

## FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2016

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2014)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2014) per toedieningsweg / opmerkingen
<i>deze arcering</i>			<i>titel FKG, korte omschrijving van eventuele restricties; afkorting toedieningsweg</i>
		<b>O</b> oraal	<b>O</b> (aer) oraal aerosol
		<b>P</b> parenteraal	<b>P</b> (depot) parenteraal depot
		<b>R</b> rectaal	
		inhalatie	<b>INH</b> (aer) inhalatie aerosol
			<b>INH</b> (pdr) inhalatie poeder
			<b>INH</b> (opl) inhalatie oplossing
		<b>N</b> nasaal	
		<b>TD</b> transdermaal	
		<b>SL</b> sublinguaal	
		<b>OCU</b> oculair	
		<b>IMP</b> implantaat	
			<b>mcg</b> microgram
			<b>mg</b> milligram
			<b>g</b> gram
			<b>ml</b> milliliter
			<b>mmol</b> millimol
			<b>IE</b> internationale eenheid
			<b>miljE</b> miljoen internationale eenheden
			<b>do</b> dosis
			<b>tabl</b> tablet
			<b>caps</b> 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	THEOXYLLINE				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>	<b>P</b>	<i>declaratiecode add-on</i>
<b>AUT</b>	L04AC05	USTEKINUMAB	540 mcg	193355
<b>AUT</b>	L04AC07	TOCILIZUMAB	20 mg	193346, 193471
<b>AUT</b>	L04AC08	CANAKINUMAB	2,7 mg	193389, 193472
<b>AUT</b>	L04AC11	SILTUXIMAB	36,7 mg	193400
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>				
<i>DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld</i>				
	<i>FKG =</i>	<i>Kanker o.b.v. add-on</i>		<i>declaratiecode add-on</i>
<b>CAN</b>	L01AA09	BENDAMUSTINE		193363
<b>CAN</b>	L01BA04	PEMETREXED		193322
<b>CAN</b>	L01BB06	CLOFARABINE		193386
<b>CAN</b>	L01BC07	AZACITIDINE		193345
<b>CAN</b>	L01BC08	DECITABINE		193393
<b>CAN</b>	L01CA04	VINORELBINE		193320
<b>CAN</b>	L01CD01	PACLITAXEL		193308, 193364
<b>CAN</b>	L01CD02	DOCETAXEL		193301, 193302
<b>CAN</b>	L01CD04	CABAZITAXEL		193356
<b>CAN</b>	L01CX01	TRABECTEDINE		193388, 193449
<b>CAN</b>	L01DB01	DOXORUBICINE		193319
<b>CAN</b>	L01DB11	PIXANTRON		193464
<b>CAN</b>	L01XA03	OXALIPLATINE		193306, 193307
<b>CAN</b>	L01XC02	RITUXIMAB		193330, 193470
<b>CAN</b>	L01XC03	TRASTUZUMAB		193313, 193462
<b>CAN</b>	L01XC04	ALEMTUZUMAB		193328
<b>CAN</b>	L01XC06	CETUXIMAB		193333
<b>CAN</b>	L01XC07	BEVACIZUMAB		193321
<b>CAN</b>	L01XC08	PANITUMUMAB		193340
<b>CAN</b>	L01XC10	OFATUMUMAB		193391
<b>CAN</b>	L01XC11	IPIILIMUMAB		193357
<b>CAN</b>	L01XC12	BRENTUXIMAB		193394
<b>CAN</b>	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	L01XX44	AFLIBERCEPT	193466

**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>
<b>CAN</b>	L01XX47	IDELALISIB			193488, 193489
<b>CAN</b>	L02BB04	ENZALUTAMIDE			193459
<b>CAN</b>	L02BX03	ABIRATERON			193371, 193442
<b>CAN</b>	L04AX04	LENALIDOMIDE			194600, 194601, 194602, 194603
<b>CAN</b>	L04AX06	POMALIDOMIDE			194604, 194605, 194606, 194607
<b>CAN</b>	V10XX02	IBRITUMOMAB-TIUXETAN			193326
	<i>FKG =</i>	<i>Cystic fibrosis / pancreasenzymen</i>	<b>O</b>	<b>INH (pdr)</b>	<b>INH (opl)</b>
