

**Anlage 3b zu den Festlegungen nach § 8 Abs. 4 RSAV
vom 30.09.2020**

**Berücksichtigungsfähige Arzneimittel je DxGruppe
basierend auf dem GKV Arzneimittelindex 06/2019**

**DxG0011: Infektion der Lunge durch Mykobakterien / Lungenkryptokokkose /
Lungentoxoplasmose / Mukormykose der Lunge**

ATC	ATC-Bezeichnung
J01FA	Makrolide
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J02AA	Antibiotika
J02AC	Triazol-Derivate
J04AB	Antibiotika
J04AC	Hydrazide
J04AD	Thiocarbamid-Derivate
J04AK	Andere Mittel zur Behandlung der Tuberkulose
J04AM	Kombinationen von Mitteln zur Behandlung der Tuberkulose
J04BA	Mittel zur Behandlung der Lepra

DxG0012: Infektion durch Zytomegalieviren, einschließlich Pneumonie

ATC	ATC-Bezeichnung
J05AB	Nukleoside und Nukleotide, exkl. Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AD	Phosphonsäure-Derivate
J05AX	Andere antivirale Mittel
J06BB09	Cytomegalievirus-Immunglobulin

DxG0013: Kandidose der Lunge, des Ösophagus oder disseminierte Kandidose

ATC	ATC-Bezeichnung
A01AB	Antinfektiva und Antiseptika zur oralen Lokalbehandlung
A07AA	Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung

DxG0014: Aspergillose / Kryptokokkose

ATC	ATC-Bezeichnung
A07AA	Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung

DxG0015: Pneumonie durch Pneumozystis-Erreger

ATC	ATC-Bezeichnung
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FF	Lincosamide

J04BA	Mittel zur Behandlung der Lepra
P01AX	Andere Mittel gegen Amöbiasis und andere Protozoen-Erkrankungen
P01CX	Andere Mittel gegen Leishmaniasis und Trypanosomiasis

DxG0023: Asthma bronchiale (alle Altersgruppen)

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03AK	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika
R03AL	Sympathomimetika in Kombination mit Anticholinergika inkl. Dreifachkombinationen mit Corticosteroiden
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R03BC	Antiallergika, exkl. Corticosteroide
R03CB	Nichtselektive Beta-Adrenozeptoragonisten
R03CC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03DA	Xanthine
R03DC	Leukotrienrezeptorantagonisten
R03DH	Homöopathische und anthroposophische Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung
R03DX	Andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung

DxG0025: (Systemische) Candida-Infektion mit Resistenz

ATC	ATC-Bezeichnung
J02AA	Antibiotika
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung

DxG0087: Näher bezeichnete bipolare affektive Störungen

ATC	ATC-Bezeichnung
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AG	Fettsäure-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N05AA	Phenothiazine mit aliphatischer Seitenkette
N05AB	Phenothiazine mit Piperazinstruktur
N05AC	Phenothiazine mit Piperidinstruktur
N05AD	Butyrophenon-Derivate
N05AE	Indol-Derivate
N05AF	Thioxanthen-Derivate
N05AG	Diphenylbutylpiperidin-Derivate
N05AH	Diazepine, Oxazepine, Thiazepine und Oxepine
N05AL	Benzamide
N05AN	Lithium
N05AX	Andere Antipsychotika
N05BA	Benzodiazepin-Derivate
N06AA	Nichtselektive Monoamin-Wiederaufnahmehemmer
N06AB	Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
N06AF	Monoaminoxidasehemmer, nichtselektiv
N06AG	Monoaminoxidase-A-Hemmer

N06AP Pflanzliche Antidepressiva
N06AX Andere Antidepressiva

DxG0096: Insulintherapie

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation

DxG0097: Diabetische Retinopathie

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0098: Diabetes mellitus Typ 2 mit Nierenbeteiligung

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika

A10XP Pflanzliche Antidiabetika

DxG0099: Diabetes mellitus Typ 1 mit Nierenbeteiligung

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0100: Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0101: Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen des Nervensystems

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0102: Diabetes mellitus Typ 2 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend

A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0103: Diabetes mellitus Typ 1 mit Krankheitserscheinungen an den peripheren Gefäßen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0106: Diabetes mellitus Typ 2 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0107: Diabetes mellitus Typ 1 mit anderen näher bezeichneten Krankheitserscheinungen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend

A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0108: Diabetes mellitus Typ 2 mit Manifestationen am Auge

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0109: Diabetes mellitus Typ 1 mit Manifestationen am Auge

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0111: Diabetes mellitus Typ 1 ohne Komplikationen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0112: Morbus Pompe mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
A16AB07	Alglucosidase alfa

DxG0113: Störungen des Harnstoffzyklus mit Phenylbutyrattherapie

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AX03	Natriumphenylbutyrat
A16AX09	Glycerolphänylbutyrat

DxG0116: Morbus Gaucher mit ERT/SRT, Morbus Niemann-Pick mit SRT

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AB02	Imiglucerase
A16AB10	Velaglucerase alfa
A16AX06	Miglustat
A16AX10	Eliglustat

DxG0120: Morbus Fabry mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AB03	Agalsidase alfa
A16AB04	Agalsidase beta
A16AX14	Migalastat

DxG0131: Mukopolysaccharidose Typ I mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AB05	Laronidase
---------	------------

DxG0132: Mukopolysaccharidose Typ II mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AB09	Idursulfase
---------	-------------

DxG0133: Mukopolysaccharidose Typ VI mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AB08	Galsulfase
---------	------------

DxG0134: Phenylketonurie / Hyperphenylalaninämie mit BH4-Responsivität

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AX07	Sapropterin
---------	-------------

DxG0135: Morbus Wilson

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AX05	Zinkacetat
A16AX12	Trientin
M01CC01	Penicillamin

DxG0136: Tyrosinämie mit Nitisinongabe

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

A16AX04	Nitisinon
---------	-----------

DxG0141: Mukopolysaccharidose Typ IV (Morbus Morquio Typ A) mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

A16AB12	Elosulfase alfa
---------	-----------------

DxG0144: Hepatorenales Syndrom / Chronisches Leberversagen

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

A05AA	Gallensäuren und Derivate
A05BA	Lebertherapie
A06AD11	Lactulose
A06AD12	Lactitol
A06AD61	Lactulose, Kombinationen
A07AA	Antibiotika
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	Heparin-Gruppe
B02AA	Aminosäuren
B02BA	Vitamin K

