

TOELICHTING

1. Zorginstituut Nederland hanteert de volgende stappen bij het indelen van een verzekerde in een FKG klasse:

- (a) operationaliseren uitsluitingscriteria in DDD-uitvoeringstabel (zie punt 2 en punt 10);
- (b) per FKG-klasse wordt het aantal standaarddagdoseringen of het aantal declaraties geteld;
- (c) per FKG-klasse wordt - zonodig leeftijdsafhankelijk - de drempel op het aantal standaarddagdoseringen of aantal declaraties toegepast;
- (d) de FKG-klassen 'Diabetes' worden m.b.v. indicator onderscheiden in 'Diabetes met hypertensie' en 'Diabetes zonder hypertensie';
- (e) per FKG-klasse worden de restricties toegepast.

2. Bij de bepaling van FKG klassen zijn de volgende farmaceutische middelen uitgesloten en niet in de FKG DDD-uitvoeringstabel opgenomen:

- (a) middelen die in de G-standaard van Z-Index zijn aangemerkt als niet voor vergoeding in aanmerking komend op grond van artikel 2.8 Besluit zorgverzekering;
- (b) middelen die in de G-standaard van Z-Index als productgroep zijn aangemerkt als grond- en hulpstoffen.

3. Zorginstituut Nederland hanteert een drempel van meer dan 180 standaarddagdoseringen per klasse van het vereveningscriterium FKG's.

Onder deze drempel deelt het Zorginstituut een verzekerde niet in bij een klasse van het vereveningscriterium FKG's, anders dan 'geen FKG'.

4. In afwijking van punt 3. hanteert het Zorginstituut voor verzekerden jonger dan achttien jaar per 1 juli in het jaar van de betreffende declaraties, een drempel van meer dan 90 standaarddagdoseringen voor de FKG-klassen:

'Schildklierandoeningen', 'Depressie', 'Astma' en 'Epilepsie'.

5. In afwijking van punt 3. hanteert het Zorginstituut een drempel van meer dan 90 standaarddagdoseringen voor de FKG-klassen:

'Glaucoom', 'Psychose en verslaving', 'Diabetes type I', 'Ziekte van Crohn / colitis ulcerosa', 'HIV / aids', 'Transplantaties', 'Ziekte van Parkinson', 'Cystic fibrosis / pancreasenzymen', 'Aandoeningen hersenen/ruggenmerg: MS', 'Hormoongevoelige tumoren', 'Pulmonale (arteriële) hypertensie', 'Groeistoornissen o.b.v. add-on', 'Acromegalie' en 'Chronische antistolling'. **Ook voor de indicator 'hypertensie' wordt een drempel van meer dan 90 DDD's gehanteerd.**

6. In afwijking van punt 3. hanteert het Zorginstituut een drempel van tenminste 3 receptregels of declaraties voor de FKG-klassen:

'Kanker', 'Kanker o.b.v. add-on' en 'Immunoglobulinen o.b.v. add-on'.

7. In afwijking van punt 3. hanteert het Zorginstituut géén drempel voor de FKG-klassen:

'Extreem hoge kosten cluster 1', 'Extreem hoge kosten cluster 2' en 'Extreem hoge kosten cluster 3'.

8. Zorginstituut Nederland wijst de toepasselijke klassen voor de FKG 'Diabetes' toe met behulp van de indicator 'hypertensie':

- (a) Een verzekerde in ingedeeld in de FKG-klasse 'Diabetes type I' wordt o.b.v. de drempelwaarde van indicator 'hypertensie' ingedeeld in FKG-klasse 'Diabetes type I met hypertensie' of in de FKG-klasse 'Diabetes type I zonder hypertensie';
- (b) Een verzekerde in ingedeeld in de FKG-klasse 'Diabetes type II' wordt o.b.v. de drempelwaarde van indicator 'hypertensie' ingedeeld in FKG-klasse 'Diabetes type II met hypertensie' of in de FKG-klasse 'Diabetes type II zonder hypertensie'.

