

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

Ambulante sector - Jaar 2010

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	138	6,2%	0,0%	41	10,3%	0,063	9,6%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	169	7,6%	0,1%	36	8,8%	0,041	6,2%
C	HARTVAATSTELSEL	221	9,9%	0,0%	38	9,3%	0,123	18,7%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	5	0,2%	0,0%	1	0,3%	0,001	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	17	0,8%	0,0%	7	1,6%	0,014	2,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	111	5,0%	0,1%	7	1,7%	0,058	8,8%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	91	4,1%	0,0%	20	4,9%	0,010	1,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	48	2,2%	0,0%	0	0,1%	0,002	0,3%
M	SKELETSPIERSTELSEL	298	13,3%	0,2%	80	19,7%	0,172	26,1%
N	ZENUWSTELSEL	1.077	48,3%	0,2%	161	39,9%	0,157	23,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	46	2,1%	0,0%	13	3,3%	0,017	2,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	4	0,2%	0,0%	1	0,1%	0,001	0,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	4	0,2%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		2.229	100,0%	0,1%	404	100,0%	0,658	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de neurochirurgie (kwal. 17+170+174) (0,4% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2010

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	22,3%	497	0,9%	167	6,4%	3
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	9,0%	202	0,4%	154	5,9%	5
3	B01AB	HEPARINEGROEP	6,6%	148	0,3%	70	2,7%	11
4	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	6,3%	141	0,5%	357	13,7%	1
5	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	4,6%	103	0,0%	161	6,2%	4
6	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,1%	91	0,1%	145	5,6%	7
7	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	3,1%	69	0,3%	187	7,2%	2
8	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	3,0%	67	0,3%	150	5,7%	6
9	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	2,9%	65	0,3%	23	0,9%	22
10	M01AC	OXICAMDERIVATEN	2,3%	51	0,3%	102	3,9%	8
11	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,8%	41	0,1%	40	1,5%	17
12	N03AG	VETZUURDERIVATEN	1,6%	36	0,3%	38	1,5%	19
13	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,5%	34	0,5%	11	0,4%	33
14	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,5%	33	0,0%	52	2,0%	13
15	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	1,2%	26	0,3%	5	0,2%	57
16	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	1,1%	26	0,2%	66	2,5%	12
17	N06DA	CHOLINESTERASEREMMERS	1,1%	25	0,1%	9	0,4%	39
18	L01XE	PROTEÏNKINASEREMMERS	0,8%	19	0,1%	0	0,0%	170
19	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,8%	18	0,1%	6	0,2%	52
20	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. LUCHT	0,8%	17	0,0%	12	0,5%	31
21	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,7%	17	0,0%	51	2,0%	14
22	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,7%	16	0,0%	43	1,6%	15
23	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTIINFLAMMATOIRE/ANTIRHEUMATISCHE	0,7%	16	0,8%	39	1,5%	18
24	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,7%	16	0,0%	73	2,8%	10
25	N03AF	CARBOXAMIDEDERIVATEN	0,7%	16	0,3%	19	0,7%	24
26	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE	0,7%	16	0,0%	15	0,6%	27
27	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,7%	15	0,0%	5	0,2%	56
28	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	0,7%	15	0,2%	40	1,6%	16
29	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,6%	14	0,0%	85	3,2%	9
30	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,6%	14	0,2%	3	0,1%	75
31	L03AB	INTERFERONEN	0,6%	14	0,0%	1	0,0%	104
32	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,6%	13	0,4%	4	0,1%	66
33	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,6%	13	0,0%	3	0,1%	70
34	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	12	0,0%	23	0,9%	23
35	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,5%	12	0,1%	7	0,3%	46
36	H01AA	CORTICOTROFINE (ACTH)	0,5%	11	9,4%	5	0,2%	54
37	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,5%	10	0,1%	1	0,0%	130
38	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	9	0,0%	11	0,4%	35
39	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	0,4%	8	0,1%	0	0,0%	179
40	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,4%	8	0,5%	1	0,0%	120
41	H01AX	OVERIGE HYPOFYSEVOORKWAB HORMONEN EN ANALOGEN	0,3%	7	0,4%	0	0,0%	192
42	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	7	0,0%	8	0,3%	43
43	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,3%	6	0,0%	4	0,2%	59
44	M01AH	COXIBS	0,3%	6	0,1%	6	0,2%	50
45	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,3%	6	0,0%	3	0,1%	76
		TOTAAL	90,0%	2.007	-	2.204	84,7%	-

