

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,71% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2014

### 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	400	7,1%	0,1%	87	7,6%	0,236	11,1%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	509	9,1%	0,2%	95	8,3%	0,159	7,5%
C	HARTVAATSTELSEL	704	12,6%	0,1%	155	13,5%	0,522	24,7%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	37	0,7%	0,1%	7	0,6%	0,006	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	64	1,1%	0,2%	27	2,4%	0,098	4,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	195	3,5%	0,2%	24	2,1%	0,086	4,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	343	6,1%	0,1%	60	5,3%	0,042	2,0%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	83	1,5%	0,0%	1	0,1%	0,007	0,4%
M	SKELETSPIERSTELSEL	344	6,1%	0,3%	65	5,7%	0,193	9,1%
N	ZENUWSTELSEL	2.553	45,6%	0,5%	525	45,7%	0,616	29,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	330	5,9%	0,1%	94	8,2%	0,136	6,4%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	32	0,6%	0,1%	6	0,5%	0,014	0,6%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.602	100,0%	0,2%	1.148	100,0%	2,118	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,71% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2014

**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	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	11,2%	625	1,1%	319	3,7%	7
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	8,0%	445	1,0%	445	5,2%	4
3	B01AB	HEPARINEGROEP	6,9%	384	0,7%	211	2,4%	15
4	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMAFLEIDINGEN	6,3%	352	3,8%	140	1,6%	20
5	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	5,8%	323	0,4%	294	3,4%	8
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE HYDROLYTISCHE ENZYMEN	4,5%	250	0,2%	675	7,8%	1
7	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	4,3%	242	1,1%	271	3,1%	9
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE INHIBITOREN	3,5%	198	0,1%	516	6,0%	2
9	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	3,1%	175	2,3%	470	5,4%	3
10	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,8%	102	0,4%	234	2,7%	12
11	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	1,8%	98	0,1%	65	0,8%	30
12	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,6%	91	0,4%	246	2,9%	10
13	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-RECEPTORANTAGONISTEN	1,6%	89	0,1%	209	2,4%	16
14	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,3%	74	0,4%	123	1,4%	22
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEF	1,2%	69	0,1%	230	2,7%	13
16	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,2%	69	0,3%	3	0,0%	134
17	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN	1,1%	64	0,2%	69	0,8%	28
18	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINOXIDASE-INHIBITOREN	1,1%	61	0,9%	153	1,8%	19
19	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	1,0%	57	0,1%	327	3,8%	6
20	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa-RECEPTORANTAGONISTEN	0,9%	50	0,1%	15	0,2%	71
21	J07BH	ROTAVIRUSDIARRHEEVACCELEN	0,8%	45	0,3%	1	0,0%	170
22	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDALE ANTI-INFLAMMATOIRIA	0,8%	43	1,3%	102	1,2%	23
23	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,8%	42	0,1%	170	2,0%	18
24	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,7%	42	0,1%	186	2,2%	17
25	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIE-INHIBITOREN	0,7%	40	0,1%	396	4,6%	5
26	L03AB	INTERFERONEN	0,6%	34	0,1%	2	0,0%	135
27	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,6%	34	0,2%	130	1,5%	21
28	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,6%	34	0,1%	17	0,2%	64
29	N05AH	DIAZEPINEN, OKAZEPINEN	0,6%	34	0,1%	18	0,2%	62
30	N07BC	MIDDELEN BIJ OPIAAT-ABWIJINGEN	0,6%	34	2,5%	9	0,1%	84
31	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,6%	33	0,1%	86	1,0%	26
32	C09BB	ACE-REMMERS MET CANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,6%	32	0,1%	45	0,5%	39
33	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,5%	31	0,1%	63	0,7%	31
34	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINEN	0,5%	29	0,2%	94	1,1%	24
35	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,5%	28	0,2%	73	0,8%	27
36	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,5%	27	0,2%	215	2,5%	14
37	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,5%	27	0,4%	0	0,0%	207
38	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE ANESTHETICA	0,5%	27	0,4%	1	0,0%	169
39	N01BB	AMIDEN	0,5%	26	4,0%	7	0,1%	98
40	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	25	0,1%	16	0,2%	68
41	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMISERENDE MIDDELEN	0,4%	25	0,1%	17	0,2%	63
42	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	23	0,1%	8	0,1%	93
43	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE ANESTHETICA	0,4%	22	0,8%	36	0,4%	45
44	N02BE	ANILIDEN	0,4%	22	0,4%	59	0,7%	33
45	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,4%	22	0,1%	32	0,4%	49
46	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	21	0,1%	94	1,1%	25
47	C09BA	ACE-REMMERS MET CANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,4%	20	0,1%	60	0,7%	32
48	R03BB	PARASYMPATHICOLYTIKA	0,4%	20	0,1%	19	0,2%	59
49	G03AA	PROGESTAGENEN MET ANDEREN	0,3%	19	0,2%	234	2,7%	11
50	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,3%	19	0,2%	7	0,1%	101
51	M01AH	COXIBS	0,3%	19	0,4%	19	0,2%	58
52	J01CA	PENICILLINES MET BROAD-SPECTRUM	0,3%	19	0,1%	21	0,2%	54
53	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSIC)	0,3%	18	0,2%	27	0,3%	53