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

9. Zorginstituut Nederland wijst alle toepasselijke klassen van het vereveningscriterium FKG toe met inachtneming van de volgende uitzonderingen:

- (a) Een verzekerde in FKG-klasse 'Diabetes type I met hypertensie' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Diabetes type I zonder hypertensie', 'Diabetes type II met hypertensie' én 'Diabetes type II zonder hypertensie';
- (b) Een verzekerde in FKG-klasse 'Diabetes type I zonder hypertensie' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Diabetes type II met hypertensie' én 'Diabetes type II zonder hypertensie';
- (c) Een verzekerde in FKG-klasse 'Diabetes type II met hypertensie' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Diabetes type II zonder hypertensie';
- (d) Een verzekerde in FKG-klasse 'Psychose en verslaving' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Depressie';
- (e) Een verzekerde in FKG-klasse 'Neuropathische pijn' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Chronische pijn exclusief opioïden';
- (f) Een verzekerde in FKG-klasse 'COPD/zware astma o.b.v. add-on' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'COPD/zware astma' én 'Astma';
- (g) Een verzekerde in FKG-klasse 'COPD/Zware astma' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Astma';
- (h) Een verzekerde in FKG-klasse 'Auto-immuunziekten o.b.v. add-on' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Reuma' én 'Psoriasis' én 'Ziekte van Crohn / colistis ulcerosa';
- (i) Een verzekerde in FKG-klasse 'Aandoeningen van hersenen/ruggemerg: MS' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Aandoeningen van hersenen/ruggemerg: overig';
- (j) Een verzekerde in FKG-klasse 'Kanker o.b.v. add-on' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Kanker' én 'Hormoongevoelige tumoren';
- (k) Een verzekerde in FKG-klasse 'Kanker' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Hormoongevoelige tumoren';
- (l) Een verzekerde in FKG-klasse 'COPD/zware astma o.b.v. add-on' en/of 'COPD/zware astma' en/of 'Hartaandoeningen' en/of 'Pulmonale (arteriële) hypertensie' wordt niet ingedeeld in FKG-klasse 'Chronische antistolling'.

10. Bij de bepaling van FKG-klassen zijn de volgende farmaceutische middelen uitgesloten:

- (a) middelen met werkzame stof bupropion (ATC-code N06AX12) die worden ingezet bij stoppen met roken, bij FKG-klasse 'Depressie';
- (b) middelen die in de sluis zitten, of in kalenderjaar 2018 of 2019 uit de sluis gekomen zijn;
- (c) middelen met werkzame stof bevacizumab (ATC-code L01XC07) die worden ingezet bij behandeling van oogaandoeningen, bij FKG-klasse 'Kanker o.b.v. add-on'.

LEGENDA toedieningsweg

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

LEGENDA eenheid DDD-waarde

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

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen						
	FKG =	Acromegalie	O						
ACR	H01AX01	PEGVISOMANT	10 mg						
ACR	H01CB02	OCTREOTIDE	0,7 mg						
ACR	H01CB03	LANREOTIDE	3 mg						
ACR	H01CB05	PASIREOTIDE	1,2 mg						
			RESTRICTIE: indien géén FKG voor COZ (COPD / zware astma o.b.v. add-on) of 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 & 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	R03AK12	SALMETEROL & BUDESONIDE			2 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	R03DC03	MONTELUKAST				10 mg			