<b>CFP</b>	A09AA02	MULTI-ENZYMEN	4-6 tabl/caps		
<b>CFP</b>	J01GB01	TOBRAMYCINE		112 mg	0,3 g
<b>CFP</b>	J01XB01	COLISTINE		3 miljE	
<b>CFP</b>	R05CB13	DORNASE ALFA			2,5 mg
<b>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)</b>					
	<i>FKG =</i>	<i>Hoog cholesterol</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>CHO</b>	C04AD02	XANTINOLNICOTINAAT	0,9 g	0,9 g	
<b>CHO</b>	C10AA01	SIMVASTATINE	30 mg		
<b>CHO</b>	C10AA03	PRAVASTATINE	30 mg		
<b>CHO</b>	C10AA04	FLUVASTATINE	60 mg		
<b>CHO</b>	C10AA05	ATORVASTATINE	20 mg		
<b>CHO</b>	C10AA07	ROSUVASTATINE	10 mg		
<b>CHO</b>	C10AB02	BEZAFIBRAAT	0,6 g		
<b>CHO</b>	C10AB04	GEMFIBROZIL	1,2 g		
<b>CHO</b>	C10AB08	CIPROFIBRAAT	0,1 g		
<b>CHO</b>	C10AC01	COLESTYRAMINE	14 g		
<b>CHO</b>	C10AC04	COLESEVELAM	3,75 g		
<b>CHO</b>	C10AD06	ACIPIMOX	0,5 g		
<b>CHO</b>	C10AX09	EZETIMIBE	10 mg		
<b>CHO</b>	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>		<b>INH (aer)</b>	<b>INH (pdr)</b>	<b>INH (opl)</b>	
<b>COP</b>	R03AC18	INDACATEROL			150 mcg		
<b>COP</b>	R03AC19	OLODATEROL				5 mcg	
<b>COP</b>	R03AL01	FENOTEROL & IPRATROPIUM		6 do	3 patroon		
<b>COP</b>	R03AL02	SALBUTAMOL & IPRATROPIUM		6 do		7,5 ml	
<b>COP</b>	R03AL03	VILANTEROL & UMECLIDINIUM			1 do		
<b>COP</b>	R03AL04	INDACATEROL & GLYCOPYRRONIUM			1 do		
<b>COP</b>	R03BB01	IPRATROPIUM		0,12 mg	0,12 mg	0,3 mg	
<b>COP</b>	R03BB04	TIOTROPIUM			18 mcg	5 mcg	
<b>COP</b>	R03BB05	ACLIDINIUM			644 mcg		
<b>COP</b>	R03BB06	GLYCOPYRRONIUM			44 mcg		
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor NPP (Neuropathische pijn)</b>							
	<i>FKG =</i>	<i>Chronische pijn exclusief opioïden</i>		<b>O</b>	<b>R</b>	<b>P</b>	<b>TD</b>
<b>CPO</b>	M01AA01	FENYLBUTAZON		300 mg			
<b>CPO</b>	M01AB01	INDOMETACINE		100 mg	100 mg	100 mg	
<b>CPO</b>	M01AB05	DICLOFENAC		100 mg	100 mg	100 mg	
<b>CPO</b>	M01AB16	ACECLOFENAC		200 mg			
<b>CPO</b>	M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIES		100 mg			
<b>CPO</b>	M01AC01	PIROXICAM		20 mg	20 mg	20 mg	
<b>CPO</b>	M01AC06	MELOXICAM		15 mg	15 mg	15 mg	
<b>CPO</b>	M01AE01	IBUPROFEN		1,2 g	1,2 g		
<b>CPO</b>	M01AE02	NAPROXEN		500 mg	500 mg		
<b>CPO</b>	M01AE03	KETOPROFEN		150 mg	150 mg	150 mg	
<b>CPO</b>	M01AE11	TIAPROFEENZUUR		600 mg	600 mg		
<b>CPO</b>	M01AE14	DEXIBUPROFEN		800 mg			
<b>CPO</b>	M01AE17	DEKKETOPROFEN		75 mg		75 mg	
<b>CPO</b>	M01AE52	NAPROXEN & ESOMEPRAZOL		500 mg			
<b>CPO</b>	M01AH01	CELECOXIB		200 mg			
<b>CPO</b>	M01AH05	ETORICOXIB		60 mg			
<b>CPO</b>	M01AX01	NABUMETON		1 g			
<b>CPO</b>	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>	<b>O</b>	<b>R</b>	<b>P</b>	<b>TD</b>
<b>CPO</b>	N06AA09	AMITRIPTYLINE	75 mg		75 mg	
<b>CPO</b>	N06AX21	DULOXETINE	60 mg			
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)</b>						
	<i>FKG =</i>	<i>Ziekte van Crohn / colitis ulcerosa</i>	<b>O</b>	<b>R</b>		
<b>CRO</b>	A07EA04	BETAMETHASON		100 ml		
<b>CRO</b>	A07EA06	BUDESONIDE	9 mg	1 tabl		
<b>CRO</b>	A07EC02	MESALAZINE	1,5 g	1,5 g		
<b>CRO</b>	A07EC03	OLSALAZINE	1 g			
