

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Lipidsenker, Mono- und Kombipräparate</b>	C10AA01	Simvastatin	LS
	C10AA02	Lovastatin	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	C10AA03	Pravastatin	LS
<b>Generikafähige Statine</b>	C10AA04	Fluvastatin	LS
	C10AA05	Atorvastatin	LS
	C10AA07	Rosuvastatin	LS
	C10AB02	Bezafibrat	
	C10AB04	Gemfibrozil	
	C10AB05	Fenofibrat	
	C10AC01	Colestyramin	
	C10AC04	Colesevelam	
	C10AX06	Omega-3-Fettsäuren inkl. andere Ester und Säuren	
	C10AX09	Ezetimib	
	C10AX13	Evolocumab	
	C10AX14	Alirocumab	
	C10AX21	Phospholipide	
	C10BA02	Simvastatin und Ezetimib	
	C10BA03	Pravastatin und Fenofibrat	
	C10BA05	Atorvastatin und Ezetimib	
	C10BA06	Rosuvastatin und Ezetimib	
	C10BX06	Atorvastatin, Acetylsalicylsäure und Ramipril	
	C10BX09	Rosuvastatin und Amlodipin	
	C10BX11	Atorvastatin, Amlodipin und Perindopril	
	C10AX15	Bempedoinsäure	
	C10BA10	Bempedoinsäure und Ezetimib	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>ACE-Hemmer, Sartane und Aliskiren, Mono- und Kombipräparate</b>	C09AA01	Captopril	LS
	C09AA02	Enalapril	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	C09AA03	Lisinopril	LS
<b>Generikafähige ACE-Hemmer sowie Candesartan und Valsartan, auch in Kombination mit Diuretika</b>	C09AA04	Perindopril	LS
	C09AA05	Ramipril	LS
	C09AA06	Quinapril	LS
	C09AA07	Benazepril	LS
	C09AA08	Cilazapril	LS
	C09AA09	Fosinopril	LS
	C09AA10	Trandolapril	LS
	C09AA13	Moexipril	LS
	C09BA21	Captopril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA22	Enalapril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA23	Lisinopril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA25	Ramipril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA26	Quinapril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA27	Benazepril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA28	Cilazapril und Hydrochlorothiazid	LS
	C09BA29	Fosinopril und Hydrochlorothiazid	LS

<b>C09BA33</b>	<b>Moexipril und Hydrochlorothiazid</b>	<b>LS</b>
<b>C09BA54</b>	<b>Perindopril und Indapamid</b>	<b>LS</b>
<b>C09BA55</b>	<b>Ramipril und Piretanid</b>	<b>LS</b>
<b>C09CA03</b>	<b>Valsartan</b>	<b>LS</b>
<b>C09CA06</b>	<b>Candesartan</b>	<b>LS</b>
<b>C09DA23</b>	<b>Valsartan und Hydrochlorothiazid</b>	<b>LS</b>
<b>C09DA26</b>	<b>Candesartan und Hydrochlorothiazid</b>	<b>LS</b>
C09AA15	Zofenopril	
C09BB02	Enalapril und Lercanidipin	
C09BB04	Perindopril und Amlodipin	
C09BB05	Ramipril und Felodipin	
C09BB06	Enalapril und Nitrendipin	
C09BB07	Ramipril und Amlodipin	
C09BB10	Trandolapril und Verapamil	
C09BB12	Delapril und Manidipin	
C09CA01	Losartan	
C09CA02	Eprosartan	
C09CA04	Irbesartan	
C09CA07	Telmisartan	
C09CA08	Olmesartanmedoxomil	
C09CA09	Azilsartanmedoxomil	
C09DA21	Losartan und Hydrochlorothiazid	
C09DA22	Eprosartan und Hydrochlorothiazid	
C09DA24	Irbesartan und Hydrochlorothiazid	
C09DA27	Telmisartan und Hydrochlorothiazid	
C09DA28	Olmesartanmedoxomil und Hydrochlorothiazid	
C09DB01	Valsartan und Amlodipin	
C09DB02	Olmesartanmedoxomil und Amlodipin	
C09DB04	Telmisartan und Amlodipin	
C09DB06	Losartan und Amlodipin	
C09DB07	Candesartan und Amlodipin	
C09DX01	Valsartan, Amlodipin und Hydrochlorothiazid	
C09DX03	Olmesartanmedoxomil, Amlodipin und Hydrochlorothiazid	
C09DX04	Valsartan und Sacubitril	
C09XA02	Aliskiren	
C09XA52	Aliskiren und Hydrochlorothiazid	

