

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,95% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2013

### 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	1.246	10,6%	0,4%	300	16,0%	0,701	17,3%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.216	27,2%	1,5%	571	30,5%	0,890	21,9%
C	HARTVAATSTELSEL	1.536	13,0%	0,2%	310	16,5%	1,042	25,7%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	81	0,7%	0,2%	13	0,7%	0,015	0,4%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	93	0,8%	0,2%	33	1,8%	0,104	2,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	1.297	11,0%	1,4%	39	2,1%	0,250	6,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.093	9,3%	0,3%	209	11,1%	0,176	4,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.442	12,2%	0,4%	3	0,2%	0,188	4,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	576	4,9%	0,5%	113	6,0%	0,323	8,0%
N	ZENUWSTELSEL	770	6,5%	0,1%	167	8,9%	0,185	4,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	30	0,2%	1,7%	5	0,3%	0,005	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	367	3,1%	0,1%	104	5,5%	0,142	3,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	51	0,4%	0,1%	8	0,4%	0,032	0,8%
V	DIVERSE MIDDELEN	8	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		11.805	100,0%	0,4%	1.875	100,0%	4,055	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,95% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2013

**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	21,8%	2.573	4,3%	1.322	8,0%	3
2	H01CB	SOMATOSTATINE EN A	9,4%	1.109	4,2%	35	0,2%	63
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	7,3%	861	0,7%	2.234	13,6%	1
4	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE	4,5%	531	0,3%	1.214	7,4%	4
5	L04AD	CALCINEURINEREMME	4,0%	471	2,2%	70	0,4%	39
6	L02BG	AROMATASE-INHIBIT	3,1%	368	3,7%	262	1,6%	13
7	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa R	2,9%	345	1,1%	232	1,4%	15
8	J01CR	COMBINATIEPREPARA	2,8%	329	1,0%	368	2,2%	11
9	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,2%	258	0,6%	202	1,2%	17
10	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOS	1,9%	229	1,5%	40	0,2%	57
11	B01AC	TROMBOCYTENAGGRE	1,9%	224	0,6%	1.951	11,9%	2
12	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	1,9%	221	0,8%	105	0,6%	26
13	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	1,9%	219	0,9%	482	2,9%	7
14	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,4%	163	0,8%	418	2,5%	8
15	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	1,2%	139	3,1%	315	1,9%	12
16	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	1,1%	131	0,1%	77	0,5%	36
17	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	1,1%	126	0,2%	373	2,3%	10
18	L02AE	GONADORELINE-ANAL	1,0%	122	0,7%	41	0,2%	56
19	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	1,0%	116	0,2%	615	3,7%	6
20	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	0,9%	106	0,1%	222	1,3%	16
21	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPT	0,9%	102	0,2%	48	0,3%	50
22	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDER	0,8%	96	0,2%	393	2,4%	9
23	H03AA	SCHILDKLIERHORMON	0,8%	95	0,6%	786	4,8%	5
24	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	82	0,4%	16	0,1%	92
25	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,7%	82	0,2%	249	1,5%	14
26	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,7%	77	0,6%	178	1,1%	20
27	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,6%	73	0,1%	93	0,6%	28
28	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIE	0,6%	71	0,4%	50	0,3%	47
29	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,5%	63	0,2%	94	0,6%	27
30	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUC	0,5%	63	1,5%	2	0,0%	153
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	61	0,3%	166	1,0%	21
32	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,5%	58	1,4%	20	0,1%	82
33	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,4%	50	0,2%	128	0,8%	24
34	J01CF	BETALACTAMASE-RESI	0,4%	48	1,3%	13	0,1%	104
35	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	48	0,3%	36	0,2%	62
36	C09BB	ACE-REMMERS MET C	0,4%	46	0,2%	63	0,4%	42
37	L03AB	INTERFERONEN	0,4%	46	0,1%	3	0,0%	139
38	A09AA	ENZYMPREPARATEN	0,4%	44	1,0%	25	0,1%	75
39	A05AA	GALZUURPREPARATEN	0,4%	43	1,5%	30	0,2%	67
40	M05BX	OVERIGE MIDDELEN M	0,3%	41	0,2%	39	0,2%	59
41	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,3%	41	0,3%	131	0,8%	23
42	R03BB	PARASYMPATHICOLYT	0,3%	41	0,1%	31	0,2%	65
43	N02AB	FENYLPIPERIDINEDER	0,3%	38	0,2%	16	0,1%	97
44	J01CA	PENICILLINES MET BRE	0,3%	37	0,1%	46	0,3%	52
45	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	34	0,2%	186	1,1%	18
46	A07EC	MESALAZINE EN VERW	0,3%	34	0,4%	33	0,2%	64
47	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	34	0,2%	159	1,0%	22
48	B01AE	DIRECTE TROMBINERE	0,3%	33	0,2%	14	0,1%	102
49	C09BA	ACE-REMMERS MET DI	0,3%	33	0,2%	91	0,6%	29
50	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,3%	32	0,2%	17	0,1%	91
51	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN	0,3%	31	0,1%	2	0,0%	161
52	A10AE	INSPUITBARE INSULINI	0,3%	30	0,1%	18	0,1%	87
53	A10AB	INSPUITBARE INSULINI	0,2%	30	0,1%	28	0,2%	69