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor PAV (Psychose, Alzheimer &amp; verslaving)</b>						
	<i>FKG =</i>	<i>Depressie</i>	<b>O</b>	<b>P</b>		
<b>DEP</b>	N06AA02	IMIPRAMINE	0,1 g	0,1 g		
<b>DEP</b>	N06AA04	CLOMIPRAMINE	0,1 g	0,1 g		
<b>DEP</b>	N06AA10	NORTRIPTYLINE	75 mg	30 mg		
<b>DEP</b>	N06AA12	DOXEPINE	0,1 g	0,1 g		
<b>DEP</b>	N06AA16	DOSULEPINE	0,15 g			
<b>DEP</b>	N06AA21	MAPROTILINE	0,1 g	0,1 g		
<b>DEP</b>	N06AB03	FLUOXETINE	20 mg			
<b>DEP</b>	N06AB04	CITALOPRAM	20 mg	20 mg		
<b>DEP</b>	N06AB05	PAROXETINE	20 mg			
<b>DEP</b>	N06AB06	SERTRALINE	50 mg			
<b>DEP</b>	N06AB08	FLUVOXAMINE	0,1 g			
<b>DEP</b>	N06AB10	ESCITALOPRAM	10 mg			
<b>DEP</b>	N06AF03	FENELZINE	60 mg			
<b>DEP</b>	N06AF04	TRANLYCYPROMINE	10 mg			
<b>DEP</b>	N06AG02	MOCLOBEMIDE	0,3 g			
<b>DEP</b>	N06AX03	MIANSERINE	60 mg			
<b>DEP</b>	N06AX05	TRAZODON	0,3 g			
<b>DEP</b>	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>	<b>Depressie</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>DEP</b>	N06AX12	BUPROPION	0,3 g		<i>exclusief (genees)middelen bij stoppen met roken</i>
<b>DEP</b>	N06AX16	VENLAFAXINE	0,1 g		
<b>DEP</b>	N06AX22	AGOMELATINE	25 mg		
<b>DEP</b>	N06AX26	VORTIOXETINE	10 mg		
	<i>FKG =</i>	<b>Diabetes type I</b>		<b>P</b>	
<b>DIA</b>	A10AB01	INSULINE (humaan)		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AB04	INSULINE LISPRO		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AB05	INSULINE ASPART		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AB06	INSULINE GLULISINE		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AC01	INSULINE (humaan)		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AD01	INSULINE (humaan)		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AD04	INSULINE LISPRO		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AD05	INSULINE ASPART		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AE04	INSULINE GLARGINE		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AE05	INSULINE DETEMIR		40 IE	
<b>DIA</b>	A10AE06	INSULINE DEGLUDEC		40 IE	
			<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor <b>DIA</b> (Diabetes type I)</b>		
			<b>Diabetes type IIa (&gt; 180 DDDs hypertensie) of <b>Diabetes type IIb</b> (≤ 180 DDDs hypertensie)</b>		
	<i>FKG =</i>	<b>Diabetes type II</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>P (depot)</b>
<b>DII</b>	A10BA02	METFORMINE	2 g		
<b>DII</b>	A10BB01	GLIBENCLAMIDE	10 mg		
<b>DII</b>	A10BB03	TOLBUTAMIDE	1,5 g		
<b>DII</b>	A10BB09	GLICLAZIDE	60 mg		
<b>DII</b>	A10BB12	GLIMEPIRIDE	2 mg		
<b>DII</b>	A10BD02	METFORMINE & SULFONYLUREUMDERIVATEN	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BD05	METFORMINE & PIOGLITAZON	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BD07	METFORMINE & SITAGLIPTINE	2 tabl		
<b>DII</b>	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>	<b>Diabetes type II</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>P (depot)</b>
