinidin; Procainamid; Disopyramid; Spartein; Ajmalin; Prajmalin; Lorajmin; Detajmium; Antiarrhythmika, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Chinidin, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Antiarrhythmika, Kombinationen mit Psycholeptika; Chinidin, Kombinationen mit Psycholeptika; Lidocain; Mexiletin; Tocainid; Aprindin; Propafenon; Flecainid; Lorcainid; Encainid; Ethacizin; Amiodaron; Bretyliumtosilat; Bunaftin; Dofetilid; Ibutilid; Tedisamil; Dronedaron; Moracizin; Tiracizin; Cibenzolin; Vernakalant; Glyceroltrinitrat; Methylpropylpropanedioldinitrat; Pentaerythryltetranitrat; Propatylnitrat; Isosorbiddinitrat; Trolnitrat; Erythryltetranitrat; Isosorbidmononitrat; Organische Nitrate in Kombination; Tenitramin; Glyceroltrinitrat, Kombinationen; Methylpropylpropanedioldinitrat, Kombinationen; Pentaerythryltetranitrat, Kombinationen; Propatylnitrat, Kombinationen; Isosorbiddinitrat, Kombinationen; Trolnitrat, Kombinationen; Erythryltetranitrat, Kombinationen; Organische Nitrate in Kombination mit Psycholeptika; Flosequin; Itramintosilat; Prenylamin; Oxyfedrin; Benziodaron; Carbocromen; Hexobendin; Etafenon; Heptaminol; Imolamin; Dilazep; Trapidil; Molsidomin; Efloxat; Cinepazet; Cloridarol; Nicorandil; Linsidomin; Nesiritid; Serelaxin; Dipyridamol; Itramintosilat, Kombinationen; Prenylamin, Kombinationen; Oxyfedrin, Kombinationen; Benziodaron, Kombinationen; Carbocromen, Kombinationen; Dipyridamol, Kombinationen; Alprostadil; Campher; Indometacin; Creatinolfosfat; Fosfocreatin; Fructose-1,6-diphosphat; Ubidecarenon; Adenosin; Tiracizin; Acadesin; Trimetazidin; Ibuprofen; Ivabradin; Ranolazin; Fleischextrakt; Regadenoson; Meldonium; Theophyllin; Crataegus; Verschiedene; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Weißdornblätter mit Blüten**; Besenginsterkraut; Galgantwurzelstock; Ammi-visnaga-Früchte; Kombinationen; Weißdornblätter, Kombinationen; Campher, Kombinationen; Theophyllin, Kombinationen; Proxyphyllin, Kombinationen; Theobromin, Kombinationen; Rescinnamin; Reserpin; Kombinationen von Rauwolfia-Alkaloiden; Deserpudin; Methoserpidin; Bietaserpin; Reserpin, Kombinationen; Kombinationen von Rauwolfia-Alkaloiden, Kombinationen; Bietaserpin, Kombinationen; Methyldopa (linksdrehend); Methyldopa (racemisch); Clonidin; Guanfacin; Tolonidin; Moxonidin; Rilmenidin; Tiamenidin; Rauwolfia-Alkaloide, ganze Wurzel**; Rauwolfia-Alkaloide, ganze Wurzel, Kombinationen; Prazosin; Indoramin; Trimazosin; Doxazosin; Urapidil; Bunazosin; Terazosin; Betanidin; Guanethidin; Guanoxan; Debrisoquin; Guanoclor; Guanazodin; Guanoxabenz; Diazoxid; Dihydralazin; Hydralazin; Endralazin; Cadralazin; Minoxidil; Nitroprussid; Pinacidil; Reserpin und Diuretika; Rescinnamin und Diuretika; Deserpudin und Diuretika; Methoserpidin und Diuretika; Bietaserpin und Diuretika; Rauwolfia-Alkaloide, ganze Wurzel und Diuretika; Syrosingopin und Diuretika; Kombinationen von Rauwolfia-Alkaloiden und Diuretika inkl. andere Kombinationen; Reserpin und Diuretika, Kombinationen mit anderen Mitteln; Rescinnamin und Diuretika, Kombinationen mit anderen Mitteln; Rauwolfia-Alkaloide, ganze Wurzel und Diuretika, Kombinationen; Reserpin und Diuretika, Kombinationen mit Psycholeptika; Methyldopa (linksdrehend) und Diuretika; Clonidin und Diuretika; Moxonidin und Diuretika; Clonidin und Diuretika, Kombinationen mit anderen Mitteln; Prazosin und Diuretika; Guanethidin und Diuretika; Dihydralazin und Diuretika; Hydralazin und Diuretika; Picodralazin und Diuretika; Dihydralazin und Diuretika, Kombinationen mit anderen Mitteln; Picodralazin und Diuretika, Kombinationen mit Psycholeptika; Veratrum und Diuretika; Pargylin und Diuretika; Pinacidil und Diuretika; Bendroflumethiazid; Hydroflumethiazid; Hydrochlorothiazid; Chlorothiazid; Polythiazid; Trichlormethiazid; Cyclopenthiazid; Methylclothiazid; Cyclothiazid; Mebutizid; Bendroflumethiazid und Kalium; Hydroflumethiazid und Kalium; Hydrochlorothiazid und Kalium; Chlorothiazid und Kalium; Polythiazid und Kalium; Trichlormethiazid und Kalium; Cyclopenthiazid und Kalium; Methylclothiazid und Kalium; Cyclothiazid und Kalium; Chlorothiazid, Kombinationen; Hydroflumethiazid, Kombinationen; Hydrochlorothiazid, Kombinationen; Bemetizid, Kombinationen; Quinethazon; Clopamid; Chlortalidon; Mefrusid; Clofenamid; Metolazon; Meticran; Xipamid; Indapamid; Clorexolon; Fenquizon; Clorexolon, Kombinationen mit Psycholeptika; Quinethazon und Kalium; Clopamid und Kalium; Chlortalidon und Kalium; Mefrusid und Kalium; Clofenamid und Kalium; Mersaly; Theobromin; Cicletanin; Furosemid; Bumetanid; Pire-

tanid; Torasemid; Azosemid; Furosemid und Kalium; Bumetanid und Kalium; Etacrynsäure; Tienilinsäure; Muzolimin; Etozolin; Spironolacton; Kaliumcanrenoat; Canrenon; Eplerenon; Amilorid; Triamteren; Hydrochlorothiazid und Kalium sparende Mittel; Trichlormethiazid und Kalium sparende Mittel; Epitezid und Kalium sparende Mittel; Altizid und Kalium sparende Mittel; Mebutizid und Kalium sparende Mittel; Chlortalidon und Kalium sparende Mittel; Cyclopentiazid und Kalium sparende Mittel; Metolazon und Kalium sparende Mittel; Bendroflumethiazid und Kalium sparende Mittel; Butizid und Kalium sparende Mittel; Xipamid und Triamteren; Bemetizid und Triamteren; Hydrochlorothiazid und Triamteren; Bendroflumethiazid und Amilorid; Hydrochlorothiazid und Amilorid; Furosemid und Kalium sparende Mittel; Bumetanid und Kalium sparende Mittel; Furosemid und Triamteren; Furosemid und Amilorid; Spironolacton und Low-ceiling-Diuretika; Kaliumcanrenoat und Low-ceiling-Diuretika; Spironolacton und Hydrochlorothiazid; Spironolacton und Bendroflumethiazid; Spironolacton und Furosemid; Kaliumcanrenoat und High-ceiling-Diuretika; Conivaptan; Kombinationen; Schachtelhalmkraut; Birkenblätter; Wacholderbeeren; Kombinationen; Alprenolol; Oxprenolol; Pindolol; Propranolol; Timolol; Sotalol; Nadolol; Mepindolol; Carteolol; Tertatolol; Bopindolol; Metipranolol; Bupranolol; Penbutolol; Cloranolol; Carazolol; Bunitrolol; Sotalol, Kombinationen; Practolol; Metoprolol; Atenolol; Acebutolol; Betaxolol; Bevantolol; Bisoprolol; Celiprolol; Esmolol; Epanolol; S-Atenolol; Nebivolol; Talinolol; Metoprolol, Kombinationen; Bisoprolol, Kombinationen; Labetalol; Carvedilol; Alprenolol und Thiazide; Oxprenolol und Thiazide; Propranolol und Thiazide; Timolol und Thiazide; Sotalol und Thiazide; Nadolol und Thiazide; Mepindolol und Thiazide; Metipranolol und Thiazide; Metipranolol und Thiazide, Kombinationen; Metoprolol und Thiazide; Atenolol und Thiazide; Acebutolol und Thiazide; Bevantolol und Thiazide; Bisoprolol und Thiazide; Nebivolol und Thiazide; Metoprolol und Hydrochlorothiazid; Bisoprolol und Hydrochlorothiazid; Metoprolol und Thiazide, Kombinationen; Labetalol und Thiazide; Carvedilol und Thiazide; Metoprolol und andere Diuretika; Atenolol und andere Diuretika; Acebutolol und andere Diuretika; Celiprolol und andere Diuretika; Metoprolol und Chlortalidon; Atenolol und Chlortalidon; Atenolol und andere Diuretika, Kombinationen; Labetalol und andere Diuretika; Timolol, Thiazide und andere Diuretika; Propranolol, Hydrochlorothiazid und Triamteren; Timolol, Hydrochlorothiazid und Amilorid; Atenolol, Thiazide und andere Diuretika; Pindolol und Vasodilatoren; Propranolol und Vasodilatoren; Bupranolol und Vasodilatoren; Oxprenolol und andere Antihypertensiva; Propranolol und andere Antihypertensiva; Metipranolol und andere Antihypertensiva; Bupranolol und andere Antihypertensiva; Metoprolol und andere Antihypertensiva; Atenolol und andere Antihypertensiva; Bisoprolol und andere Antihypertensiva; Nebivolol und andere Antihypertensiva; Metoprolol und Nifedipin; Atenolol und Nifedipin; Metoprolol und Felodipin; Atenolol, Chlortalidon und Hydralazin; Acebutolol und Nifedipin; Bupranolol und andere Mittel; Amlodipin; Felodipin; Isradipin; Nicardipin; Nifedipin; Nimodipin; Nisoldipin; Nitrendipin; Lacidipin; Nilvadipin; Manidipin; Barnidipin; Lercanidipin; Cilnidipin; Benidipin; Clevidipin; Nifedipin, Kombinationen; Mibefradil; Verapamil; Gallopamil; Verapamil, Kombinationen; Verapamil in Kombination mit Chinidin; Diltiazem; Fendilin; Bepriidil; Lidoflazin; Perhexilin; Nifedipin und Diuretika; Amlodipin und Diuretika; Verapamil und Hydrochlorothiazid; Verapamil, Hydrochlorothiazid und Triamteren; Captopril; Enalapril; Lisinopril; Perindopril; Ramipril; Quinapril; Benazepril; Cilazapril; Fosinopril; Trandolapril; Spirapril; Delapril; Moexipril; Temocapril; Zofenopril; Imidapril; Captopril und Diuretika; Enalapril und Diuretika; Lisinopril und Diuretika; Perindopril und Diuretika; Ramipril und Diuretika; Quinapril und Diuretika; Benazepril und Diuretika; Cilazapril und Diuretika; Fosinopril und Diuretika; Delapril und Diuretika; Moexipril und Diuretika; Zofenopril und Diuretika; Captopril und Hydrochlorothiazid; Enalapril und Hydrochlorothiazid; Lisinopril und Hydrochlorothiazid; Ramipril und Hydrochlorothiazid; Quinapril und Hydrochlorothiazid; Benazepril und Hydrochlorothiazid; Cilazapril und Hydrochlorothiazid; Fosinopril und Hydrochlorothiazid; Moexipril und Hydrochlorothiazid; Zofenopril und Hydrochlorothiazid; Perindopril und Indapamid; Ramipril und Piretanid; Enalapril und Lercanidipin; Lisinopril und Amlodipin; Perindopril und Amlodipin; Ramipril und Felodipin; Enalapril und Nitrendipin; Ramipril und Amlodipin; Trandolapril und Verapamil; Delapril und Manidipin; Perindopril, Amlodipin und Indapamid; Losartan; Eprosartan; Valsartan; Irbesartan; Tasosartan; Candesartan; Telmisartan; Olmesartanmedoxomil; Azilsartanmedoxomil; Fimasartan; Losartan und Diuretika; Eprosartan und Diuretika; Valsartan und Diuretika; Irbesartan und Diuretika; Candesartan und Diuretika; Telmisartan und Diuretika; Olmesartanmedoxomil und Diuretika; Azilsartanmedoxomil und Diuretika; Losartan und Hydrochlorothiazid; Eprosartan und Hydrochlorothiazid; Valsartan und Hydrochlorothiazid; Irbesartan und Hydrochlorothiazid; Candesartan und Hydrochlorothiazid; Telmisartan und Hydrochlorothiazid; Olmesartanmedoxomil und Hydrochlorothiazid; Valsartan und Amlodipin; Olmesartanmedoxomil und Amlodipin; Telmisartan und Amlodipin; Irbesartan und Amlodipin; Losartan und Amlodipin; Candesartan und Amlodipin; Valsartan, Amlodipin und Hydrochlorothiazid; Valsartan und Aliskiren; Olmesartanmedoxomil, Amlodipin und Hydrochlorothiazid; Remikiren; Aliskiren; Aliskiren und Hydrochlorothiazid; Aliskiren und Amlodipin; Aliskiren, Amlodipin und Hydrochlorothiazid

