

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,66% 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	421	7,5%	0,1%	87	7,9%	0,257	11,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	534	9,5%	0,2%	92	8,4%	0,171	7,8%
C	HARTVAATSTELSEL	717	12,8%	0,1%	154	14,0%	0,542	24,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	38	0,7%	0,1%	8	0,7%	0,007	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	63	1,1%	0,2%	26	2,4%	0,098	4,5%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	184	3,3%	0,2%	24	2,1%	0,083	3,8%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	346	6,2%	0,1%	60	5,5%	0,044	2,0%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	79	1,4%	0,0%	1	0,1%	0,007	0,3%
M	SKELETSPIERSTELSEL	325	5,8%	0,3%	60	5,4%	0,188	8,6%
N	ZENUWSTELSEL	2.544	45,4%	0,5%	494	44,8%	0,641	29,4%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	308	5,5%	0,1%	90	8,1%	0,130	5,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	32	0,6%	0,1%	6	0,6%	0,014	0,7%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.598	100,0%	0,2%	1.103	100,0%	2,183	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,66% 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	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	12,4%	695	1,2%	375	4,2%	6
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	8,0%	450	1,0%	475	5,3%	3
3	B01AB	HEPARINEGROEP	6,7%	373	0,7%	210	2,4%	15
4	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	6,1%	342	0,4%	347	3,9%	7
5	N02AA	NATUURLIKE OPIUMALKALOÏDEN	5,5%	310	3,2%	140	1,6%	20
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,6%	260	0,2%	748	8,4%	1
7	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	4,0%	226	1,1%	271	3,0%	9
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,5%	198	0,1%	547	6,1%	2
9	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	2,9%	160	2,2%	440	4,9%	4
10	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,8%	98	0,4%	234	2,6%	12
11	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,6%	91	0,1%	67	0,8%	28
12	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,6%	87	0,4%	248	2,8%	10
13	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	1,4%	81	0,1%	26	0,3%	54
14	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,4%	79	0,4%	136	1,5%	21
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,3%	71	0,1%	246	2,8%	11
16	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,2%	69	0,1%	220	2,5%	14
17	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,1%	63	0,2%	72	0,8%	27
18	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,0%	59	0,2%	2	0,0%	132
19	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,0%	57	0,9%	145	1,6%	19
20	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,0%	57	0,1%	337	3,8%	8
21	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	0,8%	44	0,3%	1	0,0%	178
22	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,8%	42	0,1%	172	1,9%	18
23	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,7%	41	0,1%	439	4,9%	5
24	C08CA	DIHYDOPYRIDINEDERIVATEN	0,7%	41	0,1%	200	2,2%	16
25	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTIINFLAMMATOIRE/ANTIRHEUMATISCHE MIDDELEN	0,7%	38	1,2%	91	1,0%	25
26	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	34	0,1%	50	0,6%	38
27	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,6%	34	0,2%	135	1,5%	22
28	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,6%	32	0,1%	90	1,0%	26
29	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,6%	31	0,2%	8	0,1%	91
30	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,6%	31	0,4%	0	0,0%	208
31	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,5%	30	0,1%	16	0,2%	65
32	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	30	0,2%	21	0,2%	58
33	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,5%	30	0,2%	101	1,1%	23
34	L03AB	INTERFERONEN	0,5%	30	0,1%	2	0,0%	135
35	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,5%	29	0,1%	64	0,7%	31
36	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,5%	27	0,1%	15	0,2%	71
37	N07BC	MIDDELEN BIJ OPIAATAFHANKELIJKHEID	0,5%	27	1,9%	8	0,1%	96
38	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,5%	26	0,2%	67	0,8%	29
39	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEGEN	0,5%	26	0,3%	1	0,0%	174
40	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,5%	25	0,2%	194	2,2%	17
41	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	24	0,1%	16	0,2%	67
42	M01AH	COXIBS	0,4%	23	0,7%	26	0,3%	53
43	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,4%	22	0,1%	33	0,4%	47
44	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	22	0,1%	65	0,7%	30
45	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	22	0,1%	99	1,1%	24
46	N01BB	AMIDEN	0,4%	21	3,1%	6	0,1%	102
47	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,4%	21	0,2%	7	0,1%	98
48	N02BE	ANILIDEN	0,4%	20	0,4%	58	0,7%	34
49	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,4%	20	0,2%	30	0,3%	51
50	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,4%	20	0,1%	6	0,1%	100
51	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,4%	20	0,7%	31	0,4%	49
52	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,3%	19	0,0%	9	0,1%	90
53	J01CA	PENICILLINES MET BRED SPECTRUM	0,3%	19	0,1%	23	0,3%	56

54	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	19	0,1%	1	0,0%	150
55	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	18	0,1%	18	0,2%	60
56	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	18	0,1%	10	0,1%	87
57	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEMIERENDE MIDDELEN MET UITZONDERING VAN INSULINES	0,3%	18	0,1%	11	0,1%	79
58	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	17	0,1%	11	0,1%	81
59	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,3%	17	0,2%	225	2,5%	13
60	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,3%	17	0,2%	5	0,1%	108
61	C01DX	OVERIGE VASODILANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,3%	17	0,1%	48	0,5%	39
62	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	17	0,1%	34	0,4%	45
63	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,3%	17	0,1%	17	0,2%	61
64	J01FA	MACROLIDEN	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	78
65	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	16	0,1%	15	0,2%	69
66	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	15	0,1%	16	0,2%	64
67	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	82
68	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,3%	15	0,1%	34	0,4%	46
69	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	14	0,0%	1	0,0%	170
70	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	14	0,1%	9	0,1%	89
71	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,2%	13	0,1%	59	0,7%	33
TOTAAL			90,1%	5.042	-	7.907	88,5%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,66% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2015

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	506	2,6%	235,3
		N03AX12	GABAPENTINE	153	3,0%	120,5
		N03AX14	LEVETIRACETAM	13	0,1%	7,9
		N03AX11	TOPIRAMAAT	13	0,3%	5,9
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	5,0
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,0%	0,4
		N03AX22	PERAMPANEL	1	0,1%	0,1
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	268	1,1%	286,5
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	138	0,9%	134,9
		N02AX01	TILIDINE	43	0,7%	53,7
3	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	258	0,8%	153,2
		B01AB06	NADROPARINE	100	0,6%	50,9
		B01AB10	TINZAPARINE	14	0,2%	5,8
4	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	273	0,8%	212,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	24	0,1%	61,7
		N06AX05	TRAZODON	16	0,2%	37,9
		N06AX12	BUPROPION	16	0,2%	10,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	21,4
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,3%	2,3
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
5	N02AA	N02AA05	OXYCODON	215	2,8%	102,3
		N02AA03	HYDROMORFON	61	6,0%	20,1
		N02AA01	MORFINE	19	2,2%	15,1
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	15	8,5%	2,9
6	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	134	0,2%	347,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	97	0,2%	325,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	24	0,2%	62,1
		A02BC03	LANSOPRAZOL	5	0,2%	11,4
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,2%	1,3
7	N02AB	N02AB03	FENTANYL	226	1,1%	270,7
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	107	0,1%	161,0
		C10AA05	ATORVASTATINE	40	0,1%	180,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	38	0,1%	169,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	11	0,1%	32,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,2
9	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	160	2,2%	439,9
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	84	0,4%	189,3
		M01AE02	NAPROXEN	13	0,3%	40,8
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,2%	2,1
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	1	0,1%	1,4
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,2
11	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	38	0,1%	25,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	28	0,1%	21,2
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	16	0,1%	14,0
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	7	0,1%	4,2
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	2	0,1%	2,6
12	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	82	0,5%	239,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	4	0,1%	7,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,7
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,7%	0,5
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,3%	0,0
13	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	59	0,1%	18,9
		B01AF02	APIXABAN	21	0,1%	7,0
14	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	74	0,5%	126,1

		H02AB01	BETAMETHASON	3	0,1%	7,1
		H02AB09	HYDROCORTISON	2	0,6%	2,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	1	0,1%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,1
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	39	0,1%	128,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	18	0,1%	69,7
		C07AB02	METOPROLOL	7	0,2%	19,6
		C07AB03	ATENOLOL	6	0,2%	24,8
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,1%	2,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,0
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,1
16	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	31	0,1%	96,3
		N06AB05	PAROXETINE	12	0,1%	34,6
		N06AB06	SERTRALINE	12	0,1%	48,1
		N06AB04	CITALOPRAM	9	0,1%	22,8
		N06AB03	FLUOXETINE	4	0,1%	17,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	1,5
17	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	63	0,2%	72,2
18	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	40	0,3%	1,9
		H01CB03	LANREOTIDE	19	0,2%	0,5
19	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	43	1,2%	112,7
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	8	1,8%	19,1
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	4	0,4%	8,2
		N06AA16	DOSULEPINE	2	0,1%	3,4
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,2%	1,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,1%	0,0
20	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	29	0,1%	143,5
		C09AA05	RAMIPRIL	13	0,1%	103,4
		C09AA03	LISINOPRIL	11	0,1%	69,6
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	11,9
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	4,0
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	1,0
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,4
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	0,5%	0,1