<b>Ziel</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoffbezeichnung</b>	
<b>Calcium-Antagonisten</b>	<b>C08CA01</b>	<b>Amlodipin</b>	<b>LS</b>
	<b>C08CA08</b>	<b>Nitrendipin</b>	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b> <b>Amlodipin, Lercanidipin,</b> <b>Nitrendipin</b>	<b>C08CA13</b>	<b>Lercanidipin</b>	<b>LS</b>
	C08CA02	Felodipin	
	C08CA03	Isradipin	
	C08CA05	Nifedipin	
	C08CA06	Nimodipin	
	C08CA11	Manidipin	

<b>Ziel</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoffbezeichnung</b>	
<b>Orale Antikoagulantien</b>	<b>B01AA03</b>	<b>Warfarin</b>	<b>LS</b>
	<b>B01AA04</b>	<b>Phenprocoumon</b>	<b>LS</b>

<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	B01AE07	Dabigatranetexilat
<b>Vitamin-K-Antagonisten</b>	B01AF01	Rivaroxaban
	B01AF02	Apixaban
	B01AF03	Edoxaban

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Neue orale Antikoagulantien</b>	B01AE07	Dabigatranetexilat	
	B01AF01	Rivaroxaban	
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	<b>B01AF02</b>	<b>Apixaban</b>	<b>LS</b>
<b>Apixaban, Edoxaban</b>	<b>B01AF03</b>	<b>Edoxaban</b>	<b>LS</b>

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Zahl Arzneimittel-Patienten</b>	A02BC01	Omeprazol	<b>ZS</b>
	A02BC02	Pantoprazol	<b>ZS</b>
<b>Zielsubstanzen (ZS)</b>	A02BC03	Lansoprazol	<b>ZS</b>
<b>Zahl der Patienten mit Verordnungen von Protonenpumpenhemmern (Höchstquote)</b>	A02BC04	Rabeprazol	<b>ZS</b>
	A02BC05	Esomeprazol	<b>ZS</b>

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Thrombozytenaggregationshemmer, Mono- und Kombipräparate</b>	B01AC04	Clopidogrel	<b>LS</b>
	B01AC06	Acetylsalicylsäure	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	B01AC05	Ticlopidin	
<b>ASS, Clopidogrel als Monopräparate</b>	B01AC11	Iloprost	
	B01AC22	Prasugrel	
	B01AC23	Cilostazol	
	B01AC24	Ticagrelor	
	B01AC34	Clopidogrel und Acetylsalicylsäure	
	B01AC36	Acetylsalicylsäure und Dipyridamol	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Glaukomtherapeutika, Mono- und Kombipräparate</b>	S01EA03	Apraclonidin	<b>LS</b>
	S01EA04	Clonidin	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	S01EA05	Brimonidin	<b>LS</b>
<b>Generikafähige Wirkstoffe</b>	S01EB01	Pilocarpin	<b>LS</b>
	S01EB09	Acetylcholin	<b>LS</b>
	S01EC01	Acetazolamid	<b>LS</b>
	S01EC03	Dorzolamid	<b>LS</b>
	S01EC04	Brinzolamid	<b>LS</b>
	S01ED01	Timolol	<b>LS</b>
	S01ED02	Betaxolol	<b>LS</b>
	S01ED03	Levobunolol	<b>LS</b>
	S01ED61	Timolol und Latanoprost	<b>LS</b>
	S01ED63	Timolol und Travoprost	<b>LS</b>
	S01ED66	Timolol und Dorzolamid	<b>LS</b>
	S01ED68	Timolol und Pilocarpin	<b>LS</b>
	S01ED70	Timolol und Tafluprost	<b>LS</b>

