

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen
uitvoerings- tabel	(per 2014)		
<i>deze arcering</i>		<i>titel FKG, korte omschrijving van eventuele restricties; afkorting toedieningsweg</i>	
		O oraal P parenteraal R rectaal inhalatie N nasaal TD transdermaal SL sublinguaal OCU oculair IMP implantaat	O (aer) oraal aerosol P (depot) parenteraal depot INH (aer) inhalatie aerosol INH (pdr) inhalatie poeder INH (opl) inhalatie oplossing mcg microgram mg milligram g gram ml milliliter mmol millimol IE internationale eenheid miljE miljoen internationale eenheden do dosis tabl tablet caps capsule

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen					
uitvoerings- tabel	(per 2014)							
			<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor COP (COPD / zware astma)</i>					
	FKG =	Astma	INH (aer)	INH (pdr)	INH (opl)	O	P	R
AST	R03AC02	SALBUTAMOL	0,8 mg	0,8 mg	10 mg			
AST	R03AC03	TERBUTALINE	2 mg	2 mg	20 mg			
AST	R03AC12	SALMETEROL	0,1 mg	0,1 mg				
AST	R03AC13	FORMOTEROL	24 mcg	24 mcg				
AST	R03AK06	SALMETEROL & FLUTICASON	4 do	2 do				
AST	R03AK07	FORMOTEROL & BUDESONIDE		2-4 do				
AST	R03AK08	FORMOTEROL & BECLOMETASON	4 do					
AST	R03AK10	VILANTEROL & FLUTICASON		1 do				
AST	R03AK11	FORMOTEROL & FLUTICASON	2-4 do					
AST	R03BA01	BECLOMETASON	0,8 mg	0,8 mg	1,5 mg			
AST	R03BA02	BUDESONIDE	0,8 mg	0,8 mg	1,5 mg			
AST	R03BA05	FLUTICASON	0,6 mg	0,6 mg	1,5 mg			
AST	R03BA08	CICLESONIDE	0,16 mg					
AST	R03BC01	CROMOGLICINEZUUR	40 mg	80 mg	80 mg			
AST	R03BC03	NEDOCROMIL	8 mg					
AST	R03CC02	SALBUTAMOL				12 mg	12 mg	
AST	R03DA04	THEOFYLLINE				0,4 g	0,4 g	0,4 g
AST	R03DC03	MONTELUKAST				10 mg		
			<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>					
	FKG =	Auto-immuunziekten o.b.v. add-on	P		declaratiecode add-on			
AUT	L04AA24	ABATACEPT	27 mg				193335, 193440	
AUT	L04AA26	BELIMUMAB	25 mg				193362	
AUT	L04AA33	VEDOLIZUMAB	5,4 mg				193473	
AUT	L04AB01	ETANERCEPT	7 mg				193349, 193350	
AUT	L04AB02	INFLIXIMAB	3,75 mg				193309	
AUT	L04AB04	ADALIMUMAB	2,9 mg				193347	
AUT	L04AB05	CERTOLIMUMAB PEGOL	14 mg				193348	
AUT	L04AB06	GOLIMUMAB	1,66 mg				193351	
AUT	L04AC03	ANAKINRA	100 mg				193354	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen	declaratiecode add-on
uitvoerings- tabel	(per 2014)			
	<i>vervolg</i>	<i>Auto-immuunziekten o.b.v. add-on</i>	P	<i>declaratiecode add-on</i>
AUT	L04AC05	USTEKINUMAB	540 mcg	193355
AUT	L04AC07	TOCILIZUMAB	20 mg	193346, 193471
AUT	L04AC08	CANAKINUMAB	2,7 mg	193389, 193472
AUT	L04AC11	SILTUXIMAB	36,7 mg	193400
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>				
DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld				
	<i>FKG =</i>	<i>Kanker o.b.v. add-on</i>		<i>declaratiecode add-on</i>
CAN	L01AA09	BENDAMUSTINE		193363
CAN	L01BA04	PEMETREXED		193322
CAN	L01BB06	CLOFARABINE		193386
CAN	L01BC07	AZACITIDINE		193345
CAN	L01BC08	DECITABINE		193393
CAN	L01CA04	VINORELBINE		193320
CAN	L01CD01	PACLITAXEL		193308, 193364
CAN	L01CD02	DOCETAXEL		193301, 193302
CAN	L01CD04	CABAZITAXEL		193356
CAN	L01CX01	TRABECTEDINE		193388, 193449
CAN	L01DB01	DOXORUBICINE		193319
CAN	L01DB11	PIXANTRON		193464
CAN	L01XA03	OXALIPLATINE		193306, 193307
CAN	L01XC02	RITUXIMAB		193330, 193470
CAN	L01XC03	TRASTUZUMAB		193313, 193462
CAN	L01XC04	ALEMTUZUMAB		193328
CAN	L01XC06	CETUXIMAB		193333
CAN	L01XC07	BEVACIZUMAB		193321
CAN	L01XC08	PANITUMUMAB		193340
CAN	L01XC10	OFATUMUMAB		193391
CAN	L01XC11	IPIILIMUMAB		193357
CAN	L01XC12	BRENTUXIMAB		193394
CAN	L01XC13	PERTUZUMAB		193395