54	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTI	0,2%	29	0,2%	28	0,2%	71
55	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,2%	29	0,1%	66	0,4%	41
56	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIV	0,2%	28	2,8%	16	0,1%	93
57	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPIN	0,2%	28	0,1%	14	0,1%	103
58	B01AA	VITAMINE K-ANTAGON	0,2%	27	0,3%	83	0,5%	34
59	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,2%	26	0,3%	91	0,6%	30
60	A10AD	INJ. INSULINES + ANAL	0,2%	26	0,1%	24	0,1%	76
61	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAM	0,2%	25	0,1%	74	0,5%	37
62	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	0,2%	23	0,0%	9	0,1%	117
63	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLO	0,2%	23	0,2%	90	0,5%	31
TOTAAL			90,1%	10.637	-	14.276	86,9%	-

**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	1.196	3,7%	719,2
		B01AB06	NADROPARINE	1.115	5,0%	506,2
		B01AB10	TINZAPARINE	261	4,6%	96,2
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,8%	0,4
2	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	812	4,7%	27,2
		H01CB03	LANREOTIDE	297	3,1%	8,3
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	507	0,8%	1.211,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	296	0,7%	906,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	50	0,4%	101,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	6	0,2%	11,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	2	0,3%	1,5
4	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	215	0,3%	306,4
		C10AA05	ATORVASTATINE	179	0,3%	411,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	97	0,2%	407,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	38	0,3%	82,4
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	6,2
5	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	325	2,6%	53,6
		L04AD01	CICLOSPORINE	146	1,7%	16,1
6	L02BG	L02BG04	LETROZOL	246	4,7%	183,5
		L02BG03	ANASTROZOL	73	2,6%	53,1
		L02BG06	EXEMESTAAN	49	2,5%	25,9
7	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	343	1,1%	230,7
		B01AF02	APIXABAN	2	0,2%	1,0
8	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	329	1,0%	368,4
9	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	162	0,7%	123,7
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	72	0,4%	49,8
		N02AX01	TILIDINE	23	0,3%	28,4
10	L04AA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	140	2,0%	32,1
		L04AA18	EVEROLIMUS	82	2,3%	6,0
		L04AA10	SIROLIMUS	5	0,5%	0,4
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,6
11	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	119	0,7%	1.793,8
		B01AC04	CLOPIDOGREL	82	0,6%	137,0
		B01AC24	TICAGRELOR	9	0,3%	3,8
		B01AC05	TICLOPIDINE	6	0,4%	7,2
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	4	0,2%	7,1
		B01AC22	PRASUGREL	4	0,3%	1,9
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,2%	0,5
12	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	129	1,7%	71,5
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	45	0,3%	10,4
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	43	1,8%	20,0
		J01MA01	OFLOXACINE	2	0,3%	1,7
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	1,8
13	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	169	0,9%	341,3
		M01AE02	NAPROXEN	48	1,0%	136,2
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	1	0,2%	2,4
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,2%	1,6
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,7
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	153	1,0%	403,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	8	0,2%	11,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,3%	2,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,7
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,3%	0,0
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,1
15	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	135	4,1%	314,1

		L02BA03	FULVESTRANT	4	0,3%	0,4
16	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	67	0,1%	34,5
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	50	0,1%	30,0
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	14	0,1%	11,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
17	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	79	0,2%	212,4
		C07AB12	NEBIVOLOL	23	0,2%	80,7
		C07AB02	METOPROLOL	12	0,2%	33,8
		C07AB03	ATENOLOL	11	0,2%	38,0
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,9
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,5
18	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	56	0,8%	12,0
		L02AE04	TRIPTORELINE	38	0,6%	11,5
		L02AE02	LEUPRORELINE	25	0,5%	16,4
		L02AE05	HISTRELINE	4	0,7%	1,1
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	55	0,2%	241,8
		C09AA05	RAMIPRIL	26	0,2%	192,5
		C09AA03	LISINOPRIL	26	0,2%	142,0
		C09AA06	QUINAPRIL	3	0,2%	12,7
		C09AA02	ENALAPRIL	2	0,2%	14,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	2	0,2%	7,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,3%	2,7
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,6
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	2,4%	0,6
		20	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	57
N06AB05	PAROXETINE			15	0,1%	36,1
N06AB03	FLUOXETINE			13	0,3%	42,0
N06AB06	SERTRALINE			11	0,1%	37,5
N06AB04	CITALOPRAM			10	0,1%	20,9
N06AB08	FLUVOXAMINE			0	0,1%	0,7