

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (3,04% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2016

Totaal per ATC-klasse 1ste niveau

ATC 1ste niveau	Anatomisch niveau	Brutobedrag (duizenden EURO)	%	% in het brutobedrag van alle voorschrijvers	Persoonlijk aandeel (duizenden EURO)	%	DDD/1000 inw./dag	%
A	MAAGDARMKANAAL EN STOFWISSELING	6.714	13,2%	1,8%	272	5,3%	1,313	19,1%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.496	2,9%	0,5%	21	0,4%	0,081	1,2%
C	HARTVAATSTELSEL	670	1,3%	0,1%	140	2,7%	0,401	5,8%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	306	0,6%	0,8%	54	1,1%	0,050	0,7%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	143	0,3%	0,4%	52	1,0%	0,157	2,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP. GESLACHTSHORM. UITGEZ.	13.232	26,0%	14,2%	78	1,5%	0,388	5,7%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	11.613	22,8%	3,6%	1.302	25,5%	0,529	7,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	2.066	4,1%	0,5%	19	0,4%	0,105	1,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	116	0,2%	0,1%	19	0,4%	0,066	1,0%
N	ZENUWSTELSEL	843	1,7%	0,2%	95	1,9%	0,191	2,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	13	0,0%	0,7%	2	0,0%	0,003	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	12.045	23,7%	4,2%	2.596	50,8%	3,269	47,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	1.619	3,2%	3,7%	457	8,9%	0,313	4,6%
V	DIVERSE MIDDELEN	30	0,1%	0,6%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		50.906	100,0%	1,6%	5.106	100,0%	6,866	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (3,04% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2016

DU 90%

Plaats (bedrag)	ATC code	Chemische ondergroep	% bruto-bedrag	Brutobedrag (duizenden EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)	% DDD	Plaats (DDD)
1	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	25,0%	12.710	63,3%	773	2,7%	12
2	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	9,9%	5.021	33,9%	74	0,3%	46
3	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	6,7%	3.434	15,1%	1.604	5,7%	5
4	R05CB	MUCOLYTICA	4,2%	2.127	64,1%	132	0,5%	35
5	A16AX	DIVERSE PREPARATEN I.V.M. MAAGDARMKANAAL EN STOFWISSELING	3,5%	1.799	78,3%	15	0,1%	105
6	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	3,0%	1.539	8,3%	1.409	5,0%	7
7	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	3,0%	1.530	4,9%	1.482	5,2%	6
8	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	2,6%	1.314	2,1%	3	0,0%	167
9	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,4%	1.221	1,3%	1.160	4,1%	8
10	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	2,3%	1.182	8,3%	2.229	7,9%	2
11	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	2,3%	1.178	4,6%	2.752	9,7%	1
12	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	2,3%	1.147	4,9%	948	3,4%	10
13	S03AA	ANTIMICROBIELE MIDDELEN	2,2%	1.116	24,1%	600	2,1%	13
14	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	1,9%	966	2,9%	586	2,1%	14
15	A09AA	ENZYMOPREPARATEN	1,9%	956	21,3%	561	2,0%	15
16	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	1,7%	861	8,6%	8	0,0%	125
17	J01XB	POLYMYXINES	1,6%	831	45,7%	37	0,1%	63
18	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,5%	772	0,6%	1.952	6,9%	4
19	J01GB	OVERIGE AMINOGLYCOSIDEN	1,4%	692	56,6%	33	0,1%	70
20	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	1,3%	685	0,7%	32	0,1%	72
21	J01FA	MACROLIDEN	1,3%	659	3,4%	348	1,2%	18
22	L04AB	TUMORNECROSEFACTOR-ALFA (TNF-ALFA) REMMERS	1,3%	655	0,3%	19	0,1%	91
23	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,2%	588	2,2%	2.000	7,1%	3
24	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,1%	537	2,0%	342	1,2%	19
25	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	1,0%	533	3,0%	103	0,4%	42
26	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,8%	400	1,9%	1.124	4,0%	9
27	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,8%	395	2,5%	118	0,4%	39
28	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,6%	294	0,8%	55	0,2%	51
29	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,5%	243	1,7%	893	3,2%	11
30	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,5%	237	0,4%	131	0,5%	36
31	S01AA	ANTIBIOTICA	0,4%	228	13,5%	140	0,5%	34
TOTAAL			90,1%	45.850	-	21.665	76,7%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (3,04% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2016

Detaille per werkzaam bestanddeel van de 20 chemische ondergroepen met de grootste brutobedragen