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code		DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam			
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>					
	FKG =	Auto-immuunziekten o.b.v. add-on	P	O	SC
AUT	L04AA24	ABATACEPT	27 mg		
AUT	L04AA26	BELIMUMAB	25 mg		
AUT	L04AA29	TOFACITINIB		10 mg	
AUT	L04AA32	APREMILAST		60 mg	
AUT	L04AA33	VEDOLIZUMAB	5,4 mg		
AUT	L04AA37	BARICITINIB		4 mg	
AUT	L04AB01	ETANERCEPT	7 mg		
AUT	L04AB02	INFLIXIMAB	3,75 mg		
AUT	L04AB04	ADALIMUMAB	2,9 mg		
AUT	L04AB05	CERTOLIMUMAB PEGOL	14 mg		
AUT	L04AB06	GOLIMUMAB	1,66 mg		
AUT	L04AC03	ANAKINRA	100 mg		
AUT	L04AC05	USTEKINUMAB	540 mcg		
AUT	L04AC07	TOCILIZUMAB	20 mg		
AUT	L04AC08	CANAKINUMAB	2,7 mg		
AUT	L04AC10	SECUKINUMAB	10 mg		
AUT	L04AC11	SILTUXIMAB	37 mg		
AUT	L04AC12	BRODALUMAB			15 mg
AUT	L04AC13	IXEKIZUMAB	2,9 mg		
AUT	L04AC14	SARILUMAB	14,3 mg		
AUT	L04AC16	GUSELKUMAB	1,79 mg		
AUT	L04AX08	DARVADSTROCEL	120 milj cellen		
					<i>ATC-code in G-Standaard 2018 = A16AX</i>
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>					
	FKG =	Kanker o.b.v. add-on	DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld		
CAN	L01AA01	CYCLOFOSFAMIDE			
CAN	L01AA02	CHLOORAMBUCIL			
CAN	L01AA03	MELFALAN			
CAN	L01AA05	CHLOORMETHINE			
CAN	L01AA09	BENDAMUSTINE			