54	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	0,3%	18	0,0%	9	0,1%	87
55	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	18	0,1%	1	0,0%	151
56	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,3%	17	0,1%	17	0,2%	66
57	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SY	0,3%	17	0,1%	36	0,4%	44
58	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,3%	17	0,1%	46	0,5%	38
59	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEN	0,3%	17	0,1%	11	0,1%	78
60	J05AE	PROTEASEREMMERS	0,3%	16	0,1%	1	0,0%	181
61	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,3%	16	0,1%	9	0,1%	88
62	A10AB	INSPUITBARE INSULIN	0,3%	16	0,1%	15	0,2%	70
63	B01AE	DIRECTE TROMBINERE	0,3%	16	0,1%	5	0,1%	111
64	J01FA	MACROLIDEN	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	83
65	L04AD	CALCINEURINEREMME	0,3%	15	0,1%	2	0,0%	141
66	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOK	0,3%	15	0,1%	66	0,8%	29
67	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	82
68	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET	0,3%	15	0,2%	52	0,6%	36
69	A10AE	INSPUITBARE INSULIN	0,3%	14	0,0%	9	0,1%	86
70	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,2%	14	0,2%	49	0,6%	37
71	R03AL	SYMPATHOMIMETICA	0,2%	13	0,1%	31	0,4%	50
72	A07EC	MESALAZINE EN VERW	0,2%	12	0,1%	16	0,2%	69
TOTAAL			90,2%	5.054	-	7.671	89,0%	-

**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	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	410	2,3%	170,2
		N03AX12	GABAPENTINE	182	3,6%	131,5
		N03AX14	LEVETIRACETAM	13	0,1%	7,9
		N03AX11	TOPIRAMAAT	10	0,2%	4,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	4,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,0%	0,2
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,4%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	269	1,2%	272,7
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	124	0,8%	109,8
		N02AX01	TILIDINE	52	0,8%	62,1
3	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	261	0,8%	153,2
		B01AB06	NADROPARINE	108	0,5%	52,1
		B01AB10	TINZAPARINE	14	0,2%	5,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,1
4	N02AA	N02AA05	OXYCODON	209	3,3%	93,8
		N02AA03	HYDROMORFON	70	6,6%	22,4
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	54	6,0%	10,1
		N02AA01	MORFINE	19	2,0%	14,0
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	253	0,8%	165,0
		N06AX16	VENLAFAXINE	25	0,1%	59,3
		N06AX05	TRAZODON	17	0,2%	36,9
		N06AX12	BUPROPION	14	0,1%	9,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	19,8
		N06AX03	MIANSERINE	2	0,3%	2,8
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
6	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	122	0,2%	301,9
		A02BC01	OMEPRAZOL	96	0,2%	301,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	26	0,2%	59,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	5	0,2%	11,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,2%	1,3
7	N02AB	N02AB03	FENTANYL	242	1,1%	271,4
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,1%	0,0
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	106	0,1%	156,8
		C10AA05	ATORVASTATINE	40	0,1%	150,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	39	0,1%	170,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	12	0,1%	33,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,9
9	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	175	2,3%	469,9
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	87	0,5%	190,8
		M01AE02	NAPROXEN	13	0,3%	37,9
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	1	0,2%	2,3
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,2%	2,3
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,3
11	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	42	0,1%	25,5
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	40	0,1%	25,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	15	0,1%	12,5
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASON	1	0,1%	1,8
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	1	0,0%	0,0
12	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	86	0,5%	237,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	4	0,1%	7,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,2%	0,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	48	0,1%	85,0

		N06AB06	SERTRALINE	14	0,1%	50,8
		N06AB05	PAROXETINE	12	0,1%	31,0
		N06AB04	CITALOPRAM	9	0,1%	22,8
		N06AB03	FLUOXETINE	5	0,1%	17,3
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,2%	1,9
14	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	68	0,5%	109,5
		H02AB01	BETAMETHASON	3	0,1%	10,3
		H02AB09	HYDROCORTISON	2	0,5%	2,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	1	0,1%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,1
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	39	0,1%	125,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	15	0,1%	55,9
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,2%	25,7
		C07AB02	METOPROLOL	7	0,1%	19,0
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	2,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,2
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,3%	0,6
16	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	39	0,3%	1,7
		H01CB03	LANREOTIDE	30	0,3%	0,9
17	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	64	0,2%	68,7
18	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	46	1,3%	121,9
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	8	1,9%	19,2
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	4	0,4%	7,7
		N06AA16	DOSULEPINE	2	0,1%	3,4
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,2%	0,9
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,3%	0,2
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	28	0,1%	127,9
		C09AA05	RAMIPRIL	14	0,1%	111,4
		C09AA03	LISINOPRIL	12	0,1%	69,7
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	9,7
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	4,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,5
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	0,9
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	1,6%	0,4
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,3
20	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	45	0,1%	13,8
		B01AF02	APIXABAN	5	0,1%	1,5