<b>DII</b>	A10BD10	METFORMINE & SAXAGLIPTINE	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BD11	METFORMINE & LINAGLIPTINE	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BD15	METFORMINE & DAPAGLIFLOZINE	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BD16	METFORMINE & CANAGLIFLOZINE	2 tabl		
<b>DII</b>	A10BF01	ACARBOSE	0,3 g		
<b>DII</b>	A10BG03	PIOGLITAZON	30 mg		
<b>DII</b>	A10BH01	SITAGLIPTINE	0,1 g		
<b>DII</b>	A10BH02	VILDAGLIPTINE	0,1 g		
<b>DII</b>	A10BH03	SAXAGLIPTINE	5 mg		
<b>DII</b>	A10BH05	LINAGIPTINE	5 mg		
<b>DII</b>	A10BX02	REPAGLINIDE	4 mg		
<b>DII</b>	A10BX04	EXENATIDE		15 mcg	286 mcg
<b>DII</b>	A10BX07	LIRAGLUTIDE		1,2 mg	
<b>DII</b>	A10BX09	DAPAGLIFLOZINE	10 mg		
<b>DII</b>	A10BX10	LIXISENATIDE		20 mcg	
<b>DII</b>	A10BX11	CANAGLIFLOZINE	300 mg		
<b>DII</b>	A10BX12	EMPAGLIFLOZINE	10 mg		
	<i>FKG =</i>	<b>Epilepsie</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>R</b>
<b>EPI</b>	N03AA02	FENOBARBITAL	0,1 g	0,1 g	
<b>EPI</b>	N03AA03	PRIMIDON	1,25 g		
<b>EPI</b>	N03AB02	FENYTOÏNE	0,3 g	0,3 g	
<b>EPI</b>	N03AD01	ETHOSUXIMIDE	1,25 g		
<b>EPI</b>	N03AE01	CLONAZEPAM	8 mg	8 mg	
<b>EPI</b>	N03AF01	CARBAMAZEPINE	1 g		1 g
<b>EPI</b>	N03AF02	OXCARBAZEPINE	1 g		
<b>EPI</b>	N03AF03	RUFINAMIDE	1,4 g		
<b>EPI</b>	N03AG01	VALPROÏNEZUUR	1,5 g	1,5 g	1,5 g
<b>EPI</b>	N03AG04	VIGABATRINE	2 g		
<b>EPI</b>	N03AX03	SULTIAM	0,4 g		
<b>EPI</b>	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>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>R</b>
<b>EPI</b>	N03AX10	FELBAMAAT	2,4 g		
<b>EPI</b>	N03AX11	TOPIRAMAAT	0,3 g		
<b>EPI</b>	N03AX14	LEVETIRACETAM	1,5 g	1,5 g	
<b>EPI</b>	N03AX15	ZONISAMIDE	0,2 g		
<b>EPI</b>	N03AX17	STIRIPENTOL	1 g		
<b>EPI</b>	N03AX18	LACOSAMIDE	0,3 g	0,3 g	
<b>EPI</b>	N03AX21	RETIGABINE	0,9 g		
<b>EPI</b>	N03AX22	PERAMPANEL	8 mg		
<b>EPI</b>	N05BA09	CLOBAZAM	20 mg		
	<i>FKG =</i>	<i>Glaucoom</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>OCU</b>
<b>GLA</b>	S01EA03	APRACLONIDINE			0,3 ml
<b>GLA</b>	S01EA05	BRIMONIDINE			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01EB01	PILOCARPINE		0,4 ml / 40 mg	
<b>GLA</b>	S01EC01	ACETAZOLAMIDE	0,75 g	0,75 g	
<b>GLA</b>	S01EC03	DORZOLAMIDE			0,3 ml
<b>GLA</b>	S01EC04	BRINZOLAMIDE			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01EC54	BRINZOLAMIDE, COMBINATIES			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01ED01	TIMOLOL			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01ED02	BETAXOLOL			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01ED03	LEVOBUNOLOL			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01ED05	CARTEOLOL			0,2 ml
<b>GLA</b>	S01ED51	TIMOLOL, COMBINATIES		0,1 ml/0,2 ml	
<b>GLA</b>	S01EE01	LATANOPROST			0,1 ml
<b>GLA</b>	S01EE03	BIMATOPROST			0,1 ml
<b>GLA</b>	S01EE04	TRAVOPROST			0,1 ml
<b>GLA</b>	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>	<b>O</b>	<b>P</b>
<b>HIV</b>	J05AE07	FOSAMPRENAVIR	1,4 g	
<b>HIV</b>	J05AE08	ATAZANAVIR	0,3 g	
<b>HIV</b>	J05AE09	TIPRANAVIR	1 g	
<b>HIV</b>	J05AE10	DARUNAVIR	1,2 g	
<b>HIV</b>	J05AF01	ZIDOVUDINE	0,6 g	0,6 g
