

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		
FKG (per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen	
	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
	N nasaal	
	TD transdermaal	
	SL sublinguaal	
	OCU oculair	
	IMP implantaat	
		mcg microgram
		mg milligram
		g gram
		ml milliliter
		IE internationale eenheid
		miljE miljoen internationale eenheden
		do dosis
		tabl tablet
		caps capsule

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code			DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen					
FKG	(per 2011)	omschrijving ATC-code / stofnaam	<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor COP (COPD / zware astma)</i>					
	FKG =	<i>astma</i>	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 met andere ASTMA/COPD-middelen	4 do	2 do				
AST	R03AK07	FORMOTEROL met andere ASTMA/COPD-middelen	4 do	24 mcg				
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		

	FKG =	<i>COPD / zware astma</i>	INH (aer)	INH (pdr)	INH (opl)
COP	R03AC18	INDACATEROL		150 mcg	
COP	R03AK03	FENOTEROL met andere ASTMA/COPD-middelen	6 do	3 patroon	
COP	R03AK04	SALBUTAMOL met andere ASTMA/COPD-middelen	6 do		7,5 ml
COP	R03BB01	IPRATROPIUM	0,12 mg	0,12 mg	0,3 mg
COP	R03BB04	TIOTROPIUM		18 mcg	5 mcg

	FKG =	<i>cystic fibrosis / pancreasenzymen</i>	O	INH (pdr)	INH (opl)
CFP	A09AA02	MULTI-ENZYMEN	4-6 tabl/caps		
CFP	J01GB01	TOBRAMYCINE			0,3 g
CFP	J01XB01	COLISTINE		3 miljE	
CFP	R05CB13	DORNASE ALFA			2,5 mg

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam			
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor HAR, DIA type I, DIA type IIa of DIA type IIb				
<i>FKG = hoog cholesterol</i>		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	C10AD02 NICOTINEZUUR	2 g		
CHO	C10AD06 ACIPIMOX	0,5 g		
CHO	C10AX09 EZETIMIBE	10 mg		
CHO	C10BA02 SIMVASTATINE & EZETIMIBE	1 tabl		
RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor PAV (antipsychotica, Alzheimer & verslaving)				
<i>FKG = 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 (antipsychotica, Alzheimer & verslaving)				
<i>FKG = 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		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P	
	<i>vervolg depressie</i>			
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	N06AX01 OXITRIPTAN	50 mg		
DEP	N06AX03 MIANSERINE	60 mg		
DEP	N06AX05 TRAZODON	0,3 g		
DEP	N06AX11 MIRTAZAPINE	30 mg		
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		DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 vastgesteld