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen
uitvoerings- tabel	(per 2018)		
		<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>	
	<i>vervolg</i>	<i>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>
CAN	L01AB01	BUSULFAN	
CAN	L01AC01	THIOTEPA	
CAN	L01AD02	LOMUSTINE	
CAN	L01AX03	TEMOZOLOMIDE	
CAN	L01BA04	PEMETREXED	
CAN	L01BB03	TIOGUANINE	
CAN	L01BB05	FLUDARABINE	
CAN	L01BB06	CLOFARABINE	
CAN	L01BB07	NELARABINE	
CAN	L01BC01	CYTARABINE	
CAN	L01BC05	GEMCITABINE	
CAN	L01BC06	CAPECITABINE	
CAN	L01BC07	AZACITIDINE	
CAN	L01BC08	DECITABINE	
CAN	L01BC53	TEGAFUR & GIMERACIL & OTERACIL	
CAN	L01BC59	TRIFLURIDINE & TIPIRACIL	
CAN	L01CA01	VINBLASTINE	
CAN	L01CA02	VINCRISTINE	
CAN	L01CA04	VINORELBINE	
CAN	L01CB01	ETOPOSIDE	
CAN	L01CB02	TENIPOSIDE	
CAN	L01CD01	PACLITAXEL	
CAN	L01CD02	DOCETAXEL	
CAN	L01CD04	CABAZITAXEL	
CAN	L01CX01	TRABECTEDINE	
CAN	L01DB01	DOXORUBICINE	
CAN	L01DB03	EPIRUBICINE	
CAN	L01DB06	IDARUBICINE	
CAN	L01DB07	MITOXANTRON	
CAN	L01DB11	PIXANTRON	
CAN	L01DC01	BLEOMYCINE	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen
op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"			
uitvoerings- tabel	(per 2018)		
	vervolg	Kanker o.b.v. add-on	DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld
CAN	L01DC03	MITOMYCINE	
CAN	L01XA01	CISPLATINE	
CAN	L01XA03	OXALIPLATINE	
CAN	L01XB01	PROCARBAZINE	
CAN	L01XC02	RITUXIMAB	
CAN	L01XC03	TRASTUZUMAB	
CAN	L01XC05	GEMTUZUMAB OZOGAMICINE	
CAN	L01XC06	CETUXIMAB	
CAN	L01XC07	BEVACIZUMAB	excl. indicaties bij oogaandoeningen
CAN	L01XC08	PANITUMUMAB	
CAN	L01XC10	OFATUMUMAB	
CAN	L01XC12	BRENTUXIMAB VEDOTINE	
CAN	L01XC13	PERTUZUMAB	
CAN	L01XC14	TRASTUZUMAB-EMTANSINE	
CAN	L01XC15	OBINUTUZUMAB	
CAN	L01XC16	DINUTUXIMAB BETA	ATC-code in G-Standaard in 2018 = L01XC
CAN	L01XC17	NIVOLUMAB	
CAN	L01XC18	PEMBROLIZUMAB	
CAN	L01XC19	BLINATUMOMAB	
CAN	L01XC21	RAMUCIRUMAB	
CAN	L01XC22	NECITUMUMAB	
CAN	L01XC23	ELOTUZUMAB	
CAN	L01XC24	DARATUMUMAB	deels uit de sluis d.d. 01.09.2018
CAN	L01XC26	INOTUZUMAB OZOGAMICINE	
CAN	L01XC27	OLARATUMAB	
CAN	L01XC31	AVELUMAB	ATC-code in G-Standaard in 2018 = L01XC
CAN	L01XC32	ATEZOLIZUMAB	deels uit de sluis d.d. 01.06.2018; ATC-code in G-Standaard in 2018 = L01XC
CAN	L01XD05	TEMOPORFINE	
CAN	L01XE01	IMATINIB	
CAN	L01XE02	GEFITINIB	
CAN	L01XE03	ERLOTINIB	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen
<i>vervolg</i>		<i>Kanker o.b.v. add-on</i>	<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>
CAN	L01XE04	SUNITINIB	
CAN	L01XE05	SORAFENIB	
CAN	L01XE06	DASATINIB	
CAN	L01XE07	LAPATINIB	
CAN	L01XE08	NILOTINIB	
CAN	L01XE09	TEMSIROLIMUS	
CAN	L01XE10	EVEROLIMUS	
CAN	L01XE11	PAZOPANIB	
CAN	L01XE12	VANDETANIB	
CAN	L01XE13	AFATINIB	
CAN	L01XE14	BOSUTINIB	
CAN	L01XE15	VEMURAFENIB	
CAN	L01XE16	CRIZOTINIB	
CAN	L01XE17	AXITINIB	
CAN	L01XE18	RUXOLITINIB	
CAN	L01XE21	REGORAFENIB	
CAN	L01XE24	PONATINIB	
CAN	L01XE26	CABOZANTINIB	
CAN	L01XE27	IBRUTINIB	
CAN	L01XE28	CERITINIB	
CAN	L01XE29	LENVATINIB	
CAN	L01XE31	NINTEDANIB	
CAN	L01XE33	PALBOCICLIB	
CAN	L01XE34	TIVOZANIB	
CAN	L01XE36	ALECTINIB	
CAN	L01XE38	COBIMETINIB	
CAN	L01XE39	MIDOSTAURINE	
CAN	L01XE41	BINIMETINIB	
CAN	L01XE42	RIBOCICLIB	
CAN	L01XE46	ENCORAFENIB	
CAN	L01XX01	AMSACRINE	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen
uitvoerings- tabel	(per 2018)		
			<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>
	<i>vervolg</i>	<i>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>
CAN	L01XX02	ASPARAGINASE	
CAN	L01XX05	HYDROXYCARBAMIDE	
CAN	L01XX11	ESTRAMUSTINE	
CAN	L01XX14	TRETINOÏNE	
CAN	L01XX17	TOPOTECAN	
CAN	L01XX19	IRINOTECAN	
CAN	L01XX23	MITOTAAN	
CAN	L01XX24	PEGASPARGASE	
CAN	L01XX25	BEXAROTEEN	
CAN	L01XX27	ARSEENTRIOXIDE	
CAN	L01XX32	BORTEZOMIB	
CAN	L01XX35	ANAGRELIDE	
CAN	L01XX41	ERIBULINE	
CAN	L01XX42	PANOBINOSTAT	
CAN	L01XX43	VISMODEGIB	
CAN	L01XX44	AFLIBERCEPT	
CAN	L01XX45	CARFILZOMIB	
CAN	L01XX46	OLAPARIB	
CAN	L01XX47	IDELALISIB	
CAN	L01XX50	IXAZOMIB	
CAN	L01XX51	TALIMOGEEN LAHERPAREPVEC	
CAN	L01XX54	NIRAPARIB	
CAN	L01XY01	DAUNORUBICINE & CYTARABINE	<i>ATC-code in G-Standaard in 2018 = L01XY</i>
CAN	L02BB04	ENZALUTAMIDE	
CAN	L02BX03	ABIRATERON	
CAN	L03AX16	PLERIXAFOR	
CAN	L04AX04	LENALIDOMIDE	
CAN	L04AX06	POMALIDOMIDE	
CAN	V10XX02	IBRITUMOMAB-TIUXETAN	
CAN	V10XX03	RADIUM-223 DICHLORIDE	
CAN	V10XX04	LUTETIUM OXOTREOTIDE	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen				
RESTRICTIE: indien géén FKG voor COZ of COP of HAR of PAH							
	FKG =	Chronische antistolling	O				
CAS	B01AA04	FENPROCOUMON	3 mg				
CAS	B01AA07	ACENOCOUMAROL	5 mg				
CAS	B01AE07	DABIGATRAN	0,3 g				
CAS	B01AF01	RIVAROXABAN	20 mg				
CAS	B01AF02	APIXABAN	10 mg				
CAS	B01AF03	EDOXABAN	60 mg				
	FKG =	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				
CFP	R07AX30	LUMACAFOR & IVACAFOR	4 tabl				
RESTRICTIE: indien géén FKG voor COZ (COPD / zware astma o.b.v. add-on)							
	FKG =	COPD / zware astma	O INH (aer) INH (pdr) INH (opl)			P	R
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	R03AL05	FORMOTEROL & ACLIDINIUM	2 do				
COP	R03AL06	OLODATEROL & TIOTROPIUM	2 do				
COP	R03AL08	FLUTICASON & VILANTEROL & UMECLIDINIUM	1 do				
COP	R03AL09	BECLOMATASON & FORMOTEROL & GLYCOPYRRONIUM	4 do				
COP	R03BB01	IPRATROPIUM	0,12 mg		0,12 mg		0,3 mg
COP	R03BB04	TIOTROPIUM	10 mcg		5 mcg		
COP	R03BB05	ACLIDINIUM	644 mcg				

