

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,86% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2015

### 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	1.324	11,4%	0,4%	303	16,7%	0,795	18,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.468	29,9%	1,3%	593	32,7%	0,945	22,3%
C	HARTVAATSTELSEL	1.341	11,6%	0,2%	273	15,1%	1,055	24,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	74	0,6%	0,2%	13	0,7%	0,015	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	74	0,6%	0,2%	27	1,5%	0,093	2,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	1.155	10,0%	1,2%	34	1,9%	0,236	5,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.064	9,2%	0,3%	200	11,0%	0,187	4,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.308	11,3%	0,3%	3	0,1%	0,196	4,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	537	4,6%	0,4%	97	5,3%	0,310	7,3%
N	ZENUWSTELSEL	834	7,2%	0,2%	164	9,1%	0,223	5,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	31	0,3%	1,7%	6	0,3%	0,005	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	331	2,9%	0,1%	94	5,2%	0,134	3,2%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	53	0,5%	0,1%	8	0,4%	0,035	0,8%
V	DIVERSE MIDDELEN	8	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		11.601	100,0%	0,4%	1.815	100,0%	4,230	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,86% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2015

**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	22,0%	2.553	4,5%	1.373	7,9%	3
2	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	8,6%	993	3,7%	37	0,2%	59
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	8,0%	926	0,7%	2.636	15,2%	1
4	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	5,0%	580	0,8%	199	1,2%	17
5	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,6%	418	0,3%	1.295	7,5%	4
6	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	3,5%	405	2,2%	72	0,4%	38
7	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	3,2%	369	3,8%	289	1,7%	13
8	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	2,9%	334	1,1%	407	2,4%	9
9	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,4%	277	0,6%	232	1,3%	16
10	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,9%	220	0,6%	2.205	12,7%	2
11	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	1,9%	219	0,7%	37	0,2%	58
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,9%	217	0,9%	492	2,8%	7
13	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	1,8%	210	1,0%	115	0,7%	25
14	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,4%	166	0,8%	430	2,5%	8
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,0%	117	0,2%	385	2,2%	11
16	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,0%	113	0,2%	61	0,4%	43
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,9%	109	0,1%	81	0,5%	35
18	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	107	0,2%	603	3,5%	6
19	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	0,9%	106	2,7%	341	2,0%	12
20	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,8%	92	0,6%	33	0,2%	62
21	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,8%	91	0,6%	737	4,3%	5
22	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUCLEOTIDEN, EXCL. INHIB. VAN HET REVERSE TRANSCRIPTASE	0,7%	81	2,9%	2	0,0%	152
23	C08CA	DIHYDROPIRIDINEDERIVATEN	0,7%	80	0,2%	397	2,3%	10
24	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,6%	75	0,1%	239	1,4%	15
25	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,6%	75	0,1%	112	0,6%	26
26	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,6%	69	1,6%	25	0,1%	76
27	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,6%	65	0,1%	20	0,1%	87
28	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,6%	64	0,3%	45	0,3%	51
29	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,5%	63	0,3%	15	0,1%	102
30	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	62	0,2%	258	1,5%	14
31	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,5%	58	0,5%	147	0,8%	22
32	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,5%	57	0,3%	19	0,1%	88
33	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	57	0,3%	174	1,0%	20
34	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	56	0,2%	79	0,5%	37
35	A09AA	ENZYMPPREPARATEN	0,4%	49	1,1%	29	0,2%	68
36	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	46	0,2%	37	0,2%	57
37	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	44	0,2%	100	0,6%	27
38	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,4%	42	0,1%	41	0,2%	55
39	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,4%	42	0,2%	119	0,7%	24
40	A05AA	GALZUURPREPARATEN	0,3%	40	1,3%	28	0,2%	69
41	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,3%	39	1,1%	11	0,1%	111
42	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	38	0,2%	21	0,1%	85
43	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,3%	37	0,3%	130	0,8%	23
44	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	37	0,1%	22	0,1%	81
45	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,3%	36	0,2%	46	0,3%	50
46	L03AB	INTERFERONEN	0,3%	36	0,1%	3	0,0%	146
47	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	35	0,2%	167	1,0%	21
48	L01XE	PROTEINEKINASEREMMERS	0,3%	35	0,1%	0	0,0%	200
49	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	34	0,2%	198	1,1%	18
50	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,3%	33	0,1%	20	0,1%	86
51	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	0,3%	33	0,2%	36	0,2%	60
52	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,3%	33	0,3%	12	0,1%	107
53	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	33	0,1%	31	0,2%	64