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen
uitvoerings- tabel	(per 2014)		
	<i>vervolg</i>	<i>Kanker o.b.v. add-on</i>	<i>declaratiecode add-on</i>
CAN	L01XC14	TRASTUZUMAB-EMTANSINE	193467
CAN	L01XC15	OBINUTUZUMAB	193402
CAN	L01XD05	TEMOPORFINE	193344
CAN	L01XE01	IMATINIB	194402, 194403
CAN	L01XE02	GEFITINIB	193432, 193446
CAN	L01XE03	ERLOTINIB	194424, 194425, 194426
CAN	L01XE04	SUNITINIB	194404, 194405, 194406
CAN	L01XE05	SORAFENIB	193378, 193445
CAN	L01XE06	DASATINIB	194416, 194417, 194418, 194419, 194420
CAN	L01XE07	LAPATINIB	193376, 193444
CAN	L01XE08	NILOTINIB	194427, 194428
CAN	L01XE09	TEMSIROLIMUS	193343
CAN	L01XE10	EVEROLIMUS	194421, 194422, 194423
CAN	L01XE11	PAZOPANIB	193430, 193448
CAN	L01XE12	VANDETANIB	194400, 194401
CAN	L01XE13	AFATINIB	193463, 193476, 193477, 193478, 193479
CAN	L01XE14	BOSUTINIB	193396, 194430
CAN	L01XE15	VEMURAFENIB	193370
CAN	L01XE16	CRIZOTINIB	193441, 193450
CAN	L01XE17	AXITINIB	193439
CAN	L01XE21	REGORAFENIB	194432
CAN	L01XE23	DABRAFENIB	193461
CAN	L01XE24	PONATINIB	193397, 193404, 194429
CAN	L01XE27	IBRUTINIB	193401
CAN	L01XX02	CRISANTASPASE	193367
CAN	L01XX19	IRINOTECAN	193303
CAN	L01XX23	MITOTAAN	193436, 193447
CAN	L01XX25	BEXAROTEEN	193372, 193443
CAN	L01XX32	BORTEZOMIB	193323
CAN	L01XX41	ERIBULINE	193360
CAN	L01XX43	VISMODEGIB	193460
CAN	L01XX47	IDELALISIB	193488, 193489

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
<i>vervolg</i>		Kanker o.b.v. add-on	<i>declaratiecode add-on</i>		
CAN	L02BB04	ENZALUTAMIDE			193459
CAN	L02BX03	ABIRATERON			193371, 193442
CAN	L04AX04	LENALIDOMIDE			194600, 194601, 194602, 194603
CAN	L04AX06	POMALIDOMIDE			194604, 194605, 194606, 194607
CAN	V10XX02	IBRITUMOMAB-TIUXETAN			193326
<i>FKG =</i>		Cystic fibrosis / pancreasenzymen	O	INH (pdr)	INH (opl)
CFP	A09AA02	MULTI-ENZYMEN	4-6 tabl/caps		
CFP	J01GB01	TOBRAMYCINE		112 mg	0,3 g
CFP	J01XB01	COLISTINE		3 miljE	
CFP	R05CB13	DORNASE ALFA			2,5 mg
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor HAR (Hartaandoeningen) of DIA (Diabetes type I) of DII (Diabetes type IIa met hypertensie / Diabetes type IIb zonder hypertensie)					
<i>FKG =</i>		Hoog cholesterol	O	P	
CHO	C04AD02	XANTINOLNICOTINAAT	0,9 g	0,9 g	
CHO	C10AA01	SIMVASTATINE	30 mg		
CHO	C10AA03	PRAVASTATINE	30 mg		
CHO	C10AA04	FLUVASTATINE	60 mg		
CHO	C10AA05	ATORVASTATINE	20 mg		
CHO	C10AA07	ROSUVASTATINE	10 mg		
CHO	C10AB02	BEZAFIBRAAT	0,6 g		
CHO	C10AB04	GEMFIBROZIL	1,2 g		
CHO	C10AB08	CIPROFIBRAAT	0,1 g		
CHO	C10AC01	COLESTYRAMINE	14 g		
CHO	C10AC04	COLESEVELAM	3,75 g		
CHO	C10AD06	ACIPIMOX	0,5 g		
CHO	C10AX09	EZETIMIBE	10 mg		
CHO	C10BA02	SIMVASTATINE & EZETIMIBE	1 tabl		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen				
uitvoerings- tabel	(per 2014)						
	<i>FKG =</i>	<i>COPD / zware astma</i>		INH (aer)	INH (pdr)	INH (opl)	
COP	R03AC18	INDACATEROL			150 mcg		
COP	R03AC19	OLODATEROL				5 mcg	
COP	R03AL01	FENOTEROL & IPRATROPIUM	6 do	3 patroon			
COP	R03AL02	SALBUTAMOL & IPRATROPIUM	6 do			7,5 ml	
COP	R03AL03	VILANTEROL & UMECLIDINIUM			1 do		
COP	R03AL04	INDACATEROL & GLYCOPYRRONIUM			1 do		
COP	R03BB01	IPRATROPIUM	0,12 mg	0,12 mg		0,3 mg	
COP	R03BB04	TIOTROPIUM			18 mcg	5 mcg	
COP	R03BB05	ACLIDINIUM			644 mcg		
COP	R03BB06	GLYCOPYRRONIUM			44 mcg		
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor NPP (Neuropathische pijn)							
	<i>FKG =</i>	<i>Chronische pijn exclusief opioïden</i>		O	R	P	TD
CPO	M01AA01	FENYLBUTAZON	300 mg				
CPO	M01AB01	INDOMETACINE	100 mg	100 mg	100 mg		
CPO	M01AB05	DICLOFENAC	100 mg	100 mg	100 mg		
CPO	M01AB16	ACECLOFENAC	200 mg				
CPO	M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIES	100 mg				
CPO	M01AC01	PIROXICAM	20 mg	20 mg	20 mg		
CPO	M01AC06	MELOXICAM	15 mg	15 mg	15 mg		
CPO	M01AE01	IBUPROFEN	1,2 g	1,2 g			
CPO	M01AE02	NAPROXEN	500 mg	500 mg			
CPO	M01AE03	KETOPROFEN	150 mg	150 mg	150 mg		
CPO	M01AE11	TIAPROFEENZUUR	600 mg	600 mg			
CPO	M01AE14	DEXIBUPROFEN	800 mg				
CPO	M01AE17	DESKETOPROFEN	75 mg		75 mg		
CPO	M01AE52	NAPROXEN & ESOMEPRAZOL	500 mg				
CPO	M01AH01	CELECOXIB	200 mg				
CPO	M01AH05	ETORICOXIB	60 mg				
CPO	M01AX01	NABUMETON	1 g				
CPO	N01BX04	CAPSAÏCINE					4 g