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen					
RESTRICTIE: indien géén FKG voor COZ (COPD / zware astma o.b.v. add-on)								
	<i>vervolg</i>	<i>COPD / zware astma</i>	O	INH (aer)	INH (pdr)	INH (opl)	P	R
COP	R03BB06	GLYCOPYRRONIUM			44 mcg			
COP	R03BB07	UMECLIDINIUM			55 mcg			
COP	R03DA04	THEOFYLLEINE	0,4 g				0,4 g	0,4 g
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>								
		<i>COPD / zware astma o.b.v. add-on</i>	p					
COZ	R03DX05	OMALIZUMAB	16 mg					
COZ	R03DX08	RESLIZUMAB	7,1 mg					
COZ	R03DX09	MEPOLIZUMAB	3,6 mg					
COZ	R03DX10	BENRALIZUMAB	0,54 mg					
RESTRICTIE: indien géén 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	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	M01AE17	DEXKETOPROFEN	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					

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen			
RESTRICTIE: indien géén FKG voor NPP (Neuropathische pijn)						
	<i>vervolg</i>	Chronische pijn exclusief opioïden	O	R	P	TD
CPO	N01BX04	CAPSAÏCINE				4 g
CPO	N06AA09	AMITRIPTYLINE	75 mg		75 mg	
CPO	N06AX21	DULOXETINE	60 mg			
RESTRICTIE: indien géén FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)						
	<i>FKG =</i>	Ziekte van Crohn / colitis ulcerosa	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: indien géén FKG voor PAV (Psychose en verslaving)						
	<i>FKG =</i>	Depressie	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			

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2018)				
RESTRICTIE: indien géén FKG voor PAV (Psychose en verslaving)					
	<i>vervolg</i>	Depressie	O	P	
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		
DEP	N06AX26	VORTIOXETINE	10 mg		
Diabetes type Ia (> 90 DDDs hypertensie) of Diabetes type Ib (≤ 90 DDDs hypertensie)					
	<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	A10AD06	INSULINE DEGLUDEC & INSULINE ASPART		40 IE	
DIA	A10AE04	INSULINE GLARGINE		40 IE	
DIA	A10AE05	INSULINE DETEMIR		40 IE	
DIA	A10AE06	INSULINE DEGLUDEC		40 IE	
DIA	A10AE54	INSULINE GLARGINE & LIXISENATIDE		40 IE	
DIA	A10AE56	INSULINE DEGLUDEC & LIRAGLUTIDE		40 IE	
RESTRICTIE: indien géén FKG voor DIA (Diabetes type Ia of Diabetes Ib)					
Diabetes type IIa (> 90 DDDs hypertensie) of Diabetes type IIb (≤ 90 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		