Plaats in de DU 90%	ATC 4de niveau	ATC 5de niveau	Werkzaam bestanddeel	Bruto-bedrag (duiz. EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)
1	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	12.710	63,3%	773,1
2	J07BH	J07BH01 J07BH02	ROTAVIRUS, LEVEND, VERZWAKT ROTAVIRUSREASSORTANTEN, PENTAVALENT, LEVEND	4.126 895	30,7% 64,7%	57,1 17,0
3	R03BA	R03BA02 R03BA05 R03BA01	BUDESONIDE FLUTICASON BECLOMETASON	2.114 1.234 85	15,0% 18,6% 4,2%	1.078,6 479,9 45,6
4	R05CB	R05CB13 R05CB01	DORNASE ALFA (DESOXYRIBONUCLEASE) ACETYLCYSTEINE	2.114 13	64,2% 50,8%	126,9 5,5
5	A16AX	A16AX07	SAPROPTERINE	1.799	78,3%	14,8
6	R03DC	R03DC03 R03DC01	MONTELUKAST ZAFIRLUKAST	1.539 0	8,4% 0,0%	1.409,1 0,1
7	A10AB	A10AB05 A10AB01 A10AB04 A10AB06	INSULINE ASPART HUMANE INSULINE INSULINE LISPRO INSULINE GLULISINE	1.193 206 79 52	6,3% 5,2% 1,6% 1,4%	1.086,1 276,6 72,6 47,2
8	B02BD	B02BD02 B02BD04 B02BD06	BLOEDSTOLLINGSFACTOR VIII (ANTIHEMOPILIEFACTOR A) BLOEDSTOLLINGSFACTOR IX (ANTIHEMOPILIEFACTOR B) VON WILLEBRAND FACTOR MET BLOEDSTOLLINGSFACTOR VIII	1.234 52 27	2,2% 0,9% 2,2%	2,7 0,2 0,0
9	R03AK	R03AK06 R03AK07 R03AK10 R03AK08 R03AK11	SALMETEROL MET FLUTICASON FORMOTEROL MET BUDESONIDE VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT FORMOTEROL MET BECLOMETASON FORMOTEROL MET FLUTICASONE	920 137 95 58 11	3,3% 0,5% 0,6% 0,3% 0,4%	924,5 117,1 65,7 37,6 14,8
10	R03AC	R03AC02 R03AC13 R03AC12 R03AC18	SALBUTAMOL FORMOTEROL SALMETEROL INDACATEROL	1.114 58 7 2	18,2% 3,3% 1,5% 0,0%	2.155,0 64,5 7,1 2,8
11	R03BB	R03BB01 R03BB04 R03BB06 R03BB07	IPRATROPIUM BROMIDE TIOTROPIUM BROMIDE GLYCOPYRRONIUMBROMIDE UMECLIDINIUMBROMIDE	1.172 6 0 0	23,4% 0,0% 0,0% 0,1%	2.747,0 4,2 0,4 0,3
12	J01CA	J01CA04 J01CA01	AMOXICILLINE AMPICILLINE	1.147 0	4,9% 0,7%	948,1 0,0
13	S03AA	S03AA30 S03AA07	ANTIMICROBIELE MIDDELEN, COMBINATIEPREPARATEN CIPROFLOXACINE	916 200	29,0% 13,7%	486,0 114,4
14	A10AE	A10AE04 A10AE05	INSULINE GLARGINE INSULINE DETEMIR	533 433	1,8% 11,8%	339,7 246,4
15	A09AA	A09AA02	MULTI-ENZYMEN (LIPASE, PROTEASE, ENZ...)	956	21,3%	561,3
16	J06BA	J06BA01	IMMUNOGLOBULINEN, NORMAAL, HUMAAN, VOOR EXTRAVAS	861	8,6%	7,6
17	J01XB	J01XB01	COLISTINE	831	45,7%	37,5
18	A02BC	A02BC01 A02BC02 A02BC05 A02BC03 A02BC04	OMEPRAZOL PANTOPRAZOL ESOMEPRAZOL LANSOPRAZOL RABEPRAZOL	619 88 58 6 1	1,5% 0,1% 0,5% 0,2% 0,3%	1.557,6 232,6 147,8 12,6 1,2
19	J01GB	J01GB01 J01GB06	TOBRAMYCINE AMIKACINE	583 109	53,4% 83,5%	26,1 6,5
20	J05AR	J05AR13 J05AR03 J05AR02 J05AR06 J05AR09 J05AR08 J05AR14 J05AR01	LAMIVUDINE, ABACAVIR EN DOLUTEGRAVIR TENOFIVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE LAMIVUDINE EN ABACAVIR EMTRICITABINE, TENOFIVIR DISOPROXIL EN EFAVIRENZ EMTRICITABINE, TENOFIVIR DISOPROXIL, ELVITEGRAVIR EN CO EMTRICITABINE, TENOFIVIR DISOPROXIL EN RILPIVIRINE DARUNAVIR EN COBICISTAT ZIDOVUDINE EN LAMIVUDINE	399 86 85 30 24 19 17 9	1,5% 0,5% 1,5% 0,3% 0,2% 0,1% 0,5% 2,8%	12,7 4,6 6,3 1,1 0,7 0,7 1,1 3,6

	J05AR10	LOPINAVIR EN RITONAVIR	9	1,0%	0,4
	J05AR04	ZIDOVUDINE, LAMIVUDINE EN ABACAVIR	7	1,3%	0,3