<b>HIV</b>	J05AF02	DIDANOSINE	0,4 g	
<b>HIV</b>	J05AF04	STAVUDINE	80 mg	
<b>HIV</b>	J05AF05	LAMIVUDINE	0,3 g	
<b>HIV</b>	J05AF06	ABACAVIR	0,6 g	
<b>HIV</b>	J05AF07	TENOFOVIR	0,245 g	
<b>HIV</b>	J05AF09	EMTRICITABINE	0,2 g	
<b>HIV</b>	J05AG01	NEVIRAPINE	0,4 g	
<b>HIV</b>	J05AG03	EFAVIRENZ	0,6 g	
<b>HIV</b>	J05AG04	ETRAVIRINE	0,4 g	
<b>HIV</b>	J05AG05	RILPIVIRINE	25 mg	
<b>HIV</b>	J05AR01	ZIDOVUDINE & LAMIVUDINE	2 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR02	LAMIVUDINE & ABACAVIR	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR03	TENOFOVIR & EMTRICITABINE	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR04	ZIDOVUDINE & LAMIVUDINE & ABACAVIR	2 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR06	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & EFAVIRENZ	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR08	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & RILPIVIRINE	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR09	EMTRICITABINE & TENOFOVIR & ELVITEGRAVIR & COBICISTA	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AR10	LOPINAVIR & RITONAVIR	0,8 g	
<b>HIV</b>	J05AR13	LAMIVUDINE & ABACAVIR & DOLUTEGRAVIR	1 tabl	
<b>HIV</b>	J05AX07	ENFUVIRTIDE		0,18 g
<b>HIV</b>	J05AX08	RALTEGRAVIR	0,8 g	
<b>HIV</b>	J05AX09	MARAVIROC	0,6 g	
<b>HIV</b>	J05AX12	DOLUTEGRAVIR	50 mg	
<b>HIV</b>	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 <b>CAN</b> (Kanker o.b.v. add-on) of <b>KAN</b> (Kanker)</i>				
	<i>FKG =</i>	<i>Hormoongevoelige tumoren</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>P (depot)</b>	<b>IMP</b>	<b>N</b>
<b>HOR</b>	H01CB05	PASIREOTIDE		1,2 mg			
<b>HOR</b>	L02AB01	MEGESTROL	0,16 g				
<b>HOR</b>	L02AB02	MEDROXYPROGESTERON	1 g	1 g			
<b>HOR</b>	L02AE01	BUSERELINE		1,5 mg		0,11 mg	1,2 mg
<b>HOR</b>	L02AE02	LEUPRORELINE		1 mg	0,134 mg	60 mcg	
<b>HOR</b>	L02AE03	GOSERELINE				0,129 mg	
<b>HOR</b>	L02AE05	HISTRELINE				0,137 mg	
<b>HOR</b>	L02BA01	TAMOXIFEN	20 mg				
<b>HOR</b>	L02BA03	FULVESTRANT		8,3 mg			
<b>HOR</b>	L02BB01	FLUTAMIDE	0,75 g				
<b>HOR</b>	L02BB02	NILUTAMIDE	0,3 g				
<b>HOR</b>	L02BB03	BICALUTAMIDE	50 mg				
<b>HOR</b>	L02BG03	ANASTROZOL	1 mg				
<b>HOR</b>	L02BG04	LETROZOL	2,5 mg				
<b>HOR</b>	L02BG06	EXEMESTAAN	25 mg				
<b>HOR</b>	L02BX01	ABARELIX		3,571 mg			
<b>HOR</b>	L02BX02	DEGARELIX		2,7 mg			
			<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor <b>CAN</b> (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>				
<b>KAN</b>	L01AX04	DACARBAZINE					
<b>KAN</b>	L01BB02	MERCAPTOPYRINE					
<b>KAN</b>	L01BC02	FLUOROURACIL					
<b>KAN</b>	L01BC53	TEGAFUR, COMBINATIES					
<b>KAN</b>	L01DA01	DACTINOMYCINE					
<b>KAN</b>	L01DB02	DAUNORUBICINE					
<b>KAN</b>	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)				
<b>FKG = Nieraandoeningen</b>			<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>NIE</b>	B03XA01	EPOËTINE		1000 IE	
<b>NIE</b>	B03XA02	DARBEPOËTINE ALFA		4,5 mcg	
<b>NIE</b>	B03XA03	PEGZEREPOËTINE BETA		4 mcg	
