

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,71% 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	1.294	12,1%	0,3%	303	16,0%	0,700	17,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.803	35,4%	1,1%	603	31,8%	1,135	27,5%
C	HARTVAATSTELSEL	1.082	10,1%	0,2%	252	13,3%	1,027	24,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	72	0,7%	0,2%	13	0,7%	0,014	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	53	0,5%	0,2%	20	1,0%	0,073	1,8%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	887	8,3%	0,9%	32	1,7%	0,211	5,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	891	8,3%	0,3%	332	17,5%	0,122	3,0%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.071	10,0%	0,2%	2	0,1%	0,182	4,4%
M	SKELETSPIERSTELSEL	445	4,1%	0,4%	74	3,9%	0,269	6,5%
N	ZENUWSTELSEL	755	7,0%	0,2%	161	8,5%	0,209	5,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	30	0,3%	1,6%	6	0,3%	0,004	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	283	2,6%	0,1%	88	4,6%	0,129	3,1%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	60	0,6%	0,1%	9	0,5%	0,049	1,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	9	0,1%	0,2%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		10.735	100,0%	0,3%	1.895	100,0%	4,124	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,71% 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	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	1.273	4,3%	752,9
		B01AB06	NADROPARINE	750	5,9%	380,0
		B01AB10	TINZAPARINE	195	3,0%	75,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,4%	0,1
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	731	1,1%	262,4
		B01AF03	EDOXABAN	210	0,9%	74,4
		B01AF02	APIXABAN	202	0,3%	66,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	635	0,8%	1.531,1
		A02BC01	OMEPRAZOL	206	0,5%	624,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	44	0,4%	115,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	4	0,2%	10,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,3%	1,2
4	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	529	3,3%	28,5
		H01CB03	LANREOTIDE	201	1,8%	8,6
5	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	312	1,2%	247,0
6	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	147	0,8%	2.332,0
		B01AC04	CLOPIDOGREL	120	2,0%	662,3
		B01AC24	TICAGRELOR	31	0,4%	12,7
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	4	0,2%	8,0
		B01AC05	TICLOPIDINE	2	0,3%	2,5
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,1%	0,2
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,2%	0,1
7	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	264	1,8%	50,9
		L04AD01	CICLOSPORINE	17	0,5%	3,5
8	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	104	0,3%	715,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	80	0,2%	362,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	68	0,2%	302,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	14	0,2%	45,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,8
9	L02BG	L02BG04	LETROZOL	178	3,4%	195,8
		L02BG03	ANASTROZOL	46	2,3%	43,1
		L02BG06	EXEMESTAAN	28	2,1%	19,3
10	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	221	0,9%	173,0
		N02AX01	TILIDINE	17	0,3%	22,5
		N02AX06	TAPENTADOL	1	0,1%	0,1
11	L04AA	L04AA18	EVEROLIMUS	127	2,3%	9,4
		L04AA06	MYCOFENOLZUUR	87	1,1%	23,1
		L04AA10	SIROLIMUS	5	0,7%	0,5
		L04AA32	APREMILAST	2	0,0%	0,1
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,9
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	2	0,0%	0,1
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	167	0,9%	353,2
		M01AE02	NAPROXEN	26	0,7%	79,9
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,3%	1,6
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,1%	0,7
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,4
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	133	1,0%	385,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	4	0,1%	6,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,4%	1,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,4
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,4%	0,0
14	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	75	0,2%	219,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	24	0,2%	100,9
		C07AB02	METOPROLOL	6	0,2%	19,6
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,2%	21,8

		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	1,5
15	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	111	0,4%	38,1
16	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	104	3,7%	347,9
		L02BA03	FULVESTRANT	5	0,4%	0,5
17	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	57	1,1%	12,1
		L02AE04	TRIPTORELINE	39	0,4%	14,5
		L02AE02	LEUPRORELINE	8	0,4%	6,4
18	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	50	0,3%	55,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	22	0,1%	15,1
		N03AX12	GABAPENTINE	13	0,3%	9,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	5,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,1%	1,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	4	0,1%	2,3
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	57	0,2%	274,0
		C09AA05	RAMIPRIL	23	0,2%	174,8
		C09AA03	LISINOPRIL	17	0,2%	106,1
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	11,9
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,2%	6,0
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,2%	3,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,2%	0,8
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,2
20	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	26	0,1%	25,8
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	22	0,1%	16,4
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	21	0,1%	14,9
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	21	0,1%	16,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	2	0,1%	2,0
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,3