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen			
uitvoerings- tabel	(per 2014)					
	<i>vervolg</i>	<i>Chronische pijn exclusief opioïden</i>	O	R	P	TD
CPO	N06AA09	AMITRIPTYLINE	75 mg		75 mg	
CPO	N06AX21	DULOXETINE	60 mg			
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)						
	<i>FKG =</i>	<i>Ziekte van Crohn / colitis ulcerosa</i>	O	R		
CRO	A07EA04	BETAMETHASON		100 ml		
CRO	A07EA06	BUDESONIDE	9 mg	1 tabl		
CRO	A07EC02	MESALAZINE	1,5 g	1,5 g		
CRO	A07EC03	OLSALAZINE	1 g			
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor PAV (Psychose, Alzheimer & verslaving)						
	<i>FKG =</i>	<i>Depressie</i>	O	P		
DEP	N06AA02	IMIPRAMINE	0,1 g	0,1 g		
DEP	N06AA04	CLOMIPRAMINE	0,1 g	0,1 g		
DEP	N06AA10	NORTRIPTYLINE	75 mg	30 mg		
DEP	N06AA12	DOXEPINE	0,1 g	0,1 g		
DEP	N06AA16	DOSULEPINE	0,15 g			
DEP	N06AA21	MAPROTILINE	0,1 g	0,1 g		
DEP	N06AB03	FLUOXETINE	20 mg			
DEP	N06AB04	CITALOPRAM	20 mg	20 mg		
DEP	N06AB05	PAROXETINE	20 mg			
DEP	N06AB06	SERTRALINE	50 mg			
DEP	N06AB08	FLUVOXAMINE	0,1 g			
DEP	N06AB10	ESCITALOPRAM	10 mg			
DEP	N06AF03	FENELZINE	60 mg			
DEP	N06AF04	TRANLYCYPROMINE	10 mg			
DEP	N06AG02	MOCLOBEMIDE	0,3 g			
DEP	N06AX03	MIANSERINE	60 mg			
DEP	N06AX05	TRAZODON	0,3 g			
DEP	N06AX11	MIRTAZAPINE	30 mg			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2014)				
	<i>vervolg</i>	Depressie	O	P	
DEP	N06AX12	BUPROPION	0,3 g		<i>exclusief (genees)middelen bij stoppen met roken</i>
DEP	N06AX16	VENLAFAXINE	0,1 g		
DEP	N06AX22	AGOMELATINE	25 mg		
DEP	N06AX26	VORTIOXETINE	10 mg		
	<i>FKG =</i>	Diabetes type I		P	
DIA	A10AB01	INSULINE (humaan)		40 IE	
DIA	A10AB04	INSULINE LISPRO		40 IE	
DIA	A10AB05	INSULINE ASPART		40 IE	
DIA	A10AB06	INSULINE GLULISINE		40 IE	
DIA	A10AC01	INSULINE (humaan)		40 IE	
DIA	A10AD01	INSULINE (humaan)		40 IE	
DIA	A10AD04	INSULINE LISPRO		40 IE	
DIA	A10AD05	INSULINE ASPART		40 IE	
DIA	A10AE04	INSULINE GLARGINE		40 IE	
DIA	A10AE05	INSULINE DETEMIR		40 IE	
DIA	A10AE06	INSULINE DEGLUDEC		40 IE	
			RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor DIA (Diabetes type I)		
			Diabetes type IIa (> 180 DDDs hypertensie) of Diabetes type IIb (≤ 180 DDDs hypertensie)		
	<i>FKG =</i>	Diabetes type II	O	P	P (depot)
DII	A10BA02	METFORMINE	2 g		
DII	A10BB01	GLIBENCLAMIDE	10 mg		
DII	A10BB03	TOLBUTAMIDE	1,5 g		
DII	A10BB09	GLICLAZIDE	60 mg		
DII	A10BB12	GLIMEPIRIDE	2 mg		
DII	A10BD02	METFORMINE & SULFONYLUREUMDERIVATEN	2 tabl		
DII	A10BD05	METFORMINE & PIOGLITAZON	2 tabl		
DII	A10BD07	METFORMINE & SITAGLIPTINE	2 tabl		
DII	A10BD08	METFORMINE & VILDAGLIPTINE	2 tabl		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2014)				
	<i>vervolg</i>	<i>Diabetes type II</i>	O	P	P (depot)
DII	A10BD10	METFORMINE & SAXAGLIPTINE	2 tabl		
DII	A10BD11	METFORMINE & LINAGLIPTINE	2 tabl		
DII	A10BD15	METFORMINE & DAPAGLIFLOZINE	2 tabl		
DII	A10BD16	METFORMINE & CANAGLIFLOZINE	2 tabl		
DII	A10BF01	ACARBOSE	0,3 g		
DII	A10BG03	PIOGLITAZON	30 mg		
DII	A10BH01	SITAGLIPTINE	0,1 g		
DII	A10BH02	VILDAGLIPTINE	0,1 g		
DII	A10BH03	SAXAGLIPTINE	5 mg		
DII	A10BH05	LINAGIPTINE	5 mg		
DII	A10BX02	REPAGLINIDE	4 mg		
DII	A10BX04	EXENATIDE		15 mcg	286 mcg
DII	A10BX07	LIRAGLUTIDE		1,2 mg	
DII	A10BX09	DAPAGLIFLOZINE	10 mg		
DII	A10BX10	LIXISENATIDE		20 mcg	
DII	A10BX11	CANAGLIFLOZINE	300 mg		
DII	A10BX12	EMPAGLIFLOZINE	10 mg		
	<i>FKG =</i>	<i>Epilepsie</i>	O	P	R
EPI	N03AA02	FENOBARBITAL	0,1 g	0,1 g	
EPI	N03AA03	PRIMIDON	1,25 g		
EPI	N03AB02	FENYTOÏNE	0,3 g	0,3 g	
EPI	N03AD01	ETHOSUXIMIDE	1,25 g		
EPI	N03AE01	CLONAZEPAM	8 mg	8 mg	
EPI	N03AF01	CARBAMAZEPINE	1 g		1 g
EPI	N03AF02	OXCARBAZEPINE	1 g		
EPI	N03AF03	RUFINAMIDE	1,4 g		
EPI	N03AG01	VALPROÏNEZUUR	1,5 g	1,5 g	1,5 g
EPI	N03AG04	VIGABATRINE	2 g		
EPI	N03AX03	SULTIAM	0,4 g		
EPI	N03AX09	LAMOTRIGINE	0,3 g		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2014)				
	<i>vervolg</i>	<i>Epilepsie</i>	O	P	R
EPI	N03AX10	FELBAMAAT	2,4 g		
EPI	N03AX11	TOPIRAMAAT	0,3 g		
EPI	N03AX14	LEVETIRACETAM	1,5 g	1,5 g	
EPI	N03AX15	ZONISAMIDE	0,2 g		
EPI	N03AX17	STIRIPENTOL	1 g		
EPI	N03AX18	LACOSAMIDE	0,3 g	0,3 g	
EPI	N03AX21	RETIGABINE	0,9 g		
EPI	N03AX22	PERAMPANEL	8 mg		
EPI	N05BA09	CLOBAZAM	20 mg		
	<i>FKG =</i>	<i>Glaucoom</i>	O	P	OCU
GLA	S01EA03	APRACLONIDINE			0,3 ml
GLA	S01EA05	BRIMONIDINE			0,2 ml
GLA	S01EB01	PILOCARPINE		0,4 ml / 40 mg	
GLA	S01EC01	ACETAZOLAMIDE	0,75 g	0,75 g	
GLA	S01EC03	DORZOLAMIDE			0,3 ml
GLA	S01EC04	BRINZOLAMIDE			0,2 ml
GLA	S01EC54	BRINZOLAMIDE, COMBINATIES			0,2 ml
GLA	S01ED01	TIMOLOL			0,2 ml
GLA	S01ED02	BETAXOLOL			0,2 ml
GLA	S01ED03	LEVOBUNOLOL			0,2 ml
GLA	S01ED05	CARTEOLOL			0,2 ml
GLA	S01ED51	TIMOLOL, COMBINATIES		0,1 ml/0,2 ml	
GLA	S01EE01	LATANOPROST			0,1 ml
GLA	S01EE03	BIMATOPROST			0,1 ml
GLA	S01EE04	TRAVOPROST			0,1 ml
GLA	S01EE05	TAFLUPROST			0,3 ml