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
uitvoerings- tabel	(per 2018)				
RESTRICTIE: indien géén FKG voor DIA (Diabetes type Ia of Diabetes Ib) Diabetes type IIa (> 90 DDDs hypertensie) of Diabetes type IIb (≤ 90 DDDs hypertensie)					
	vervolg	Diabetes type II	O	P	P (depot)
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		
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	A10BD20	METFORMINE & EMPAGLIFLOZINE	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	A10BJ01	EXENATIDE		15 mcg	286 mcg
DII	A10BJ02	LIRAGLUTIDE		1,2 mg	
DII	A10BJ03	LIXISENATIDE		20 mcg	
DII	A10BJ05	DULAGLUTIDE		0,16 mg	
DII	A10BJ06	SEMAGLUTIDE		0,16 mg	
DII	A10BK01	DAPAGLIFLOZINE		1 pen/week	
DII	A10BK02	CANAGLIFLOZINE	200 mg		
DII	A10BK03	EMPAGLIFLOZINE	17,5 mg		
DII	A10BX02	REPAGLINIDE	4 mg		

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
<i>FKG = 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		
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	N03AX23	BRIVARACETAM	100 mg	100 mg	
EPI	N05BA09	CLOBAZAM	20 mg		
<i>FKG = 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

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen				
	<i>vervolg</i>	<i>Glaucoom</i>	O	P	OCU		
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		
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>							
	<i>FKG =</i>	<i>Groeistoornissen o.b.v. add-on</i>	P				
GRO	H01AC01	SOMATROPINE	2 IE				
GRO	H01AC03	MECASERMINE	2 mg				
	<i>FKG =</i>	<i>Hartaandoeningen</i>	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				

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code		DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen			
uitvoerings- tabel	(per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam				
	vervolg	Hartaandoeningen	O	O (aer)	P	SL TD
HAR	C03CA01	FUROSEMIDE	40 mg		40 mg	
HAR	C03CA02	BUMETANIDE	1 mg		1 mg	
HAR	C09DX04	SACUBITRIL & VALSARTAN	2 tabl			
	FKG =	HIV / AIDS			O	P
HIV	J05AE01	SAQUINAVIR			1,8 g	
HIV	J05AE02	INDINAVIR			2,4 g	
HIV	J05AE03	RITONAVIR			1,2 g	
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	TENOFOVIRDISOPROXIL			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	TENOFOVIRDISOPROXIL & EMTRICITABINE			1 tabl	
HIV	J05AR04	ZIDOVUDINE & LAMIVUDINE & ABACAVIR			2 tabl	
HIV	J05AR06	EMTRICITABINE & TENOFOVIRDISOPROXIL & EFAVIRENZ			1 tabl	
HIV	J05AR08	EMTRICITABINE & TENOFOVIRDISOPROXIL & RILPIVIRINE			1 tabl	
HIV	J05AR09	EMTRICITABINE & TENOFOVIRDISOPROXIL & ELVITEGRAVIR & COBICISTAT			1 tabl	
HIV	J05AR10	LOPINAVIR & RITONAVIR			0,8 g	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen	
	vervolg	HIV / AIDS	O	P
HIV	J05AR13	LAMIVUDINE & ABACAVIR & DOLUTEGRAVIR	1 tabl	
HIV	J05AR14	DARUNAVIR & COBICISTAT	1 tabl	
HIV	J05AR17	EMTRICITABINE & TENOFOVIRALAFENAMIDE	1 tabl	
HIV	J05AR18	EMTRICITABINE & TENOFOVIRALAFENAMIDE & ELVITEGRAVIR & COBICISTAT	1 tabl	
HIV	J05AR19	EMTRICITABINE & TENOFOVIRALAFENAMIDE & RILPIVIRINE	1 tabl	
HIV	J05AR20	EMTRICITABINE & TENOFOVIRALAFENAMIDE & BICTEGRAVIER	1 tabl	
HIV	J05AR21	DOLUTEGRAVIR & RILPIVIRINE	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	