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heelkunde (kwal. 140+153+14) (2,71% 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	B01AB	HEPARINEGROEP	20,7%	2.218	4,5%	1.209	7,1%	4
2	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	10,6%	1.142	0,8%	403	2,4%	8
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	8,3%	890	0,7%	2.283	13,3%	2
4	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	6,8%	730	2,7%	37	0,2%	56
5	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	2,9%	312	1,2%	247	1,4%	15
6	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	2,8%	304	0,9%	3.018	17,6%	1
7	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	2,6%	281	1,5%	54	0,3%	41
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,5%	267	0,3%	1.429	8,3%	3
9	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	2,3%	252	2,9%	258	1,5%	14
10	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,2%	239	0,8%	196	1,1%	17
11	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	2,1%	225	0,4%	35	0,2%	58
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,8%	195	0,8%	436	2,5%	7
13	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,3%	139	0,8%	393	2,3%	10
14	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,0%	112	0,2%	367	2,1%	11
15	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	1,0%	111	0,4%	38	0,2%	54
16	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	1,0%	109	2,8%	348	2,0%	12
17	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	1,0%	103	0,6%	33	0,2%	61
18	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,9%	102	0,2%	89	0,5%	29
19	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	100	0,2%	577	3,4%	6
20	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,9%	92	0,1%	76	0,4%	33
21	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,8%	90	1,0%	50	0,3%	45
22	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,8%	88	0,5%	667	3,9%	5
23	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,8%	85	2,0%	34	0,2%	59
24	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUCLEOTIDEN, EXCL. INHIB. VAN HET REVERSE TRANSCRIPTASE	0,7%	71	2,5%	4	0,0%	137
25	C08CA	DIHYDROPYRIDINERIVATEN	0,6%	66	0,2%	394	2,3%	9
26	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,6%	60	0,1%	222	1,3%	16
27	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,5%	56	0,4%	51	0,3%	44
28	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	54	0,3%	40	0,2%	53
29	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	54	0,2%	271	1,6%	13
30	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,5%	54	0,1%	17	0,1%	87
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	50	0,3%	152	0,9%	21
32	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,5%	49	0,1%	100	0,6%	25
33	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,4%	47	0,2%	30	0,2%	69
34	A09AA	ENZYMPPREPARATEN	0,4%	47	1,0%	27	0,2%	71
35	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	46	0,3%	14	0,1%	99
36	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,4%	43	1,1%	12	0,1%	101
37	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	43	0,2%	36	0,2%	57
38	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,4%	43	0,2%	89	0,5%	30
39	A05AA	GALZUREN EN AFGELEIDEN	0,4%	42	1,6%	42	0,2%	51
40	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,4%	39	0,4%	12	0,1%	104
41	N02AB	FENYLPYPERIDINERIVATEN	0,3%	36	0,2%	17	0,1%	91
42	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,3%	36	0,1%	51	0,3%	43
43	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	36	0,1%	165	1,0%	19
44	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	35	0,1%	41	0,2%	52
45	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,3%	35	0,2%	31	0,2%	67
46	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	34	0,1%	32	0,2%	63
47	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	34	0,3%	47	0,3%	47
48	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	32	0,2%	173	1,0%	18
49	S03CA	CORTICOSTEROÏDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,3%	31	2,0%	147	0,9%	22
50	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	31	0,1%	22	0,1%	79
51	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	31	0,2%	91	0,5%	27
52	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,3%	31	0,2%	121	0,7%	23
53	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	30	0,1%	22	0,1%	80

54	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,3%	30	0,4%	91	0,5%	26
55	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	29	0,2%	89	0,5%	28
56	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,3%	29	2,8%	16	0,1%	93
57	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	28	0,1%	112	0,7%	24
58	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,2%	26	0,1%	12	0,1%	103
59	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,2%	26	0,1%	20	0,1%	82
60	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,2%	25	0,1%	7	0,0%	114
TOTAAL			90,1%	9.676	-	15.094	88,1%	-