DxG0183: Osteomyelitis

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01MA	Fluorchinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika

DxG0197: Osteoarthritis der Beckenregion und der Hüfte

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

A06AH	Periphere Opioidrezeptorantagonisten
M01AA	Butylpyrazolidine
M01AB	Essigsäure-Derivate und verwandte Substanzen
M01AC	Oxycame
M01AE	Propionsäure-Derivate
M01AG	Fenamate
M01AH	Coxibe
M01AX	Andere nichtsteroidale Antiphlogistika und Antirheumatika
M02AA	Nichtsteroidale Antiphlogistika zur topischen Anwendung
M02AB	Capsaicin und ähnliche Mittel

M02AC	Zubereitungen mit Salicylsäure-Derivaten
M02AD	Zubereitungen mit Nicotinsäure-Derivaten
M02AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen gegen Gelenk- und Muskelschmerzen zur topischen Anwendung
M09AP	Andere pflanzliche Zubereitungen gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems
M09AX	Andere Mittel gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AB	Phenylpiperidin-Derivate
N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02AD	Benzomorphan-Derivate
N02AE	Oripavin-Derivate
N02AF	Morphinan-Derivate
N02AJ	Opioide in Kombination mit nichtopioiden Analgetika
N02AX	Andere Opioide
N02BA	Salicylsäure und Derivate
N02BB	Pyrazolone
N02BE	Anilide
N02BG	Andere Analgetika und Antipyretika

DxG0198: Osteoarthritis des Knies

ATC	ATC-Bezeichnung
A06AH	Periphere Opioidrezeptorantagonisten
M01AA	Butylpyrazolidine
M01AB	Essigsäure-Derivate und verwandte Substanzen
M01AC	Oxicame
M01AE	Propionsäure-Derivate
M01AG	Fenamate
M01AH	Coxibe
M01AX	Andere nichtsteroidale Antiphlogistika und Antirheumatika
M02AA	Nichtsteroidale Antiphlogistika zur topischen Anwendung
M02AB	Capsaicin und ähnliche Mittel
M02AC	Zubereitungen mit Salicylsäure-Derivaten
M02AD	Zubereitungen mit Nicotinsäure-Derivaten
M02AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen gegen Gelenk- und Muskelschmerzen zur topischen Anwendung
M09AP	Andere pflanzliche Zubereitungen gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems
M09AX	Andere Mittel gegen Störungen des Muskel- und Skelettsystems
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AB	Phenylpiperidin-Derivate
N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02AD	Benzomorphan-Derivate
N02AE	Oripavin-Derivate
N02AF	Morphinan-Derivate
N02AJ	Opioide in Kombination mit nichtopioiden Analgetika
N02AX	Andere Opioide
N02BA	Salicylsäure und Derivate
N02BB	Pyrazolone
N02BE	Anilide
N02BG	Andere Analgetika und Antipyretika

DxG0199: Juvenile Arthritis mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0200: Morbus Behcet mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0201: Entzündliche Wirbelerkrankungen mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0202: Näher bezeichnete Arthritis psoriatica mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0203: Nicht näher bezeichnete Psoriasis-Arthropathie mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0204: Chronische Polyarthritis mit Organbeteiligung mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0205: Systemischer Lupus erythematoses (SLE) / Riesenzellarteriitis / andere Erkrankung des Bindegewebes mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AX	Andere antithrombotische Mittel
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0206: Rheumatoide Arthritis und andere entzündliche Polyarthropathien mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0207: Polymyalgia rheumatica mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel

M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0211: Nicht näher bezeichneter Rheumatismus mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01BA	Folsäure-Analoga
L01XC	Monoklonale Antikörper
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CB	Gold-Verbindungen
M01CC	Penicillamin und ähnliche Mittel
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika
P01BA	Aminochinoline

DxG0218: Paroxysmale nächtliche Hämoglobinurie mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AA	Vitamin-K-Antagonisten
B01AB	HeparinGruppe
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva

DxG0225: Hämophilie mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII
B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität
B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination
B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa
B02BD09	Nonacog alfa
B02BD12	Trenonacog alfa
B02BD14	Susoctocog alfa
B02BD15	Octocog alfa
B02BD16	Turoctocog alfa
B02BD17	Simoctocog alfa
B02BD29	Nonacog gamma
B02BD31	Moroctocog alfa
B02BD32	Efmoroctocog alfa
B02BD33	Albutrepenonacog alfa
B02BD34	Eftrenonacog alfa
B02BD35	Lonocog alfa
B02BD36	Nonacog beta pegol
B02BD37	Eptacog alfa (aktiviert)
B02BD38	Rurioctocog alfa pegol

B02BD39 Damoctocog alfa pegol
B02BX06 Emicizumab

DxG0226: Hämophilie: Männer mit Bedarfsmedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII
B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität
B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination
B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa
B02BD09	Nonacog alfa
B02BD12	Trenonacog alfa
B02BD14	Susoctocog alfa
B02BD15	Octocog alfa
B02BD16	Turoctocog alfa
B02BD17	Simoctocog alfa
B02BD29	Nonacog gamma
B02BD31	Moroctocog alfa
B02BD32	Efmoroctocog alfa
B02BD33	Albutrepenonacog alfa
B02BD34	Eftrenonacog alfa
B02BD35	Lonoctocog alfa
B02BD36	Nonacog beta pegol
B02BD37	Eptacog alfa (aktiviert)
B02BD38	Rurioctocog alfa pegol
B02BD39	Damoctocog alfa pegol
B02BX06	Emicizumab

DxG0227: Hämophilie: Frauen mit Bedarfsmedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B02BD01	Blutgerinnungsfaktoren IX, II, VII und X in Kombination
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII
B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität
B02BD04	Blutgerinnungsfaktor IX
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination
B02BD08	Blutgerinnungsfaktor VIIa
B02BD09	Nonacog alfa
B02BD12	Trenonacog alfa
B02BD14	Susoctocog alfa
B02BD15	Octocog alfa
B02BD16	Turoctocog alfa
B02BD17	Simoctocog alfa
B02BD29	Nonacog gamma
B02BD31	Moroctocog alfa
B02BD32	Efmoroctocog alfa
B02BD33	Albutrepenonacog alfa
B02BD34	Eftrenonacog alfa
B02BD35	Lonoctocog alfa