RESTRICTIE: indien géén FKG voor **CAN** (Kanker o.b.v. add-on) of **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			
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		

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2018)			
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>				
	FKG =	Immunoglobuline o.b.v. add-on	DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld	
IMM	J06BA02	IMMUNOGLOBULINE i.v.		
RESTRICIE: indien géén FKG voor CAN (Kanker o.b.v. add-on) DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld				
	FKG =	Kanker		
KAN	L01AX04	DACARBAZINE		
KAN	L01BB02	MERCAPTOPYRINE		
KAN	L01BB03	TIOGUANINE		
KAN	L01BB04	CLADRIBINE		
KAN	L01BC02	FLUOROURACIL		
KAN	L03AC01	ALDESLEUKINE		
	FKG =	Nieraandoeningen	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	
NIE	V03AE05	FERRIOXIDESACCHARAAT	1,5 g	
RESTRICIE: indien géén FKG voor RMS (Aandoeningen hersenen / ruggenmerg: MS)				
	FKG =	Aandoeningen hersenen/ruggenmerg: overig	O	P
NMA	A07AA11	RIFAXIMINE	600 mg	
NMA	M03BX01	BACLOFEN	50 mg	0,55 mg
NMA	M03BX02	TIZANIDINE	12 mg	
NMA	N07XX02	RILUZOL	0,1 g	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
<i>FKG =</i>		Neuropathische pijn	O		
NPP	N03AX12	GABAPENTINE	1,8 g		
NPP	N03AX16	PREGABALINE	0,3 g		
<i>FKG =</i>		Pulmonale arteriële hypertensie	O	P	INH
PAH	B01AC11	ILOPROST		50 mcg	150 mcg
PAH	B01AC27	SELEXIPAG	1,8 mg		
PAH	C02KX01	BOSENTAN	250 mg		
PAH	C02KX02	AMBRISENTAN	7,5 mg		
PAH	C02KX04	MACITENTAN	10 mg		
PAH	C02KX05	RIOCIGUAT	4,5 mg		
PAH	G04BE03	SILDENAFIL	50 mg		
PAH	G04BE08	TADALAFIL	10 mg		
<i>FKG =</i>		Ziekte van Parkinson	O	P	TD
PAR	N04BA02	LEVODOPA & DECARBOXYLASEREMMER	0,6 g		
PAR	N04BA03	LEVODOPA & DECARBOXYLASE- & 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	N04BD03	SAFINAMIDE	75 mg		
PAR	N04BX01	TOLCAPON	0,45 g		
PAR	N04BX02	ENTACAPON	1 g		