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen				
uitvoerings- tabel	(per 2014)		op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"				
	FKG =	Groeistoornissen o.b.v. add-on	P	declaratiecode add-on			
GRO	H01AC01	SOMATROPINE	2 IE	194407, 194408, 194409, 194410, 194411, 194412, 194413, 194414, 194415			
GRO	H01AC03	MECASERMINE	2 mg	193435			
	FKG =	Hartaandoeningen	O	O (aer)	P	SL	TD
HAR	C01AA05	DIGOXINE	0,25 mg		0,25 mg		
HAR	C01BA01	KINIDINE	1,2 g				
HAR	C01BA03	DISOPYRAMIDE	0,4 mg		0,4 mg		
HAR	C01BB01	LIDOCAÏNE			3 g		
HAR	C01BC03	PROPAFENON	0,3 g		0,3 g		
HAR	C01BC04	FLECAÏNIDE	0,2 g		0,2 g		
HAR	C01BD01	AMIODARON	0,2 g		0,2 g		
HAR	C01CE02	MILRINON			50 mg		
HAR	C01CE03	ENOXIMON			1 g		
HAR	C01DA02	NITROGLYCERINE	5 mg	2,5 mg	10 mg	2,5 mg	5 mg
HAR	C01DA08	ISOSORBIDEDINITRAAT	60 mg	20 mg	10 mg	20 mg	0,1 g
HAR	C01DA14	ISOSORBIDEMONONITRAAT	40 mg				
HAR	C01DX16	NICORANDIL	40 mg				
HAR	C01EB17	IVABRADINE	10 mg				
HAR	C03CA01	FUROSEMIDE	40 mg		40 mg		
HAR	C03CA02	BUMETANIDE	1 mg		1 mg		
	FKG =	HIV / aids	O	P			
HIV	J05AB06	GANCICLOVIR	3 g	0,5 g			
HIV	J05AB14	VALGANCICLOVIR	0,9 g				
HIV	J05AD01	FOSCARNET		6,5 g			
HIV	J05AE01	SAQUINAVIR	1,8 g				
HIV	J05AE02	INDINAVIR	2,4 g				
HIV	J05AE03	RITONAVIR	1,2 g				
HIV	J05AE04	NELFINAVIR	2,25 g				