<b>NIE</b>	V03AE01	POLYSTYREENSULFONZUUR	45 mg		
<b>NIE</b>	V03AE02	SEVELAMER	6,4 g		
<b>NIE</b>	V03AE03	LANTHAANCARBONAAT	2,25 g		
<b>NIE</b>	V03AE04	CALCIUMACETAAT & MAGNESIUMCARBONAAT	6 tabl		
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor RMS (Aandoeningen hersenen / ruggenmerg: MS)</b>					
<b>FKG = Aandoeningen hersenen / ruggenmerg: overig</b>			<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>NMA</b>	M03BX01	BACLOFEN	50 mg	0,55 mg	
<b>NMA</b>	M03BX02	TIZANIDINE	12 mg		
<b>NMA</b>	N07XX02	RILUZOL	0,1 g		
<b>NMA</b>	N07XX08	TAFAMIDIS	20 mg		
<b>FKG = Neuropathische pijn</b>			<b>O</b>		
<b>NPP</b>	N03AX12	GABAPENTINE	1,8 g		
<b>NPP</b>	N03AX16	PREGABALINE	0,3 g		
<b>FKG = Pulmonale (arteriële) hypertensie</b>			<b>O</b>	<b>P</b>	<b>INH</b>
<b>PAH</b>	B01AC09	EPOPROSTENOL		500 mcg	
<b>PAH</b>	B01AC11	ILOPROST		50 mcg	150 mcg
<b>PAH</b>	B01AC21	TREPROSTINIL		4,3 mg	
<b>PAH</b>	C02KX01	BOSENTAN	250 mg		
<b>PAH</b>	C02KX02	AMBRISANTAN	7,5 mg		
<b>PAH</b>	C02KX04	MACITENTAN	10 mg		
<b>PAH</b>	G04BE03	SILDENAFIL	50 mg		
<b>PAH</b>	G04BE08	TADALAFIL	10 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>FKG =</i>	<i>Ziekte van Parkinson</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>TD</b>			
<b>PAR</b>	N04BA02	LEVODOPA & DECARBOXYLASEREMMER	0,6 g					
<b>PAR</b>	N04BA03	LEVODOPA & DECARBOXYLASE- en COMT-REMMER	0,45 g					
<b>PAR</b>	N04BB01	AMANTADINE	0,2 g					
<b>PAR</b>	N04BC01	BROMOCRIPTINE	40 mg					
<b>PAR</b>	N04BC02	PERGOLIDE	3 mg					
<b>PAR</b>	N04BC04	ROPINIROL	6 mg					
<b>PAR</b>	N04BC05	PRAMIPEXOL	2,5 mg					
<b>PAR</b>	N04BC07	APOMORFINE		20 mg				
<b>PAR</b>	N04BC09	ROTIGOTINE			6 mg			
<b>PAR</b>	N04BD01	SELEGILINE	5 mg					
<b>PAR</b>	N04BD02	RASAGILINE	1 mg					
<b>PAR</b>	N04BX01	TOLCAPON	0,45 g					
<b>PAR</b>	N04BX02	ENTACAPON	1 g					
	<i>FKG =</i>	<i>Psychose, Alzheimer en verslaving</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>P (depot)</b>	<b>R</b>	<b>TD</b>	<b>SL</b>
<b>PAV</b>	N05AA01	CHLOORPROMAZINE	0,3 g	0,1 g		0,3 g		
<b>PAV</b>	N05AB02	FLUFENAZINE	10 mg		1 mg			
<b>PAV</b>	N05AB03	PERFENAZINE	30 mg	10 mg	7 mg	16 mg		
<b>PAV</b>	N05AC01	PERICIAZINE	50 mg	20 mg				
<b>PAV</b>	N05AD01	HALOPERIDOL	8 mg	8 mg	3,3 mg			
<b>PAV</b>	N05AD05	PIPAMPERON	0,2 g					
<b>PAV</b>	N05AD06	BROOMPERIDOL	10 mg	10 mg	3,3 mg			
<b>PAV</b>	N05AE03	SERTINDOL	16 mg					
<b>PAV</b>	N05AE05	LURASIDON	60 mg					
<b>PAV</b>	N05AF01	FLUPENTIXOL	6 mg	4 mg				
<b>PAV</b>	N05AF03	CHLOORPROTIXEEN	0,3 g	50 mg				
<b>PAV</b>	N05AF05	ZUCLOPENTIXOL	30 mg	30 mg	15 mg			
<b>PAV</b>	N05AG01	FLUSPIRILEEN			0,7 mg			
<b>PAV</b>	N05AG02	PIMOZIDE	4 mg					
<b>PAV</b>	N05AG03	PENFLURIDOL	6 mg					
<b>PAV</b>	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)							
	<i>vervolg</i>	<i>Psychose, Alzheimer en verslaving</i>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>P (depot)</b>	<b>R</b>	<b>TD</b>	<b>SL</b>
<b>PAV</b>	N05AH03	OLANZAPINE	10 mg	10 mg	10 mg			
<b>PAV</b>	N05AH04	QUETIAPINE	0,4 g					