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen				
FKG =	<i>Psychose en verslaving</i>		O	P	P (depot)	R	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			
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	ARIPIRAZOL	15 mg	15 mg	13,3 mg		
PAV	N05AX13	PALIPERIDON	6 mg		2,5 mg		
PAV	N05AX15	CARIPRAZINE	3 mg				
PAV	N07BB01	DISULFIRAM	0,2 g				
PAV	N07BB03	ACAMPROSAAT	2 g				
PAV	N07BB04	NALTREXON	50 mg				
PAV	N07BB05	NALMEFEEN	18 mg				
PAV	N07BC01	BUPRENORFINE				8 mg	
PAV	N07BC02	METHADON	25 mg	25 mg			
PAV	N07BC51	BUPRENORFINE, COMBINATIES				8 mg	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen		
			<i>RESTRICTIE: indien géén FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)</i>		
	<i>FKG =</i>	<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
			<i>RESTRICTIE: alleen indien geen FKG voor AUT (Auto-immuunziekten o.b.v. add-on)</i>		
	<i>FKG =</i>	<i>Reuma</i>	O	P	R
REU	A07EC01	SULFASALAZINE	2 g		2 g
REU	L01BA01	METHOTREXAAT		2,5 mg	
REU	L04AA13	LEFLUNOMIDE	20 mg		
REU	L04AX03	METHOTREXAAT	2,5 mg	2,5 mg	
REU	M01CB01	AUROTHIOBARNSTEENZUUR		2,4 mg	
REU	M01CC01	PENICILLAMINE	0,5 g		
REU	P01BA02	HYDROXYCHLOROQUINE	0,516 g		
	<i>FKG =</i>	<i>Aandoeningen hersenen/ruggenmerg: multipele sclerose</i>	O		P
RMS	L03AB07	INTERFERON BETA-1A			4,3 mcg
RMS	L03AB08	INTERFERON BETA-1B			4 miljE
RMS	L03AB13	PEGINTERFERON BETA-1A			8,9 mcg
RMS	L03AX13	GLATIRAMEER			20 mg
RMS	L04AA27	FINGOLIMOD		0,5 mg	
RMS	L04AA31	TERIFLUNOMIDE		14 mg	
RMS	N07XX09	DIMETHYLFUMARAAT		480 mg	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen	
	<i>FKG =</i>	<i>Schildklierandoeningen</i>	O	P
THY	H03AA01	LEVOTHYROXINE	0,15 mg	0,15 mg
THY	H03AA02	LIOTHYRONINE	60 mcg	60 mcg
THY	H03BA02	PROPYLTHIOURACIL	0,1 g	
THY	H03BB01	CARBIMAZOL	15 mg	
THY	H03BB02	THIAMAZOL	10 mg	
	<i>FKG =</i>	<i>Transplantaties</i>	O	P
TRA	J05AB06	GANCICLOVIR	3 g	0,5 g
TRA	J05AB14	VALGANCICLOVIR	0,9 g	
TRA	J05AD01	FOSCARNET		6,5 g
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

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2018)			
<i>geen zelfstandige FKG = voorwaarde bij toewijzing FKG voor DIA en DII: Diabetes mét (> 90 DDDs hypertensie) of Diabetes zonder (≤ 90 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	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	
hyp	C08CA02	FELODIPINE	5 mg	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code	ATC-code	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen	
uitvoerings- tabel	(per 2018)			
	<i>vervolg</i>	<i>hypertensie</i>	O	P
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	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	
hyp	C09BX02	PERINDOPRIL & BISOPROLOL	1 tabl	
hyp	C09CA01	LOSARTAN	50 mg	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) 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 & 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	

ATC-referentiebestand FKG's somatische zorg vereveningsmodel 2020

FKG-code uitvoerings- tabel	ATC-code (per 2018)	omschrijving ATC-code / stofnaam	DDD-waarde (per 2018) per toedieningsweg / opmerkingen
<i>op basis van declaraties "Farmaceutische zorg" én "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>			
<i>EHK =</i>		Extreem hoge kosten cluster 1	<i>DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld</i>
EC1	A16AA05	CARGLUMINEZUUR	
EC1	A16AB02	IMIGLUCERASE	
EC1	A16AB03	AGALSIDASE ALFA	
EC1	A16AB04	AGALSIDASE BETA	
EC1	A16AB10	VELAGLUCERASE ALFA	
EC1	A16AX06	MIGLUSTAT	
EC1	B01AC09	EPOPROSTENOL	
EC1	B01AC21	TREPROSTINIL	
EC1	N07XX08	TAFAMIDIS	
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>			
<i>EHK =</i>		Extreem hoge kosten cluster 2	<i>DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld</i>
EC2	A16AB05	LARONIDASE	
EC2	L04AA25	ECULIZUMAB	
<i>op basis van declaraties "Overige zorgproducten - Supplementaire producten: Add ons duur of weesgeneesmiddel"</i>			
<i>EHK =</i>		Extreem hoge kosten cluster 3	<i>DDD-waarde niet van toepassing: in plaats van aantal DDD's wordt het aantal declaraties geteld</i>
EC3	A16AB07	ALGLUCOSIDASE ALFA	
EC3	A16AB08	GALSULFASE	
EC3	A16AB09	IDURSULFASE	