

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (2,96% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

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	5.803	12,0%	1,6%	284	5,2%	1,211	19,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.588	3,3%	0,5%	23	0,4%	0,083	1,3%
C	HARTVAATSTELSEL	783	1,6%	0,2%	154	2,8%	0,382	6,1%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	313	0,6%	0,9%	57	1,0%	0,053	0,8%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	133	0,3%	0,4%	48	0,9%	0,146	2,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	12.105	25,0%	12,9%	78	1,4%	0,372	5,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	11.312	23,4%	3,4%	1.660	30,3%	0,378	6,0%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	2.898	6,0%	0,6%	26	0,5%	0,124	2,0%
M	SKELETSPIERSTELSEL	100	0,2%	0,1%	16	0,3%	0,059	0,9%
N	ZENUWSTELSEL	751	1,6%	0,2%	94	1,7%	0,185	2,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	13	0,0%	0,7%	2	0,0%	0,004	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	11.191	23,1%	3,9%	2.655	48,4%	3,030	48,1%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	1.424	2,9%	3,5%	389	7,1%	0,273	4,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	22	0,0%	0,4%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		48.438	100,0%	1,6%	5.487	100,0%	6,299	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (2,96% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2018

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	23,9%	11.595	59,9%	757	2,9%	11
2	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	9,7%	4.710	33,6%	70	0,3%	49
3	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	6,9%	3.358	14,8%	1.543	5,9%	5
4	R05CB	MUCOLYTICA	4,1%	1.974	56,1%	123	0,5%	38
5	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	3,0%	1.462	4,3%	1.418	5,4%	6
6	L04AB	TUMORNECROSEFACTOR-ALFA (TNF-ALFA) REMMERS	3,0%	1.453	0,6%	43	0,2%	60
7	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	2,8%	1.380	2,3%	3	0,0%	164
8	A16AX	DIVERSE PREPARATEN I.V.M. MAAGDARMKANAAL EN STOFWISSELING	2,8%	1.342	70,0%	11	0,0%	112
9	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	2,6%	1.282	7,2%	1.184	4,5%	7
10	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,5%	1.191	1,2%	1.152	4,4%	9
11	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	2,5%	1.190	9,9%	15	0,1%	103
12	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	2,3%	1.132	8,4%	2.150	8,2%	2
13	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	2,1%	1.041	4,8%	2.441	9,3%	1
14	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	2,1%	1.021	4,6%	593	2,3%	12
15	J01XB	POLYMYXINES	1,9%	936	41,1%	21	0,1%	87
16	A09AA	ENZYMPREPARATEN	1,8%	883	17,8%	515	2,0%	14
17	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	1,6%	766	2,3%	525	2,0%	13
18	S03AA	ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,5%	726	30,2%	380	1,5%	15
19	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,5%	716	0,5%	1.769	6,8%	4
20	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	1,3%	643	0,6%	27	0,1%	74
21	J01FA	MACROLIDEN	1,2%	581	3,1%	291	1,1%	19
22	J01GB	OVERIGE AMINOGLYCOSIDEN	1,1%	552	41,5%	29	0,1%	71
23	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	1,1%	544	2,9%	106	0,4%	43
24	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,0%	478	2,3%	1.920	7,3%	3
25	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,9%	444	1,6%	192	0,7%	24
26	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,8%	365	2,2%	146	0,6%	32
27	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,7%	359	0,6%	64	0,2%	50
28	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,7%	356	1,7%	1.172	4,5%	8
29	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVACCINS	0,6%	268	6,5%	2	0,0%	180
30	S01AE	FLUOROCHINOLONEN	0,5%	258	12,1%	156	0,6%	28
31	H01BA	VASOPRESSINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,5%	225	14,7%	152	0,6%	30
32	S01AA	ANTIBIOTICA	0,4%	216	13,1%	132	0,5%	36
33	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,4%	216	1,6%	791	3,0%	10
TOTAAL			90,1%	43.663	-	19.891	76,0%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de kindergeneeskunde (kwal. 69+690+694) (2,96% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