<b>PAV</b>	N05AL01	SULPIRIDE	0,8 g	0,8 g				
<b>PAV</b>	N05AX08	RISPERIDON	5 mg		2,7 mg			
<b>PAV</b>	N05AX12	ARIPIPRAZOL	15 mg	15 mg				
<b>PAV</b>	N05AX13	PALIPERIDON	6 mg		2,5 mg			
<b>PAV</b>	N06DA02	DONEZEPIL	7,5 mg					
<b>PAV</b>	N06DA03	RIVASTIGMINE	9 mg				9,5 mg	
<b>PAV</b>	N06DA04	GALANTAMINE	16 mg					
<b>PAV</b>	N06DX01	MEMANTINE	20 mg					
<b>PAV</b>	N07BB01	DISULFIRAM	0,2 g					
<b>PAV</b>	N07BB03	ACAMPROSAAT	2 g					
<b>PAV</b>	N07BB04	NALTREXON	50 mg					
<b>PAV</b>	N07BB05	NALMEFENE	18 mg					
<b>PAV</b>	N07BC01	BUPRENORFINE						8 mg
<b>PAV</b>	N07BC02	METHADON	25 mg	25 mg				
<b>PAV</b>	N07BC51	BUPRENORFINE, COMBINATIES						8 mg
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)</b>								
	<i>FKG =</i>	<i>Psoriasis</i>	<b>TD</b>	<b>O</b>				
<b>PSO</b>	D05AC01	DITRANOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
<b>PSO</b>	D05AX02	CALCIPOTRIOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
<b>PSO</b>	D05AX03	CALCITRIOL	1 g of 1 mg of 1 ml					
<b>PSO</b>	D05AX52	CALCIPOTRIOL, COMBINATIES	1 g of 1 mg of 1 ml					
<b>PSO</b>	D05BA02	METHOXSALEEN			10 mg			
<b>PSO</b>	D05BB02	ACITRETINE			35 mg			
<b>PSO</b>	D05BX	SYSTEMISCHE PSORIASISMIDDELEN, OVERIG			120 mg			
<b>PSO</b>	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)				
<b>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor <b>AUT</b> (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)</b>					
	<i>FKG =</i>	<b>Reuma</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	<b>R</b>
<b>REU</b>	A07EC01	SULFASALAZINE	2 g		2 g
<b>REU</b>	L01BA01	METHOTREXAAT		3,571 mg	
<b>REU</b>	L04AA13	LEFLUNOMIDE	20 mg		
<b>REU</b>	L04AX03	METHOTREXAAT	2,5 mg		
<b>REU</b>	M01CB01	AUROTHIOBARNSTEENZUUR		2,4 mg	
<b>REU</b>	M01CC01	PENICILLAMINE	0,5 g		
<b>REU</b>	P01BA02	HYDROXYCHLOROQUINE	0,516 g		
	<i>FKG =</i>	<b>Aandoeningen hersenen/ruggenmerg: multipele scleros</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>RMS</b>	L03AB07	INTERFERON BETA-1A		4,3 mcg	
<b>RMS</b>	L03AB08	INTERFERON BETA-1B		4 miljE	
<b>RMS</b>	L03AX13	GLATIRAMEER		20 mg	
<b>RMS</b>	L04AA27	FINGOLIMOD	0,5 mg		
<b>RMS</b>	L04AA31	TERIFLUNOMIDE	14 mg		
<b>RMS</b>	N07XX09	DIMETHYLFUMARAAT	480 mg		
	<i>FKG =</i>	<b>Schildklierandoeningen</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>THY</b>	H03AA01	LEVOTHYROXINE	0,15 mg	0,15 mg	
<b>THY</b>	H03AA02	LIOETHYRONINE	60 mcg	60 mcg	
<b>THY</b>	H03BA02	PROPYLTHIOURACIL	0,1 g		
<b>THY</b>	H03BB01	CARBIMAZOL	15 mg		
<b>THY</b>	H03BB02	THIAMAZOL	10 mg		
	<i>FKG =</i>	<b>Transplantaties</b>	<b>O</b>	<b>P</b>	
<b>TRA</b>	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	2 g	2 g	
<b>TRA</b>	L04AA10	SIROLIMUS	3 mg		
<b>TRA</b>	L04AA18	EVEROLIMUS	1,5 mg		
<b>TRA</b>	L04AD01	CICLOSPORINE	0,25 g	0,25 g	
<b>TRA</b>	L04AD02	TACROLIMUS	5 mg	5 mg	
<b>TRA</b>	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 <b>DII:</b></i>	
			<i><b>Diabetes type IIa</b> (&gt; 180 DDDs hypertensie) of <b>Diabetes type IIb</b> (≤ 180 DDDs hypertensie)</i>	