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2014)			
	<i>vervolg</i>	<i>HIV / aids</i>	O	P
HIV	J05AE07	FOSAMPRENAVIR	1,4 g	
HIV	J05AE08	ATAZANAVIR	0,3 g	
HIV	J05AE09	TIPRANAVIR	1 g	
HIV	J05AE10	DARUNAVIR	1,2 g	
HIV	J05AF01	ZIDOVUDINE	0,6 g	0,6 g
HIV	J05AF02	DIDANOSINE	0,4 g	
HIV	J05AF04	STAVUDINE	80 mg	
HIV	J05AF05	LAMIVUDINE	0,3 g	
HIV	J05AF06	ABACAVIR	0,6 g	
HIV	J05AF07	TENOFOVIR	0,245 g	
HIV	J05AF09	EMTRICITABINE	0,2 g	
HIV	J05AG01	NEVIRAPINE	0,4 g	
HIV	J05AG03	EFAVIRENZ	0,6 g	
HIV	J05AG04	ETRAVIRINE	0,4 g	
HIV	J05AG05	RILPIVIRINE	25 mg	
HIV	J05AR01	ZIDOVUDINE & LAMIVUDINE	2 tabl	
HIV	J05AR02	LAMIVUDINE & ABACAVIR	1 tabl	
HIV	J05AR03	TENOFOVIR & EMTRICITABINE	1 tabl	
HIV	J05AR04	ZIDOVUDINE & LAMIVUDINE & ABACAVIR	2 tabl	
HIV	J05AR06	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & EFAVIRENZ	1 tabl	
HIV	J05AR08	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & RILPIVIRINE	1 tabl	
HIV	J05AR09	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & ELVITEGRAVIR & COBICISTA	1 tabl	
HIV	J05AR10	LOPINAVIR & RITONAVIR	0,8 g	
HIV	J05AR13	LAMIVUDINE & ABACAVIR & DOLUTEGRAVIR	1 tabl	
HIV	J05AX07	ENFUVIRTIDE		0,18 g
HIV	J05AX08	RALTEGRAVIR	0,8 g	
HIV	J05AX09	MARAVIROC	0,6 g	
HIV	J05AX12	DOLUTEGRAVIR	50 mg	
HIV	V03AX03	COBICISTAT	150 mg	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen				
uitvoerings- tabel	(per 2014)		<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor CAN (Kanker o.b.v. add-on) of KAN (Kanker)</i>				
	<i>FKG =</i>	<i>Hormoongevoelige tumoren</i>	O	P	P (depot)	IMP	N
HOR	H01CB05	PASIREOTIDE		1,2 mg			
HOR	L02AB01	MEGESTROL	0,16 g				
HOR	L02AB02	MEDROXYPROGESTERON	1 g	1 g			
HOR	L02AE01	BUSERELINE		1,5 mg		0,11 mg	1,2 mg
HOR	L02AE02	LEUPRORELINE		1 mg	0,134 mg	60 mcg	
HOR	L02AE03	GOSERELINE				0,129 mg	
HOR	L02AE05	HISTRELINE				0,137 mg	
HOR	L02BA01	TAMOXIFEN	20 mg				
HOR	L02BA03	FULVESTRANT		8,3 mg			
HOR	L02BB01	FLUTAMIDE	0,75 g				
HOR	L02BB02	NILUTAMIDE	0,3 g				
HOR	L02BB03	BICALUTAMIDE	50 mg				
HOR	L02BG03	ANASTROZOL	1 mg				
HOR	L02BG04	LETROZOL	2,5 mg				
HOR	L02BG06	EXEMESTAAN	25 mg				
HOR	L02BX01	ABARELIX		3,571 mg			
HOR	L02BX02	DEGARELIX		2,7 mg			
	<i>FKG =</i>	<i>Kanker</i>	<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor CAN (Kanker o.b.v. add-on)</i>				
			<i>DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld</i>				
KAN	L01AX04	DACARBAZINE					
KAN	L01BB02	MERCAPTOPYRINE					
KAN	L01BC02	FLUOROURACIL					
KAN	L01BC53	TEGAFUR, COMBINATIES					
KAN	L01DA01	DACTINOMYCINE					
KAN	L01DB02	DAUNORUBICINE					
KAN	L03AC01	ALDESLEUKINE					

