

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

ATC-code	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen																																	
FKG (per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam <i>deze oranje arcering</i>	<i>titel FKG, korte omschrijving van eventuele restricties; afkorting toedieningsweg</i> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 33%;">O oraal</td> <td style="width: 33%;">O (aer) oraal aerosol</td> <td style="width: 33%;">mcg microgram</td> </tr> <tr> <td>P parenteraal</td> <td>P (depot) parenteraal depot</td> <td>mg milligram</td> </tr> <tr> <td>R rectaal</td> <td></td> <td>g gram</td> </tr> <tr> <td>INH inhalatie</td> <td>INH (aer) inhalatie aerosol</td> <td>ml milliliter</td> </tr> <tr> <td></td> <td>INH (pdr) inhalatie poeder</td> <td>IE internationale eenheid</td> </tr> <tr> <td></td> <td>INH (opl) inhalatie oplossing</td> <td>miljE miljoen internationale eenheden</td> </tr> <tr> <td>N nasaal</td> <td></td> <td>do dosis</td> </tr> <tr> <td>TD transdermaal</td> <td></td> <td>tabl tablet</td> </tr> <tr> <td>SL sublinguaal</td> <td></td> <td>caps capsule</td> </tr> <tr> <td>OCU oculair</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IMP implantaat</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	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	N nasaal		do dosis	TD transdermaal		tabl tablet	SL sublinguaal		caps capsule	OCU oculair			IMP implantaat		
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																																
N nasaal		do dosis																																
TD transdermaal		tabl tablet																																
SL sublinguaal		caps capsule																																
OCU oculair																																		
IMP implantaat																																		

RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor COP (COPD / zware astma)

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 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 ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen			
FKG	(per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam				
<i>FKG = 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	
<i>FKG = 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	
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			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam			
	<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		
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		
DEP	N06AX12 BUPROPION	0,3 g		
DEP	N06AX16 VENLAFAXINE	0,1 g		
DEP	N06AX22 AGOMELATINE	25 mg		

exclusief (genees)middelen bij stoppen met roken

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010)	per toedieningsweg / opmerkingen
	<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	

RESTRICTIE: diabetes type II alleen indien geen FKG voor **DIA** (diabetes type I)
diabetes type IIa (> 180 DDDs indicator hypertensie) of **diabetes type IIb** (≤ 180 DDDs indicator hypertensie)

FKG	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010)	per toedieningsweg / opmerkingen
	<i>FKG =</i>	diabetes type II		O P
DII	A10BA02	METFORMINE	2 g	
DII	A10BB01	GLIBENCLAMIDE	10 mg	
DII	A10BB03	TOLBUTAMIDE	1,5 g	
DII	A10BB09	GLICLAZIDE	0,16 g	
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	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen		
	<i>vervolg</i>	diabetes type II	O	P	
DII	A10BX02	REPAGLINIDE	4 mg		
DII	A10BX04	EXENATIDE		15 mcg	
DII	A10BX07	LIRAGLUTIDE		1,2 mg	
	<i>FKG =</i>	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	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	N03AX17	STIRIPENTOL	1 g		
EPI	N03AX18	LACOSAMIDE	0,3 g	0,3 g	
EPI	N05BA09	CLOBAZAM	20 mg		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen		
	<i>FKG =</i>	<i>glaucoom</i>	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
	<i>FKG =</i>	<i>groeihormonen</i>		P	
GRO	H01AC01	SOMATROPINE			2 IE
GRO	H01AC03	MECASERMINE			2 mg

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen				
	(per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	O	O (aer)	P	SL	TD
	<i>FKG =</i>	<i>hartaandoeningen</i>					
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>	<i>HIV / AIDS</i>	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			
HIV	J05AE08	ATAZANAVIR	0,3 g			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen			
	(per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P		
	<i>vervolg</i>	<i>HIV / AIDS</i>				
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	FKG =	<i>hormoongevoelige tumoren</i>	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen				
			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	LEUPRORELINE		1 mg	0,134 mg		
HOR	L02AE03	GOSERELINE				0,129 mg	
HOR	L02BA01	TAMOXIFEN	20 mg				
HOR	L02BA03	FULVESTRANT		8,3 mg			

