

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heelkunde (kwal. 140+153+14) (2,96% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2012

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	1.297	10,7%	0,4%	317	16,3%	0,661	16,7%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.002	24,8%	1,7%	566	29,2%	0,835	21,1%
C	HARTVAATSTELSEL	1.707	14,1%	0,2%	320	16,5%	1,035	26,1%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	83	0,7%	0,2%	14	0,7%	0,015	0,4%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	100	0,8%	0,2%	36	1,9%	0,109	2,8%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHOR. UITGEZ.	1.312	10,8%	1,5%	39	2,0%	0,252	6,4%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.139	9,4%	0,4%	228	11,8%	0,178	4,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.638	13,5%	0,4%	3	0,2%	0,190	4,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	589	4,9%	0,5%	127	6,5%	0,333	8,4%
N	ZENUWSTELSEL	790	6,5%	0,1%	170	8,8%	0,178	4,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	28	0,2%	1,7%	5	0,2%	0,005	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	364	3,0%	0,1%	105	5,4%	0,138	3,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	54	0,4%	0,1%	8	0,4%	0,031	0,8%
V	DIVERSE MIDDELEN	12	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		12.115	100,0%	0,4%	1.938	100,0%	3,960	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,96% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2012

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	22,2%	2.690	4,3%	1.387	8,7%	3
2	H01CB	SOMATOSTATINE EN A	9,2%	1.110	4,4%	34	0,2%	61
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	7,5%	912	0,7%	2.056	12,9%	1
4	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE	5,5%	663	0,3%	1.177	7,4%	4
5	L04AD	CALCINEURINEREMME	4,5%	550	2,5%	77	0,5%	36
6	L02BG	AROMATASE-INHIBIT	3,6%	442	3,8%	270	1,7%	13
7	J01CR	COMBINATIEPREPARA	2,9%	349	1,0%	368	2,3%	10
8	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	2,1%	252	0,8%	108	0,7%	26
9	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,1%	251	0,5%	194	1,2%	16
10	B01AC	TROMBOCYTENAGGRE	2,0%	242	0,6%	1.859	11,7%	2
11	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOS	1,8%	216	1,6%	38	0,2%	57
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	1,7%	210	0,9%	462	2,9%	8
13	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,6%	189	0,8%	477	3,0%	7
14	L02AE	GONADORELINE-ANAL	1,2%	148	0,7%	49	0,3%	46
15	R03AK	SYMPATHICOMIMETIC	1,2%	146	0,1%	123	0,8%	24
16	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	1,1%	137	3,1%	292	1,8%	12
17	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	1,1%	130	0,2%	367	2,3%	11
18	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	1,0%	123	0,2%	622	3,9%	6
19	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDER	1,0%	117	0,2%	408	2,6%	9
20	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	0,9%	114	0,1%	210	1,3%	15
21	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEP	0,9%	109	0,2%	43	0,3%	54
22	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,8%	96	0,2%	233	1,5%	14
23	H03AA	SCHILDKLIERHORMON	0,8%	96	0,7%	797	5,0%	5
24	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUC	0,7%	87	1,5%	2	0,0%	149
25	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	83	0,4%	17	0,1%	91
26	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,6%	78	0,5%	177	1,1%	19
27	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,6%	77	0,1%	97	0,6%	28
28	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,6%	72	0,2%	97	0,6%	29
29	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMI	0,6%	70	0,4%	49	0,3%	45
30	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,5%	63	1,4%	19	0,1%	82
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	59	0,3%	153	1,0%	20
32	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	51	0,3%	37	0,2%	58
33	L03AB	INTERFERONEN	0,4%	48	0,1%	3	0,0%	140
34	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,4%	48	0,1%	123	0,8%	23
35	A05AA	GALZUURPREPARATEN	0,4%	47	1,7%	32	0,2%	64
36	J01CF	BETALACTAMASE-RESI	0,4%	43	1,2%	12	0,1%	106
37	R03BB	PARASYMPATHICOLYT	0,3%	42	0,1%	33	0,2%	62
38	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,3%	41	0,2%	124	0,8%	22
39	J01CA	PENICILLINES MET BRE	0,3%	40	0,2%	48	0,3%	47
40	C09BB	ACE-REMMERS MET C	0,3%	40	0,2%	54	0,3%	42
41	A09AA	ENZYMPPREPARATEN	0,3%	40	1,0%	23	0,1%	77
42	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIV	0,3%	39	0,2%	16	0,1%	95
43	A07EC	MESALAZINE EN VERA	0,3%	36	0,4%	36	0,2%	59
44	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	34	0,2%	181	1,1%	18
45	B01AA	VITAMINE K-ANTAGON	0,3%	34	0,4%	104	0,7%	27
46	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,3%	33	0,5%	14	0,1%	98
47	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	32	0,2%	146	0,9%	21
48	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,3%	31	0,2%	16	0,1%	92
49	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,3%	30	0,2%	84	0,5%	32
50	A10AB	INSPUITBARE INSULIN	0,2%	29	0,1%	28	0,2%	66
51	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,2%	28	0,1%	64	0,4%	39