	<b>S01EE01</b>	<b>Latanoprost</b>	<b>LS</b>
	<b>S01EE03</b>	<b>Bimatoprost</b>	<b>LS</b>
	<b>S01EE04</b>	<b>Travoprost</b>	<b>LS</b>
	<b>S01ED67</b>	<b>Timolol und Brinzolamid (neu)</b>	<b>LS</b>
	S01EC24	Brinzolamid und Brimonidin	
	S01ED62	Timolol und Bimatoprost	
	S01ED67	Timolol und Brinzolamid	
	S01ED69	Timolol und Brimonidin	
	S01EE05	Tafluprost	

<b>Ziel</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoffbezeichnung/Präparat</b>	
<b>Erythropoese-stimulierende Wirkstoffe</b>	<b>B03XA01</b>	<b>Erythropoietin: Abseamed®, Binocrit®, Biopoin®, Epoetin alfa HEXAL®, Eporatio®, Retacrit®, Silapo®</b>	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	B03XA01	Erythropoietin: Erypo®, Neorecormon®	
<b>Biosimilars</b>	B03XA02	Darbepoetin alfa	
	B03XA03	Methoxy-Polyethylenglycol-Epoetin beta	

<b>Ziel</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoffbezeichnung</b>	
<b>Osteoporosemittel: Bisphosphonate, Mono- und Kombipräparate zur Behandlung der Osteoporose, Denusomab, Raloxifen, Teriparatid</b>	<b>M05BB02</b>	<b>Risedronsäure und Calcium, Sequenzialpräparate</b>	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	M05BA04	Alendronsäure	LS
<b>Alendronsäure, Risedronsäure, auch in Kombination</b>	M05BA07	Risedronsäure	LS
	M05BB03	Alendronsäure und Colecalciferol	LS
	M05BB04	Risedronsäure, Calcium und Colecalciferol	LS
	M05BB05	Alendronsäure, Calcium und Colecalciferol, Sequenzialpräparate	LS
	M05BB06	Alendronsäure und Alfalcidol	LS
	M05BB07	Risedronsäure und Colecalciferol	LS
	G03XC01	Raloxifen	
	H05AA02	Teriparatid	
	M05BA06	Ibandronsäure (nicht Tumorindikation)	
	M05BA08	Zoledronsäure (nur Aclasta®, Zole 1A-Pharma)	
	M05BB10	Ibandronsäure, Calcium und Colecalciferol	
	M05BB11	Ibandronsäure und Colecalciferol	
	M05BX04	Denosumab	
	M05BX06	Romosozumab	

<b>Ziel</b>	<b>ATC-Code</b>	<b>Wirkstoffbezeichnung</b>	
<b>Urologische Spasmolytika</b>	<b>G04BD04</b>	<b>Oxybutynin</b>	<b>LS</b>
	G04BD06	Propiverin	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	G04BD07	Tolterodin	LS
<b>Generikafähige Wirkstoffe</b>	G04BD09	Trospium	LS
	G04BD20	Phenoxybenzamin	LS
	G04BD13	Desfesoterodin	LS
	G04BD08	Solifenacin	LS

	G04BD10	Darifenacin
	G04BD11	Fesoterodin
	G04BD12	Mirabegron
	G04BD21	Desmopressin

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Antiparkinsonmittel, Mono- und Kombipräparate</b>	N04AA01	Trihexyphenidyl	LS
	N04AA02	Biperiden	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	N04AA11	Bornaprin	LS
<b>Generikafähige orale Wirkstoffe</b>	N04BA10	Levodopa in Kombination mit Carbidopa	LS
	N04BA11	Levodopa in Kombination mit Benserazid	LS
		Levodopa in Kombination mit Carbidopa und Entacapon	LS
	N04BA13		LS
	N04BB01	Amantadin	LS
	N04BC01	Bromocriptin	LS
	N04BC02	Pergolid	LS
	N04BC03	Dihydroergocryptinmesilat	LS
	N04BC04	Ropinirol	LS
	N04BC05	Pramipexol	LS
	N04BC06	Cabergolin	LS
	N04BD01	Selegilin	LS
	N04BD02	Rasagilin	LS
	N04BX01	Tolcapon	LS
	N04BX02	Entacapon	LS
	N04BX03	Budipin	LS
	N04BC07	Apomorphin	
	N04BC08	Piribedil	
	N04BC09	Rotigotin	
	N04BD03	Safinamid	
N04BX04	Opicapon		

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Opioide (BTM), orale, Mono- und Kombipräparate, ausgenommen flüssige Tilidin-Naloxon-Kombinationen</b>	N02AA01	Morphin	
	N02AA03	Hydromorphon	
	N02AA05	Oxycodon	
<b>Zielsubstanzen (ZS) Tapentadol und Oxycodon-Naloxon-Kombinationen (Höchstquote)</b>	N02AB02	Pethidin	
	N02AB03	Fentanyl	
	N02AE01	Buprenorphin	
	N02AA55	Oxycodon und Naloxon	ZS
	N02AX06	Tapentadol	ZS

Ziel	Dar.-Form	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Opioide (BTM), orale und transdermale, Mono- und Kombipräparate</b>	orale	Brausetabletten, Filmtabletten, Hartkapseln, Lösung zum Einnehmen, Lutschtabletten, Retardkapseln, Retardtabletten, Retardgranulat, Schmelztabletten, Sublingualtabletten, Tabletten, Tropfen	
<b>Zielsubstanzen (ZS)</b>			
<b>Transdermale Dargebungsformen (Höchstquote)</b>	transdermale	Pflaster, transdermal	ZS

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung/Präparat	
<b>Insuline, Mono- und Kombipräparate</b>	A10AB01	Insulin (human)	LS
	A10AC01	Insulin (human)	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	A10AD01	Insulin (human)	LS
<b>Humaninsuline und Biosimilars</b>	A10AB04	Insulin lispro: Insulin lispro Sanofi®	LS
	A10AB05	Insulin aspart: Insulin aspart Sanofi® (neu)	LS
	A10AE04	Insulin glargin: Abasaglar®	LS
	A10AB04	Insulin lispro: Humalog®, Liprolog®	
	A10AE04	Insulin glargin: Lantus®, Toujeo®	
	A10AB05	Insulin aspart: Fiasp®, Novorapid®	
	A10AB06	Insulin glulisin	
	A10AD04	Insulin lispro: Humalog mix®, Liprolog mix®	
	A10AD05	Insulin aspart	
	A10AE05	Insulin detemir	
	A10AE06	Insulin degludec	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	max.
<b>Blutzucker-Teststreifen</b>	V04CA03	Glucose-Testzone	0,49€/St

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung/Präparat	
<b>TNF-alpha-Inhibitoren</b>	L04AB01	Etanercept: Benepali®, Erelzi®, Nepexto®	LS
	L04AB02	Infliximab: Flixabi®, Inflectra®, Remsima®, Zessly®	LS
<b>Leitsubstanzen (LS)</b>	L04AB04	Adalimumab: Amgevita®, Hulio®, Hyrimoz®, Idacio®, Imraldi®	LS
<b>Biosimilars</b>	L04AB01	Etanercept: Enbrel®	
	L04AB02	Infliximab: Remicade®	
	L04AB04	Adalimumab: Humira®	
	L04AB05	Certolizumab	
	L04AB06	Golimumab	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
Basistherapie der MS mit Interferon beta 1a und 1b, PEG-Interferon beta 1a, Glatiramer und Dimethylfumarat	L03AB08	Interferon beta 1b	LS
	L03AX13	Glatirameracetat	LS
	N07XX09	Dimethylfumarat	LS
Leitsubstanzen (LS) Interferon beta 1b, Glatiramer, Teriflunomid und Dimethylfumarat	L03AB07	Interferon beta 1a	
	L03AB13	PEG-Interferon beta 1a	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
Alpha-Rezeptorenblocker und Testosteron-Reduktasehemmer	G04CA02	Tamsulosin	LS
	G04CB01	Finasterid	LS
Leitsubstanzen (LS) Tamsulosin und Finasterid	G04CA01	Alfuzosin	
	G04CA03	Terazosin	
	G04CA05	Doxazosin	
	G04CA04	Silodosin	
	G04CA52	Tamsulosin und Dutasterid	
	G04CB02	Dutasterid	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
GABA-Analoga, Gabapentin und Pregabalin	N03AX12	Gabapentin	LS
	N03AX16	Pregabalin	
Leitsubstanz (LS) Gabapentin			

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
Antidepressiva	N06AB04	Citalopram	LS
	N06AB05	Paroxetin	LS
	N06AB06	Sertralin	LS
Leitsubstanzen (LS) SSRI, Mirtazapin, Venlafaxin, Duloxetin	N06AB08	Fluvoxamin	LS
	N06AB10	Escitalopram	LS
	N06AX11	Mirtazapin	LS
	N06AX16	Venlafaxin	LS
	N06AX21	Duloxetin	LS
	N06AX12	Bupropion	
	N06AA02	Imipramin	
	N06AA04	Clomipramin	
	N06AA05	Opipramol	
	N06AA06	Trimipramin	
	N06AA09	Amitriptylin	
	N06AA10	Nortriptylin	
N06AA12	Doxepin		

N06AA21	Maprotilin
N06AA25	Amitriptylinoxid
N06AB03	Fluoxetin
N06AF04	Tranlylcypromin
N06AG02	Moclobemid
N06AP01	Johanniskraut
N06AX03	Mianserin
N06AX05	Trazodon
N06AX14	Tianeptin
N06AX17	Milnacipran
N06AX18	Reboxetin
N06AX22	Agomelatin

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Antiepileptika ohne GABA-Analoga</b>	<b>N03AF01</b>	<b>Carbamazepin</b>	<b>LS</b>
	<b>N03AG01</b>	<b>Valproinsaeure</b>	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b> <b>Carbamazepin,</b> <b>Valproinsäure, Lamotrigin,</b> <b>Topiramat, Levetiracetam</b>	<b>N03AX09</b>	<b>Lamotrigin</b>	<b>LS</b>
	<b>N03AX11</b>	<b>Topiramat</b>	<b>LS</b>
	<b>N03AX14</b>	<b>Levetiracetam</b>	<b>LS</b>
	N03AA02	Phenobarbital	
	N03AA03	Primidon	
	N03AB02	Phenytoin	
	N03AD01	Ethosuximid	
	N03AE01	Clonazepam	
	N03AE02	Midazolam	
	N03AF02	Oxcarbazepin	
	N03AF03	Rufinamid	
	N03AF04	Eslicarbazepin	
	N03AG04	Vigabatrin	
	N03AX03	Sultiam	
	N03AX15	Zonisamid	
	N03AX18	Lacosamid	
	N03AX22	Perampanel	
	N03AX23	Brivaracetam	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
<b>Neuroleptika, oral, ohne Lithium</b>	<b>N05AX08</b>	<b>Risperidon</b>	<b>LS</b>
	<b>N05AH03</b>	<b>Olanzapin</b>	<b>LS</b>
<b>Leitsubstanzen (LS)</b> <b>Melperon, Olanzapin,</b> <b>Pipamperon, Quetiapin,</b> <b>Risperidon, Aripiprazol</b>	<b>N05AH04</b>	<b>Quetiapin</b>	<b>LS</b>
	<b>N05AD05</b>	<b>Pipamperon</b>	<b>LS</b>
	<b>N05AD03</b>	<b>Melperon</b>	<b>LS</b>
	<b>N05AX12</b>	<b>Aripiprazol</b>	<b>LS</b>
	N05AE04	Ziprasidon	
	N05AA02	Levomepromazin	
	N05AB03	Perphenazin	
	N05AB10	Perazin	
	N05AC02	Thioridazin	