54	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	33	0,1%	62	0,4%	41
55	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	32	0,2%	96	0,6%	29
56	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	32	0,3%	31	0,2%	65
57	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,3%	30	2,8%	17	0,1%	91
58	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	30	0,2%	29	0,2%	67
59	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,2%	29	0,1%	26	0,1%	71
60	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,2%	27	0,0%	1	0,0%	167
61	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,2%	26	0,1%	18	0,1%	89
TOTAAL			90,0%	10.447	-	14.925	86,2%	-

**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	1.286	4,0%	773,3
		B01AB06	NADROPARINE	1.006	5,5%	500,4
		B01AB10	TINZAPARINE	260	4,1%	99,6
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,5%	0,1
2	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	613	4,0%	26,2
		H01CB03	LANREOTIDE	380	3,4%	10,8
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	624	0,8%	1.647,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	255	0,6%	871,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	42	0,3%	105,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	5	0,2%	10,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,2%	0,9
4	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	528	1,0%	182,4
		B01AF02	APIXABAN	51	0,2%	16,8
5	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	202	0,3%	318,0
		C10AA05	ATORVASTATINE	101	0,3%	510,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	88	0,2%	390,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	25	0,2%	70,5
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,2%	5,7
6	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	338	2,6%	60,5
		L04AD01	CICLOSPORINE	67	1,3%	11,8
7	L02BG	L02BG04	LETROZOL	275	4,9%	222,0
		L02BG06	EXEMESTAAN	48	2,5%	28,6
		L02BG03	ANASTROZOL	46	2,1%	38,0
8	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	334	1,1%	407,4
9	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	189	0,8%	150,8
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	66	0,4%	54,1
		N02AX01	TILIDINE	21	0,3%	27,4
10	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	133	0,7%	2.067,8
		B01AC04	CLOPIDOGREL	59	0,6%	116,1
		B01AC24	TICAGRELOR	17	0,3%	7,0
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	4	0,2%	7,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	4	0,4%	4,8
		B01AC22	PRASUGREL	3	0,4%	1,7
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,1%	0,2
11	L04AA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	116	1,6%	28,5
		L04AA18	EVEROLIMUS	87	2,0%	6,4
		L04AA10	SIROLIMUS	9	1,1%	0,7
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	6	0,1%	0,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,1%	1,4
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	175	0,9%	367,2
		M01AE02	NAPROXEN	40	0,9%	120,5
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,2%	2,1
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	1	0,1%	1,3
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,7
13	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	132	1,8%	78,8
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	44	1,9%	22,2
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	30	0,3%	11,3
		J01MA01	OFLOXACINE	2	0,3%	1,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	1	0,2%	1,0
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	153	1,0%	411,4
		M01AB16	ACECLOFENAC	10	0,3%	14,6
		M01AB14	PROGLUMETACINE	2	0,4%	2,7
		M01AB15	KETOROLAC	1	2,4%	0,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,6
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,1

15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	74	0,2%	224,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	24	0,2%	94,9
		C07AB02	METOPROLOL	8	0,2%	25,7
		C07AB03	ATENOLOL	8	0,2%	32,4
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,3
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,1
16	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	49	0,3%	23,1
		N03AX14	LEVETIRACETAM	24	0,1%	14,7
		N03AX12	GABAPENTINE	17	0,3%	13,0
		N03AX09	LAMOTRIGINE	9	0,1%	5,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	7	0,2%	3,5
		N03AX18	LACOSAMIDE	6	0,2%	1,4
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,0%	0,0
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	42	0,1%	27,5
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	40	0,1%	30,2
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	18	0,1%	15,4
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	9	0,1%	5,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,1%	2,4
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	57	0,2%	272,9
		C09AA03	LISINOPRIL	23	0,2%	130,3
		C09AA05	RAMIPRIL	22	0,2%	168,9
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,1%	8,8
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	14,1
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,3%	6,6
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,2%	1,4
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,3
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	0,7%	0,1
19	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	104	3,8%	340,7
		L02BA03	FULVESTRANT	2	0,2%	0,2
20	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	36	0,6%	7,5
		L02AE04	TRIPTORELINE	34	0,5%	10,7
		L02AE02	LEUPRORELINE	20	0,6%	14,5
		L02AE05	HISTRELINE	3	1,9%	0,7