AT 10 Mittel bei Fettstoffwechselstörungen

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	32,97
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	30,20
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	39,89
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	37,32
199 Intern., SP Endokrinol.	42,06
200 Intern., SP Angiol.	34,62

Wirkstoffe: Simvastatin; Lovastatin; Pravastatin; Fluvastatin; Atorvastatin; Cerivastatin; Rosuvastatin; Pitavastatin; Clofibrat; Bezafibrat; Aluminiumclofibrat; Gemfibrozil; Fenofibrat; Simfibrat; Ronifibrat; Ciprofibrat; Etofibrat; Clofibrat; Cholinfenofibrat; Etofyllinclofibrat; Colestyramin; Colestipol; Colextran; Colesevelam; Dextrothyroxin; Probuco; Tiadenol; Meglutol; Omega-3-Fettsäuren inkl. andere Ester und Säuren; Magnesiumpyridoxal-5-phosphatglutamat; Policosanol; Ezetimib; Alipogentiparvovec; Mipomersen; Lomitapid; Beta-Sitosterin; Phospholipide; Lovastatin und Nicotinsäure; Simvastatin und Ezetimib; Pravastatin und Fenofibrat; Simvastatin und Fenofibrat; Atorvastatin und Ezetimib; Rosuvastatin und Ezetimib; Clofibrat und Nicotinsäure; Clofibrat in Kombination mit anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen; Phospholipide, Kombinationen; Knoblauchzwiebel, Kombinationen; Simvastatin und Acetylsalicylsäure; Pravastatin und Acetylsalicylsäure; Atorvastatin und Amlodipin; Simvastatin, Acetylsalicylsäure und Ramipril; Rosuvastatin und Acetylsalicylsäure; Atorvastatin, Acetylsalicylsäure und Ramipril; Rosuvastatin, Amlodipin und Lisinopril; Atorvastatin und Acetylsalicylsäure; Rosuvastatin und Amlodipin

AT 11 Antikoagulanzen – oral

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	175,59
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	180,27

193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	207,02
200 Intern., SP Angiol.	244,29

Wirkstoffe: Warfarin; Phenprocoumon; Desirudin; Lepirudin; Argatroban; Melagatran; Ximelagatran; Bivalirudin; Dabigatranetexilat; Rivaroxaban; Apixaban; Edoxaban

AT 12 Thrombozytenaggregationshemmer – ohne Heparine

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	26,16
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	24,94
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	41,68
200 Intern., SP Angiol.	54,14

Wirkstoffe: Diltazol; Cloricromen; Picotamid; Clopidogrel; Ticlopidin; Acetylsalicylsäure; Dipyridamol; Carbasalat calcium; Epoprostenol; Indobufen; Sulfinpyrazon; Abciximab; Aloxiprin; Eptifibatid; Tirofiban; Triflusal; Beraprost; Prasugrel; Cilostazol; Ticagrelor; Cangrelor; Vorapaxar; Kombinationen; Clopidogrel und Acetylsalicylsäure; Acetylsalicylsäure und Dipyridamol; Acetylsalicylsäure, Kombinationen mit Protonenpumpenhemmern; Acetylsalicylsäure und Esomeprazol

AT 13 Mittel bei Multipler Sklerose

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	4.253,07
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	3.964,28

231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	3.796,14
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	5.027,09

Wirkstoffe: Mitoxantron; Interferon beta-1a; Interferon beta-1b; Peginterferon beta-1a; Glatirameracetat; Natalizumab; Fingolimod; Teriflunomid; Dimethylfumarat

AT 14 Mittel zur MS Begleittherapie

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	456,80
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	417,31
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	580,70
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	527,94

Wirkstoffe: Cannabinoide; Fampridin

AT 15 Antiparkinsonmittel

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	83,75
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	107,23
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	344,42

Wirkstoffe: Trihexyphenidyl; Biperiden; Metixen; Procyclidin; Profenamin; Dextimid; Phenglutarimid; Mazaticol; Bornaprin; Tropatepin; Triperiden; Pridinol; Etanautin; Orphenadrin(chlorid); Benztropin; Etybenztropin; Kombinationen; Levodopa; Levodopa, Decarboxylasehemmer und COMT-Hemmer; Melevodopa; Melevodopa und Decarboxylasehemmer; Etilevodopa und Decarboxylasehemmer; Levodopa in Kombination mit Carbidopa; Levodopa in Kombination mit Benserazid; Levodopa in Kombination mit Carbidopa und Entacapon; Amantadin; Bromocriptin; Pergolid; Dihydroergocryptinmesilat; Ropinirol; Pramipexol; Cabergolin; Apomorphin; Piribedil; Rotigotin; Lisurid; Selegilin; Rasagilin; Safinamid; Tolcapon; Entacapon; Budipin; Ethylbenzhydramin

AT 16 Antipsychotika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	47,29
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	57,76
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	81,65
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	174,76
383 FA Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	112,90

Wirkstoffe: Chlorpromazin; Levomepromazin; Promazin; Acepromazin; Triflupromazin; Cyamemazin; Chlorproethazin; Dixyrazin; Fluphenazin; Perphenazin; Prochlorperazin; Thiopropazat; Trifluoperazin; Acetophenazin; Thioproperazin; Butaperazin; Perazin; Metofenazat; Periciazin; Thioridazin; Mesoridazin; Pipotiazin; Haloperidol; Trifluoperidol; Melperon; Moperon; Pipamperon; Bromperidol; Benperidol; Droperidol; Fluanison; Oxypertin; Molindon; Sertindol; Ziprasidon; Lurasidon; Flupentixol; Clopenthixol; Chlorprothixen; Tiotixen; Zuclopenthixol; Fluspirilen; Pimozid; Penfluridol; Loxapin; Clozapin; Olanzapin; Quetiapin; Asenapin; Clotiapin; Sulpirid; Sultoprid; Tiaprid; Remoxiprid; Amisulprid; Veraliprid; Levosulpirid; Lithium; Prothipendyl; Risperidon; Mosapramin; Zotepin; Aripiprazol; Paliperidon; Iloperidon; Cariprazin; Reserpin

AT 17 Antidepressiva

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	55,64
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	39,64
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	41,15
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	71,43
383 FA Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	38,12

Wirkstoffe: Desipramin; Imipramin; Imipraminoxid; Clomipramin; Opipramol; Trimipramin; Lofepramin; Dibenzepin; Amitriptylin; Nortriptylin; Protriptylin; Doxepin; Iprindol; Melitracen; Butriptylin; Dosulepin; Amoxapin; Dimetacrin; Amineptin; Noxiptilin; Maprotilin; Quinupramin; Amitriptylinoxid; Zimeldin; Fluoxetin; Citalopram; Paroxetin; Sertralin; Alaproclat; Fluvoxamin; Etooperidon; Escitalopram; Isocarboxazid; Nialamid; Phenelzin; Tranylcypromin; Iproniazid; Iproclozid; Moclobemid; Tolo-xaton; Hypericum; Verschiedene; Johanniskraut**; Johanniskraut, Kombinationen; Oxitriptan; Tryptophan; Mianserin; Nomifensin; Trazodon; Nefazodon; Minaprin; Bifemelan; Viloxazin; Oxaflozan; Mirtazapin; Bupropion; Medifoxamin; Tianeptin; Pivagabin; Venlafaxin; Milnacipran; Reboxetin; Gepiron; Duloxetin; Agomelatin; Des-venlafaxin; Vilazodon; Vortioxetin; Pipofezin

AT 18 Antiepileptika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	117,58
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	113,11
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	118,15
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	195,63

381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	147,36
441 FA Orthopädie	78,25

Wirkstoffe: Methylphenobarbital; Phenobarbital; Primidon; Barbexaolon; Cathin-Phenobarbital; Metharbital; Ethotoin; Phenytoin; Am-
no(diphenylhydantoin)valeriansäure; Mephenytoin; Fosphenytoin; Phenytoin, Kombinationen; Mephenytoin, Kombinationen; Paramethadion; Trimethadion; Ethadion;
Ethosuximid; Phensuximid; Mesuximid; Ethosuximid, Kombinationen; Clonazepam; Midazolam; Carbamazepin; Oxcarbazepin; Rufinamid; Eslicarbazepin; Valproinsäure;
Valpromid; Aminobuttersäure; Vigabatrin; Progabid; Tiagabin; Sultiam; Phenacemid; Lamotrigin; Felbamat; Topiramate; Gabapentin; Pheneturid; Levetiracetam; Zonis-
amid; Pregabalin; Stiripentol; Lacosamid; Carisbamate; Retigabin; Perampanel; Beclamid; Kaliumbromid

AT 19 Mittel bei Demenz

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	108,80
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	110,93
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	146,43

Wirkstoffe: Tacrin; Donepezil; Rivastigmin; Galantamin; Ipidacrin; Donepezil und Memantin; Donepezil, Memantin und Ginkgo-biloba-Blätter-Trockenextrakt; Ginkgo-
biloba-Blätter-Trockenextrakt**; Memantin; Dihydroergotoxin; Viquidil; Vincamin; Kälberblutextrakt, inkl. Kombinationen; Bencyclan; Cinnarizin; Nicergolin; Cyclan-
delat; Xantinolnicotinat; Pentifyllin; Nicotinyllalkohol (Pyridylcarbinol); Nimodipin; Dihydroergocristin; Organextrakte; Kombinationen; Dihydroergotoxin, Kombinati-
onen; Pentifyllin, Kombinationen

AT 20 Mittel bei ADHS

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	115,43
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	148,93
383 FA Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	118,57

Wirkstoffe: Dexamfetamin; Methylphenidat; Atomoxetin; Lisdexamfetamin

AT 21 Mittel bei Migräne und Schmerzen WHO Stufe I

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	46,89
71 FA Chirurgie	16,90
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	16,04
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	10,98
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	15,07
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	23,44
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	24,84
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	22,95

194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	27,76
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	26,01
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	41,45
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	4,14
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	39,66
441 FA Orthopädie	18,63
561 FA Urologie	15,58

