

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,67% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2021

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	378	9,0%	0,1%	71	8,9%	0,226	12,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	465	11,1%	0,1%	70	8,8%	0,140	7,9%
C	HARTVAATSTELSEL	454	10,9%	0,1%	101	12,7%	0,445	25,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	34	0,8%	0,1%	7	0,9%	0,006	0,4%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	39	0,9%	0,1%	14	1,7%	0,055	3,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	139	3,3%	0,2%	17	2,1%	0,078	4,4%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	257	6,1%	0,1%	67	8,3%	0,026	1,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	72	1,7%	0,0%	1	0,1%	0,008	0,4%
M	SKELETSPIERSTELSEL	225	5,4%	0,2%	34	4,2%	0,158	8,9%
N	ZENUWSTELSEL	1.821	43,5%	0,4%	349	43,7%	0,494	27,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	261	6,2%	0,1%	63	7,9%	0,118	6,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	25	0,6%	0,1%	5	0,6%	0,014	0,8%
V	DIVERSE MIDDELEN	8	0,2%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		4.181	100,0%	0,1%	798	100,0%	1,770	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,67% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2021

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	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	13,3%	556	1,9%	375	5,0%	5
2	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	10,1%	424	0,6%	489	6,6%	2
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	5,7%	240	0,2%	744	10,0%	1
4	B01AB	HEPARINEGROEP	5,7%	240	0,6%	135	1,8%	18
5	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	3,8%	158	0,3%	368	4,9%	6
6	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	3,5%	146	0,1%	50	0,7%	30
7	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	3,2%	134	1,5%	72	1,0%	24
8	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	3,2%	132	0,7%	71	1,0%	25
9	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOÏDE ANALGETICA	2,7%	113	0,9%	165	2,2%	15
10	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	2,0%	82	0,6%	143	1,9%	17
11	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,9%	81	0,1%	487	6,5%	3
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,9%	78	0,4%	224	3,0%	8
13	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,8%	75	0,1%	68	0,9%	26
14	M01AB	AZINZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,3%	53	0,4%	190	2,6%	11
15	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	1,2%	50	0,4%	1	0,0%	166
16	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETA-LACTAMASE-REMMERS	1,2%	50	0,2%	38	0,5%	38
17	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEG	1,1%	48	0,1%	1	0,0%	147
18	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	1,1%	47	1,6%	39	0,5%	37
19	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,1%	45	0,1%	195	2,6%	10
20	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,0%	44	0,8%	120	1,6%	19
21	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,0%	44	0,1%	203	2,7%	9
22	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	38	0,1%	247	3,3%	7
23	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,9%	37	0,1%	168	2,3%	14
24	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	0,8%	31	1,3%	83	1,1%	22
25	N01BB	AMIDEN	0,7%	31	3,6%	9	0,1%	79
26	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,7%	31	0,1%	386	5,2%	4
27	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,7%	29	0,1%	160	2,1%	16
28	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,7%	28	0,1%	1	0,0%	140
29	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	25	0,1%	59	0,8%	28
30	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,6%	25	0,1%	0	0,0%	188
31	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,6%	25	0,1%	8	0,1%	81
32	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,6%	24	0,1%	174	2,3%	13
33	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,6%	24	0,1%	178	2,4%	12
34	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,6%	24	0,1%	33	0,4%	41
35	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,5%	23	0,0%	27	0,4%	51
36	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,5%	20	0,0%	4	0,0%	108
37	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	20	0,1%	23	0,3%	57
38	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,5%	20	0,2%	110	1,5%	21
39	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	19	0,1%	30	0,4%	44
40	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,4%	18	0,1%	9	0,1%	76
41	N02BE	ANILIDEN	0,4%	18	0,2%	66	0,9%	27
42	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	17	0,1%	82	1,1%	23
43	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,4%	17	0,7%	28	0,4%	48
44	N02CD	CALCITONIN GENE-RELATED PEPTIDE (CGRP) REMMERS	0,4%	17	0,1%	1	0,0%	141
45	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,4%	17	0,1%	31	0,4%	42
46	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	16	0,1%	5	0,1%	97
47	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,4%	16	0,1%	13	0,2%	67
48	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,4%	16	0,2%	26	0,4%	53
49	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	16	0,1%	50	0,7%	31
50	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	15	0,1%	56	0,7%	29
51	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	74
52	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	15	0,0%	1	0,0%	156
53	M01AH	COXIBS	0,3%	14	0,7%	37	0,5%	39