N05AD01	Haloperidol
N05AD07	Benperidol
N05AE03	Sertindol
N05AF03	Chlorprothixen
N05AF05	Zuclopenthixol
N05AG02	Pimozid
N05AH02	Clozapin
N05AH05	Asenapin
N05AL01	Sulpirid
N05AL03	Tiaprid
N05AL05	Amisulprid
N05AX07	Prothipendyl
N05AX15	Cariprazin

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
Mittel zur Behandlung der ADHS	<b>N06BA04</b>	<b>Methylphenidat</b>	<b>LS</b>
Leitsubstanz (LS) Methylphenidat	N06BA02	Dexamfetamin	
	N06BA09	Atomoxetin	
	N06BA12	Lisdexamfetamin	
	N06BA21	Guanfacin	

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung	
Zahl Arzneimittel-Patienten	<b>J01AA02</b>	<b>Doxycyclin</b>	<b>ZS</b>
Zielsubstanzen (ZS) Zahl der Patienten mit Verordnungen von Antibiotika (Höchstquote)	J01AA07	Tetracyclin	ZS
	J01AA08	Minocyclin	ZS
	J01CA01	Ampicillin	ZS
	J01CA04	Amoxicillin	ZS
	J01CE01	Benzylpenicillin	ZS
	J01CE02	Phenoxymethylpenicillin	ZS
	J01CE08	Benzylpenicillin-Benzathin	ZS
	J01CE10	Phenoxymethylpenicillin-Benzathin	ZS
	J01CF05	Flucloxacillin	ZS
	J01CR01	Ampicillin und Beta-Lactamase-Inhibitoren	ZS
	J01CR02	Amoxicillin und Beta-Lactamase-Inhibitoren	ZS
	J01CR04	Sultamicillin	ZS
	J01CR05	Piperacillin und Beta-Lactamase-Inhibitoren	ZS
	J01CR50	Kombinationen von Penicillinen	ZS
	J01DB01	Cefalexin	ZS
	J01DB04	Cefazolin	ZS
	J01DB05	Cefadroxil	ZS
	J01DC02	Cefuroxim	ZS
	J01DC04	Cefaclor	ZS
	J01DD01	Cefotaxim	ZS
	J01DD02	Ceftazidim	ZS
	J01DD04	Ceftriaxon	ZS
	J01DD08	Cefixim	ZS
	J01DD13	Cefpodoxim	ZS
	J01DE01	Cefepim	ZS

J01DF01	Aztreonam	ZS
J01DH02	Meropenem	ZS
J01DH51	Imipenem und Cilastatin	ZS
J01EA01	Trimethoprim	ZS
J01EC02	Sulfadiazin	ZS
J01EE01	Sulfamethoxazol und Trimethoprim	ZS
J01FA01	Erythromycin	ZS
J01FA02	Spiramycin	ZS
J01FA06	Roxithromycin	ZS
J01FA09	Clarithromycin	ZS
J01FA10	Azithromycin	ZS
J01FF01	Clindamycin	ZS
J01GB03	Gentamicin	ZS
J01XA01	Vancomycin	ZS
J01XA02	Teicoplanin	ZS
J01XD01	Metronidazol	ZS
J01XE01	Nitrofurantoin	ZS
J01XE51	Nitrofurantoin, Kombinationen	ZS
J01XX01	Fosfomycin	ZS
J01XX07	Nitroxolin	ZS
J01XX09	Daptomycin	ZS

Ziel	ATC-Code	Wirkstoffbezeichnung/Präparat	
Enoxaparin	B01AB05	Enoxaparin: Crusia®, Enoxaparin Becat, Hepaxane®, Inhixa®	LS
Leitsubstanzen (LS) Biosimilars	B01AB05	Enoxaparin: Clexane®, Klexane®, Lovenox®	