Wirkstoffe: Phenylbutazon; Mofebutazon; Oxyphenbutazon; Clofezon; Kebuzon; Pyrazinobutazon; Phenylbutazon, Kombinationen; Mofebutazon, Kombinationen; Oxyphenbutazon, Kombinationen; Indometacin; Sulindac; Tolmetin; Flupirtin; Zomepirac; Diclofenac; Alclofenac; Bumadizon; Etodolac; Lonazolac; Fentiazac; Acemetacin; Difenpiramid; Oxametacin; Proglumetacin; Ketorolac; Aceclofenac; Bufexamac; Carbamoylphenoxyessigsäure; Indometacin, Kombinationen; Diclofenac, Kombinationen; Carbamoylphenoxyessigsäure, Kombinationen; Piroxicam; Tenoxicam; Isoxicam; Droxicam; Lornoxicam; Meloxicam; Meloxicam, Kombinationen; Ibuprofen; Naproxen; Ketoprofen; Fenoprofen; Fenbufen; Benoxaprofen; Suprofen; Pirprofen; Flurbiprofen; Indoprofen; Tiaprofensäure; Oxaprozin; Ibuproxam; Dexibuprofen; Flunoxaprofen; Alminoprofen; Dexketoprofen; Naproxinod; Carprofen; Ibuprofen, Kombinationen; Naproxen und Esomeprazol

AT 22 Mittel bei Migräne und Schmerzen WHO Stufe II

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	70,46
71 FA Chirurgie	23,46
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	33,89
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	20,28

161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	24,19
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	46,47
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	54,91
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	42,39
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	51,46
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	42,85
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	49,19
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	24,21
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	59,31
441 FA Orthopädie	28,66
561 FA Urologie	38,26

Wirkstoffe: Codein, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Codein in Kombination mit Propyphenazon; Codein in Kombination mit Diclofenac; Codein in Kombination mit Acetylsalicylsäure; Codein in Kombination mit Paracetamol; Tilidin; Tramadol; Dezocin; Meptazinol; Tilidin und Naloxon; Tramadol, Kombinationen; Tramadol, Kombinationen mit Paracetamol

AT 23 Mittel bei Schmerzen WHO Stufe III

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	349,45
71 FA Chirurgie	205,13

101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	248,80
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	205,15
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	136,25
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	243,44
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	267,30
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	264,18
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	270,74
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	330,19
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	236,09
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	534,76
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	312,62
441 FA Orthopädie	199,55
561 FA Urologie	237,40

Wirkstoffe: Morphin; Opium; Hydromorphon; Nicomorphin; Oxycodon; Dihydrocodein; Papaveretum; Oxycodon und Naloxon; Morphin, Kombinationen; Oxycodon, Kombinationen; Ethylmorphin, Kombinationen; Dihydrocodein, Kombinationen; Ketobemidon; Pethidin; Fentanyl; Pethidin, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Pethidin, Kombinationen mit Psycholeptika; Dextromoramid; Piritramid; Dextropropoxyphen; Bezitramid; Levomethadon; Methadon, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Dextropropoxyphen, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Dextropropoxyphen, Kombinationen mit Psycholeptika; Buprenorphin; Tapentadol; Ziconotid

AT 24 Anästhetika – Injektion

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	30,31

Wirkstoffe: Metabutethamin; Procain; Tetracain; Chlorprocain; Benzocain; Oxybuprocain; Procain, Kombinationen; Tetracain, Kombinationen; Bupivacain; Lidocain; Mepivacain; Prilocain; Butanilicain; Cinchocain; Etidocain; Artocain; Ropivacain; Levobupivacain; Kombinationen; Bupivacain, Kombinationen; Lidocain, Kombinationen; Mepivacain, Kombinationen; Prilocain, Kombinationen; Etidocain, Kombinationen; Artocain, Kombinationen; Cocain; Kombinationen; Ethylchlorid; Dyclonin; Phenol; Capsaicin; Propipocain; Diphenhydramin; Kombinationen

AT 25 Botulinumtoxin

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
41 FA Augenheilkunde	362,17
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	705,31

Wirkstoffe: Botulinumtoxin Typ A; Botulinumtoxin Typ B

AT 26 Muskelrelaxanzien (ohne Botulinumtoxin)

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	60,93

Wirkstoffe: Phenprobamat; Carisoprodol; Methocarbamol; Styramat; Febarbamat; Phenprobamat, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Carisoprodol, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Methocarbamol, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Meprobamat, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Phenprobamat, Kombinationen mit Psycholeptika; Carisoprodol, Kombinationen mit Psycholeptika; Methocarbamol, Kombinationen mit Psycholeptika; Chlormezanon; Chlorzoxazon; Chlormezanon, Kombina-

tionen exkl. Psycholeptika; Chlorzoxazon, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Chlormezanon, Kombinationen mit Psycholeptika; Chlorzoxazon, Kombinationen mit Psycholeptika; Orphenadrin(citrat); Orphenadrin, Kombinationen; Baclofen; Tizanidin; Pridinol; Tolperison; Thiocolchicosid; Mephenesin; Tetrazepam; Cyclobenzaprin; Eperison; Fenylramidol; Tolperison, Kombinationen; Thiocolchicosid, Kombinationen; Dantrolen

AT 27 Mittel bei Autoimmunerkrankungen (systemische Basistherapie)

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
71 FA Chirurgie	124,40
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	367,30
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	194,99
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	168,10
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	399,52
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	199,87
197 Internisten, SP Gastroenterol.	217,54
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	84,98
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	163,62
441 FA Orthopädie	124,05

Wirkstoffe: Prednisolon; Hydrocortison; Prednison; Betamethason; Tixocortol; Budesonid; Beclometason; Prednisolon, Kombinationen; Cromoglicinsäure; Sulfasalazin; Mesalazin; Olsalazin; Balsalazid; Aluminiumphosphat; Escherichia coli, Stamm Nissle 1917; Trioxysalen; Methoxysalen; Bergapten; Etretinat; Acitretin; Kombinationen; Fumarsäure; Fumarsäurealkylester; Fumarsäure-Derivate, Kombinationen; Methotrexat; Leflunomid; Ciclosporin; Azathioprin; Methotrexat; Oxycinchophen; Natriumaurothiomalat; Natriumaurothiosulfat; Auranofin; Aurothioglucose; Aurotioprol; Aurothiopolyeptid; Penicillamin; Bucillamin; Methotrexat; Sulfasalazin

AT 28 Mittel bei Autoimmunerkrankungen (Biologicals)

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	5.344,16
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	5.964,29
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	4.555,03
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	5.417,05
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	6.051,48
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	5.295,80
197 Internisten, SP Gastroenterol.	6.594,86
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	3.865,34
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	4.404,74
441 FA Orthopädie	4.884,07

Wirkstoffe: Rituximab; Abatacept; Belimumab; Apremilast; Vedolizumab; Etanercept; Infliximab; Afelimomab; Adalimumab; Certolizumabpegol; Golimumab; Daclizumab; Anakinra; Rilonacept; Ustekinumab; Mepolizumab; Tocilizumab; Briakinumab; Secukinumab

AT 29 Antidiabetika – Patienten ohne Insulin

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	102,97
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	77,38
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	127,74
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	161,40
197 Internisten, SP Gastroenterol.	112,58
199 Intern., SP Endokrinol.	162,46
200 Intern., SP Angiol.	120,94
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	48,35

Wirkstoffe: Phenformin; Metformin; Buformin; Glibenclamid; Chlorpropamid; Tolbutamid; Glibornurid; Tolazamid; Carbutamid; Glipizid; Gliquidon; Gliclazid; Metahexamid; Glisoxepid; Glimepirid; Acetohexamid; Glymidin; Phenformin und Sulfonamide; Metformin und Sulfonamide; Metformin und Rosiglitazon; Glimepirid und Rosiglitazon; Metformin und Pioglitazon; Glimepirid und Pioglitazon; Metformin und Sitagliptin; Metformin und Vildagliptin; Pioglitazon und Alogliptin; Metformin und Saxagliptin; Metformin und Linagliptin; Pioglitazon und Sitagliptin; Metformin und Alogliptin; Metformin und Repaglinid; Metformin und Dapagliflozin; Metformin und Canagliflozin; Metformin und Acarbose; Metformin und Gemigliptin; Linagliptin und Empagliflozin; Metformin und Glibenclamid; Acarbose; Miglitol; Voglibose; Troglitazon; Rosiglitazon; Pioglitazon; Sitagliptin; Vildagliptin; Saxagliptin; Alogliptin; Linagliptin; Gemigliptin; Sitagliptin und Simvastatin; Repaglinid; Nateglinid; Exenatid; Pramlintid; Benfluorex; Liraglutid; Mitiglinid; Dapagliflozin; Lixisenatid; Canagliflozin; Empagliflozin; Albiglutid; Dulaglutid

AT 30 Antidiabetika – Patienten mit basal unterstützter oraler Diabetestherapie (Typ 2 BOT) oder CIT

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	311,02
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	254,28
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	294,97
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	282,38
197 Internisten, SP Gastroenterol.	251,39
199 Intern., SP Endokrinol.	306,60
200 Intern., SP Angiol.	288,93
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	272,71

Wirkstoffe: Insulin (human); Insulin (Rind); Insulin (Schwein); Insulin lispro; Kombinationen; Insulin (human); Insulin (Rind); Insulin (Schwein); Insulin lispro; Insulin aspart; Insulin degludec und Insulin aspart; Kombinationen; Insulin (human); Insulin (Rind); Insulin (Schwein); Insulin glargin; Insulin detemir; Insulin degludec; Kombinationen; Insulin degludec und Liraglutid

AT 31 Antidiabetika – Patienten mit Intensivierter konventioneller Insulintherapie (ICT Typ 1 / 2)

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	455,47
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	412,47

193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	457,11
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	403,48
197 Internisten, SP Gastroenterol.	416,52
199 Intern., SP Endokrinol.	478,82
200 Intern., SP Angiol.	465,99
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	524,80

Wirkstoffe: Insulin (human); Insulin (Rind); Insulin (Schwein); Insulin lispro; Insulin aspart; Insulin glulisin; Kombinationen

AT 32 Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	113,92
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	114,81
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	107,75
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	136,34
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	35,45

Wirkstoffe: Epinephrin; Epinephrin, Kombinationen; DL-Ephedrin, Kombinationen; Isoprenalin; Orciprenalin; Isoprenalin, Kombinationen; Orciprenalin, Kombinationen; Salbutamol; Terbutalin; Fenoterol; Rimiterol; Hexoprenalin; Isoetarin; Pirbuterol; Tretoquinol; Carbuterol; Tulobuterol; Salmeterol; Formoterol; Clenbuterol; Reproterol; Procaterol; Bitolterol; Indacaterol; Olodaterol; Epinephrin und andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen; Isoprenalin und andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen; Fenoterol und Cromoglicinsäure, Dinatriumsalz; Salbutamol und Cromoglicinsäure, Dinatriumsalz; Reproterol und Cromoglicinsäure, Dinatriumsalz; Salmeterol und Fluticason; Formoterol und Budesonid; Formoterol und Beclometason; Formoterol und Mometason; Vilanterol und Fluticasonfuroat;