B02BD36 Nonacog beta pegol
B02BD37 Eptacog alfa (aktiviert)
B02BD38 Rurioctocog alfa pegol
B02BD39 Damoctocog alfa pegol
B02BX06 Emicizumab

DxG0237: Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII
B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination
B02BD10	Von Willebrand-Faktor
B02BD40	Vonicog alfa

DxG0238: Willebrand-Jürgens-Syndrom mit Bedarfsmedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
B02BD02	Blutgerinnungsfaktor VIII
B02BD03	Faktor-VIII-Inhibitor-bypass-Aktivität
B02BD06	Von Willebrand-Faktor und Blutgerinnungsfaktor VIII in Kombination
B02BD10	Von Willebrand-Faktor
B02BD40	Vonicog alfa

DxG0240: Hämolytisch-urämisches Syndrom mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
L04AA25	Eculizumab

DxG0243: Sonstige myelodysplastische Syndrome mit Chemo- bzw. supportiver Therapie

ATC	ATC-Bezeichnung
B02AA03	Aminomethylbenzoesäure
B03XA	Andere Antianämika
L01BC07	Azacitidin
L03AA02	Filgrastim
L03AA10	Lenograstim
L03AA13	Pegfilgrastim
L04AX	Andere Immunsuppressiva
V03AC03	Deferasirox

DxG0262: Schizophrenie und schizotype Störungen

ATC	ATC-Bezeichnung
N02CX	Andere Migränemittel
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AG	Fettsäure-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N05AA	Phenothiazine mit aliphatischer Seitenkette
N05AB	Phenothiazine mit Piperazinstruktur
N05AC	Phenothiazine mit Piperidinstruktur
N05AD	Butyrophenon-Derivate
N05AE	Indol-Derivate

N05AF	Thioxanthen-Derivate
N05AG	Diphenylbutylpiperidin-Derivate
N05AH	Diazepine, Oxazepine, Thiazepine und Oxepine
N05AL	Benzamide
N05AN	Lithium
N05AX	Andere Antipsychotika

DxG0265: Erkrankungen mit dem Leitsymptom Wahn

ATC	ATC-Bezeichnung
N02CX	Andere Migränemittel
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N05AA	Phenothiazine mit aliphatischer Seitenkette
N05AB	Phenothiazine mit Piperazinstruktur
N05AC	Phenothiazine mit Piperidinstruktur
N05AD	Butyrophenon-Derivate
N05AE	Indol-Derivate
N05AF	Thioxanthen-Derivate
N05AG	Diphenylbutylpiperidin-Derivate
N05AH	Diazepine, Oxazepine, Thiazepine und Oxepine
N05AL	Benzamide
N05AN	Lithium
N05AX	Andere Antipsychotika

DxG0323: Diabetische Neuropathie

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0335: Essentieller Tremor und andere Bewegungsstörungen

ATC	ATC-Bezeichnung
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
M03AX	Andere Muskelrelaxanzien, peripher wirkende Mittel

N03AA	Barbiturate und Derivate
N03AE	Benzodiazepin-Derivate
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N04AA	Tertiäre Amine
N04AC	Tropinether oder Tropin-Derivate
N04BA	Dopa und Dopa-Derivate
N04BB	Adamantan-Derivate
N04BC	Dopaminrezeptoragonisten
N07XX	Andere Mittel für das Nervensystem

DxG0345: Pulmonale Herzkrankheit (Alter > 74 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AC	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C02KX	Antihypertensiva zur Behandlung der pulmonalen arteriellen Hypertonie
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C04AG	Prostaglandine
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
V03AN	Medizinische Gase

DxG0354: Hypertensive Herzerkrankung, mit Herzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C02AB	Methyldopa

C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0355: Hypertensive Herz- / Nierenerkrankung, mit Herzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
------------	------------------------

C01AA	Digitalisglykoside
-------	--------------------

C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

G04CA Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0356: Pulmonale Herzkrankheit (Alter < 75 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AC	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C02KX	Antihypertensiva zur Behandlung der pulmonalen arteriellen Hypertonie
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C04AG	Prostaglandine
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
V03AN	Medizinische Gase

DxG0363: Alter Myokardinfarkt

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AA	Vitamin-K-Antagonisten
B01AB	HeparinGruppe
B01AC	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin
B01AE	Direkte Thrombininhibitoren
B01AF	Direkte Faktor-Xa-Inhibitoren
B01AX	Andere antithrombotische Mittel
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen

C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
C10AA	HMG-CoA-Reduktasehemmer
C10AB	Fibrate
C10AC	Gallensäure bindende Mittel
C10AD	Nicotinsäure und Derivate
C10AX	Andere Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BA	HMG-CoA-Reduktasehemmer in Kombination mit anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BE	Kombinationen von anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BX	HMG-CoA-Reduktasehemmer, andere Kombinationen

DxG0364: Angina pectoris

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AC	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin
C01DA	Organische Nitrate
C01DX	Andere bei Herzerkrankungen eingesetzte Vasodilatoren
C01EB	Andere Herzmittel
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
C10AA	HMG-CoA-Reduktasehemmer

C10AB	Fibrate
C10AC	Gallensäure bindende Mittel
C10AD	Nicotinsäure und Derivate
C10AX	Andere Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BA	HMG-CoA-Reduktasehemmer in Kombination mit anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BE	Kombinationen von anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BX	HMG-CoA-Reduktasehemmer, andere Kombinationen

DxG0365: Koronarsklerose und andere chronisch-ischämische Koronarerkrankungen

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AC	Thrombozytenaggregationshemmer, exkl. Heparin
C01DA	Organische Nitrate
C01DX	Andere bei Herzerkrankungen eingesetzte Vasodilatoren
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
C10AA	HMG-CoA-Reduktasehemmer
C10AB	Fibrate
C10AC	Gallensäure bindende Mittel
C10AD	Nicotinsäure und Derivate
C10AX	Andere Mittel, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BA	HMG-CoA-Reduktasehemmer in Kombination mit anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BE	Kombinationen von anderen Mitteln, die den Lipidstoffwechsel beeinflussen
C10BX	HMG-CoA-Reduktasehemmer, andere Kombinationen

