

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de neurochirurgie (kwal. 17+170+174) (0,4% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2011

### 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	122	6,4%	0,0%	36	10,2%	0,057	10,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	119	6,2%	0,1%	25	7,2%	0,032	5,6%
C	HARTVAATSTELSEL	148	7,7%	0,0%	27	7,8%	0,086	15,1%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	5	0,3%	0,0%	1	0,3%	0,001	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	14	0,7%	0,0%	4	1,3%	0,009	1,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	104	5,5%	0,1%	7	1,9%	0,054	9,5%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	71	3,7%	0,0%	15	4,2%	0,007	1,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	23	1,2%	0,0%	0	0,1%	0,001	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	277	14,5%	0,2%	66	19,0%	0,163	28,6%
N	ZENUWSTELSEL	978	51,2%	0,2%	155	44,6%	0,144	25,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	40	2,1%	0,0%	11	3,2%	0,015	2,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	3	0,2%	0,0%	1	0,2%	0,001	0,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	5	0,3%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		1.910	100,0%	0,1%	348	100,0%	0,572	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de neurochirurgie (kwal. 17+170+174) (0,4% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2011

**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-EPILEP	24,5%	469	0,7%	162	7,1%	4
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	10,9%	209	0,4%	167	7,3%	3
3	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	6,7%	128	0,5%	350	15,3%	1
4	B01AB	HEPARINEGROEP	5,3%	101	0,2%	48	2,1%	12
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	4,3%	82	0,1%	140	6,1%	5
6	N02AB	FENYLPIPERIDINEDER	3,6%	69	0,3%	26	1,2%	20
7	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	3,3%	63	0,3%	184	8,1%	2
8	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	3,2%	61	0,3%	132	5,8%	6
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTAS	3,0%	58	0,0%	86	3,8%	8
10	M01AC	OXICAMDERIVATEN	2,5%	47	0,3%	96	4,2%	7
11	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	2,1%	40	0,1%	40	1,7%	16
12	N02AA	NATUURLIJKE OPIUM	1,9%	37	0,5%	11	0,5%	30
13	N06AB	SELECTIEVE SEROTON	1,3%	25	0,0%	41	1,8%	15
14	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	1,2%	24	0,2%	57	2,5%	10
15	N03AG	VETZUURDERIVATEN	1,2%	23	0,2%	28	1,2%	19
16	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	1,2%	23	0,3%	4	0,2%	50
17	M01AX	OVERIGE NIET-STEROD	1,0%	19	0,8%	45	2,0%	13
18	N06AA	NIET-SELECTIEVE MO	0,9%	17	0,2%	41	1,8%	14
19	R03AK	SYMPATHICOMIMETIK	0,8%	16	0,0%	12	0,5%	28
20	H01AA	CORTICOTROPINE (AC	0,7%	13	9,9%	5	0,2%	47
21	H01AC	SOMATROPINE EN SO	0,6%	12	0,1%	1	0,0%	120
22	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDE	0,6%	12	0,0%	39	1,7%	17
23	N03AF	CARBOXAMIDEDERIV	0,6%	12	0,2%	14	0,6%	25
24	J01CR	COMBINATIEPREPARA	0,6%	11	0,0%	11	0,5%	29
25	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	0,6%	11	0,0%	32	1,4%	18
26	C09AA	ACE-REMMERS, ENKE	0,6%	11	0,0%	55	2,4%	11
27	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,6%	11	0,0%	4	0,2%	54
28	B01AC	TROMBOCYTENAGGR	0,5%	10	0,0%	76	3,3%	9
29	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEV	0,5%	10	0,1%	0	0,0%	170
30	J01CF	BETALACTAMASE-RES	0,5%	10	0,3%	3	0,1%	65
31	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,5%	10	0,0%	20	0,9%	22
32	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEP	0,5%	9	0,0%	2	0,1%	69
33	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,4%	8	0,1%	2	0,1%	75
34	L03AX	OVERIGE IMMUNOST	0,4%	8	0,1%	0	0,0%	152
35	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	8	0,0%	1	0,0%	109
36	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,4%	8	0,0%	9	0,4%	34
37	M01AH	COXIBS	0,4%	7	0,2%	7	0,3%	45
38	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,4%	7	0,0%	3	0,1%	63
39	B05BB	OPLOSSINGEN MET IN	0,4%	7	0,3%	1	0,1%	96
40	H01CB	SOMATOSTATINE EN	0,3%	7	0,0%	0	0,0%	162
41	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	6	0,0%	8	0,3%	40
42	R03BB	PARASYMPATHICOLY	0,3%	6	0,0%	4	0,2%	51
TOTAAL			90,3%	1.724	-	1.968	86,1%	-

**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	270	1,4%	99,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	165	0,6%	46,9
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,4%	6,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	11	0,1%	5,7
		N03AX11	TOPIRAMAAT	6	0,1%	2,6
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,2%	0,8
		N03AX10	FELBAMAAT	0	0,2%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	125	0,5%	103,0
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	64	0,4%	39,8
		N02AX01	TILIDINE	20	0,3%	24,3
3	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	122	0,7%	341,4
		M01AB16	ACECLOFENAC	6	0,1%	7,4
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,6
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,0%	0,0
4	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	63	0,2%	27,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	35	0,1%	19,7
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,9
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	52	0,1%	93,2
		A02BC02	PANTOPRAZOL	21	0,0%	34,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	5	0,0%	9,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	3	0,2%	1,6
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	1,8
6	N02AB	N02AB03	FENTANYL	68	0,3%	26,2
		N02AB02	PETHIDINE	1	0,8%	0,2
7	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	55	0,3%	158,3
		H02AB01	BETAMETHASON	8	0,3%	24,4
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,2%	1,3
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,1
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
8	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	36	0,2%	74,3
		M01AE02	NAPROXEN	13	0,3%	37,6
		M01AE12	OXAPROZINE	7	1,7%	14,8
		M01AE03	KETOPROFEN	4	0,8%	5,5
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,1%	0,1
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	30	0,0%	26,7
		C10AA07	ROSUVASTATINE	16	0,0%	21,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	8	0,0%	32,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	4,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	0,9
10	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	23	0,2%	39,6
		M01AC06	MELOXICAM	23	0,4%	54,6
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,2%	2,3
11	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	24	0,1%	15,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	8	0,0%	13,4
		N06AX05	TRAZODON	3	0,0%	5,2
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	3,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,3
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
12	N02AA	N02AA05	OXYCODON	28	0,5%	7,1
		N02AA01	MORFINE	5	0,4%	3,2
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	2	0,5%	0,4
		N02AA03	HYDROMORFON	2	0,2%	0,5
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	15	0,0%	19,4

		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	6,5
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	7,5
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	5,7
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	1,8
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,1
14	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	24	0,2%	57,0
		A02BA01	CIMETIDINE	0	0,0%	0,0
15	N03AG	N03AG01	VALPROINEZUUR	23	0,2%	27,6
16	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	23	0,3%	4,1
17	M01AX	M01AX01	NABUMETON	19	0,8%	45,1
18	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	16	0,4%	39,5
		N06AA16	DOSULEPINE	0	0,0%	0,6
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	0	0,0%	0,5
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	0	0,0%	0,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,2%	0,2
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,0%	0,1
		N06AA21	MAPROTILINE	0	0,0%	0,0
19	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	7	0,0%	3,5
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	6	0,0%	3,8
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	2	0,0%	4,2
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	0	0,0%	0,1
20	H01AA	H01AA02	TETRACOSACTIDE	13	9,9%	5,2