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2014)				
	<i>FKG =</i>	<i>Nieraandoeningen</i>	O	P	
NIE	B03XA01	EPOËTINE		1000 IE	
NIE	B03XA02	DARBEPOËTINE ALFA		4,5 mcg	
NIE	B03XA03	PEGZEREPOËTINE BETA		4 mcg	
NIE	V03AE01	POLYSTYREENSULFONZUUR	45 mg		
NIE	V03AE02	SEVELAMER	6,4 g		
NIE	V03AE03	LANTHAANCARBONAAT	2,25 g		
NIE	V03AE04	CALCIUMACETAAT & MAGNESIUMCARBONAAT	6 tabl		
			<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor RMS (Aandoeningen hersenen / ruggenmerg: MS)</i>		
	<i>FKG =</i>	<i>Aandoeningen hersenen / ruggenmerg: overig</i>	O	P	
NMA	M03BX01	BACLOFEN	50 mg	0,55 mg	
NMA	M03BX02	TIZANIDINE	12 mg		
NMA	N07XX02	RILUZOL	0,1 g		
NMA	N07XX08	TAFAMIDIS	20 mg		
	<i>FKG =</i>	<i>Neuropathische pijn</i>	O		
NPP	N03AX12	GABAPENTINE	1,8 g		
NPP	N03AX16	PREGABALINE	0,3 g		
	<i>FKG =</i>	<i>Pulmonale (arteriële) hypertensie</i>	O	P	INH
PAH	B01AC09	EPOPROSTENOL		500 mcg	
PAH	B01AC11	ILOPROST		50 mcg	150 mcg
PAH	B01AC21	TREPROSTINIL		4,3 mg	
PAH	C02KX01	BOSENTAN	250 mg		
PAH	C02KX02	AMBRISANTAN	7,5 mg		
PAH	C02KX03	SITAXENTAN	100 mg		
PAH	C02KX04	MACITENTAN	10 mg		
PAH	G04BE03	SILDENAFIL	50 mg		
PAH	G04BE08	TADALAFIL	10 mg		

(3)

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen					
uitvoerings- tabel	(per 2014)							
	<i>FKG =</i>	<i>Ziekte van Parkinson</i>	O	P	TD			
PAR	N04BA02	LEVODOPA & DECARBOXYLASEREMMER	0,6 g					
PAR	N04BA03	LEVODOPA & DECARBOXYLASE- en COMT-REMMER	0,45 g					
PAR	N04BB01	AMANTADINE	0,2 g					
PAR	N04BC01	BROMOCRIPTINE	40 mg					
PAR	N04BC02	PERGOLIDE	3 mg					
PAR	N04BC04	ROPINIROL	6 mg					
PAR	N04BC05	PRAMIPEXOL	2,5 mg					
PAR	N04BC07	APOMORFINE		20 mg				
PAR	N04BC09	ROTIGOTINE			6 mg			
PAR	N04BD01	SELEGILINE	5 mg					
PAR	N04BD02	RASAGILINE	1 mg					
PAR	N04BX01	TOLCAPON	0,45 g					
PAR	N04BX02	ENTACAPON	1 g					
	<i>FKG =</i>	<i>Psychose, Alzheimer en verslaving</i>	O	P	P (depot)	R	TD	SL
PAV	N05AA01	CHLOORPROMAZINE	0,3 g	0,1 g		0,3 g		
PAV	N05AB02	FLUFENAZINE	10 mg		1 mg			
PAV	N05AB03	PERFENAZINE	30 mg	10 mg	7 mg	16 mg		
PAV	N05AC01	PERICIAZINE	50 mg	20 mg				
PAV	N05AD01	HALOPERIDOL	8 mg	8 mg	3,3 mg			
PAV	N05AD05	PIPAMPERON	0,2 g					
PAV	N05AD06	BROOMPERIDOL	10 mg	10 mg	3,3 mg			
PAV	N05AE03	SERTINDOL	16 mg					
PAV	N05AE05	LURASIDON	60 mg					
PAV	N05AF01	FLUPENTIXOL	6 mg	4 mg				
PAV	N05AF03	CHLOORPROTIXEEN	0,3 g	50 mg				
PAV	N05AF05	ZUCLOPENTIXOL	30 mg	30 mg	15 mg			
PAV	N05AG01	FLUSPIRILEEN			0,7 mg			
PAV	N05AG02	PIMOZIDE	4 mg					
PAV	N05AG03	PENFLURIDOL	6 mg					
PAV	N05AH02	CLOZAPINE	0,3 g	0,3 g				