DxG0367: Schwerwiegende Herzinsuffizienz (Alter < 75 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0368: Schwerwiegende Herzinsuffizienz (Alter > 74 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika

C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0369: Sekundäre Rechtsherzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide

C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0370: Näher bezeichnete Kardiomyopathie

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01BA	Antiarrhythmika, Klasse Ia
C01BB	Antiarrhythmika, Klasse Ib
C01BC	Antiarrhythmika, Klasse Ic
C01BD	Antiarrhythmika, Klasse III
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika

C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0376: Leichte und nicht näher bezeichnete Herzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C01EB	Andere Herzmittel
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0377: Nicht näher bezeichnete Kardiomyopathie

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden

C01BA	Antiarrhythmika, Klasse Ia
C01BB	Antiarrhythmika, Klasse Ib
C01BC	Antiarrhythmika, Klasse Ic
C01BD	Antiarrhythmika, Klasse III
C01CX	Andere Kardiotonika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0382: Hypertensive Nierenerkrankung, ohne Niereninsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika

C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0383: Hypertensive Herz- / Nierenerkrankung, ohne Herz- / Niereninsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate

C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0385: Hypertensive Herzerkrankung, ohne Herzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten

C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptorantagonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0387: Essentielle Hypertonie

ATC	ATC-Bezeichnung
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02KX	Antihypertensiva zur Behandlung der pulmonalen arteriellen Hypertonie
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen

C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0388: Maligne Hypertonie

ATC	ATC-Bezeichnung
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate

C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0389: Sekundärer Hypertonus

ATC	ATC-Bezeichnung
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker

C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten

DxG0392: Paroxysmale ventrikuläre Tachykardie

ATC	ATC-Bezeichnung
C01BB	Antiarrhythmika, Klasse Ib
C01BC	Antiarrhythmika, Klasse Ic
C01BD	Antiarrhythmika, Klasse III
C01BG	Andere Antiarrhythmika, Klasse I und III
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv

DxG0398: Kardiomegalie

ATC	ATC-Bezeichnung
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01BA	Antiarrhythmika, Klasse Ia
C01BB	Antiarrhythmika, Klasse Ib
C01BC	Antiarrhythmika, Klasse Ic
C01BD	Antiarrhythmika, Klasse III
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv

C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren

DxG0430: Diabetische Angiopathie

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0449: Mukoviszidose (Alter > 11 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A09AA	Enzym-haltige Zubereitungen
A11CA	Vitamin A, rein
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11HA	Andere Vitaminpräparate, rein
A11JA	Kombinationen von Vitaminen
A11JB	Vitamine mit Mineralstoffen
A11JC	Vitamine, andere Kombinationen
B02BA	Vitamin K
H02AB	Glucocorticoide

J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01FA	Makrolide
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01XB	Polymyxine
M01AE	Propionsäure-Derivate
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R05CB	Mukolytika
R07AX	Andere Mittel für den Respirationstrakt

DxG0457: Sonstige interstitielle Lungenkrankheiten mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L01AA	Stickstofflost-Analoga
L01XE	Proteinkinase-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
R03AA	Alpha- und Beta-Adrenozeptoragonisten
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03AK	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika
R03AL	Sympathomimetika in Kombination mit Anticholinergika inkl. Dreifachkombinationen mit Corticosteroiden
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R03BC	Antiallergika, exkl. Corticosteroide
R03CB	Nichtselektive Beta-Adrenozeptoragonisten
R03CC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten

DxG0464: Pneumokokkenpneumonie oder Pneumonie durch andere näher bezeichnete Bakterien

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation

J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XX	Andere Antibiotika
J04AB	Antibiotika

DxG0465: Pleuraempyem, Lungenabszess

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika

DxG0466: Infektionen der Lunge durch Parasiten

ATC	ATC-Bezeichnung
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate

J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
P01BD	Diaminopyrimidine
P02BA	Chinolin-Derivate und verwandte Substanzen
P02CA	Benzimidazol-Derivate
P02CC	Tetrahydropyrimidin-Derivate

DxG0467: Virale Pneumonie

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
J05AB	Nukleoside und Nukleotide, exkl. Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AH	Neuraminidasehemmer
N04BB	Adamantan-Derivate
P01BD	Diaminopyrimidine
P02BA	Chinolin-Derivate und verwandte Substanzen
P02CA	Benzimidazol-Derivate
P02CC	Tetrahydropyrimidin-Derivate

DxG0468: Andere und nicht näher bezeichnete Pneumonie

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
J05AB	Nukleoside und Nukleotide, exkl. Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AH	Neuraminidasehemmer
N04BB	Adamantan-Derivate
P01BD	Diaminopyrimidine
P02BA	Chinolin-Derivate und verwandte Substanzen
P02CA	Benzimidazol-Derivate
P02CC	Tetrahydropyrimidin-Derivate

DxG0469: Influenza mit Pneumonie

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline

J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
J05AB	Nukleoside und Nukleotide, exkl. Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AH	Neuraminidasehemmer
N04BB	Adamantan-Derivate
P01BD	Diaminopyrimidine
P02BA	Chinolin-Derivate und verwandte Substanzen
P02CA	Benzimidazol-Derivate
P02CC	Tetrahydropyrimidin-Derivate

DxG0471: Lungenstauung / hypostatische Pneumonie

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame

J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XX	Andere Antibiotika

DxG0537: Hypertensive Nierenerkrankung, mit Niereninsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten

C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0538: Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Niereninsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	Heparin-Gruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen

B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C08CA	Dihydropyridin-Derivate
C08DA	Phenylalkylamin-Derivate
C08DB	Benzothiazepin-Derivate
C08EA	Phenylalkylamin-Derivate
C08GA	Calciumkanalblocker und Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika

C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0539: Hypertensive Nieren- / Herzerkrankung, mit Nieren- / Herzinsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C01AA	Digitalisglykoside
C01AC	Strophantusglykoside
C01AH	Homöopathische und anthroposophische Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01AP	Andere pflanzliche Zubereitungen mit Herzglykosiden
C01CX	Andere Kardiostimulanzien
C02AB	Methyldopa
C02AC	Imidazolinrezeptoragonisten
C02AP	Pflanzliche antiadrenerge Mittel, zentral wirkend
C02CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
C02DB	Hydrazinophthalazin-Derivate
C02DC	Pyrimidin-Derivate
C02DD	Nitroferrocyanid-Derivate
C02KH	Homöopathische und anthroposophische Antihypertensiva
C02KP	Pflanzliche Antihypertensiva
C02LA	Rauwolfia-Alkaloide und Diuretika in Kombination
C02LB	Methyldopa und Diuretika in Kombination
C02LC	Imidazolinrezeptoragonisten in Kombination mit Diuretika
C02LE	Alpha-Adrenozeptorantagonisten und Diuretika
C02LF	Guanidin-Derivate und Diuretika
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03CC	Aryloxyessigsäure-Derivate

C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C07AA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv
C07AB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv
C07AG	Alpha- und Beta-Adrenozeptorantagonisten
C07BA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und Thiazide
C07BB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und Thiazide
C07CA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, und andere Diuretika
C07CB	Beta-Adrenozeptorantagonisten, selektiv, und andere Diuretika
C07DA	Beta-Adrenozeptorantagonisten, nichtselektiv, Thiazide und andere Diuretika
C07FB	Beta-Adrenozeptorantagonisten und Calciumkanalblocker
C07FX	Beta-Adrenozeptorantagonisten, andere Kombinationen
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
G04CA	Alpha-Adrenozeptorantagonisten
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0541: Chronische Niereninsuffizienz

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein

C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0542: Niereninsuffizienz, nicht näher bezeichnet

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika

C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0552: Glomeruläre Krankheiten bei Diabetes mellitus

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0618: Infektionen der Haut und des Fettgewebes (Alter > 54 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
D01AA	Antibiotika
D01AC	Imidazol- und Triazol-Derivate
D01AE	Andere Antimykotika zur topischen Anwendung
D06AA	Tetracyclin und Derivate
D06AX	Andere Antibiotika zur topischen Anwendung
D06BA	Sulfonamide
D08AA	Acridin-Derivate
D08AB	Aluminium-haltige Mittel
D08AC	Biguanide und Amidine
D08AE	Phenol und Derivate
D08AF	Nitrofurantoin-Derivate
D08AG	Iod-haltige Mittel
D08AH	Chinolin-Derivate

D08AJ	Quartäre Ammonium-Verbindungen
D08AK	Quecksilber-haltige Mittel
D08AL	Silber-haltige Verbindungen
D08AX	Andere Antiseptika und Desinfektionsmittel
D09AA	Medizinische Verbände mit Antiinfektiva
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
J04AC	Hydrazide
J04AD	Thiocarbamid-Derivate
J04AK	Andere Mittel zur Behandlung der Tuberkulose
P01CX	Andere Mittel gegen Leishmaniasis und Trypanosomiasis
P02CA	Benzimidazol-Derivate

DxG0619: Infektionen der Haut und des Fettgewebes (Alter < 55 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
D01AA	Antibiotika
D01AC	Imidazol- und Triazol-Derivate
D01AE	Andere Antimykotika zur topischen Anwendung
D06AA	Tetracyclin und Derivate
D06AX	Andere Antibiotika zur topischen Anwendung
D06BA	Sulfonamide
D08AA	Acridin-Derivate
D08AB	Aluminium-haltige Mittel

D08AC	Biguanide und Amidine
D08AE	Phenol und Derivate
D08AF	Nitrofuran-Derivate
D08AG	Iod-haltige Mittel
D08AH	Chinolin-Derivate
D08AJ	Quartäre Ammonium-Verbindungen
D08AK	Quecksilber-haltige Mittel
D08AL	Silber-haltige Verbindungen
D08AX	Andere Antiseptika und Desinfektionsmittel
D09AA	Medizinische Verbände mit Antiinfektiva
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
J04AC	Hydrazide
J04AD	Thiocarbamid-Derivate
J04AK	Andere Mittel zur Behandlung der Tuberkulose
P01CX	Andere Mittel gegen Leishmaniasis und Trypanosomiasis
P02CA	Benzimidazol-Derivate

DxG0737: Chronische Graft-versus-host Krankheit ausgeprägte Form

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren

L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0741: Zustand nach Herztransplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0742: Zustand nach Lungentransplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0743: Zustand nach Herz-Lungen-Transplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0744: Zustand nach hämatopoet. Stammzelltransplantation mit gegenwärtiger Immunsuppression

ATC	ATC-Bezeichnung
B01AX	Andere antithrombotische Mittel
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0745: Akute Graft-versus-host Krankheit Schweregrad I/II

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0746: Sonstige Graft-versus-host-Krankheit

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide

L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0747: Zustand nach Lebertransplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0748: Zustand nach Nierentransplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0749: Komplikation nach Nierentransplantation

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva

DxG0800: Diabetes mellitus Typ 2 mit multiplen Komplikationen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0801: Diabetes mellitus Typ 1 mit multiplen Komplikationen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0802: Diabetes mellitus Typ 2 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BA	Biguanide
A10BB	Sulfonylharnstoffe
A10BD	Kombinationen oraler Antidiabetika
A10BF	Alpha-Glukosidasehemmer
A10BG	Thiazolidindione
A10BH	Dipeptidyl-Peptidase-4-(DPP-4)-Inhibitoren
A10BJ	Glucagon-like-Peptid-1-(GLP-1)-Rezeptoragonisten
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren
A10BX	Andere Antidiabetika, exkl. Insuline
A10XH	Homöopathische und anthroposophische Antidiabetika
A10XP	Pflanzliche Antidiabetika

DxG0803: Diabetes mellitus Typ 1 mit nicht näher bezeichneten Komplikationen

ATC	ATC-Bezeichnung
A10AB	Insuline und Analoga zur Injektion, schnell wirkend
A10AC	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär wirkend
A10AD	Insuline und Analoga zur Injektion, intermediär oder lang wirkend kombiniert mit schnell wirkend
A10AE	Insuline und Analoga zur Injektion, lang wirkend
A10AF	Insuline und Analoga zur Inhalation
A10BK	Natrium-Glucose-Cotransporter-2-(SGLT2)-Inhibitoren

DxG0810: Postmenopausale Osteoporose

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
A14AB	Estren-Derivate
G03CA	Natürliche und halbsynthetische Estrogene, rein