54	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,3%	14	0,0%	9	0,1%	78
55	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,3%	14	0,0%	8	0,1%	84
56	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	13	0,0%	10	0,1%	75
57	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	13	0,0%	14	0,2%	65
58	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	13	0,1%	30	0,4%	43
59	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,3%	13	0,2%	1	0,0%	143
60	N07BC	MIDDELEN BIJ OPIAATAFHANKELIJKHEID	0,3%	13	1,0%	6	0,1%	90
61	L03AB	INTERFERONEN	0,3%	12	0,1%	2	0,0%	136
62	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	12	0,0%	8	0,1%	82
63	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	12	0,1%	1	0,0%	165
64	J01FA	MACROLIDEN	0,3%	12	0,1%	9	0,1%	80
65	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,3%	11	0,1%	10	0,1%	73
66	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,3%	11	0,3%	41	0,6%	36
67	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	11	0,0%	2	0,0%	133
68	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	11	0,1%	21	0,3%	59
69	C02AC	IMIDAZOLINE-RECEPTORAGONISTEN	0,3%	11	0,2%	30	0,4%	46
70	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	0,3%	11	0,3%	2	0,0%	137
71	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	11	0,4%	30	0,4%	45
72	N02CC	SELECTIEVE 5HT1-RECEPTORAGONISTEN (TRIPATANEN)	0,3%	11	0,3%	6	0,1%	94
TOTAAL			90,2%	3.773	-	6.531	87,7%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de anesthesiologie (kwal. 100+10) (3,67% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2021

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	N02AX	N02AX06	TAPENTADOL	298	11,2%	59,0
		N02AX02	TRAMADOL	229	1,0%	272,2
		N02AX01	TILIDINE	29	0,6%	43,5
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	310	1,8%	402,3
		N03AX12	GABAPENTINE	83	2,0%	68,6
		N03AX14	LEVETIRACETAM	11	0,1%	8,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	7	0,2%	4,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	4,4
		N03AX18	LACOSAMIDE	3	0,0%	0,7
		N03AX23	BRIVARACETAM	2	0,1%	0,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	146	0,2%	414,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	69	0,2%	247,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	22	0,2%	71,9
		A02BC03	LANSOPRAZOL	3	0,2%	9,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,3%	1,1
4	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	177	0,6%	104,3
		B01AB06	NADROPARINE	45	0,4%	23,3
		B01AB10	TINZAPARINE	17	0,4%	7,1
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	109	0,9%	244,0
		N06AX16	VENLAFAXINE	21	0,1%	61,2
		N06AX05	TRAZODON	15	0,2%	39,2
		N06AX11	MIRTAZAPINE	7	0,1%	13,9
		N06AX12	BUPROPION	6	0,1%	8,8
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,2%	0,5
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,2
6	B01AF	B01AF02	APIXABAN	57	0,1%	19,5
		B01AF01	RIVAROXABAN	48	0,1%	17,6
		B01AF03	EDOXABAN	41	0,1%	13,4
7	N02AA	N02AA05	OXYCODON	110	1,4%	60,5
		N02AA03	HYDROMORFON	18	3,6%	6,4
		N02AA01	MORFINE	6	1,1%	4,6
8	N02AB	N02AB03	FENTANYL	132	0,7%	71,2
9	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	113	0,9%	164,8
10	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	74	0,6%	134,6
		H02AB01	BETAMETHASON	5	0,3%	4,9
		H02AB09	HYDROCORTISON	2	0,4%	2,2
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,7%	1,2
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,1%	0,2
11	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	33	0,1%	208,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	23	0,1%	149,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	19	0,1%	104,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	6	0,1%	22,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,1%	2,2
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	70	0,5%	194,6
		M01AE02	NAPROXEN	7	0,2%	28,2
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,2%	1,1
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,3%	0,6
13	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	23	0,1%	18,0
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	23	0,1%	17,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	17	0,1%	20,1
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	10	0,1%	10,5
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	2	0,1%	1,7
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,2
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	50	0,4%	185,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	4,3

		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,5%	0,1
15	J07BH	J07BH01	ROTAVIRUS, LEVEND, VERZWAKT	50	0,4%	0,7
16	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	50	0,2%	38,3
17	R03DX	R03DX05	OMALIZUMAB	27	0,1%	0,8
		R03DX09	MEPOLIZUMAB	13	0,1%	0,3
		R03DX10	BENRALIZUMAB	7	0,1%	0,2
18	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	47	1,6%	38,6
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	27	0,1%	108,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	12	0,1%	59,7
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	12,0
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	14,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	0,3
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,1
20	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	35	1,3%	101,8
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	5	0,9%	11,9
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	2	0,3%	4,2
		N06AA16	DOSULEPINE	1	0,1%	1,6
		N06AA21	MAPROTILINE	0	0,2%	0,0
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,1%	0,1