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen					
uitvoerings- tabel	(per 2014)							
	vervolg	<i>Psychose, Alzheimer en verslaving</i>	O	P	P (depot)	R	TD	SL
PAV	N05AH03	OLANZAPINE	10 mg	10 mg	10 mg			
PAV	N05AH04	QUETIAPINE	0,4 g					
PAV	N05AL01	SULPIRIDE	0,8 g	0,8 g				
PAV	N05AX08	RISPERIDON	5 mg		2,7 mg			
PAV	N05AX12	ARIPIPRAZOL	15 mg	15 mg				
PAV	N05AX13	PALIPERIDON	6 mg		2,5 mg			
PAV	N06DA02	DONEZEPIL	7,5 mg					
PAV	N06DA03	RIVASTIGMINE	9 mg				9,5 mg	
PAV	N06DA04	GALANTAMINE	16 mg					
PAV	N06DX01	MEMANTINE	20 mg					
PAV	N07BB01	DISULFIRAM	0,2 g					
PAV	N07BB03	ACAMPROSAAT	2 g					
PAV	N07BB04	NALTREXON	50 mg					
PAV	N07BB05	NALMEFENE	18 mg					
PAV	N07BC01	BUPRENORFINE						8 mg
PAV	N07BC02	METHADON	25 mg	25 mg				
PAV	N07BC51	BUPRENORFINE, COMBINATIES						8 mg
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)								
	FKG =	<i>Psoriasis</i>	TD		O			
PSO	D05AC01	DITRANOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
PSO	D05AX02	CALCIPOTRIOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
PSO	D05AX03	CALCITRIOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
PSO	D05AX52	CALCIPOTRIOL, COMBINATIES	1 g of 1 mg of 1 ml					
PSO	D05BA02	METHOXSALEEN			10 mg			
PSO	D05BB02	ACITRETINE			35 mg			
PSO	D05BX	SYSTEMISCHE PSORIASISMIDDELEN, OVERIG			120 mg			
PSO	D05BX51	FUMAARZUUR DERIVATEN, COMBINATIES			120 mg			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2014)				
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)					
	<i>FKG =</i>	Reuma	O	P	R
REU	A07EC01	SULFASALAZINE	2 g		2 g
REU	L01BA01	METHOTREXAAT		3,571 mg	
REU	L04AA13	LEFLUNOMIDE	20 mg		
REU	L04AX03	METHOTREXAAT	2,5 mg		
REU	M01CB01	AUROTHIOBARNSTEENZUUR		2,4 mg	
REU	M01CC01	PENICILLAMINE	0,5 g		
REU	P01BA02	HYDROXYCHLOROQUINE	0,516 g		
	<i>FKG =</i>	Aandoeningen hersenen/ruggenmerg: multipele scleros	O	P	
RMS	L03AB07	INTERFERON BETA-1A		4,3 mcg	
RMS	L03AB08	INTERFERON BETA-1B		4 miljE	
RMS	L03AX13	GLATIRAMEER		20 mg	
RMS	L04AA27	FINGOLIMOD	0,5 mg		
RMS	L04AA31	TERIFLUNOMIDE	14 mg		
RMS	N07XX09	DIMETHYLFUMARAAT	480 mg		
	<i>FKG =</i>	Schildklierandoeningen	O	P	
THY	H03AA01	LEVOTHYROXINE	0,15 mg	0,15 mg	
THY	H03AA02	LIOETHYRONINE	60 mcg	60 mcg	
THY	H03BA02	PROPYLTHIOURACIL	0,1 g		
THY	H03BB01	CARBIMAZOL	15 mg		
THY	H03BB02	THIAMAZOL	10 mg		
	<i>FKG =</i>	Transplantaties	O	P	
TRA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	2 g	2 g	
TRA	L04AA10	SIROLIMUS	3 mg		
TRA	L04AA18	EVEROLIMUS	1,5 mg		
TRA	L04AD01	CICLOSPORINE	0,25 g	0,25 g	
TRA	L04AD02	TACROLIMUS	5 mg	5 mg	
TRA	L04AX01	AZATHIOPRINE	0,15 g	0,15 g	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2014)			
			<i>geen zelfstandige FKG = voorwaarde bij toewijzing FKG voor DII:</i>	
			<i>Diabetes type IIa (> 180 DDDs hypertensie) of Diabetes type IIb (≤ 180 DDDs hypertensie)</i>	
	<i>indicator</i>	<i>hypertensie</i>	O	P
hyp	C02AB01	METHYLDOPA (L-VORM)	1 g	1 g
hyp	C02AC01	CLONIDINE	0,45 mg	0,45 mg
hyp	C02AC05	MOXONIDINE	0,3 mg	
hyp	C02CA04	DOXAZOSINE	4 mg	
hyp	C02CA06	URADIPIL	0,12 g	50 mg
hyp	C02DB02	HYDRALAZINE	0,1 g	
hyp	C02DC01	MINOXIDIL	20 mg	
hyp	C02KD01	KETANSERINE	40 mg	40 mg
hyp	C03AA03	HYDROCHLOORTHIAZIDE	25 mg	
hyp	C03AA04	CHLOORTHIAZIDE	0,5 g	
hyp	C03BA04	CHLOORTALIDON	25 mg	
hyp	C03BA11	INDAPAMIDE	2,5 mg	
hyp	C03DA01	SPIRONOLACTON	75 mg	
hyp	C03DB01	AMILORIDE	10 mg	
hyp	C03EA01	HYDROCHLOORTHIAZIDE & KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl	
hyp	C03EA03	EPITIZIDE & KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl	
hyp	C07AA03	PINDOLOL	15 mg	15 mg
hyp	C07AA05	PROPRANOLOL	0,16 g	0,16 g