Formoterol und Fluticason; Fenoterol und Ipratropiumbromid; Salbutamol und Ipratropiumbromid; Vilanterol und Umeclidiniumbromid; Indacaterol und Glycopyrroniumbromid; Formoterol und Acclidiniumbromid; Olodaterol und Tiotropiumbromid; Beclometason; Budesonid; Flunisolid; Betamethason; Fluticason; Triamcinolon; Mometason; Ciclesonid; Fluticasonfuroat; Dexamethason; Ipratropiumbromid; Oxitropiumbromid; Stechapfel-haltige Zubereitungen; Tiotropiumbromid; Acclidiniumbromid; Glycopyrroniumbromid; Umeclidiniumbromid; Tiotropiumbromid, Kombinationen; Cromoglicinsäure; Nedocromil; Fenspirid; Ephedrin; Epinephrin, Kombinationen; Ephedrin, Kombinationen; Methylephedrin, Kombinationen; Isoprenalin; Methoxyphenamin; Orciprenalin; Isoprenalin, Kombinationen; Orciprenalin, Kombinationen; Salbutamol; Terbutalin; Fenoterol; Hexoprenalin; Isoetarin; Pirbuterol; Procaterol; Tretoquinol; Carbuterol; Tulobuterol; Bambuterol; Clenbuterol; Reproterol; Terbutalin, Kombinationen; Fenoterol, Kombinationen; Clenbuterol, Kombinationen; Diprophyllin; Cholintheophyllinat; Proxyphyllin; Theophyllin; Aminophyllin; Etamiphyllin; Theobromin; Bamifyllin; Acefyllinpiperazin; Bufyllin; Doxofyllin; Kombinationen von Xanthinen; Andere Xanthine, Kombinationen excl. Psycholeptika; Diprophyllin, Kombinationen; Cholintheophyllinat, Kombinationen; Proxyphyllin, Kombinationen excl. Psycholeptika; Theophyllin, Kombinationen excl. Psycholeptika; Aminophyllin, Kombinationen; Theobromin, Kombinationen; Coffein, Kombinationen excl. Psycholeptika; Proxyphyllin, Kombinationen mit Psycholeptika; Theophyllin, Kombinationen mit Psycholeptika; Etofyllin, Kombinationen mit Psycholeptika; Andere Xanthine, Kombinationen mit Psycholeptika; Diprophyllin und Sympathomimetika; Cholintheophyllinat und Sympathomimetika; Proxyphyllin und Sympathomimetika; Theophyllin und Sympathomimetika; Aminophyllin und Sympathomimetika; Etamiphyllin und Sympathomimetika; Etofyllin und Sympathomimetika; Coffein und Sympathomimetika; Verschiedene Xanthine und Sympathomimetika; Zafirlukast; Pranlukast; Montelukast; Ibudilast; Montelukast, Kombinationen; Kombinationen; Amlexanox; Eprozinol; Fenspirid; Omalizumab; Seratrodast; Roflumilast; Andere systemische Antiasthmatica, Kombinationen; Diprophyllin und Sympathomimetika; Cholintheophyllinat und Sympathomimetika; Proxyphyllin und Sympathomimetika; Theophyllin und Sympathomimetika; Aminophyllin und Sympathomimetika; Etamiphyllin und Sympathomimetika; Etofyllin und Sympathomimetika; Coffein und Sympathomimetika; Verschiedene Xanthine und Sympathomimetika; Zafirlukast; Pranlukast; Montelukast; Ibudilast; Montelukast, Kombinationen; Kombinationen; Amlexanox; Eprozinol; Fenspirid; Omalizumab; Seratrodast; Roflumilast; Andere systemische Antiasthmatica, Kombinationen

AT 33 Mittel bei Pulmonaler Hypertonie

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	2.281,82
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	2.534,28
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	6.273,53
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	1.965,85
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	8.262,31
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	3.564,78

Wirkstoffe: Iloprost; Treprostinil; Bosentan; Ambrisentan; Sitaxentan; Macitentan; Riociguat; Sildenafil; Tadalafil; Iloprost; Tadalafil

AT 34 Mittel zur Behandlung der Osteoporose

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
71 FA Chirurgie	116,93
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	120,73
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	78,58
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	71,33
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	139,63
199 Intern., SP Endokrinol.	370,89
441 FA Orthopädie	127,91
561 FA Urologie	271,80

Wirkstoffe: Raloxifen; Bazedoxifen; Lasofoxifen; Ormeloxifen; Ospemifen; Teriparatid; Parathyroid Hormon; Calcitonin (Lachs, synthetisch); Etidronsäure; Alendronsäure; Ibandronsäure; Risedronsäure; Zoledronsäure; Etidronsäure und Calcium, Sequenzialpräparate; Risedronsäure und Calcium, Sequenzialpräparate; Alendronsäure und Colecalciferol; Risedronsäure, Calcium und Colecalciferol, Sequenzialpräparate; Alendronsäure, Calcium und Colecalciferol, Sequenzialpräparate; Alendronsäure und Alfacalcidol, Sequenzialpräparate; Risedronsäure und Colecalciferol; Ibandronsäure und Colecalciferol; Ibandronsäure und Calcium; Ibandronsäure, Calcium und Colecalciferol, Sequenzialpräparate; Ipriflavon; Aluminiumhydroxychlorid; Strontiumranelat; Denosumab; Strontiumranelat und Colecalciferol

AT 35 Schilddrüsen therapeutika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	16,06
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	16,97
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	17,12
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	17,16
199 Intern., SP Endokrinol.	18,07

Wirkstoffe: Neomycin; Levothyroxin-Natrium; Liothyronin-Natrium; Kombinationen von Levothyroxin und Liothyronin; Tiratricol; Zubereitungen aus Schilddrüsengewebe; Levothyroxin und Kaliumiodid; Kombinationen von Levothyroxin und Liothyronin, Kombinationen; Methylthiouracil; Propylthiouracil; Benzylthiouracil; Carbimazol; Thiamazol; Thiamazol, Kombinationen; Kaliumperchlorat; Natriumperchlorat; Kombinationen; Wolfstrappkraut; Wolfstrappkraut, Kombinationen; Diiodtyrosin; Dibromtyrosin; Iodtherapie; Iodid, Kombinationen

AT 36 Hypophysen- und Hypothalamushormone

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
561 FA Urologie	184,08

Wirkstoffe: Corticotropin; Tetracosactid; Thyrotropin alfa; Vasopressin; Desmopressin; Lypressin; Terlipressin; Ornipressin; Argipressin; Demoxytocin; Oxytocin; Carbetocin; Gonadorelin; Nafarelin; Leuprorelin; Goserelin; Buserelin; Triptorelin; Somatostatin

AT 37 Wachstumsfaktoren für die Bildung roter Blutkörperchen

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	1.329,09
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	492,75
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	566,31
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	779,95
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	2.104,57
561 FA Urologie	1.138,85

Wirkstoffe: Erythropoietin; Darbepoetin alfa; Methoxy-Polyethylenglycol-Epoetin beta; Peginesatid; Epoetin delta

AT 38 Wachstumshormone

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	2.020,56
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	2.491,46
199 Intern., SP Endokrinol.	3.201,41
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	6.429,31

Wirkstoffe: Somatropin; Somatrem; Mecasermin; Sermorelin; Mecaserminrifabat; Tesamorelin

AT 39 Nebenschilddrüsen-Antagonisten

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	890,00
199 Intern., SP Endokrinol.	1.008,81

Wirkstoffe: Glandulae parathyreoidea; Cinacalcet; Paricalcitol; Doxercalciferol

AT 40 Corticosteoride – systemisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	18,57
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	20,47
196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	22,96
199 Intern., SP Endokrinol.	159,44
441 FA Orthopädie	19,93

Wirkstoffe: Aldosteron; Fludrocortison; Desoxycorton; Betamethason; Dexamethason; Fluocortolon; Methylprednisolon; Paramethason; Prednisolon; Prednison; Triamcinolon; Hydrocortison; Cortison; Prednyliden; Rimexolon; Deflazacort; Cloprednol; Meprednison; Cortivazol; Betamethason-Depot; Methylprednisolon-Depot; Prednisolon-Depot; Triamcinolon-Depot; Methylprednisolon, Kombinationen; Dexamethason, Kombinationen; Prednisolon, Kombinationen; Triamcinolon, Kombinationen; Betamethason, Kombinationen; Kombinationen; Desoxycorton, Kombinationen

AT 41 Corticosteroide – nasal

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	20,62
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	24,01
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	19,83

Wirkstoffe: Beclometason; Prednisolon; Dexamethason; Flunisolid; Budesonid; Betamethason; Tixocortol; Fluticason; Mometason; Triamcinolon; Fluticasonfuroat; Ciclesonid; Fluocortin; Fluticason und Azelastin; Prednisolon, Kombinationen; Dexamethason, Kombinationen; Tixocortol, Kombinationen; Fluticason, Kombinationen; Hydrocortison, Kombinationen; Triamcinolon, Kombinationen; Fludrocortison, Kombinationen

AT 42 Androgene

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
199 Intern., SP Endokrinol.	171,53
561 FA Urologie	155,50

Wirkstoffe: Fluoxymesteron; Methyltestosteron; Testosteron; Mesterolon; Androstanolon

AT 43 Gestagene / Estrogene

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	34,08
199 Intern., SP Endokrinol.	47,88
561 FA Urologie	20,80

Wirkstoffe: Ethinylestradiol; Estradiol; Estriol; Chlorotrianisen; Estron; Promestrien; Mestranol; Estradiol, Kombinationen; Konjugierte Estrogene; Dienestrol; Diethylstilbestrol; Methallenestril; Moxestrol; Dienestrol; Methallenestril; Estron; Diethylstilbestrol; Estriol; Estradiol; Konjugierte Estrogene; Estriol; Estradiol; Estriol, Kombinationen; Estradiol, Kombinationen; Tibolon; Gestonoron; Medroxyprogesteron; Hydroxyprogesteron; Progesteron; Levonorgestrel; Dydrogesteron; Megestrol; Medrogeston; Nomegestrol; Demegeston; Chlormadinon; Promegeston; Dienogest; Allylestrenol; Norethisteron; Lynestrenol; Ethisteron; Etyndiol; Methylestrenolon; Progesteron; Norethisteron und Estrogen; Hydroxyprogesteron und Estrogen; Ethisteron und Estrogen; Progesteron und Estrogen; Methylnortestosteron und Estrogen; Etyndiol und Estrogen; Lynestrenol und Estrogen; Megestrol und Estrogen; Noretynodrel und Estrogen; Norgestrel und Estrogen; Levonorgestrel und Estrogen; Medroxyprogesteron und Estrogen; Norgestimat und Estrogen; Dydrogesteron und Estrogen; Dienogest und Estrogen; Trimegeston und Estrogen; Drospirenon und Estrogen; Chlormadinon und Estrogen; Norgestrel und Estrogen; Lynestrenol und Estrogen; Chlormadinon und Estrogen; Megestrol und Estrogen; Norethisteron und Estrogen; Medroxyprogesteron und Estrogen; Medrogeston und Estrogen; Dydrogesteron und Estrogen; Levonorgestrel und Estrogen; Desogestrel und Estrogen; Trimegeston und Estrogen; Nomegestrol und Estrogen; Norethisteron und Estrogen

AT 44 Kontrazeptiva

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	30,99

Wirkstoffe: Plastik-IUP; Plastik-IUP mit Kupfer; Plastik-IUP mit Gestagen; Vaginalring mit Gestagenen und Estrogenen; Nonoxinol 9; Etyndiol und Ethinylestradiol; Quingestanol und Ethinylestradiol; Lynestrenol und Ethinylestradiol; Megestrol und Ethinylestradiol; Norethisteron und Ethinylestradiol; Norgestrel und Ethinylestradiol; Levonorgestrel und Ethinylestradiol; Medroxyprogesteron und Ethinylestradiol; Desogestrel und Ethinylestradiol; Gestoden und Ethinylestradiol; Norgestimat und Ethinylestradiol; Drospirenon und Ethinylestradiol; Norelgestromin und Ethinylestradiol; Nomegestrol und Estradiol; Chlormadinon und Ethinylestradiol; Dienogest und Ethinylestradiol; Megestrol und Ethinylestradiol; Lynestrenol und Ethinylestradiol; Levonorgestrel und Ethinylestradiol; Norethisteron und Ethinylestradiol; Deso-

gestrel und Ethinylestradiol; Gestoden und Ethinylestradiol; Chlormadinon und Ethinylestradiol; Dienogest und Estradiol; Norgestimat und Ethinylestradiol; Norethisteron; Lynestrenol; Levonorgestrel; Quingestanol; Megestrol; Medroxyprogesteron; Norgestrienon; Etonogestrel; Desogestrel; Levonorgestrel; Ulipristal; Cyproteron und Estrogen

AT 45 Mittel bei Säure bedingten Erkrankungen

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	43,63
197 Internisten, SP Gastroenterol.	23,08

Wirkstoffe: Magnesiumcarbonat; Magnesiumoxid; Magnesiumperoxid; Magnesiumhydroxid; Magnesiumsilikat; Kombinationen; Aluminiumhydroxid; Algeldrat; Aluminiumphosphat; Dihydroxyaluminiumnatriumcarbonat (Carbaldrat); Aloglutamol; Aluminiumglycinat; Kombinationen; Calciumcarbonat; Calciumsilikat; Kombinationen; Einfache Salzkombinationen; Magaldrat; Almagat; Hydrotalcit; Almasilat; Simaldrat; Aluminiumoxid in Kombination mit Magnesiumhydroxid; Magaldrat und Karminativa; Einfache Salzkombinationen und Karminativa; Dihydroxyaluminiumnatriumcarbonat und Karminativa; Simaldrat und Karminativa; Aluminiumhydroxid und Karminativa; Antacida, Kombinationen mit Butinolin; Antacida, Kombinationen mit Atropin; Antacida, Kombinationen mit mehreren Spasmolytika; Natriumhydrogencarbonat; Kombinationen; Antacida, Kombinationen mit Bismutsalzen; Antacida, Kombinationen mit Lokalanästhetika; Antacida, Kombinationen mit Schwefel; Antacida, andere Kombinationen; Cimetidin; Ranitidin; Famotidin; Nizatidin; Niperotidin; Roxatidin; Ranitidinbismutcitrat; Lafutidin; Cimetidin, Kombinationen; Famotidin, Kombinationen; Misoprostol; Enprostil; Omeprazol; Pantoprazol; Lansoprazol; Rabeprazol; Esomeprazol; Dexlansoprazol; Dexrabeprazol; Lansoprazol, Kombinationen; Rabeprazol, Kombinationen; Carbenoxolon; Sucralfat; Pirenzepin; Methiosulfoniumchlorid; Bismutsubcitrat; Proglumid; Gefarnat; Sulglicotid; Acetoxolon; Zolimidin; Troxipid; Bismutsubnitrat; Alginsäure; Silbereiweiß-Acetyltannat; Bismut(III)-citrat-hydroxid-Komplex; Dibismut-tris(tetraoxodialuminat); Bismutsubsalicylat; Andere Ulkustherapeutika, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Carbenoxolon, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Bismutsubnitrat, Kombinationen exkl. Psycholeptika; Alginsäure, Kombinationen; Andere Ulkustherapeutika, Kombinationen mit Psycholeptika; Carbenoxolon, Kombinationen mit Psycholeptika; Gefarnat, Kombinationen mit Psycholeptika; Kälberblutextrakt; Guajazulen; Benzocain, Kombinationen; Guajazulen, Kombinationen; Nux vomica; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Kombinationen

AT 46 Gallen- und Lebertherapeutika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	108,92

192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	114,49
197 Internisten, SP Gastroenterol.	107,32

Wirkstoffe: Chenodeoxycholsäure; Ursodeoxycholsäure; Cholsäure; Gesamtgallensäuren (Fel tauri); Dehydrocholsäure; Kombinationen; Dehydrocholsäure, Kombinationen; Gesamtgallensäuren, Kombinationen; N-(Hydroxymethyl)nicotinamid; Kombinationen; Gallentherapeutika in Kombination mit Spasmolytika; Kombinationen; Schwarzrettichwurzel; Artischockenblätter; Erdrauchkraut; Pfefferminzöl; Löwenzahnwurzel mit -kraut; Curcumawurzelstock; Glockenbilsenkrautwurzelstock; Gundelrebenkraut; Verschiedene; Kombinationen; Piprozolin; Hymecromon; Cyclobutyrol; Fenipentol; Glyceroltrinitrat; Febuprol; Andere Mittel zur Gallentherapie, Kombinationen; Argininglutamat; Citolon; Epomediol; Ornithinoxogurat; Tidiacarginin; Glycyrrhizinsäure; Methionin und N-Acetylmethionin; Cholin; Myo-Inositol; Ornithinaspartat; Cianidanol; Andere Lebertherapeutika, Kombinationen; Cholin, Kombinationen; Betain, Kombinationen; Cyanocobalamin, Kombinationen; Leucin, Kombinationen; Ornithinaspartat, Kombinationen; Laevulose, Kombinationen; Mariendistelfrüchte; Verschiedene; Kombinationen; Mariendistelfrüchte**, Phospholipide; Mariendistelfrüchte, Kombinationen

AT 47 Digestiva inkl. Enzyme

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	127,93
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	129,57
197 Internisten, SP Gastroenterol.	125,74
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	475,15
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	311,92

Wirkstoffe: Diastase; Multienzyme (Lipase, Protease etc.); Pepsin; Tilactase; Aspergillus oryzae; Enzyme, Kombinationen; Aspergillus oryzae, Kombinationen; Glutaminsäurehydrochlorid; Betainhydrochlorid; Salzsäure; Zitronensäure; Andere Säuren, Kombinationen; Pepsin- und Säure-haltige Zubereitungen; Multienzyme und Säure-haltige Zubereitungen; Andere Enzyme und Säuren, Kombinationen; Kombinationen; Harongarine und -blätter; Wermutkraut; Enzianwurzel; Andere Digestiva, Kombinationen

AT 48 Vitamine und Mineralstoffe

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	51,86
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	9,08

Wirkstoffe: Multivitamine und Eisen; Multivitamine und Calcium; Multivitamine und andere Mineralstoffe, inkl. Kombinationen; Multivitamine und Spurenelemente; Multivitamine, andere Kombinationen; Retinol (Vitamin A); Betacaroten; Retinol und Colecalciferol; Ergocalciferol; Dihydrotachysterol; Alfalcidol; Calcitriol; Colecalciferol; Calcifediol; Trans-Calcifediol; Kombinationen; Colecalciferol, Kombinationen mit Natriumfluorid; Thiamin (Vitamin B1); Sulbutiamin; Benfotiamin; Fursultiamin; Thiaminpyrophosphat; Acethiamin; Thiamin (Vitamin B1) und Pyridoxin (Vitamin B6); Vitamin B1, Vitamin B6 und Vitamin B12; Thiamin, Pyridoxin und Nicotinamid; Vitamin-B-Komplex, rein; Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C; Vitamin-B-Komplex, andere Kombinationen; Ascorbinsäure (Vitamin C); Ascorbinsäure (Vitamin C) und Calcium; Ascorbinsäure (Vitamin C), andere Kombinationen; Nicotinamid; Pyridoxin (Vitamin B6); Tocopherol (Vitamin E); Riboflavin (Vitamin B2); Biotin; Pyridoxalphosphat; Inositol; Tocofersolan; Dexpanthenol; Calciumpantothenat; Pantethin; Retinol, Kombinationen; Tocopherol (Vitamin E), Kombinationen; Kombinationen; Vitamin E, Kombinationen mit Mineralstoffen; Vitamine, andere Kombinationen; Calciumphosphat; Calciumglubionat; Calciumgluconat; Calciumcarbonat; Calciumlactat; Calciumlactogluconat; Calciumchlorid; Calciumglycerylphosphat; Calciumcitratlysine-Komplex; Calciumglucoheptonat; Calciumpangamat; Calciumacetat, wasserfrei; Calciumcitrat; Calcium (verschiedene Salze in Kombination); Calciumlaevulat; Calciumthiosulfat; Calciumdiaspartat; Calciumorotat; Kombinationen; Calciumcarbonat und Colecalciferol; Calciumsalze und Ergocalciferol; Andere Calciumsalze und Colecalciferol; Andere Calciumsalze, Kombinationen mit anderen Mitteln; Calciumcarbonat und Colecalciferol, Kombinationen mit anderen; Mitteln; Kaliumchlorid; Kaliumcitrat; Kaliumhydrogentartrat; Kaliumhydrogencarbonat; Kaliumgluconat; Kaliumadipat; Kaliumsulfid; Kombinationen; Kaliumchlorid, Kombinationen; Kaliumcitrat, Kombinationen; Kaliumhydrogencarbonat, Kombinationen; Natriumchlorid; Natriumsulfat; Zinksulfat; Zinkgluconat; Zinkprotein-Komplex; Zinkhydrogenaspartat; Zinkorotat; Magnesiumchlorid; Magnesiumsulfat; Magnesiumgluconat; Magnesiumcitrat; Magnesiumaspartat; Magnesiumlactat; Magnesiumlevulinat; Magnesiumpidolat; Magnesiumorotat; Magnesiumoxid; Magnesiumcarbonat; Magnesiumascorbat; Magnesiumhydroglutamat; Magnesiumadipat; Magnesium (verschiedene Salze in Kombination); Andere Magnesiumsalze, Kombinationen; Natriumfluorid; Natriummonofluorophosphat; Natriumfluorid, Kombinationen; Natriummonofluorophosphat, Kombinationen; Natriumselenat; Natriumselenit; Magnesium-haltige Zubereitungen; Selen-haltige Zubereitungen; Verschiedene; Kombinationen; Kieselerde; Siliciumdioxid; Andere Mineralstoff-haltige Zubereitungen, Kombinationen

AT 49 Mittel zur Eisensubstitution

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	19,78
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	103,47

Wirkstoffe: Eisen(II)glycinsulfat; Eisen(II)fumarat; Eisen(II)gluconat; Eisen(II)carbonat; Eisen(II)chlorid; Eisen(II)succinat; Eisen(II)sulfat; Eisen(II)tartrat; Eisen(II)aspartat; Eisen(II)ascorbat; Eisen(II)iodat; Ammoniumeisensulfat; Eisen(II)polystyrol-sulfonat; Kombinationen; Kombinationen von II- und III-wertigem Eisen; Eisen(III)natriumcitrat; Eisen(III)oxid-Saccharose-Komplex; Natriumferedetat; Eisen(III)hydroxid; Eisen(III)hydroxid-Polymaltose-Komplex; Eisen(III)citrat; Chondroitinsulfat-Eisen(III)-Komplex; Eisen(III)acetyltransferin; Eisen(III)proteinsuccinylat; Kalium-Eisen(III)phosphat-Citrat-Komplex; Eisen(III)hydroxid-Polymaltose-Komplex; Eisen(III)oxid-Saccharose-Komplex; Eisen(III)sorbit-Zitronensäure-Komplex; Eisen(III)sorbit-Gluconsäure-Komplex; Eisen(III)hydroxid-Dextran-Komplex; Eisen(III)natrium-Gluconat-Komplex; Eisen-Aminosäure-Komplex; Eisen(II)fumarat; Eisen(II)sulfat; Eisen(III)hydroxid-Polymaltose-Komplex; Ammoniumeisensulfat; Eisen(II)glycinsulfat; Eisen(II)gluconat; Eisen, Vitamin B12 und Folsäure; Eisen, Multivitamine und Folsäure; Eisen und Multivitamine; Eisen, Multivitamine und Mineralstoffe; Verschiedene Kombinationen

AT 50 Mittel gegen Obstipation

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	49,36
197 Internisten, SP Gastroenterol.	27,20
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	25,49

Wirkstoffe: Dickflüssiges Paraffin; Docusat-Natrium; Dünflüssiges Paraffin; Dickflüssiges Paraffin, Kombinationen; Oxyphenisatin; Bisacodyl; Dantron; Phenolphthalein; Rizinusöl; Sennoside; Cascara; Natriumpicosulfat; Bisoxatin; Koloquinthen; Aloe; Kontaktlaxanzien in Kombination; Kontaktlaxanzien in Kombination mit Belladonna-Alkaloiden; Bisacodyl, Kombinationen; Dantron, Kombinationen; Sennoside, Kombinationen; Cascara, Kombinationen; Natriumpicosulfat, Kombinationen; Bisoxatin, Kombinationen; Koloquinthen, Kombinationen; Aloe, Kombinationen; Ispaghula (Flohsamen); Ethulose; Sterculia; Leinsamen; Methylcellulose; Triticum (Weizenkleie); Polycarbophil-Calcium; Ispaghula, Kombinationen; Sterculia, Kombinationen; Leinsamen, Kombinationen; Bassorin, Kombinationen; Magnesiumcarbonat; Magnesi-

umoxid; Magnesiumperoxid; Magnesiumsulfat; Mineralsalze in Kombination; Lactulose; Lactitol; Natriumsulfat; Pentaerythryl; Macrogol; Mannitol; Natriumphosphat; Sorbitol; Magnesiumcitrat; Natriumtartrat; Lactulose, Kombinationen; Macrogol, Kombinationen; Natriumphosphat; Bisacodyl; Dantron, inkl. Kombinationen; Glycerol; Öl; Sorbitol; Docusat-Natrium, inkl. Kombinationen; Laurylsulfat, inkl. Kombinationen; Kombinationen; Methylnaltrexonbromid; Alvimopan; Naloxegol; Glycerol; Kohlendioxid freisetzende Mittel; Lubiproston; Linaclotid; Prucaloprid; Tegaserod

AT 51 Mittel zur Diagnosevorbereitung

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
197 Internisten, SP Gastroenterol.	23,30

Wirkstoffe: Sennesfrüchteextrakt; Mineralsalze, Kombinationen; Bisacodyl, Kombinationen; Faulbaumrinde, Kombinationen; Sorbitol; Silikone; Macrogol, Kombinationen

AT 52 Mittel bei Hyperkali- und Hyperphosphatämie

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	294,49

Wirkstoffe: Polystyrolsulfonat; Sevelamer; Lanthan(III)-carbonat; Calciumacetat und Magnesiumcarbonat; Eisen(III)oxidhydroxid-Saccharose-Stärke-Komplex; Colestilan; Calciumacetat, wasserfrei; Calciumcarbonat; Aluminiumchloridhydroxid; Calciumketoglutarat; Aluminiumhydroxid

AT 53 Hypoallergene Ernährung

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	780,73

Wirkstoffe: Proteinzusatznahrung, Kombinationen; Diätetika ohne Phenylalanin, Kombinationen; Andere Diätetika als Säuglingsnahrung, Kombinationen; Kohlenhydrate/Proteine/Mineralstoffe/Vitamine, Kombinationen; Fette/Kohlenhydrate/Proteine/Mineralstoffe/Vitamine, Kombinationen; Fette in Kombination mit Vitaminen; Fette, Kombinationen; Glucose; Fructose; Kombinationen; Glucose, Kombinationen; Aminosäuren, Kombinationen mit Kohlenhydraten; Kombinationen; Andere Diätetika-Kombinationen

AT 54 Mittel bei Durchfallerkrankungen und Übelkeit

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	10,74

Wirkstoffe: Mebeverin; Trimebutin; Rociverin; Dicycloverin; Dihexyverin; Difemerin; Piperidolat; Phenamazid; Benzilon; Glycopyrronium; Oxyphenonium; Penthienat; Propanthelin; Otiloniumbromid; Methanthelinium; Tridihexethyl; Isopropamid; Hexocyclium; Poldin; Mepenzolat; Bevonium; Pipenzolat; Diphemanil; (2-Benzhydryloxyethyl)diethylmethylammoniumiodid; Tiemoniumiodid; Prifiniumbromid; Timepidiumbromid; Trospium; Fenpiverinium; Oxyphenonium, Kombinationen; Dimethylaminopropionylphenothiazin; Nicofetamid; Tiopramid; Papaverin; Drotaverin; Moxaverin; Alosetron; Cilansetron; Carum Carvi; Verschiedene; Kombinationen; Pfefferminzblätter; Kamillenblüten; Fenchel Früchte; Melissenblätter; Sonstige; Kombinationen; Fenpipran; Diisopromin; Chlorbenzoxamin; Pinaverium; Fenoverin; Idanpramin; Proxazol; Alverin; Trepibuton; Isomethepten; Caroverin; Phloroglucinol; Silikone; Valethamat; Cholinsalze; Kombinationen; Trimethyldiphenylpropylamin; Pramiverin; Denaverin; Dipiproverin; Andere Mittel bei funktionellen gastrointestinalen Störungen, Kombinationen; Alverin, Kombinationen; Silikone, Kombinationen; Atropin; Hyoscyamin; Belladonna-Gesamtalkaloide; Kombinationen; Butylscopolamin; Methylatropin; Methylscopolamin; Fentonium; Cimetropiumbromid; Isopropamid und Psycholeptika; Clidinium und Psycholeptika; Oxyphencyclimin und Psycholeptika; Otiloniumbromid und Psycholeptika; Glycopyrronium und Psycholeptika; Bevonium und Psycholeptika; Ambutonium und Psycholeptika; Diphemanil und Psycholeptika; Pipenzolat und Psycholeptika; Emepronium und Psycholeptika; Propanthelin und Psycholeptika; Moxaverin und Psycholeptika; Tridihexethyl und Psycholeptika; Benactyzin und Psycholeptika; Methylscopolamin und Psycholeptika; Belladonna-Gesamtalkaloide und Psycholeptika; Atropin und Psycholeptika; Methylhomatropin und Psycholeptika; Hyoscyamin und Psycholeptika; Xenytropiumbromid und Psycholeptika; Butylscopolamin und Psycholeptika; Tropenzilon und Analgetika; Pitofenon und Analgetika; Bevonium und Analgetika; Ciclonium und Analgetika; Camylofin und Analgetika; Trospium und Analgetika; Tiemoniumiodid und Analgetika; Barverin und Analgetika; Ambucetamid und Analgetika; Drofenin und Analgetika; Butylscopolamin und Analgetika; Tropinbenzilat und Analgetika; Pramiverin und Analgetika; Ethaverin und Analgetika; Ciclonium, Kombinationen; Butylscopolamin, Kombinationen; Tropinbenzilat, Kombinationen; Trospiumchlorid, Kombinationen; Drofenin, Kombinationen; Ethaverin, Kombinationen; Fencarbamid, Kombinationen; Benzylmandel in Kombination mit anderen Mitteln; Ethaverin in Kombination mit anderen Mitteln; Butinolin in Kombination mit anderen Mitteln; Metoclopramid; Cisaprid; Domperidon; Bromoprid; Alizaprid; Cleboprid; Itoprid; Dexpanthenol; Metoclopramid, Kombinationen; Bromoprid, Kombinationen; Kombinationen; Verschiedene; Kombinationen; Mohnkapsel; Schöllkraut; Boldoblätter; Dimenhydrinat; Thiethylperazin; Meclozin; Diphenhydramin; Dimenhydrinat, Kombinationen; Meclozin, Kombinationen; Diphenhydramin, Kombinationen; Doxylamin, Kombinationen; Chlorphenoxamin, Kombinationen; Promethazin, Kombinationen; Scopolamin; Verschiedene homöopathische und anthroposophische Antiemetika; Kombinationen; Medizinische Kohle; Medizinische Kohle, Kombinationen; Bismut, Kombinationen; Pektin; Kaolin; Crospovidon; Attapulgit; Diosmectit; Siliciumdioxid; Huminsäuren; Kombinationen; Pektin, Kombinationen; Attapulgit, Kombinationen; Diosmectit, Kombinationen; Johannisbrotfruchtmehl, Kombinationen; Elektrolyte zur oralen Rehydrierung, Kombinationen; Diphenoxylat; Opium; Loperamid; Difenoxin; Loperamidoxid; Diphen-

oxylat, Kombinationen; Morphin, Kombinationen; Loperamid, Kombinationen; Difenoxin, Kombinationen; Milchsäurebildner; Saccharomyces boulardii; IP-Bacillus sporen; Escherichia coli; Kombinationen; Mikrobielle Antidiarrhoika, Kombinationen; Milchsäurebildner, Kombinationen; Saccharomyces boulardii, Kombinationen; Albumintannat; Calcium-haltige Verbindungen; Racecadotril; Andere Antidiarrhoika, Kombinationen; Albumintannat, Kombinationen; Verschiedene; Kombinationen; Ceratonia**;; Uzarawurzel; Eichenrinde; Karottenextrakt; Apfelfruchtextrakt; Tormentillwurzelstock; Kombinationen

AT 55 Stomatologika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	8,20

Wirkstoffe: Natriumfluorid; Natriummonofluorophosphat; Olaflur; Zinn(II)-fluorid; Fluorsilan; Kombinationen; Natriumfluorid, Kombinationen; Wasserstoffperoxid; Chlorhexidin; Amphotericin B; Polynoxylin; Domiphen; Oxychinolin; Neomycin; Miconazol; Natamycin; Verschiedene; Hexetidin; Tetracyclin; Benzoxoniumchlorid; Tibezoniumiodid; Mepartricin; Metronidazol; Clotrimazol; Natriumperborat; Chlortetracyclin; Doxycyclin; Minocyclin; Thymol; Aluminiumchlorid; Ethacridinlactat; Eugenol; Natriumhypochlorit; Natriumpercarbonat; Nystatin; Aluminiumchlorat; Aluminiumsulfat; Andere Aluminium-haltige Verbindungen; Kombinationen; Chlorhexidin, Kombinationen; Oxychinolin, Kombinationen; Hexetidin, Kombinationen; Chlorphenol, Kombinationen; Aluminiumchlorid, Kombinationen; Sulfanilamid, Kombinationen; Paraformaldehyd, Kombinationen; Formaldehyd, Kombinationen; Azulen, Kombinationen; Demeclocyclin, Kombinationen; Triamcinolon; Dexamethason; Hydrocortison; Prednisolon; Betamethason; Prednisolon, Kombinationen; Epinephrin; Benzydamin; Acetylsalicylsäure; Adrenalon; Amlexanox; Becaplermin; Verschiedene; Cholinsalicylat; Carbenoxolon; Milchsäure; Andere Mittel zur oralen Lokalbehandlung, Kombinationen; Dexpanthenol, Kombinationen; Mineralsalz, Kombinationen; Salicylate, Kombinationen; Speichelersatzlösungen; Lidocain; Tetracain; Polidocanol (Lauromacrogol 400); Lidocain, Kombinationen; Tetracain, Kombinationen; Benzocain, Kombinationen; Propipocain, Kombinationen; Polidocanol (Lauromacrogol 400), Kombinationen; Kombinationen; Myrrhentinktur; Kamillenblüten; Salbeiblätter; Verschiedene; Kombinationen; Andere pflanzliche Stomatologika, Kombinationen; Kamillenblüten, Kombinationen

AT 56 Moderne Wundbehandlung

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
71 FA Chirurgie	275,03
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	227,40

191 Internisten, ohne Schwerpunkt	317,63
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	290,31
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	264,69
200 Intern., SP Angiol.	218,05
441 FA Orthopädie	180,71

Wirkstoffe: Absorbierbarer Gelatineschwamm; Oxidierte Zellulose; Tetragalacturonsäurehydroxymethylester; Adrenalon; Thrombin; Kollagen; Calciumalginat; Epinephrin; Thromboplastin; Polyglycolsäure; Gelatine; Kombinationen; Blutgerinnungsfaktoren, Kombinationen; Kollagen, Kombinationen; Dimeticon; Phenylmethylpolysiloxan; Polysiloxan; Kombinationen; Framycetin; Fusidinsäure; Nitrofurazone; Phenylquecksilbernitrat; Benzododecinium; Triclosan; Cetylpyridinium; Aluminiumhydroxychlorid; Povidon-Iod; Clioquinol; Benzalkonium; Chlorhexidin; Iodoform; Silber; Sulfadiazin-Silber; Kombinationen; Framycetin, Kombinationen; Silber, Kombinationen; Sulfadiazin-Silber, Kombinationen; Polihexanid, Kombinationen; Zink-haltige Verbände ohne Zusätze; Zink-haltige Verbände mit Zusätzen; Verbandmittel mit Aluminiumchloridhydroxid-Komplex; Verbandmittel mit Perubalsam; Verbandmittel mit Ibuprofen; Andere Verbandmittel, Kombinationen; Verbandmittel mit Vaseline; Moderne Wundauflagen; PEG-Verbandsets

AT 57 Sonstige Wundbehandlung

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
71 FA Chirurgie	67,48
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	51,61
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	135,33
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	80,16
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	96,53
200 Intern., SP Angiol.	161,70

441 FA Orthopädie	42,45
-------------------	-------

Wirkstoffe: Binden; Handschuhe; Kompressen; Pflaster; Tupfer; Watte; Verband; Klebemull; Medizinprodukte mit Verbandstoffcharakter, verschreibungspflichtig; Verbandklammern

AT 58 Spezifische Immuntherapie

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	632,28
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	632,25
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	695,12
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	645,66
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	592,87
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	610,37

Wirkstoffe: Federn; Gräserpollen; Hausstaubmilben; Schimmel- und Hefepilze; Baumpollen; Insekten; Nahrungsmittel; Textilien; Blüten; Tiere; Verschiedene

AT 59 Mittel bei Erkältungskrankheiten und Antiallergika

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	9,74

Wirkstoffe: Cyclopentamin; Ephedrin; Phenylephrin; Oxymetazolin; Tetryzolin; Xylometazolin; Naphazolin; Tramazolin; Metizolin; Tuaminoheptan; Fenoxazolin; Tymazolin; Epinephrin; Indanazolin; Amidefrin; Phenylephrin; Naphazolin; Tetryzolin; Ephedrin; Xylometazolin; Oxymetazolin; Tuaminoheptan; Epinephrin; Cromoglicinsäure; Levocabastin; Azelastin; Antazolin; Spagluminsäure; Thonzylamin; Nedocromil; Olopatadin; Dimetinden; Cromoglicinsäure, Kombinationen; Luffa operculata; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Kamillenblüten; Echinacea-purpurea-Presssaft; Niauliöl; Etherische Öle; Verschiedene; Etherische Öle, Kombinationen; Calciumhexaminthiocyanat; Retinol; Ipratropiumbromid; Ritiometan; Hexamidin; Framycetin; Hyaluronsäure; Verschiedene; Diphenylpyralin; Meerwasser; Silbereiweiß-Acetyltannat; Natriumchlorid; Mesna; Hypromellose; Mineralsalz; Menthol; Dexpanthenol; Emser Salz; Kombinationen; Luffa operculata; Cinnabaris; Verschiedene; Kombinationen; Pollen; Kombinationen; Cafaminol; Ambazon; Dequalinium; Dichlorbenzylalkohol; Chlorhexidin; Cetylpyridinium; Benzethonium; Myristylbenzalkonium; Chlorquinaldol; Hexylresorcinol; Acriflaviniumchlorid; Oxychinolin; Povidon-Iod; Benzalkonium; Cetrimonium; Hexamidin; Phenol; Verschiedene; Phenylmercuriborat; Hexetidid; Aluminium-haltige Verbindungen; Acetylamino-nitropropoxybenzol; Silber-haltige Verbindungen; Andere Antiseptika, Kombinationen; Ambazon, Kombinationen; Dequalinium, Kombinationen; Chlorhexidin, Kombinationen; Cetylpyridinium, Kombinationen; Benzethonium, Kombinationen; Paraformaldehyd, Kombinationen; Methenamin, Kombinationen; Formaldehyd, Kombinationen; Aluminium-haltige Verbindungen, Kombinationen; Benzoxonium, Kombinationen; Silber-haltige Verbindungen, Kombinationen; Neomycin; Tyrothricin; Fusafungin; Bacitracin; Kombinationen; Gramicidin; Tyrothricin, Kombinationen; Bacitracin, Kombinationen; Gramicidin, Kombinationen; Benzocain; Lidocain; Cocain; Dyclonin; Ambroxol; Andere Lokalanästhetika, Kombinationen; Benzocain, Kombinationen; Lidocain, Kombinationen; Verschiedene; Kombinationen; Kombinationen; Etherische Öle, Kombinationen; Flurbiprofen; Emser Salz; Verschiedene; Andere Hals- und Rachentherapeutika, Kombinationen; Emser Salz, Kombinationen; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Thymianöl; Eukalyptusöl; Pfefferminzöl; Niauliöl; Kombinationen; Andere etherische Öle, Kombinationen; Emser Salz; Sole; Natriumchlorid; Cineol; Natriumchlorid, Kombinationen; Tyloxapol; Kaliumiodid; Guaifenesin; Antimonpentasulfid; Kreosot; Guajacolsulfonat; Kombinationen; Levo-verbena; Cineol; Emser Salz; Caseinhydrolysat; Andere Expektoranzien, Kombinationen; Tyloxapol, Kombinationen; Acetylcystein; Bromhexin; Carbocistein; Eprazinon; Mesna; Ambroxol; Sobrerol; Domiodol; Letostein; Kombinationen; Stepronin; Tiopronin; Neltenexin; Erdostein; Andere Mukolytika, Kombinationen; Bromhexin, Kombinationen; Cuprum aceticum; Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Thymiankraut; Efeublätter**; Primelwurzel; Asarumwurzelstock; Pelargoniumwurzel; Spiköl; Eukalyptusöl; Niauliöl; Ipecacuanha**, Senegawurzel**, Wollblumen; Andornkraut; Süßholzwurzel; Kombinationen; Thymiankraut, Kombinationen; Eukalyptusöl, Kombinationen; Ethylmorphin; Hydrocodon; Codein; Opium-Alkaloide mit Morphin; Normethadon; Noscapin; Pholcodin; Dextromethorphan; Thebacon; Dimemorfan; Acetyldihydrocodein; Nicocodin; Dihydrocodein; Kombinationen; Andere Opium-Alkaloide und Derivate, Kombinationen; Codein, Kombinationen; Normethadon, Kombinationen; Dextromethorphan, Kombinationen; Dihydrocodein, Kombinationen; Benzonat; Benproperin; Clobutinol; Isoaminil; Pentoxyverin; Oxolamin; Oxeladin; Clofedanol; Pipazetat; Bibenzoniumbromid; Butamirat; Fedrilat; Zipeprol; Dibunat; Droxypropin; Prenoxdiazin; Dropropizin; Kombinationen; Cloperastin; Meprotixol; Piperidion; Tipepidin; Morclofon; Nepinalon; Levodropropizin; Dimethoxanat; Fominoben; Butetamat; Menadiol; Clobutinol, Kombinationen; Isoaminil, Kombinationen; Pentoxyverin, Kombinationen; Prenoxdiazin, Kombinationen; Butetamat, Kombinationen; Sonnentaukraut; Isländisches Moos; Spitzwegerich; Eibischwurzel und -blätter**, Huflattichblätter; Opium-Derivate und Mukolytika; Opium-Derivate und Expektoranzien; Antitussiva und Mukolytika; Antitussiva und Expektoranzien; Verschiedene; Kombinationen; Pflanzliche Antitussiva und Expektoranzien, Kombinationen; Doxycyclin, Kombinationen; Tetracyclin, Kombinationen; Doxycyclin mit Ambroxol; Tetracyclin, Kombinationen; Oxytetracyclin, Kombinationen; Thiamphenicol, Kombinationen; Ampicillin, Kombinationen; Cefaclor, Kombinationen; Erythromycin, Kombinationen; Metacyclin, Kombinationen; Doxycyclin, Kombinationen; Sulfadiazin, Kombinationen; Sulfamethoxazol und Trimethoprim; Sulfanilamid, Kombinationen; Paracetamol, Kombinationen; Acetylsalicylsäure, Kombinationen; Propyphenazon, Kombinationen; Ethenzamid, Kombinationen; Aminophenazon, Kombinationen; Natriumsalicylat, Kombinationen; Metamizol, Kombinationen; Phenazon, Kombinationen; Salicylamid, Kombinationen; Phenylbutazon, Kombinationen; Phenacetin, Kombinationen; Enzym-haltige Kombinationen; Pflanzliche Kombinationen mit anderen Mitteln; Ferrum phosphoricum; Cinnabaris; Kombinationen; Echinacea angustifolia, Kombinationen; Ferrum phosphoricum, Kombinationen; Bromazin; Diphenhydramin; Clemastin; Chlorphenoxamin; Diphenylpyralin; Carbinoxamin; Doxylamin; Trimethobenzamid; Piprinhydrinat; Diphenhydramin, Kombinationen; Clemastin, Kombinationen; Chlorphenoxamin, Kombinationen; Diphenylpyralin, Kombinationen; Doxylamin, Kombinationen; Brompheniramin; Dexchlorpheniramin; Dimetinden; Chlorphenamin; Pheniramin; Dexbrompheniramin; Talastin; Brompheniramin, Kombinationen; Dexchlorpheniramin, Kombinationen; Chlorphenamin, Kombinationen; Dex-

brompheniramin, Kombinationen; Mepyramin; Histapyrrodin; Chloropyramin; Tripelennamin; Methapyrilen; Thonzylamin; Histapyrrodin, Kombinationen; Chloropyramin, Kombinationen; Alimemazin; Promethazin; Thiethylperazin; Methdilazin; Hydroxyethylpromethazin; Thiazinam; Mequitazin; Oxomemazin; Isothipendyl; Dioxopromethazin; Promethazin, Kombinationen; Hydroxyethylpromethazin, Kombinationen; Buclizin; Cyclizin; Chlorcyclizin; Meclozin; Oxatomid; Cetirizin; Levocetirizin; Buclizin, Kombinationen; Cyclizin, Kombinationen; Meclozin, Kombinationen; Cetirizin, Kombinationen; Bamipin; Cyproheptadin; Thenalidin; Phenindamin; Antazolin; Triprolidin; Pyrrobutamin; Azatadin; Astemizol; Terfenadin; Loratadin; Mebhydrolin; Deptropin; Ketotifen; Acrivastin; Azelastin; Tritoqualin; Ebastin; Pimethixen; Epi-nastin; Mizolastin; Fexofenadin; Desloratadin; Rupatadin; Bilastin; Etoloxamin; Quifenadin; Sequifenadin; Hydroxyzin; Bamipin, Kombinationen; Thenalidin, Kombinationen; Pyrrobutamin, Kombinationen; Etoloxamin, Kombinationen; Colfoscerilpalmitat; Ambroxol; Natürliche Phospholipide aus Schweinelunge; Natürliche Phospholipide aus Rinderlunge; Kombinationen; Doxapram; Nikethamid; Pentetrazol; Etamivan; Bemegrid; Prethcamid; Almitrin; Dimeflin; Mepixanox; Andere Atemstimulanzien, Kombinationen; Nikethamid, Kombinationen; Pentetrazol, Kombinationen; Verschiedene; Kombinationen; Stickoxid