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen				
FKG	(per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P	P (depot)	IMP	N
	<i>vervolg</i> hormoongevoelige tumoren					
HOR	L02BB01 FLUTAMIDE	0,75 g				
HOR	L02BB02 NILUTAMIDE	0,3 g				
HOR	L02BB03 BICALUTAMIDE	50 mg				
HOR	L02BG01 AMINOGLUTETHIMIDE	1 g				
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 receptregels.				
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					

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen
	<i>vervolg</i>	<i>kanker</i>	<i>DDD-waarde is vervallen en is vervangen door het tellen van het aantal receptregels.</i>
KAN	L01DB02	DAUNORUBICINE	
KAN	L01DB03	EPIRUBICINE	
KAN	L01DB06	IDARUBICINE	
KAN	L01DB07	MITOXANTRON	
KAN	L01DC01	BLEOMYCINE	
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	L01XE08	NILOTINIB	
KAN	L01XE10	EVEROLIMUS	
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 ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam			
<i>FKG = 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	DDD-waarde was 40mg, per 01.01.2011 door WHO vastgesteld	
NIE	V03AE02 SEVELAMER	6,4 g		
NIE	V03AE03 LANTHAANCARBONAAT	2,25 g		
<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		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen					
	<i>FKG =</i>	Parkinson	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>	psychose, Alzheimer en verslaving	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	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					

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen					
	(per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P	P (depot)	R	TD	SL
	<i>vervolg</i>	<i>psychose, Alzheimer en verslaving</i>						
PAV	N05AH02	CLOZAPINE	0,3 g	0,3 g				
PAV	N05AH03	OLANZAPINE	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		DDD-waarde was 1,8mg; door WHO per 01.01.2010 gewijzigd	
PAV	N05AX12	ARIPIPRAZOL	15 mg	15 mg				
PAV	N05AX13	PALIPERIDON	6 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	N07BC01	BUPRENORFINE						8 mg
PAV	N07BC02	METHADON	25 mg	25 mg				
PAV	N07BC51	BUPRENORFINE, COMBINATIES						8 mg

RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor **TNF** (reuma: TNF-alfa blokkers)

FKG =	reuma: overige middelen		O	P	R
REU	A07EC01	SULFASALAZINE	2 g		2 g
REU	L01BA01	METHOTREXAAT		3,571 mg	DDD-waarde was 10mg per dag, wordt 25mg per week
REU	L04AA13	LEFLUNOMIDE	20 mg		
REU	L04AX03	METHOTREXAAT	2,5 mg		
REU	M01CB01	AUROTHIOBARNSTEENZUUR		2,4 mg	
REU	M01CB03	AURANOFINE	6 mg		
REU	P01BA02	HYDROXYCHLOROQUINE	0,516 g		

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen	
		<i>FKG = reuma: TNF alfa-remmers</i>		P
TNF	L04AB01	ETANERCEPT		7 mg
TNF	L04AB02	INFLIXIMAB		3,75 mg
TNF	L04AB04	ADALIMUMAB		2,9 mg
TNF	L04AB05	CERTOLIZUMAB PEGOL		14 mg
TNF	L04AB06	GOLIMUMAB		1,66 mg
TNF	L04AC03	ANAKINRA		0,1 g
		<i>FKG = schildklierandoeningen</i>	O	P
THY	H03AA01	LEVOTHYROXINE	0,15 mg	0,15 mg
THY	H03AA02	LIOETHYRONINE	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 2012

ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen		
FKG	(per 2010) omschrijving ATC-code / stofnaam			
		RESTRICTIE: geen zelfstandige FKG, voorwaarde toewijzing FKG voor DII (Diabetes type IIa of IIb)		
	<i>indicator</i> 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	C02CA01 PRAZOSINE	5 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 2012

FKG	ATC-code		DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen	
	(per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	O	P
	<i>vervolg</i>	<i>hypertensie</i>		
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	BENAZEPRIL	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	
hyp	C09CA01	LOSARTAN	50 mg	

FKG ATC-referentiebestand, somatische zorg vereveningsmodel 2012

FKG	ATC-code (per 2010)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2010) per toedieningsweg / opmerkingen	
	<i>vervolg</i>	<i>hypertensie</i>	O	P
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	C09XA02	ALISKIREN	0,15 g	
hyp	C09XA52	ALISKIREN met HYDROCHLOORTHIAZIDE	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
N nasaal		do dosis
TD transdermaal		tabl tablet
SL sublinguaal		caps capsule
OCU oculair		
IMP implantaat		