

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,66% 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	393	7,0%	0,1%	88	7,8%	0,212	11,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	439	7,8%	0,2%	87	7,7%	0,146	7,9%
C	HARTVAATSTELSEL	849	15,1%	0,1%	171	15,1%	0,520	28,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	38	0,7%	0,1%	7	0,6%	0,007	0,4%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	68	1,2%	0,1%	30	2,6%	0,097	5,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHOR. UITGEZ.	209	3,7%	0,2%	21	1,9%	0,075	4,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	344	6,1%	0,1%	65	5,7%	0,042	2,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	88	1,6%	0,0%	1	0,1%	0,007	0,4%
M	SKELETSPIERSTELSEL	323	5,7%	0,3%	70	6,2%	0,184	10,0%
N	ZENUWSTELSEL	2.523	44,8%	0,5%	487	43,1%	0,409	22,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,0%	0,2%	0	0,0%	0,001	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	308	5,5%	0,1%	95	8,4%	0,127	6,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	34	0,6%	0,1%	6	0,5%	0,012	0,7%
V	DIVERSE MIDDELEN	9	0,2%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.628	100,0%	0,2%	1.129	100,0%	1,838	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,66% 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	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	11,3%	636	1,1%	275	3,7%	6
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	7,2%	405	0,9%	373	5,0%	3
3	N02AA	NATUURLIJKE OPIOÏDEN	7,0%	392	4,2%	113	1,5%	19
4	B01AB	HEPARINEGROEP	6,4%	363	0,6%	195	2,6%	11
5	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE REMMERS	5,4%	303	0,1%	522	7,1%	2
6	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	5,3%	299	0,4%	261	3,5%	8
7	A02BC	INHIBITOREN VAN DE H2-RECEPTOR	4,4%	248	0,2%	570	7,7%	1
8	N02AB	FENYLPYPERIDINEDERIVATEN	4,3%	243	1,1%	103	1,4%	20
9	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	2,6%	144	2,0%	23	0,3%	53
10	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA	2,1%	117	0,1%	92	1,2%	22
11	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-RECEPTORANTAGONISTEN	1,8%	102	0,1%	194	2,6%	13
12	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,8%	102	0,4%	273	3,7%	7
13	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,5%	87	0,4%	194	2,6%	12
14	H01CB	SOMATOSTATINE-ANALOGEN	1,5%	83	0,3%	3	0,0%	131
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEF	1,4%	76	0,1%	232	3,1%	9
16	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,3%	71	0,4%	97	1,3%	21
17	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN	1,2%	67	0,2%	66	0,9%	28
18	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	1,1%	63	0,1%	346	4,7%	5
19	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	1,0%	57	0,1%	140	1,9%	16
20	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,9%	53	0,1%	184	2,5%	15
21	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINOXIDASE-REMME	0,9%	53	0,8%	130	1,8%	17
22	J07BH	ROTAVIRUSDIARRHEEVOLGENS	0,9%	48	0,3%	1	0,0%	172
23	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,8%	43	0,1%	58	0,8%	30
24	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN	0,7%	41	0,1%	14	0,2%	69
25	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIE-REMME	0,7%	41	0,1%	367	5,0%	4
26	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,7%	38	0,1%	16	0,2%	63
27	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,7%	37	0,2%	124	1,7%	18
28	N07BC	MIDDELEN BIJ OPIAAT	0,6%	35	2,9%	10	0,1%	80
29	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE	0,6%	34	1,1%	81	1,1%	24
30	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,6%	33	0,2%	79	1,1%	25
31	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,6%	33	0,1%	73	1,0%	26
32	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,5%	30	0,1%	9	0,1%	83
33	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	28	0,1%	23	0,3%	52
34	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMICA	0,5%	27	0,2%	72	1,0%	27
35	L03AB	INTERFERONEN	0,5%	27	0,1%	1	0,0%	153
36	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUM	0,4%	24	0,1%	34	0,5%	44
37	H03AA	SCHILDKLIJFHORMONEN	0,4%	24	0,2%	192	2,6%	14
38	N01BB	AMIDEN	0,4%	23	3,7%	7	0,1%	97
39	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIS	0,4%	23	0,1%	16	0,2%	62
40	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTOR	0,4%	23	0,1%	28	0,4%	48
41	J06BA	NORMAAL HUMAAN INTERFERON	0,4%	22	0,5%	0	0,0%	184
42	G03AA	PROGESTAGENEN MET	0,4%	22	0,2%	224	3,0%	10
43	J01CA	PENICILLINES MET BROAD	0,4%	21	0,1%	21	0,3%	55
44	M01AH	COXIBS	0,4%	21	0,4%	20	0,3%	56
45	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,4%	20	0,1%	56	0,8%	33
46	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,4%	20	0,2%	6	0,1%	101
47	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	19	0,1%	87	1,2%	23
48	C01DX	OVERIGE VASODILATORICA	0,3%	19	0,1%	48	0,7%	36
49	R03BB	PARASYMPATHICOLYTI	0,3%	19	0,1%	19	0,3%	58
50	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEF	0,3%	18	0,2%	58	0,8%	31
51	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,3%	18	0,1%	2	0,0%	136

52	N02BE	ANILIDEN	0,3%	17	0,5%	42	0,6%	39
53	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	17	0,1%	1	0,0%	148
54	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,3%	17	0,2%	60	0,8%	29
55	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASS	0,3%	16	0,2%	24	0,3%	51
56	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,3%	16	0,1%	8	0,1%	86
57	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa RE	0,3%	16	0,3%	5	0,1%	109
58	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	16	0,1%	25	0,3%	50
59	J01FA	MACROLIDEN	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	77
60	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	0,3%	15	0,0%	7	0,1%	93
61	A10AB	INSPUITBARE INSULIN	0,3%	15	0,1%	14	0,2%	70
62	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,3%	14	0,1%	8	0,1%	90
63	A10AE	INSPUITBARE INSULIN	0,3%	14	0,1%	9	0,1%	85
64	H01AC	SOMATROPINE EN SOM	0,2%	14	0,1%	1	0,0%	167
65	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	14	0,1%	7	0,1%	95
66	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLO	0,2%	14	0,1%	57	0,8%	32
67	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,2%	14	0,1%	13	0,2%	71
68	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEN	0,2%	13	0,1%	10	0,1%	78
69	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SY	0,2%	13	0,1%	30	0,4%	45
70	A07EC	MESALAZINE EN VERW	0,2%	13	0,1%	15	0,2%	66
TOTAAL			90,2%	5.075	-	6.478	87,5%	-

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	524	2,6%	206,9
		N03AX12	GABAPENTINE	75	2,6%	52,2
		N03AX14	LEVETIRACETAM	20	0,1%	7,2
		N03AX11	TOPIRAMAAT	10	0,2%	4,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	4,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	236	1,0%	230,2
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	123	0,7%	88,1
		N02AX01	TILIDINE	45	0,6%	54,4
3	N02AA	N02AA05	OXYCODON	250	4,2%	70,0
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	73	6,7%	13,4
		N02AA03	HYDROMORFON	51	4,5%	15,5
		N02AA01	MORFINE	18	1,7%	13,6
4	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	240	0,8%	138,8
		B01AB06	NADROPARINE	116	0,5%	53,2
		B01AB10	TINZAPARINE	7	0,1%	2,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,1%	0,1
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	123	0,1%	140,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	115	0,1%	149,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	46	0,1%	191,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	15	0,1%	35,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	6,1
6	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	228	0,8%	149,1
		N06AX16	VENLAFAXINE	29	0,1%	48,7
		N06AX05	TRAZODON	16	0,2%	32,0
		N06AX11	MIRTAZAPINE	13	0,1%	20,2
		N06AX12	BUPROPION	11	0,1%	7,8
		N06AX03	MIANSERINE	2	0,3%	2,6
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
7	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	126	0,2%	319,4
		A02BC02	PANTOPRAZOL	93	0,2%	193,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	21	0,2%	42,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	6	0,2%	12,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	3	0,3%	1,6
8	N02AB	N02AB03	FENTANYL	242	1,1%	103,1
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,3%	0,1
9	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	144	2,0%	22,5
10	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	54	0,1%	28,7
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	49	0,1%	31,9
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	13	0,1%	29,8
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	2	0,1%	1,3
11	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	51	0,1%	72,2
		N06AB05	PAROXETINE	17	0,1%	36,5
		N06AB06	SERTRALINE	14	0,1%	43,2
		N06AB04	CITALOPRAM	12	0,1%	25,8
		N06AB03	FLUOXETINE	7	0,1%	14,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,2%	1,9
12	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	95	0,5%	263,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	5	0,1%	8,1
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,2%	0,7
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,6
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,5%	0,0
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,2%	0,2
13	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	73	0,4%	155,3
		M01AE02	NAPROXEN	12	0,2%	34,1

		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	1	0,2%	2,3
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,1%	1,5
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,7
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,1%	0,1
14	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	50	0,3%	1,6
		H01CB03	LANREOTIDE	33	0,4%	0,9
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	43	0,1%	124,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	15	0,1%	49,3
		C07AB03	ATENOLOL	9	0,2%	30,6
		C07AB02	METOPROLOL	9	0,1%	21,9
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,9
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,0
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,4
16	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	68	0,4%	91,8
		H02AB01	BETAMETHASON	2	0,1%	3,9
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,3%	1,3
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,1%	0,2
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
17	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	67	0,2%	66,4
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	30	0,1%	127,5
		C09AA05	RAMIPRIL	16	0,1%	118,1
		C09AA03	LISINOPRIL	14	0,1%	79,7
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	12,2
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	4,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,1%	2,4
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	1,2
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,4
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	0,3%	0,1
19	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	12	0,1%	44,5
		C09CA04	IRBESARTAN	12	0,1%	21,0
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	11	0,1%	19,4
		C09CA06	CANDESARTAN	8	0,1%	22,2
		C09CA03	VALSARTAN	6	0,1%	18,4
		C09CA07	TELMISARTAN	5	0,1%	11,6
		C09CA02	EPROSARTAN	2	0,0%	2,5
20	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	28	0,1%	116,7
		C08CA12	BARNIDIPINE	12	0,1%	25,0
		C08CA13	LERCANIDIPINE	6	0,1%	23,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	4	0,1%	9,5
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,1%	6,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	1	0,1%	0,8
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,1%	1,0
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,5%	0,5
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,1%	0,1
		C08CA06	NIMODIPINE	0	2,9%	0,0