

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,65% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2019

### 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	1.192	11,7%	0,3%	275	15,8%	0,676	16,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.677	36,1%	1,0%	564	32,3%	1,116	27,7%
C	HARTVAATSTELSEL	1.018	10,0%	0,2%	244	14,0%	1,016	25,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	71	0,7%	0,2%	13	0,7%	0,014	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	50	0,5%	0,1%	18	1,0%	0,064	1,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	831	8,2%	0,9%	31	1,8%	0,202	5,0%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	825	8,1%	0,3%	291	16,7%	0,111	2,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.036	10,2%	0,2%	1	0,1%	0,195	4,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	383	3,8%	0,4%	66	3,8%	0,252	6,3%
N	ZENUWSTELSEL	725	7,1%	0,2%	151	8,6%	0,206	5,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	28	0,3%	1,3%	5	0,3%	0,005	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	272	2,7%	0,1%	76	4,4%	0,120	3,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	62	0,6%	0,1%	10	0,6%	0,053	1,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	7	0,1%	0,1%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		10.177	100,0%	0,3%	1.747	100,0%	4,030	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heelkunde (kwal. 140+153+14) (2,65% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2019

**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	19,7%	2.009	4,3%	1.094	6,5%	4
2	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	12,2%	1.243	0,7%	432	2,6%	8
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	7,9%	804	0,6%	2.224	13,2%	2
4	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	6,7%	677	2,4%	35	0,2%	56
5	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	2,9%	294	1,2%	234	1,4%	15
6	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	2,9%	291	0,9%	3.056	18,2%	1
7	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	2,6%	261	2,9%	310	1,8%	13
8	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	2,5%	256	1,4%	51	0,3%	41
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,3%	232	0,2%	1.446	8,6%	3
10	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	2,2%	225	0,3%	34	0,2%	59
11	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,2%	219	0,7%	185	1,1%	17
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,7%	176	0,8%	437	2,6%	7
13	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,2%	117	0,7%	360	2,1%	12
14	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	1,1%	113	3,0%	360	2,1%	11
15	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,1%	111	0,2%	99	0,6%	25
16	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,0%	104	0,2%	363	2,2%	10
17	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	1,0%	103	0,6%	31	0,2%	66
18	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,9%	96	0,4%	33	0,2%	62
19	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	94	0,2%	550	3,3%	6
20	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,9%	92	0,1%	76	0,5%	34
21	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,8%	84	0,5%	633	3,8%	5
22	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,8%	84	1,9%	35	0,2%	55
23	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,6%	63	0,2%	399	2,4%	9
24	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,6%	58	0,1%	225	1,3%	16
25	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUCLEOTIDEN, EXCL. INHIB. VAN HET REV. TRANSCRIPTASE	0,6%	58	2,1%	4	0,0%	141
26	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,5%	54	0,1%	18	0,1%	84
27	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	54	0,2%	41	0,2%	48
28	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	51	0,2%	264	1,6%	14
29	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,5%	51	0,4%	51	0,3%	43
30	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	51	0,3%	158	0,9%	21
31	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	47	0,2%	98	0,6%	27
32	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,5%	47	0,1%	98	0,6%	26
33	A09AA	ENZYMOPREPARATEN	0,4%	46	0,9%	26	0,2%	72
34	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	45	0,3%	13	0,1%	95
35	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROID	0,4%	41	0,1%	52	0,3%	40
36	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	39	0,2%	34	0,2%	60
37	A05AA	GALZUREN EN AFGELEIDEN	0,4%	38	1,4%	40	0,2%	50
38	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,4%	38	0,2%	33	0,2%	63
39	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	37	0,1%	171	1,0%	19
40	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,4%	36	0,8%	21	0,1%	78
41	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,4%	36	0,9%	10	0,1%	104
42	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,3%	35	2,3%	161	1,0%	20
43	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,3%	34	0,3%	10	0,1%	103
44	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,3%	33	0,2%	51	0,3%	42
45	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,3%	33	0,2%	30	0,2%	68
46	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	33	0,1%	31	0,2%	67
47	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	31	0,3%	43	0,3%	46
48	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	0,3%	31	0,2%	15	0,1%	92
49	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	31	0,2%	94	0,6%	28
50	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	31	0,2%	171	1,0%	18
51	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	31	0,1%	22	0,1%	77
52	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	29	0,0%	1	0,0%	165
53	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	28	0,2%	88	0,5%	29