G03DA	Pregnen-4-Derivate
G03DB	Pregnadien-Derivate
G03DC	Estren-Derivate
G03FA	Gestagene und Estrogene, fixe Kombinationen
G03FB	Gestagene und Estrogene, Sequenzialpräparate
G03XC	Selektive Estrogenrezeptor-Modulatoren
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG0813: HIV / AIDS mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
J05AE	Proteasehemmer
J05AF	Nukleosidale und nukleotidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AG	Nicht-Nukleosidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AR	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen
J05AX	Andere antivirale Mittel
V03AX	Andere therapeutische Mittel

DxG0814: HIV positiver Infektionsnachweis mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
J05AE	Proteasehemmer
J05AF	Nukleosidale und nukleotidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AG	Nicht-Nukleosidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AR	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen
J05AX	Andere antivirale Mittel
V03AX	Andere therapeutische Mittel

DxG0821: Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (mit Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11DB	Vitamin B1 in Kombination mit Vitamin B6 und/oder Vitamin B12
A11EA	Vitamin-B-Komplex, rein
A11EB	Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen

B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0822: Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter < 40 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten

C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0827: Alpha-1-Antitrypsinmangel mit Substitutionstherapie

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

B02AB02	Alfa1-Antitrypsin
---------	-------------------

DxG0829: Psoriasis und Parapsoriasis mit Dauermedikation I

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

D05AC	Anthracen-Derivate
D05AD	Psoralene zur topischen Anwendung
D05AX	Andere Antipsoriatika zur topischen Anwendung
D05BA	Psoralene zur systemischen Anwendung
D05BB	Retinoide zur Behandlung der Psoriasis
D05BX	Andere Antipsoriatika zur systemischen Anwendung
L01BA	Folsäure-Analoga
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika

DxG0830: Hypophosphatasie mit ERT

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

A16AB13	Asfotase alfa
---------	---------------

DxG0832: Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Männer)

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga

H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG0834: Sonstige Osteoporose (Männer)

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG0836: Psoriasis und Parapsoriasis mit Dauermedikation II

ATC	ATC-Bezeichnung
D05BA	Psoralene zur systemischen Anwendung
D05BB	Retinoide zur Behandlung der Psoriasis
D05BX	Andere Antipsoriatika zur systemischen Anwendung
L01BA	Folsäure-Analoga
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika

DxG0838: Rezidivierende schwere Depression

ATC	ATC-Bezeichnung
N05AN	Lithium
N06AA	Nichtselektive Monoamin-Wiederaufnahmehemmer
N06AB	Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
N06AF	Monoaminoxidasehemmer, nichtselektiv
N06AG	Monoaminoxidase-A-Hemmer
N06AX	Andere Antidepressiva

DxG0839: Schwere Depression ohne Rezidiv

ATC	ATC-Bezeichnung
N05AN	Lithium
N06AA	Nichtselektive Monoamin-Wiederaufnahmehemmer
N06AB	Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
N06AF	Monoaminoxidasehemmer, nichtselektiv
N06AG	Monoaminoxidase-A-Hemmer
N06AX	Andere Antidepressiva

DxG0840: Hypopituitarismus mit Somatropingabe

ATC	ATC-Bezeichnung
H01AC	Somatropin und Somatropinrezeptoragonisten

DxG0843: Sonstige manische und bipolare affektive Störungen

ATC	ATC-Bezeichnung
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AG	Fettsäure-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N05AA	Phenothiazine mit aliphatischer Seitenkette
N05AB	Phenothiazine mit Piperazinstruktur
N05AC	Phenothiazine mit Piperidinstruktur
N05AD	Butyrophenon-Derivate
N05AE	Indol-Derivate
N05AF	Thioxanthen-Derivate
N05AG	Diphenylbutylpiperidin-Derivate
N05AH	Diazepine, Oxazepine, Thiazepine und Oxepine
N05AL	Benzamide
N05AN	Lithium
N05AX	Andere Antipsychotika
N05BA	Benzodiazepin-Derivate
N06AA	Nichtselektive Monoamin-Wiederaufnahmehemmer
N06AB	Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
N06AF	Monoaminoxidasehemmer, nichtselektiv
N06AG	Monoaminoxidase-A-Hemmer
N06AP	Pflanzliche Antidepressiva
N06AX	Andere Antidepressiva

DxG0845: Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter 40-79 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein

C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0846: Multiple Sklerose mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

H02AB	Glucocorticoide
H02BX	Corticosteroide zur systemischen Anwendung, Kombinationen
L01DB	Anthracycline und verwandte Substanzen
L03AB	Interferone
L03AX	Andere Immunstimulanzen
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
N07XX	Andere Mittel für das Nervensystem

DxG0847: Morbus Parkinson mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

G02CB	Prolactinhemmer
N04AA	Tertiäre Amine
N04BA	Dopa und Dopa-Derivate
N04BB	Adamantan-Derivate
N04BC	Dopaminrezeptoragonisten
N04BD	Monoaminoxidase-B-Hemmer
N04BX	Andere dopaminerge Mittel

DxG0848: COPD oder Emphysem mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
-----	-----------------

H02AB	Glucocorticoide
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten

R03AK	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika
R03AL	Sympathomimetika in Kombination mit Anticholinergika inkl. Dreifachkombinationen mit Corticosteroiden
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R03CC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03DA	Xanthine
R03DX	Andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung

DxG0850: Dialysestatus (mit Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11DB	Vitamin B1 in Kombination mit Vitamin B6 und/oder Vitamin B12
A11EA	Vitamin-B-Komplex, rein
A11EB	Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen

C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0851: Kodierung einer Dialyse (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter < 40 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11DB	Vitamin B1 in Kombination mit Vitamin B6 und/oder Vitamin B12
A11EA	Vitamin-B-Komplex, rein
A11EB	Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C
B01AB	Heparin-Gruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0853: Kodierung einer Dialyse (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter 40-79 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11DB	Vitamin B1 in Kombination mit Vitamin B6 und/oder Vitamin B12
A11EA	Vitamin-B-Komplex, rein
A11EB	Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C
B01AB	Heparin-Gruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0854: Fortgeschrittene chronische Niereninsuffizienz (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter > 79 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat

A11CC	Vitamin D und Analoga
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen
B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0855: Kodierung einer Dialyse (ohne Kennzeichen für extrakorporale Blutreinigung, Alter > 79 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
A02AH	Antacida mit Natriumbicarbonat
A11CC	Vitamin D und Analoga
A11DB	Vitamin B1 in Kombination mit Vitamin B6 und/oder Vitamin B12
A11EA	Vitamin-B-Komplex, rein
A11EB	Vitamin-B-Komplex mit Vitamin C
B01AB	HeparinGruppe
B03AA	Eisen zweiwertig, orale Zubereitungen
B03AB	Eisen dreiwertig, orale Zubereitungen
B03AC	Eisen, parenterale Zubereitungen

B03AD	Eisen in Kombination mit Folsäure
B03AE	Eisen in anderen Kombinationen
B03BA	Vitamin B12 (Cyanocobalamin und Analoga)
B03BB	Folsäure und Derivate
B03XA	Andere Antianämika
B05BC	Osmodiuretika
B05DA	Isotone Lösungen
B05DB	Hypertone Lösungen
B05ZA	Hämodialysekonzentrate
B05ZB	Hämofiltrate
C03AA	Thiazide, rein
C03BA	Sulfonamide, rein
C03BX	Andere Low-ceiling-Diuretika
C03CA	Sulfonamide, rein
C03DA	Aldosteronantagonisten
C03EA	Low-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Mittel
C03EB	High-ceiling-Diuretika und Kalium sparende Diuretika
C03EC	Aldosteronantagonisten und Low-ceiling-Diuretika
C03ED	Aldosteronantagonisten und High-ceiling-Diuretika
C03XH	Andere homöopathische und anthroposophische Diuretika
C03XP	Pflanzliche Diuretika
C09AA	ACE-Hemmer, rein
C09BA	ACE-Hemmer und Diuretika
C09BB	ACE-Hemmer und Calciumkanalblocker
C09BX	ACE-Hemmer, andere Kombinationen
C09CA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), rein
C09DA	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Diuretika
C09DB	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB) und Calciumkanalblocker
C09DX	Angiotensin-II-Rezeptorblocker (ARB), andere Kombinationen
C09XA	Renin-Inhibitoren
H05BX	Andere Nebenschilddrüsenhormonantagonisten
V03AE	Mittel zur Behandlung der Hyperkaliämie und Hyperphosphatämie

DxG0904: Chronischer Schmerz mit Dauermedikation II

ATC	ATC-Bezeichnung
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AB	Phenylpiperidin-Derivate
N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02AD	Benzomorphan-Derivate
N02AE	Oripavin-Derivate
N02AF	Morphinan-Derivate
N02AG	Opioide in Kombination mit Spasmolytika
N02AJ	Opioide in Kombination mit nichtopioiden Analgetika
N02AX	Andere Opioide

DxG0905: Chronischer Schmerz mit Dauermedikation III

ATC	ATC-Bezeichnung
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AB	Phenylpiperidin-Derivate

N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02AD	Benzomorphan-Derivate
N02AE	Oripavin-Derivate
N02AF	Morphinan-Derivate
N02AG	Opioide in Kombination mit Spasmolytika

DxG0907: Chronischer Schmerz mit Dauermedikation I

ATC	ATC-Bezeichnung
M01AA	Butylpyrazolidine
M01AB	Essigsäure-Derivate und verwandte Substanzen
M01AC	Oxicame
M01AE	Propionsäure-Derivate
M01AH	Coxibe
M01AX	Andere nichtsteroidale Antiphlogistika und Antirheumatika
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AB	Phenylpiperidin-Derivate
N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02AD	Benzomorphan-Derivate
N02AE	Oripavin-Derivate
N02AF	Morphinan-Derivate
N02AG	Opioide in Kombination mit Spasmolytika
N02AJ	Opioide in Kombination mit nichtopioiden Analgetika
N02AX	Andere Opioide
N02BA	Salicylsäure und Derivate
N02BB	Pyrazolone
N02BE	Anilide
N02BG	Andere Analgetika und Antipyretika
N02BH	Homöopathische und anthroposophische Analgetika und Antipyretika
N02BP	Pflanzliche Analgetika und Antipyretika
N03AB	Hydantoin-Derivate
N03AF	Carboxamid-Derivate
N03AX	Andere Antiepileptika
N06AA	Nichtselektive Monoamin-Wiederaufnahmehemmer
N06AB	Selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer
N06AX	Andere Antidepressiva

DxG0917: Chronisch myeloische Leukämie und andere nicht-akute Leukämien mit Tyrosinkinase-Inhibitoren

ATC	ATC-Bezeichnung
L01XE	Proteinkinase-Inhibitoren

DxG0920: Chronische Virushepatitis mit Dauermedikation

ATC	ATC-Bezeichnung
J05AA	Thiosemicarbazone
J05AB	Nukleoside und Nukleotide, exkl. Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AC	Cyclische Amine
J05AD	Phosphonsäure-Derivate
J05AE	Proteasehemmer
J05AF	Nukleosidale und nukleotidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase

J05AG	Nicht-Nukleosidale Inhibitoren der Reversen Transkriptase
J05AP	Antivirale Mittel zur Behandlung von Hepatitis C Infektionen
J05AR	Antivirale Mittel zur Behandlung von HIV Infektionen, Kombinationen
L03AB	Interferone

DxG0922: Morbus Crohn mit Dauermedikation I

ATC	ATC-Bezeichnung
A07EA	Corticosteroide mit lokaler Wirkung
A07EC	Aminosalicylsäure und ähnliche Mittel
A07EF	Mikrobielle Antiphlogistika
H02AB	Glucocorticoide
L01BA	Folsäure-Analoga
L01BB	Purin-Analoga
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika

DxG0923: Colitis ulcerosa mit Dauermedikation I

ATC	ATC-Bezeichnung
A07EA	Corticosteroide mit lokaler Wirkung
A07EC	Aminosalicylsäure und ähnliche Mittel
A07EF	Mikrobielle Antiphlogistika
H02AB	Glucocorticoide
L01BA	Folsäure-Analoga
L01BB	Purin-Analoga
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren
L04AD	Calcineurin-Inhibitoren
L04AX	Andere Immunsuppressiva
M01CX	Andere spezifische Antirheumatika