FKG =	<i>diabetes type I</i>	P	INH
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	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG (per 2011)	omschrijving ATC-code / stofnaam			
diabetes type II met hypertensie (> 180 DDDs indicator hypertensie) of diabetes type II zonder hypertensie (≤ 180 DDDs indicator hypertensie)				
	FKG = diabetes type II	O	P	
DII	A10BA02 METFORMINE	2 g		
DII	A10BB01 GLIBENCLAMIDE	10 mg		
DII	A10BB03 TOLBUTAMIDE	1,5 g		
DII	A10BB09 GLICLAZIDE	60 mg	DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 gewijzigd; DDD-waarde was 0,16g	
DII	A10BB12 GLIMEPIRIDE	2 mg		
DII	A10BD02 METFORMINE & SULFONYLUREUMDERIVATEN	2 tabl		
DII	A10BD03 METFORMINE & ROSIGLITAZON	2 tabl		
DII	A10BD04 GLIMEPIRIDE & ROSIGLITAZON	1 tabl		
DII	A10BD05 METFORMINE & PIOGLITAZON	2 tabl		
DII	A10BD07 METFORMINE & SITAGLIPTINE	2 tabl		
DII	A10BD08 METFORMINE & VILDAGLIPTINE	2 tabl		
DII	A10BF01 ACARBOSE	0,3 g		
DII	A10BG02 ROSIGLITAZON	6 mg		
DII	A10BG03 PIOGLITAZON	30 mg		
DII	A10BH01 SITAGLIPTINE	0,1 g		
DII	A10BH02 VILDAGLIPTINE	0,1 g		
DII	A10BH03 SAXAGLIPTINE	5 mg	DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 vastgesteld	
DII	A10BX02 REPAGLINIDE	4 mg		
DII	A10BX04 EXENATIDE		15 mcg	
DII	A10BX07 LIRAGLUTIDE		1,2 mg	DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 vastgesteld
	FKG = epilepsie	O	P	R
EPI	N03AA02 FENOBARBITAL	0,1 g	0,1 g	
EPI	N03AA03 PRIMIDON	1,25 g		
EPI	N03AB02 FENYTOINE	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		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen			
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam				
	<i>vervolg</i> epilepsie	O	P	R	
EPI	N03AG01 VALPROINEZUUR	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			
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	N05BA09 CLOBAZAM	20 mg			
	<i>FKG =</i> glaucoom	O	P	OCU	
GLA	S01EA02 DIPIVEFRINE			0,2 ml	
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	S01ED01 TIMOLOL			0,2 ml	
GLA	S01ED02 BETAXOLOL			0,2 ml	
GLA	S01ED03 LEVOBUNOLOL			0,2 ml	
GLA	S01ED04 METIPRANOLOL			0,2 ml	
GLA	S01ED05 CARTEOLOL			0,2 ml	
GLA	S01ED51 TIMOLOL, COMBINATIES			0,1 ml/0,2 ml	
GLA	S01ED54 METIPRANOLOL, COMBINATIES			0,3 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 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen				
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam					
<i>FKG =</i> groeihormonen		P				
GRO	H01AC01 SOMATROPINE	2 IE				
GRO	H01AC03 MECASERMINE	2 mg				
<i>FKG =</i> 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 LIDOCAINE			3 g		
HAR	C01BC03 PROPAFENON	0,3 g		0,3 g		
HAR	C01BC04 FLECAINIDE	0,2 g		0,2 g		
HAR	C01BD01 AMIODARON	0,2 g		0,2 g		
HAR	C01CA16 IBOPAMINE	0,3 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		
<i>FKG =</i> 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				
HIV	J05AE05 AMPRENAVIR	1,2 g				
HIV	J05AE06 LOPINAVIR	0,8 g				
HIV	J05AE07 FOSAMPRENAVIR	1,4 g				

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen					
FKG	(per 2011)	omschrijving ATC-code / stofnaam					
	vervolg	HIV / AIDS	O	P			
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 DISOPROXIL	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	J05AR01	ZIDOVUDINE met LAMIVUDINE	2 tabl				
HIV	J05AR02	LAMIVUDINE met ABACAVIR	1 tabl				
HIV	J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL met EMTRICITABINE	1 tabl				
HIV	J05AR04	ZIDOVUDINE met LAMIVUDINE met ABACAVIR	2 tabl				
HIV	J05AR06	EMTRICITABINE met TENOFOVIR met EFAVIRENZ	1 tabl				
HIV	J05AX07	ENFUVIRTIDE		0,18 g			
HIV	J05AX08	RALTEGRAVIR	0,8 g				
HIV	J05AX09	MARAVIROC	0,6 g				

RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor **KAN** (Kanker)

FKG =	hormoongevoelige tumoren	O	P	P (depot)	IMP	N
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	LEUPRORELIN		1 mg	0,134 mg	
HOR	L02AE03	GOSERELINE			0,129 mg	
HOR	L02BA01	TAMOXIFEN	20 mg			
HOR	L02BA03	FULVESTRANT		8,3 mg		
HOR	L02BB01	FLUTAMIDE	0,75 g			
HOR	L02BB02	NILUTAMIDE	0,3 g			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen				
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P	P (depot)	IMP	N
	<i>vervolg</i> hormoongevoelige tumoren					
HOR	L02BB03 BICALUTAMIDE	50 mg				
HOR	L02BG03 ANASTROZOL	1 mg				
HOR	L02BG04 LETROZOL	2,5 mg				
HOR	L02BG06 EXEMESTAAN	25 mg				
HOR	L02BX02 DEGARELIX		2,7 mg			

FKG = kanker DDD-waarde is vervallen en is vervangen door het tellen van het aantal voorschriften.

KAN	L01AA01	CYCLOFOSFAMIDE
KAN	L01AA02	CHLOORAMBUCIL
KAN	L01AA03	MELFALAN
KAN	L01AB01	BUSULFAN
KAN	L01AC01	THIOTEPA
KAN	L01AD02	LOMUSTINE
KAN	L01AX03	TEMOZOLOMIDE
KAN	L01AX04	DACARBAZINE
KAN	L01BB02	MERCAPTOPYRINE
KAN	L01BB03	TIOGUANINE
KAN	L01BB05	FLUDARABINE
KAN	L01BC01	CYTARABINE
KAN	L01BC02	FLUOROURACIL
KAN	L01BC06	CAPECITABINE
KAN	L01BC53	TEGAFUR, COMBINATIES
KAN	L01CA01	VINBLASTINE
KAN	L01CA02	VINCRISTINE
KAN	L01CB01	ETOPOSIDE
KAN	L01CB02	TENIPOSIDE
KAN	L01DA01	DACTINOMYCINE
KAN	L01DB02	DAUNORUBICINE
KAN	L01DB03	EPIRUBICINE
KAN	L01DB06	IDARUBICINE
KAN	L01DB07	MITOXANTRON
KAN	L01DC01	BLEOMYCINE

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen	
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam		
	vervolg <i>kanker</i>	<i>DDD-waarde is vervallen en is vervangen door het tellen van het aantal voorschriften.</i>	
KAN	L01DC03	MITOMYCINE	
KAN	L01XA01	CISPLATINE	
KAN	L01XB01	PROCARBAZINE	
KAN	L01XE01	IMATINIB	
KAN	L01XE02	GEFITINIB	
KAN	L01XE03	ERLOTINIB	
KAN	L01XE04	SUNITINIB	
KAN	L01XE05	SORAFENIB	
KAN	L01XE06	DASATINIB	
KAN	L01XE07	LAPATINIB	
KAN	L01XE08	NILOTINIB	
KAN	L01XE10	EVEROLIMUS	
KAN	L01XE11	PAZOPANIB	
KAN	L01XX01	AMSACRINE	
KAN	L01XX05	HYDROXYCARBAMIDE	
KAN	L01XX11	ESTRAMUSTINE	
KAN	L01XX14	TRETINOINE	
KAN	L01XX17	TOPOTECAN	
KAN	L01XX23	MITOTAAN	
KAN	L01XX25	BEXAROTEEN	
KAN	L01XX32	BORTEZOMIB	
KAN	L03AC01	ALDESLEUKINE	
KAN	L04AX02	THALIDOMIDE	
KAN	L04AX04	LENALIDOMIDE	
FKG =	<i>nieraandoeningen</i>	O	P
NIE	B03XA01	EPOETINE	1000 IE
NIE	B03XA02	DARBEPOETINE ALFA	4,5 mcg
NIE	B03XA03	PEGZEREPOETINE BETA	4 mcg
NIE	V03AE01	POLYSTYREENSULFONZUUR	45 mg
NIE	V03AE02	SEVELAMER	6,4 g
NIE	V03AE03	LANTHAANCARBONAAT	2,25 g
NIE	V03AE04	CALCIUMACETAAT met MAGNESIUMCARBONAAT	6 tabl

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam			
<i>FKG = aandoeningen van hersenen / ruggemerg</i>		O	P	
NMA	L03AB07 INTERFERON BETA-1A		4,3 mcg	
NMA	L03AB08 INTERFERON BETA-1B		4 miljE	
NMA	L03AX13 GLATIRAMEER		20 mg	
NMA	M03BX01 BLACOFEN	50 mg	0,55 mg	
NMA	M03BX02 TIZANIDINE	12 mg		
NMA	N07XX02 RILUZOL	0,1 g		
<i>FKG = neuropathische pijn</i>		O	P	TD
NPP	N01BX04 CAPSAICINE			4 g
NPP	N03AX12 GABAPENTINE	1,8 g		
NPP	N03AX16 PREGABALINE	0,3 g		
NPP	N06AA09 AMITRIPTYLINE	75 mg	75 mg	
NPP	N06AX21 DULOXETINE	60 mg		
<i>FKG = 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		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen						
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P	P (depot)	R	TD	SL	
	<i>FKG = psychose, Alzheimer en verslaving</i>							
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	N05AD07 BENPERIDOL	1,5 mg						
PAV	N05AE03 SERTINDOL	16 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					
PAV	N05AH03 OLANZAPINE	10 mg	10 mg	10 mg	DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 vastgesteld			
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	DDD-waarde door WHO per 01.01.2011 vastgesteld			
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	N07BC01 BUPRENORFINE						8 mg	
PAV	N07BC02 METHADON	25 mg	25 mg					
PAV	N07BC51 BUPRENORFINE, COMBINATIES						8 mg	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam			
<i>FKG = reuma</i>		O	P	R
REU	A07EC01 SULFASALAZINE	2 g		2 g
REU	L01BA01 METHOTREXAAT		3,571 mg	
REU	L04AA13 LEFLUNOMIDE	20 mg		
REU	L04AA24 ABATACEPT		27 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 = schildklieraandoeningen</i>		O	P	
THY	H03AA01 LEVOTHYROXINE	0,15 mg	0,15 mg	
THY	H03AA02 LIOTHYRONINE	60 mcg	60 mcg	
THY	H03AA05 SCHILDKLIER PREPARATEN	150 mg		
THY	H03BA02 PROPYLTHIOURACIL	0,1 g		
THY	H03BB01 CARBIMAZOL	15 mg		
THY	H03BB02 THIAMAZOL	10 mg		
<i>FKG = transplantaties</i>		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 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam			
		RESTRICTIE: geen zelfstandige FKG, voorwaarde toewijzing FKG voor DII (Diabetes type IIa of IIb)		
indicator	hypertensie	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	C03EA01 HYDROCHLOORTHIAZIDE met KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl		
hyp	C03EA03 EPITIZIDE met KALIUMSPARENDE MIDDELEN	1 tabl		
hyp	C07AA02 OXPRENOLOL	0,16 g	0,16 g	
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	C07AB05 BETAXOLOL	20 mg		
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 met THIAZIDEN	1 tabl		
hyp	C07BB07 BISOPROLOL met THIAZIDEN	1 tabl		
hyp	C07CA03 PINDOLOL met overige DIURETICA	1 tabl		
hyp	C07CB03 ATENOLOL met overige DIURETICA	1 tabl		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam			
	<i>vervolg hypertensie</i>	O	P	
hyp	C08CA01	AMLODIPINE	5 mg	
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	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	BENZAEPRIIL	7,5 mg	
hyp	C09AA08	CILAZAPRIL	2,5 mg	
hyp	C09AA09	FOSINOPRIL	15 mg	
hyp	C09AA10	TRANDOLAPRIL	2 mg	
hyp	C09AA15	ZOFENOPRIL	30 mg	
hyp	C09BA01	CAPTOPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA02	ENALAPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA03	LISINOPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA04	PERINDOPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA05	RAMIPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA06	QUINAPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BA09	FOSINOPRIL met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09BB02	ENALAPRIL met LERCANIDIPINE	1 tabl	
hyp	C09BB04	PERINDOPRIL met AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09BB10	TRANDOLAPRIL met VERAPAMIL	1 tabl	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2013

ATC-code		DDD-waarde (per 2011) per toedieningsweg / opmerkingen	
FKG	(per 2011) omschrijving ATC-code / stofnaam		
	<i>vervolg 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	C09DA01 LOSARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA02 EPROSARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA03 VALSARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA04 IRBESARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA06 CANDESARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA07 TELMISARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DA08 OLMESARTAN met DIURETICA	1 tabl	
hyp	C09DB01 VALSARTAN met AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09DB02 OLMESARTAN met AMLODIPINE	1 tabl	
hyp	C09DX01 VALSARTAN met AMLODIPINE met HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09DX03 OLMESARTAN met AMLODIPINE met HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09XA02 ALISKIREN	0,15 g	
hyp	C09XA52 ALISKIREN met HYDROCHLOORTHIAZIDE	1 tabl	
hyp	C09XA53 ALISKIREN met AMLODIPINE	1 tabl	

O oraal	O (aer) oraal aerosol	mcg microgram
P parenteraal	P (depot) parenteraal depot	mg milligram
R rectaal		g gram
INH inhalatie	INH (aer) inhalatie aerosol	ml milliliter
	INH (pdr) inhalatie poeder	IE internationale eenheid
	INH (opl) inhalatie oplossing	miljE miljoen internationale eenheden
TD transdermaal		do dosis
SL sublinguaal	N nasaal	tabl tablet
OCU oculair	IMP implantaat	caps capsule