54	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	28	0,1%	112	0,7%	23
55	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	28	0,1%	20	0,1%	80
56	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,3%	27	2,6%	16	0,1%	89
57	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,2%	25	0,2%	111	0,7%	24
58	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,2%	24	0,1%	7	0,0%	122
59	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,2%	24	0,4%	83	0,5%	31
60	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,2%	24	0,2%	38	0,2%	51
61	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,2%	22	0,1%	17	0,1%	87
62	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,2%	22	0,1%	10	0,1%	102
TOTAAL			90,2%	9.178	-	14.965	89,0%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,65% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2019

**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	1.159	4,0%	684,1
		B01AB06	NADROPARINE	682	5,6%	344,8
		B01AB10	TINZAPARINE	168	3,1%	64,8
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,5%	0,1
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	774	1,1%	272,1
		B01AF02	APIXABAN	243	0,3%	79,1
		B01AF03	EDOXABAN	227	0,6%	80,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	576	0,7%	1.498,2
		A02BC01	OMEPRAZOL	180	0,5%	593,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	44	0,4%	120,5
		A02BC03	LANSOPRAZOL	4	0,2%	10,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,4%	1,2
4	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	422	2,7%	23,1
		H01CB03	LANREOTIDE	254	2,1%	11,9
5	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	293	1,2%	234,2
		J01CR05	PIPERACILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	0	22,2%	0,0
6	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	145	0,8%	2.368,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	116	1,9%	673,4
		B01AC24	TICAGRELOR	28	0,3%	11,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	1	0,3%	1,8
		B01AC22	PRASUGREL	1	0,2%	0,3
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	0	0,2%	0,7
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,2%	0,1
7	L02BG	L02BG04	LETROZOL	201	3,4%	251,1
		L02BG03	ANASTROZOL	41	2,2%	45,7
		L02BG06	EXEMESTAAN	19	1,7%	13,2
8	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	242	1,6%	47,7
		L04AD01	CICLOSPORINE	14	0,4%	3,0
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	102	0,3%	734,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	68	0,2%	331,8
		C10AA07	ROSUVASTATINE	49	0,2%	334,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	12	0,2%	41,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,4
10	L04AA	L04AA18	EVEROLIMUS	144	2,6%	12,2
		L04AA06	MYCOFENOLZUUR	77	1,0%	20,7
		L04AA10	SIROLIMUS	2	0,2%	0,2
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	2	0,0%	0,1
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,0%	1,0
11	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	202	0,8%	164,4
		N02AX01	TILIDINE	15	0,3%	20,4
		N02AX06	TAPENTADOL	2	0,1%	0,3
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	150	0,8%	357,1
		M01AE02	NAPROXEN	25	0,6%	78,5
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,2%	1,2
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,3
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	115	0,9%	355,6
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	3,9
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,2%	0,0
14	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	105	3,9%	359,4
		L02BA03	FULVESTRANT	8	0,8%	1,0
15	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	57	0,4%	65,7
		N03AX14	LEVETIRACETAM	22	0,1%	15,5
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,3%	9,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	5,1

		N03AX18	LACOSAMIDE	7	0,1%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	4	0,1%	2,1
		N03AX22	PERAMPANEL	2	0,1%	0,2
		N03AX03	SULTIAM	0	0,1%	0,0
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,0%	0,0
16	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	70	0,2%	221,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	23	0,2%	98,0
		C07AB02	METOPROLOL	5	0,2%	18,0
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,2%	21,5
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,0
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	1,1
17	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	58	1,2%	12,6
		L02AE04	TRIPTORELINE	42	0,4%	15,6
		L02AE02	LEUPRORELINE	3	0,2%	3,0
18	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	96	0,4%	33,0
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	57	0,2%	283,9
		C09AA05	RAMIPRIL	19	0,2%	151,7
		C09AA03	LISINOPRIL	15	0,2%	96,7
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,2%	6,6
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	8,2
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,2%	2,8
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	0,6
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,0
20	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	26	0,1%	19,9
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	23	0,1%	24,5
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	23	0,1%	16,5
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	16	0,1%	13,2
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	2	0,1%	2,2
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,2