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	11.595	59,9%	756,8
2	J07BH	J07BH01	ROTAVIRUS, LEVEND, VERZWAKT	4.710	33,6%	69,5
3	R03BA	R03BA02	BUDESONIDE	2.126	14,5%	1.060,9
		R03BA05	FLUTICASON	1.149	18,3%	437,2
		R03BA01	BECLOMETASON	83	4,8%	45,1
4	R05CB	R05CB13	DORNASE ALFA (DESOXYRIBONUCLEASE)	1.966	56,2%	119,8
		R05CB01	ACETYLCYSTEINE	8	38,0%	3,6
5	A10AB	A10AB05	INSULINE ASPART	1.187	5,8%	1.114,3
		A10AB01	HUMANE INSULINE	114	3,3%	150,1
		A10AB04	INSULINE LISPRO	98	1,6%	93,2
		A10AB06	INSULINE GLULISINE	64	1,5%	60,3
6	L04AB	L04AB04	ADALIMUMAB	1.012	0,7%	27,0
		L04AB01	ETANERCEPT	438	0,8%	16,0
		L04AB06	GOLIMUMAB	3	0,0%	0,1
7	B02BD	B02BD02	BLOEDSTOLLINGSFACTOR VIII (ANTIHEMOPHILIEFACTOR A)	941	1,8%	2,1
		B02BD04	BLOEDSTOLLINGSFACTOR IX (ANTIHEMOPHILIEFACTOR B)	439	6,2%	1,0
8	A16AX	A16AX07	SAPROPTERINE	1.342	70,0%	11,1
9	R03DC	R03DC03	MONTELUKAST	1.282	7,2%	1.183,8
10	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	829	4,1%	840,2
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	152	0,6%	158,2
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	102	0,4%	77,5
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	90	0,3%	61,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASON	18	0,7%	14,4
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
11	J06BA	J06BA01	IMMUNOGLOBULINEN, NORMAAL, HUMAAN, VOOR EXTRAVASACIE	1.190	9,9%	14,5
12	R03AC	R03AC02	SALBUTAMOL	1.081	17,9%	2.094,7
		R03AC13	FORMOTEROL	45	3,3%	49,8
		R03AC12	SALMETEROL	4	1,1%	4,5
		R03AC18	INDACATEROL	1	0,0%	1,0
13	R03BB	R03BB01	IPRATROPIUM BROMIDE	1.035	21,3%	2.433,7
		R03BB04	TIOTROPIUM BROMIDE	5	0,0%	5,7
		R03BB06	GLYCOPYRRONIUMBROMIDE	1	0,0%	1,0
		R03BB05	ACLIDINIUMBROMIDE	0	0,0%	0,2
		R03BB07	UMECLIDINIUMBROMIDE	0	0,0%	0,1
14	J01CA	J01CA04	AMOXICILLINE	1.021	4,6%	592,6
15	J01XB	J01XB01	COLISTINE	936	41,1%	20,8
16	A09AA	A09AA02	MULTI-ENZYMEN (LIPASE, PROTEASE, ENZ...)	883	17,8%	515,4
17	A10AE	A10AE04	INSULINE GLARGINE	466	1,5%	350,6
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	300	12,2%	173,9
18	S03AA	S03AA30	ANTIMICROBIELE MIDDELEN, COMBINATIEPREPARATEN	726	30,2%	380,2
19	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	579	1,5%	1.421,8
		A02BC02	PANTOPRAZOL	75	0,1%	184,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	58	0,5%	152,4
		A02BC03	LANSOPRAZOL	4	0,2%	9,4
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,5
20	J05AR	J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR EN DOLUTEGRAVIR	410	1,2%	13,5
		J05AR17	EMTRICITABINE MET TENOFOVIR ALAFENAMIDE	114	1,3%	6,3
		J05AR18	EMTRICITABINE MET TENOFOVIR ALAFENAMIDE, ELVITEGRAVIR	55	0,3%	1,7
		J05AR19	EMTRICITABINE MET TENOFOVIR ALAFENAMIDE EN RILPIVIRINE	18	0,1%	0,7
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	12	0,1%	0,9
		J05AR02	LAMIVUDINE EN ABACAVIR	12	0,8%	2,2
		J05AR01	ZIDOVUDINE EN LAMIVUDINE	6	3,9%	1,3
		J05AR10	LOPINAVIR EN RITONAVIR	5	1,9%	0,2
		J05AR14	DARUNAVIR EN COBICISTAT	5	0,1%	0,4
		J05AR22	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, DARUNAVIR EN COBICISTAT	5	0,1%	0,2

	J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN RILPIVIRINE	1	0,0%	0,0
--	---------	--	---	------	-----