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

Ambulante sector - Jaar 2010

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	228	1,4%	81,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	219	1,0%	62,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	24	0,3%	11,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	13	0,2%	5,1
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,4%	6,6
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,2%	0,3
		N03AX13	FENETURIDE	0	0,1%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	129	0,5%	98,8
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	52	0,4%	32,0
		N02AX01	TILIDINE	20	0,2%	23,3
3	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	78	0,3%	33,5
		B01AB05	ENOXAPARINE	69	0,2%	36,6
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,3
4	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	134	0,7%	348,1
		M01AB16	ACECLOFENAC	5	0,1%	6,6
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,2%	1,6
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,1%	1,0
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	70	0,1%	87,2
		C10AA07	ROSUVASTATINE	17	0,0%	21,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	11	0,0%	42,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,0%	7,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	1,8
6	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	63	0,1%	106,8
		A02BC02	PANTOPRAZOL	20	0,0%	29,4
		A02BC04	RABEPRAZOL	4	0,2%	2,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	4,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,2
7	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	60	0,3%	162,3
		H02AB01	BETAMETHASON	7	0,2%	22,7
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,3%	1,4
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,1%	0,3
8	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	39	0,3%	85,5
		M01AE02	NAPROXEN	15	0,3%	41,6
		M01AE12	OXAPROZINE	8	1,6%	15,8
		M01AE03	KETOPROFEN	4	0,8%	6,6
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,0%	0,0
9	N02AB	N02AB03	FENTANYL	64	0,3%	22,8
		N02AB02	PETHIDINE	1	1,1%	0,4
10	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	25	0,2%	40,1
		M01AC06	MELOXICAM	24	0,4%	56,2
		M01AC02	TENOXICAM	2	0,4%	5,3
11	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	21	0,1%	13,9
		N06AX16	VENLAFAXINE	9	0,0%	12,5
		N06AX05	TRAZODON	5	0,0%	6,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	4	0,0%	5,4
		N06AX12	BUPROPION	2	0,0%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,3
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,3
12	N03AG	N03AG01	VALPROINEZUUR	35	0,3%	37,7
		N03AG04	VIGABATRINE	1	0,3%	0,5
		N03AG06	TIAGABINE	0	0,2%	0,0
13	N02AA	N02AA05	OXYCODON	25	0,6%	6,4
		N02AA01	MORFINE	7	0,5%	4,0

		N02AA03	HYDROMORFON	2	0,2%	0,7
		N02AA08	DIHYDROCODEINE	0	0,5%	0,1
14	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	18	0,0%	21,6
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	11,9
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,0%	7,8
		N06AB05	PAROXETINE	4	0,0%	8,0
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,0%	3,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,1
15	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	26	0,3%	4,8
16	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	25	0,2%	66,1
		A02BA01	CIMETIDINE	0	0,0%	0,1
17	N06DA	N06DA02	DONEPEZIL	14	0,1%	5,3
		N06DA04	GALANTAMINE	6	0,1%	2,3
		N06DA03	RIVASTIGMINE	5	0,1%	1,8
18	L01XE	L01XE01	IMATINIB	19	0,1%	0,2
19	N04BC	N04BC05	PRAMIPEXOL	13	0,1%	2,3
		N04BC04	ROPINIROL	5	0,2%	3,2
		N04BC02	PERGOLIDE	0	0,0%	0,1
		N04BC01	BROMOCRIPTINE	0	0,0%	0,0
20	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	8	0,0%	4,1
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	7	0,0%	3,7
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	2	0,0%	4,4
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	0	0,0%	0,2