DxG0926: Opiatsubstitution

ATC	ATC-Bezeichnung
2567107	L-Polamidon Einzeldosen
2567113	Subutex Einzeldosen
2567136	Suboxone Einzeldosen
2567656	Abrechnung von Diamorphin
9999086	Methadon-Zubereitungen
N02AA	Natürliche Opium-Alkaloide
N02AC	Diphenylpropylamin-Derivate
N02CX	Andere Migränemittel
N07BC	Mittel zur Behandlung der Opiatabhängigkeit
V70AA	Rezepturen zur Behandlung der Opiatabhängigkeit

DxG0927: Morbus Crohn mit Dauermedikation II

ATC	ATC-Bezeichnung
L04AA	Selektive Immunsuppressiva
L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren

DxG0932: Spezielle Pneumonien

ATC	ATC-Bezeichnung
J01AA	Tetracycline
J01BA	Amphenicole
J01CA	Penicilline mit erweitertem Wirkungsspektrum
J01CE	Beta-Lactamase-sensitive Penicilline
J01CF	Beta-Lactamase-resistente Penicilline
J01CG	Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01CR	Kombinationen von Penicillinen, inkl. Beta-Lactamase-Inhibitoren
J01DB	Cephalosporine der 1. Generation
J01DC	Cephalosporine der 2. Generation
J01DD	Cephalosporine der 3. Generation
J01DE	Cephalosporine der 4. Generation
J01DF	Monobactame
J01DH	Carbapeneme
J01DI	Andere Cephalosporine und Peneme
J01EA	Trimethoprim und Derivate
J01EC	Mittellang wirkende Sulfonamide
J01EE	Kombinationen von Sulfonamiden und Trimethoprim, inkl. Derivate
J01FA	Makrolide
J01FF	Lincosamide
J01GA	Streptomycine
J01GB	Andere Aminoglykoside
J01MA	Fluorchinolone
J01MB	Andere Chinolone
J01XA	Glycopeptid-Antibiotika
J01XB	Polymyxine
J01XD	Imidazol-Derivate
J01XX	Andere Antibiotika
J02AA	Antibiotika
J02AB	Imidazol-Derivate
J02AC	Triazol-Derivate
J02AX	Andere Antimykotika zur systemischen Anwendung
J04AB	Antibiotika
P01BD	Diaminopyrimidine
P02BA	Chinolin-Derivate und verwandte Substanzen
P02CA	Benzimidazol-Derivate
P02CC	Tetrahydropyrimidin-Derivate

DxG0935: Colitis ulcerosa mit Dauermedikation II

ATC	ATC-Bezeichnung
L04AA	Selektive Immunsuppressiva

L04AB	Tumornekrosefaktor alpha(TNF-alpha)-Inhibitoren
L04AC	Interleukin-Inhibitoren

DxG1100: Osteoporose nach chirurgischem Eingriff (Männer)

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG1101: Arzneimittelinduzierte Osteoporose (Frauen)

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
A14AB	Estren-Derivate
G03CA	Natürliche und halbsynthetische Estrogene, rein
G03DA	Pregnen-4-Derivate
G03DB	Pregnadien-Derivate
G03DC	Estren-Derivate
G03FA	Gestagene und Estrogene, fixe Kombinationen
G03FB	Gestagene und Estrogene, Sequenzialpräparate
G03XC	Selektive Estrogenrezeptor-Modulatoren
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG1245: Sonstige Osteoporose (Frauen)

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
A14AB	Estren-Derivate
G03CA	Natürliche und halbsynthetische Estrogene, rein
G03DA	Pregnen-4-Derivate
G03DB	Pregnadien-Derivate
G03DC	Estren-Derivate
G03FA	Gestagene und Estrogene, fixe Kombinationen
G03FB	Gestagene und Estrogene, Sequenzialpräparate
G03XC	Selektive Estrogenrezeptor-Modulatoren

H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG1294: Osteoporose nach Ovariectomie oder sonst. chirurgischem Eingriff (Frauen)

ATC	ATC-Bezeichnung
A11CC	Vitamin D und Analoga
A12AA	Calcium
A12AX	Calcium, Kombinationen mit Vitamin D und/oder anderen Mitteln
A12CD	Fluorid
A14AB	Estren-Derivate
G03CA	Natürliche und halbsynthetische Estrogene, rein
G03DA	Pregnen-4-Derivate
G03DB	Pregnadien-Derivate
G03DC	Estren-Derivate
G03FA	Gestagene und Estrogene, fixe Kombinationen
G03FB	Gestagene und Estrogene, Sequenzialpräparate
G03XC	Selektive Estrogenrezeptor-Modulatoren
H05AA	Nebenschilddrüsenhormone und Analoga
H05BA	Calcitonin-haltige Zubereitungen
M05BA	Bisphosphonate
M05BB	Bisphosphonate, Kombinationen
M05BX	Andere Mittel mit Einfluss auf die Knochenstruktur und die Mineralisation

DxG1296: Akutes schweres Asthma (Alter > 17 Jahre)

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03AK	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika
R03AL	Sympathomimetika in Kombination mit Anticholinergika inkl. Dreifachkombinationen mit Corticosteroiden
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R03BC	Antiallergika, exkl. Corticosteroide
R03CB	Nichtselektive Beta-Adrenozeptoragonisten
R03CC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03DA	Xanthine
R03DC	Leukotrienrezeptorantagonisten
R03DH	Homöopathische und anthroposophische Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung
R03DX	Andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung

DxG1297: Akutes schweres Asthma (Alter < 18)

ATC	ATC-Bezeichnung
H02AB	Glucocorticoide
R03AC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten

R03AK	Sympathomimetika in Kombination mit Corticosteroiden oder anderen Mitteln, exkl. Anticholinergika
R03AL	Sympathomimetika in Kombination mit Anticholinergika inkl. Dreifachkombinationen mit Corticosteroiden
R03BA	Glucocorticoide
R03BB	Anticholinergika
R03BC	Antiallergika, exkl. Corticosteroide
R03CB	Nichtselektive Beta-Adrenozeptoragonisten
R03CC	Selektive Beta2-Adrenozeptoragonisten
R03DA	Xanthine
R03DC	Leukotrienrezeptorantagonisten
R03DH	Homöopathische und anthroposophische Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung
R03DX	Andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung