

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de neuropsychiatrie, neurologie, of psychiatrie (kwal. 77+78+760+764+770+774+780+784) (4,96% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2013

### 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	2.630	1,8%	0,8%	520	3,0%	1,640	5,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.096	0,7%	0,5%	136	0,8%	1,124	3,7%
C	HARTVAATSTELSEL	5.491	3,7%	0,8%	1.119	6,5%	3,906	13,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	127	0,1%	0,3%	23	0,1%	0,021	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	483	0,3%	1,1%	129	0,8%	0,372	1,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	586	0,4%	0,6%	50	0,3%	0,532	1,8%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	536	0,4%	0,2%	89	0,5%	0,075	0,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	29.626	19,7%	7,7%	398	2,3%	0,521	1,7%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.003	0,7%	0,8%	204	1,2%	0,542	1,8%
N	ZENUWSTELSEL	107.139	71,3%	20,6%	14.044	82,1%	20,787	69,0%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	9	0,0%	0,5%	2	0,0%	0,004	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	1.382	0,9%	0,5%	375	2,2%	0,574	1,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	81	0,1%	0,2%	14	0,1%	0,035	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	35	0,0%	0,6%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		150.223	100,0%	4,8%	17.104	100,0%	30,133	100,0%

an de geneesheren specialisten in de neuropsychiatrie, neurologie, of psychiatrie (kwal. 77+78+760+764+770+774+780+784) (4,96% van de Ambulante sector - Jaar 2013

**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	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	18,6%	27.970	46,4%	6.181	5,1%	4
2	L03AB	INTERFERONEN	14,2%	21.328	47,7%	1.649	1,4%	15
3	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	10,3%	15.456	19,4%	19.801	16,2%	2
4	N05AH	DIAZEPINEN, OKAZEPIN	10,0%	14.951	36,6%	7.656	6,3%	3
5	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	7,6%	11.416	14,1%	24.142	19,8%	1
6	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPT	7,6%	11.353	20,9%	5.688	4,7%	5
7	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTI	5,3%	7.890	58,4%	258	0,2%	50
8	N06BA	SYMPATHICOMIMETIC	2,5%	3.722	54,3%	2.588	2,1%	10
9	N06DA	CHOLINESTERASEREM	2,1%	3.191	16,3%	2.083	1,7%	13
10	N04BC	DOPAMINE-AGONISTE	2,0%	3.011	27,4%	1.443	1,2%	18
11	N04BD	MAO-REMMERS TYPE	1,9%	2.820	30,9%	857	0,7%	24
12	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	1,7%	2.524	21,9%	1.625	1,3%	16
13	N05AL	BENZAMIDEN	1,3%	1.997	31,2%	1.039	0,9%	22
14	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE	1,2%	1.870	1,0%	4.584	3,8%	7
15	N03AG	VETZUURDERIVATEN	1,2%	1.779	19,3%	2.308	1,9%	12
16	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	1,1%	1.693	1,4%	4.588	3,8%	6
17	N06AA	NIET-SELECTIEVE MON	0,8%	1.213	18,1%	2.625	2,2%	9
18	N03AF	CARBOXAMIDEDERIVA	0,6%	827	17,6%	1.039	0,9%	21
19	N05AD	BUTYROFENONDERIVA	0,4%	635	25,4%	904	0,7%	23
TOTAAL			90,3%	135.644	-	91.057	74,6%	-

van de geneesheren specialisten in de neuropsychiatrie, neurologie, of psychiatrie (kwal. 77+78+760+764+770+774+780+784) (4,96% van de  
Ambulante sector - Jaar 2013