52	A10AE	INSPUITBARE INSULIN	0,2%	28	0,1%	17	0,1%	90
53	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,2%	28	0,3%	95	0,6%	30
54	A10AD	INSPUITB. INSULINES E	0,2%	27	0,1%	25	0,2%	72
55	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIV	0,2%	27	2,7%	16	0,1%	94
56	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPIN	0,2%	26	0,1%	11	0,1%	112
57	M05BA	BISFOSFONATEN	0,2%	26	0,1%	53	0,3%	44
58	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAM	0,2%	25	0,1%	68	0,4%	38
59	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,2%	25	0,2%	24	0,2%	73
60	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,2%	25	0,1%	11	0,1%	110
61	D07AC	STERK WERKZAME CO	0,2%	23	0,4%	19	0,1%	83
TOTAAL			90,0%	10.909	-	13.780	86,4%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heelkunde (kwal. 140+153+14) (2,96% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2012

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	B01AB06	NADROPARINE	1.255	5,1%	570,4
		B01AB05	ENOXAPARINE	1.204	3,8%	731,1
		B01AB10	TINZAPARINE	230	3,9%	84,9
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,6%	0,4
2	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	877	5,1%	27,7
		H01CB03	LANREOTIDE	233	2,8%	6,4
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	488	0,8%	1.019,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	365	0,7%	926,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	49	0,4%	96,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	6	0,2%	11,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	4	0,4%	2,2
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	287	0,3%	359,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	221	0,3%	292,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	107	0,2%	425,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	43	0,3%	92,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	4	0,2%	7,9
5	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	399	3,1%	60,7
		L04AD01	CICLOSPORINE	151	1,7%	16,6
6	L02BG	L02BG04	LETROZOL	255	4,6%	166,7
		L02BG03	ANASTROZOL	131	3,3%	75,7
		L02BG06	EXEMESTAAN	56	2,6%	27,9
7	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	349	1,0%	368,5
8	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	145	1,6%	70,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	52	1,7%	21,9
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	50	0,3%	11,2
		J01MA01	OFLOXACINE	3	0,3%	1,9
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	2,3
9	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	148	0,7%	110,9
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	74	0,4%	47,0
		N02AX01	TILIDINE	29	0,4%	36,1
10	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	117	0,6%	163,1
		B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	105	0,7%	1.674,0
		B01AC05	TICLOPIDINE	9	0,5%	11,3
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	5	0,2%	7,4
		B01AC22	PRASUGREL	4	0,2%	1,9
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,4%	0,7
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,2%	0,4
11	L04AA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	154	2,2%	31,8
		L04AA18	EVEROLIMUS	50	1,6%	3,7
		L04AA10	SIROLIMUS	9	1,0%	0,7
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,8
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	156	0,9%	310,4
		M01AE02	NAPROXEN	51	1,1%	145,0
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	2	0,2%	3,1
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,3%	2,6
		M01AE12	OXAPROZINE	1	0,1%	1,2
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,3%	0,2
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	175	1,0%	458,4
		M01AB16	ACECLOFENAC	12	0,2%	15,6
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,3%	2,4
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,3%	0,9
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,2%	0,0
14	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	61	0,8%	12,9
		L02AE02	LEUPRORELINE	44	0,7%	23,1

		L02AE04	TRIPTORELINE	33	0,5%	9,7
		L02AE05	HISTRELINE	11	2,2%	2,9
15	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	66	0,1%	34,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	58	0,1%	36,9
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	21	0,1%	49,6
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	2	0,1%	1,7
16	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	132	3,9%	291,1
		L02BA03	FULVESTRANT	5	0,5%	0,6
17	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	80	0,2%	204,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	24	0,2%	77,5
		C07AB02	METOPROLOL	12	0,2%	34,2
		C07AB03	ATENOLOL	12	0,2%	42,6
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	2,0
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,6
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	56	0,2%	230,6
		C09AA03	LISINOPRIL	30	0,2%	156,4
		C09AA05	RAMIPRIL	27	0,2%	191,6
		C09AA01	CAPTOPRIL	4	0,3%	11,7
		C09AA06	QUINAPRIL	3	0,2%	14,2
		C09AA02	ENALAPRIL	2	0,2%	14,4
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,2%	2,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,4
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	2,0%	0,4
19	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	69	0,3%	279,5
		C08CA12	BARNIDIPINE	20	0,2%	44,4
		C08CA13	LERCANIDIPINE	12	0,2%	46,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	8	0,2%	21,4
		C08CA02	FELODIPINE	2	0,2%	8,6
		C08CA03	ISRADIPINE	2	0,3%	2,8
		C08CA09	LACIDIPINE	2	0,2%	3,0
		C08CA07	NISOLDIPINE	2	0,2%	1,9
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,4%	0,5
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,3%	0,3
20	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	57	0,1%	78,4
		N06AB05	PAROXETINE	18	0,1%	39,0
		N06AB03	FLUOXETINE	16	0,2%	36,2
		N06AB06	SERTRALINE	12	0,1%	35,0
		N06AB04	CITALOPRAM	11	0,1%	21,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,8