hyp	C07AB02	METOPROLOL	0,15 g	0,15 g
hyp	C07AB03	ATENOLOL	75 mg	75 mg
hyp	C07AB04	ACEBUTOLOL	0,4 g	0,4 g
hyp	C07AB07	BISOPROLOL	10 mg	
hyp	C07AB08	CELIPROLOL	0,2 g	
hyp	C07AB12	NEBIVOLOL	5 mg	
hyp	C07AG01	LABETOLOL	0,6 g	0,6 g
hyp	C07AG02	CARVEDILOL	37,5 mg	
hyp	C07BB02	METOPROLOL & THIAZIDEN	1 tabl	
hyp	C07BB07	BISOPROLOL & THIAZIDEN	1 tabl	
hyp	C07CB03	ATENOLOL & OVERIGE DIURETICA	1 tabl	
hyp	C08CA01	AMLODIPINE	5 mg	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2014)			
	<i>vervolg</i>	<i>hypertensie</i>	O	P
hyp	C08CA02	FELODIPINE	5 mg	
hyp	C08CA03	ISRADIPINE	5 mg	5 mg
hyp	C08CA04	NICARDIPINE	90 mg	90 mg
hyp	C08CA05	NIFEDIPINE	30 mg	30 mg
hyp	C08CA08	NITRENDIPINE	20 mg	
hyp	C08CA09	LACIDIPINE	4 mg	
hyp	C08CA12	BARNIDIPINE	10 mg	
hyp	C08CA13	LERCANIDIPINE	10 mg	
hyp	C08DA01	VERAPAMIL	0,24 g	0,24 g
hyp	C08DB01	DILTIAZEM	0,24 g	
hyp	C08GA02	AMLODIPINE & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09AA01	CAPTOPRIL	50 mg	
hyp	C09AA02	ENALAPRIL	10 mg	10 mg
hyp	C09AA03	LISINOPRIL	10 mg	
hyp	C09AA04	PERINDOPRIL	4 mg	
hyp	C09AA05	RAMIPRIL	2,5 mg	
hyp	C09AA06	QUINALAPRIL	15 mg	15 mg
hyp	C09AA07	BENAZEPRIL	7,5 mg	
hyp	C09AA08	CILAZAPRIL	2,5 mg	
hyp	C09AA09	FOSINOPRIL	15 mg	
hyp	C09AA15	ZOFENOPRIL	30 mg	
hyp	C09BA01	CAPTOPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA02	ENALAPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA03	LISINOPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA04	PERINDOPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA05	RAMIPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA06	QUINAPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA09	FOSINOPRIL & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BB02	ENALAPRIL & LERCANIDIPINE	1 tabl	
hyp	C09BB04	PERINDOPRIL & AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09BB10	TRANDOLAPRIL & VERAPAMIL	1 tabl	
hyp	C09BX01	PERINDOPRIL & AMLODIPINE & INDAPAMIDE	1 tabl	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2014)			
	<i>vervolg</i>	<i>hypertensie</i>	O	P
hyp	C09CA01	LOSARTAN	50 mg	
hyp	C09CA02	EPROSARTAN	0,6 g	
hyp	C09CA03	VALSARTAN	80 mg	
hyp	C09CA04	IRBESARTAN	0,15 g	
hyp	C09CA06	CANDESARTAN	8 mg	
hyp	C09CA07	TELMISARTEN	40 mg	
hyp	C09CA08	OLMESARTAN	20 mg	
hyp	C09CA09	AZILSARTAN	40 mg	
hyp	C09DA01	LOSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA02	EPROSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA03	VALSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA04	IRBESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA06	CANDESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA07	TELMISARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA08	OLMESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DB01	VALSARTAN & AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09DB02	OLMESARTAN & AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09DX01	VALSARTAN & AMLODIPINE & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09DX03	OLMESARTAN & AMLODIPINE & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09XA02	ALISKIREN	0,15 g	
hyp	C09XA52	ALISKIREN & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09XA53	ALISKIREN & AMLODIPINE	1 tabl	

betekenis toedieningsweg

O oraal	O (aer) oraal aerosol
P parenteraal	P (depot) parenteraal depot
R rectaal	
INH inhalatie	INH (aer) inhalatie aerosol
	INH (pdr) inhalatie poeder
	INH (opl) inhalatie oplossing
TD transdermaal	
SL sublinguaal	N nasaal
OCU oculair	IMP implantaat

betekenis eenheden

mcg microgram
mg milligram
g gram
ml milliliter
IE internationale eenheid
miljE miljoen internationale eenheden
do dosis
tabl tablet
caps capsule