	<i>indicator</i>	<i>hypertensie</i>	<b>O</b>	<b>P</b>
<b>hyp</b>	C02AB01	METHYLDOPA (L-VORM)	1 g	1 g
<b>hyp</b>	C02AC01	CLONIDINE	0,45 mg	0,45 mg
<b>hyp</b>	C02AC05	MOXONIDINE	0,3 mg	
<b>hyp</b>	C02CA04	DOXAZOSINE	4 mg	
<b>hyp</b>	C02CA06	URADIPIL	0,12 g	50 mg
<b>hyp</b>	C02DB02	HYDRALAZINE	0,1 g	
<b>hyp</b>	C02DC01	MINOXIDIL	20 mg	
<b>hyp</b>	C02KD01	KETANSERINE	40 mg	40 mg
<b>hyp</b>	C03AA03	HYDROCHLOORTHIAZIDE	25 mg	
<b>hyp</b>	C03AA04	CHLOORTHIAZIDE	0,5 g	
<b>hyp</b>	C03BA04	CHLOORTALIDON	25 mg	
<b>hyp</b>	C03BA11	INDAPAMIDE	2,5 mg	
<b>hyp</b>	C03DA01	SPIRONOLACTON	75 mg	
<b>hyp</b>	C03DB01	AMILORIDE	10 mg	
<b>hyp</b>	C03EA01	HYDROCHLOORTHIAZIDE & KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl	
<b>hyp</b>	C03EA03	EPITIZIDE & KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl	
<b>hyp</b>	C07AA03	PINDOLOL	15 mg	15 mg
<b>hyp</b>	C07AA05	PROPRANOLOL	0,16 g	0,16 g
<b>hyp</b>	C07AB02	METOPROLOL	0,15 g	0,15 g
<b>hyp</b>	C07AB03	ATENOLOL	75 mg	75 mg
<b>hyp</b>	C07AB04	ACEBUTOLOL	0,4 g	0,4 g
<b>hyp</b>	C07AB07	BISOPROLOL	10 mg	
<b>hyp</b>	C07AB08	CELIPROLOL	0,2 g	
<b>hyp</b>	C07AB12	NEBIVOLOL	5 mg	
<b>hyp</b>	C07AG01	LABETOLOL	0,6 g	0,6 g
<b>hyp</b>	C07AG02	CARVEDILOL	37,5 mg	
<b>hyp</b>	C07BB02	METOPROLOL & THIAZIDEN	1 tabl	
<b>hyp</b>	C07BB07	BISOPROLOL & THIAZIDEN	1 tabl	
<b>hyp</b>	C07CB03	ATENOLOL & OVERIGE DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	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>	<b>O</b>	<b>P</b>
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>	<b>O</b>	<b>P</b>
<b>hyp</b>	C09CA01	LOSARTAN	50 mg	
<b>hyp</b>	C09CA02	EPROSARTAN	0,6 g	
<b>hyp</b>	C09CA03	VALSARTAN	80 mg	
<b>hyp</b>	C09CA04	IRBESARTAN	0,15 g	
<b>hyp</b>	C09CA06	CANDESARTAN	8 mg	
<b>hyp</b>	C09CA07	TELMISARTEN	40 mg	
<b>hyp</b>	C09CA08	OLMESARTAN	20 mg	
<b>hyp</b>	C09CA09	AZILSARTAN	40 mg	
<b>hyp</b>	C09DA01	LOSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA02	EPROSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA03	VALSARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA04	IRBESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA06	CANDESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA07	TELMISARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DA08	OLMESARTAN & DIURETICA	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DB01	VALSARTAN & AMLODIPINE	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DB02	OLMESARTAN & AMLODIPINE	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DX01	VALSARTAN & AMLODIPINE & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09DX03	OLMESARTAN & AMLODIPINE & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09XA02	ALISKIREN	0,15 g	
<b>hyp</b>	C09XA52	ALISKIREN & HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
<b>hyp</b>	C09XA53	ALISKIREN & AMLODIPINE	1 tabl	

### betekenis toedieningsweg

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

### betekenis eenheden

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