AT 60 Mittel zur Glaukombehandlung

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
41 FA Augenheilkunde	64,80

Wirkstoffe: Epinephrin; Dipivefrin; Apraclonidin; Clonidin; Brimonidin; Epinephrin, Kombinationen; Dipivefrin, Kombinationen; Pilocarpin; Carbachol; Ecothiopat; Demecarium; Physostigmin; Neostigmin; Fluostigmin; Aceclidin; Acetylcholin; Paraoxon; Pilocarpin und Phenylephrin; Pilocarpin, Kombinationen; Aceclidin, Kombinationen; Acetazolamid; Diclofenamid; Dorzolamid; Brinzolamid; Methazolamid; Brinzolamid und Brimonidin; Brinzolamid, Kombinationen; Timolol; Betaxolol; Levobunolol; Metipranolol; Carteolol; Befunolol; Pindolol; Bupranolol; Metipranolol und Pilocarpin; Timolol, Kombinationen; Betaxolol, Kombinationen; Metipranolol, Kombinationen; Carteolol, Kombinationen; Timolol und Latanoprost; Timolol und Bimatoprost; Timolol und Travoprost; Timolol und Dorzolamid; Timolol und Brinzolamid; Timolol und Pilocarpin; Timolol und Brimonidin; Timolol und Tafluprost; Latanoprost; Unoproston; Bimatoprost; Travoprost; Tafluprost; Guanethidin; Dapiprazol

AT 61 Mittel bei Harninkontinenz

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	109,43
561 FA Urologie	107,03

Wirkstoffe: Emepronium; Flavoxat; Meladrazin; Oxybutynin; Terodilin; Propiverin; Tolterodin; Solifenacin; Trospium; Darifenacin; Fesoterodin; Mirabegron; Dicycloverin; Atropin; Phenoxybenzamin; Trospiumchlorid, Kombinationen; Dicycloverin, Kombinationen; Atropin, Kombinationen; Ethaverin, Kombinationen; Duloxetine

AT 62 Mittel bei Benigner Prostatahyperplasie

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
561 FA Urologie	41,38

Wirkstoffe: Alfuzosin; Tamsulosin; Terazosin; Silodosin; Doxazosin; Alfuzosin und Finasterid; Tamsulosin und Dutasterid; Tamsulosin und Solifenacin; Finasterid; Dutasterid; Sabal serrulatum; Kombinationen; Brennnesselwurzel; Pollenextrakt; Kürbissamen; Sägepalmenfrüchte**, Pygeum africanum**, Kombinationen; Kombinationen mit anderen Mitteln; Brennnesselwurzel, Kombinationen; Kürbissamen, Kombinationen; Sägepalmenfrüchte, Kombinationen; Mepartricin; Beta-Sitosterin; Beta-Sitosterin, Kombinationen

AT 63 Mittel bei Psoriasis – topisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	81,70

Wirkstoffe: Bituminosulfonate; Steinkohlenteer; Andere Teere, Kombinationen; Bituminosulfonate, Kombinationen; Steinkohlenteer, Kombinationen; Dithranol; Dithranol, Kombinationen; Trioxysalen; Methoxysalen; Fumarsäure; Calcipotriol; Calcitriol; Tacalcitol; Tazaroten; Calcipotriol und Betamethason; Fumarsäure, Kombinationen; Calcipotriol, Kombinationen; Salicylsäure, Kombinationen

AT 64 Mittel bei Ekzemen Reserve – topisch

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	79,61

Wirkstoffe: Tacrolimus; Pimecrolimus; Alitretinoin

AT 65 Mittel bei Aktinischer Keratose

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	76,53

Wirkstoffe: Fluorouracil; Fluorouracil, Kombinationen; Diclofenac

AT 66 Mittel bei Akne

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	38,22

Wirkstoffe: Fluorometholon; Methylprednisolon; Dexamethason; Prednisolon; Clo cortolon; Bithionol; Schwefel; Tioxolon; Mesulfen; Tretinoin; Retinol; Adapalen; Isotretinoin; Motretinid; Adapalen und Benzoylperoxid; Tretinoin, Kombinationen; Retinol, Kombinationen; Adapalen, Kombinationen; Isotretinoin, Kombinationen; Benzoylperoxid; Benzoylperoxid, Kombinationen; Clindamycin; Erythromycin; Chloramphenicol; Meclocyclin; Nadifloxacin; Sulfacetamid; Chlortetracyclin; Tetracyclin; Clindamycin, Kombinationen; Erythromycin, Kombinationen; Clindamycin und Tretinoin; Clindamycin und Benzoylperoxid; Aluminiumchlorid; Resorcin; Azelainsäure; Aluminiumoxid; Dapson; Polydimethylsiliconharz; Natriumtetraborat; Hexachlorophen; Benzalkoniumchlorid; Salicylsäure; Bituminosulfonate; Verschiedene Kombinationen; Resorcin, Kombinationen; Hexachlorophen, Kombinationen; Benzalkoniumchlorid, Kombinationen; Salicylsäure, Kombinationen; Bituminosulfonate, Kombinationen; Isotretinoin; Kombinationen; Natriumbituminosulfonat; Zinksulfat; Andere systemische Aknemittel, Kombinationen

AT 67 Rezepturen (nicht parenteral)

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	21,75

AT Rest

Richtwertgruppe	AT – Richtwert In Euro
12 FA Anästhesie, Teilnahme Schmerztherapievereinbarung	74,06
41 FA Augenheilkunde	21,51
71 FA Chirurgie	31,36
101 FA Frauenheilkunde und Geburtshilfe	44,33
131 FA Hals-Nasen-Ohrenheilkunde	18,99
161 FA Haut- und Geschlechtskrankheiten	35,11
191 Internisten, ohne Schwerpunkt	44,64
192 Hausärzte (Internisten und Praktische Ärzte)	47,01
193 FA Innere Medizin, SP Kardiologie	103,16
194 FA Innere Medizin, SP Nephrologie	95,39
195 FA Innere Medizin, SP Hämato.- u. Onkologie	182,55

196 FA Innere Medizin, SP Rheumatologie	64,27
197 Internisten, SP Gastroenterol.	69,91
198 Intern., SP Pneumol. u. Lungenärzte	86,29
199 Intern., SP Endokrinol.	113,20
200 Intern., SP Angiol.	89,34
231 FA Kinderheilkunde (hausärztlich und fachärztlich)	32,68
381 FA Nervenheilkunde (Nervenärzte, Neurologen, Psychiater)	59,14
383 FA Kinder- und Jugendpsychiatrie und -psychotherapie	45,51
441 FA Orthopädie	25,95
561 FA Urologie	62,56

– Keine Gewähr auf Vollständigkeit –

Anlage 2

Prüfgegenstände außerhalb der Arzneimittel-Therapiebereiche (exRW)

Wirkstoffe, deren Kosten nicht in die Berechnung der Richtwerte einfließen:

Wirkstoffe/Wirkstoffgruppen	Indikation/Applikationsweg
Mercaptamin	Cystinose
Carglumsäure	Hyperammonämie
Betain	Homocystinurie
Enzyme	Enzymmangelkrankungen
Ataluren	Duchenne-Muskeldystrophie
Tafamidis	Transthyretin-Amyloidose
Natriumphenylbutyrat	Stoffwechselstörungen des Harnstoffzyklus
Nitisinon	Tyrosinämie Typ 1
Zinkacetatdihydrat	Morbus Wilson
Miglustat, Eliglustat	Morbus Gaucher
Sapropterin	Hyperphenylalaninämie
Alfa-1-Antitrypsin	Alpha-1-Proteinaseninhibitormangel
C1-Inhibitor, Icatibant	hereditäres Angioödem
Pegvisomant	Akromegalie
Eculizumab	paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie (PNH)

Riluzol	ALS	
Canakinumab	Cryopyrin-assoziierte periodische Syndrome (CAPS)	
Romiplostim	Chronische immunthrombozytopenische Purpura (ITP)	
Eltrombopag	Thrombozytopenie bei HCV-Infektion, schwere aplastische Anämie	
Amifampridin	Lambert-Eaton-Myasthenisches Syndrom	
Dexamethason, Fluocinolonacetonid, Verteporfin, Pegaptanib, Ranibizumab, Afibercept, Ocriplasmin	intravitreale operative Medikamentenapplikation (IVOM)	
Idebenon	Lebersche hereditäre Optikusneuropathie (LHON)	
Mittel zur Behandlung der Alkoholabhängigkeit	Behandlung von Suchterkrankungen	
Arzneimittel bei Opiatabhängigkeit		
Rezepturen zur Behandlung der Opiatabhängigkeit		
Methadon-Rezeptur		
Diamorphin		
Abrechnung von L-Polamidon-Einzeldosen		
Abrechnung von Buprenorphin- oder Subutex-Einzeldosen		
Abrechnung von Suboxone-Einzeldosen		
Gerinnungsfaktoren, Fibrinogen (human), Protein C		Gerinnungsstörung
Anti-D-Immunglobulin		Rhesus-D-Prophylaxe
Proteasehemmer, rTPase-Inhibitoren (NRTI und NNRTI), Integrase-Inhibitoren, NS5A-Inhibitoren, NS5B-Inhibitoren, Polymerase-Inhibitoren, Ribavirin, Adefovir, Entecavir, Telbivudin, Tenofovir, Emtricitabin, Cobicistat, Peginterferon alfa-2b, Peginterferon alfa-2a	Hepatitis / HIV	

Aztreonam, Tobramycin, Colistin, Mannitol, Dornase alfa, Ivacaftor, Lumacaftor	Mukoviszidose
Levocarnitin	Carnitinmangel
Tiopronin	Schwermetallvergiftung
HeparinGruppe, Fondaparinux, Natriumpentosanpolysulfat	i.v. / s.c. Thromboseprophylaxe
Albumin	Albuminlösungen als Blutersatz
Hematin	Krisen akuter hepatischer Porphyrien
Epinephrin	Anaphylaxie
Tolvaptan	autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung
Evolocumab, Alirocumab	familiäre, homo- und heterozygote Hypercholesterinämie
Gonadotropine und andere Ovulationsauslöser, Ganirelix, Cetrorelix	Ovulationsauslöser / Fertilitätsbehandlung
Pasireotid	Morbus Cushing
Amphotericin B, Voriconazol, Posaconazol, Caspofungin	Reserve-Antimykotika
Multivitamine (rein), Lösungen zur parenteralen Ernährung, Additiva zu i.v. Lösungen, individuell hergestellte parenterale Lösungen	parenterale Ernährung
Immunsera und Immunglobuline	Immunsera und Immunglobuline inkl. RSV-Prophylaxe
Mycophenolsäure, Sirolimus, Everolimus, Belatacept, Basiliximab, Tacrolimus	Transplantatnachsorge
Pirfenidon	idiopathische Lungenfibrose
Alemtuzumab	Multiple Sklerose - Reserve
Siltuximab	Morbus Castleman
Tetrabenazin	Chorea Huntington
Migalastat	Morbus Fabry

Afamelatonid	erythroetische Protoporphyrinurie (EPP)
Serotonin-5HT3-Antagonisten, Aprepitant, Fosaprepitant, Octreotid, Lanreotid, Entgiftungsmittel für die Behandlung mit Zytostatika, Zytostatika-Zubereitungen, antineoplastische Mittel, endokrine Therapie, koloniestimulierende Faktoren, Interferon alfa-2a, Interferon alfa-2b, BCG-Instillation, Talimogen, Thalidomid, Lenalidomid, Pomalidomid, Erythrozyten ohne PZN, Thrombozyten ohne PZN, Clodronsäure, Pamidronsäure, Ibandronsäure - analog Zulassung, Zoledronsäure - analog Zulassung, Denosumab - analog Zulassung	Onkologie
Einzelimportierte Arzneimittel	Sonder-PZN
Auseinzelungen	
Arzneimittel ohne PZN	
Stückelung, Verblistierung	
Individuell hergestellte parenterale Lösungen	

– Keine Gewähr auf Vollständigkeit –