**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	N05AX	N05AX12	ARIPIPAZOL	11.495	53,9%	2.347,8
		N05AX13	PALIPERIDON	10.379	55,7%	1.613,4
		N05AX08	RISPERIDON	5.692	31,3%	1.600,7
		N05AX07	PROTHIPENDYL	403	19,1%	618,8
2	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	16.632	52,5%	1.415,6
		L03AB08	INTERFERON BETA-1B	4.690	52,1%	233,3
		L03AB10	PEGINTERFERON ALFA-2B	4	0,3%	0,3
		L03AB11	PEGINTERFERON ALFA-2A	2	0,1%	0,1
3	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	5.546	18,0%	3.621,8
		N06AX16	VENLAFAXINE	3.854	20,0%	8.669,9
		N06AX12	BUPROPION	2.792	32,3%	1.857,9
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1.752	16,1%	2.813,0
		N06AX05	TRAZODON	1.157	13,3%	2.417,6
		N06AX18	REBOXETINE	260	40,7%	255,8
4	N05AH	N05AH04	QUETIAPINE	7.599	34,0%	3.833,3
		N05AH03	OLANZAPINE	6.233	38,2%	2.928,6
		N05AH02	CLOZAPINE	673	52,2%	440,9
		N05AH05	ASENAPINE	232	73,4%	52,1
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	6.512	14,8%	10.009,4
		N06AB05	PAROXETINE	1.777	13,2%	4.486,2
		N06AB06	SERTRALINE	1.455	14,3%	5.349,7
		N06AB03	FLUOXETINE	890	18,1%	2.509,5
		N06AB04	CITALOPRAM	625	8,0%	1.493,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	157	26,4%	293,6
6	N03AX	N03AX09	LAMOTRIGINE	3.828	41,5%	2.010,2
		N03AX14	LEVETIRACETAM	3.402	22,2%	1.965,2
		N03AX16	PREGABALINE	1.535	8,5%	649,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1.063	23,2%	514,4
		N03AX18	LACOSAMIDE	995	35,8%	217,6
		N03AX12	GABAPENTINE	415	10,0%	296,7
		N03AX21	RETIGABINE	97	46,0%	20,3
		N03AX10	FELBAMAAT	9	22,5%	2,2
		N03AX13	FENETURIDE	6	20,5%	12,1
7	L03AX	L03AX13	GLATIRAMER ACETAAT	7.890	59,2%	258,2
8	N06BA	N06BA04	METHYLFENIDAAT	3.612	55,2%	2.552,9
		N06BA07	MODAFINIL	111	35,2%	35,4
9	N06DA	N06DA03	RIVASTIGMINE	1.514	17,7%	528,0
		N06DA02	DONEPEZIL	1.139	14,7%	1.041,0
		N06DA04	GALANTAMINE	538	16,2%	513,6
10	N04BC	N04BC05	PRAMIPEXOL	2.164	25,6%	665,0
		N04BC04	ROPINIROL	820	35,0%	766,5
		N04BC01	BROMOCRIPTINE	26	13,7%	11,2
11	N04BD	N04BD02	RASAGILINE	2.749	31,5%	767,4
		N04BD01	SELEGILINE	71	18,9%	89,5
12	N04BA	N04BA03	LEVODOPA MET DECARBOXYLASEREMMER EN COMT-REMMER	1.783	26,0%	480,4
		N04BA02	LEVODOPA MET DECARBOXYLASEREMMER	741	15,8%	1.144,1
13	N05AL	N05AL05	AMISULPRIDE	1.841	43,4%	947,0
		N05AL01	SULPIRIDE	148	7,1%	85,8
		N05AL03	TIAPRIDE	8	9,0%	6,1
14	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	692	0,8%	961,3
		C10AA05	ATORVASTATINE	639	1,1%	1.543,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	415	1,0%	1.751,2

		C10AA03	PRAVASTATINE	117	0,9%	302,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	7	0,6%	25,3
15	N03AG	N03AG01	VALPROINEZUUR	1.718	19,4%	2.282,0
		N03AG04	VIGABATRINE	48	15,3%	19,9
		N03AG06	TIAGABINE	13	25,4%	5,8
16	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	793	1,3%	1.939,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	709	1,6%	2.258,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	148	1,1%	312,0
		A02BC03	LANSOPRAZOL	32	1,0%	69,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	10	1,7%	8,6
17	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	376	10,9%	1.013,0
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	342	34,1%	681,2
		N06AA16	DOSULEPINE	322	20,0%	505,6
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	131	34,4%	318,7
		N06AA12	DOXEPINE	33	15,7%	81,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	6	16,7%	22,2
		N06AA21	MAPROTILINE	2	27,0%	3,7
18	N03AF	N03AF01	CARBAMAZEPINE	669	16,8%	910,4
		N03AF02	OXCARBAZEPINE	158	22,6%	128,9
19	N05AD	N05AD01	HALOPERIDOL	276	21,8%	442,5
		N05AD05	PIPAMPERON	203	27,3%	275,2
		N05AD06	BROOMPERIDOL	127	39,5%	139,8
		N05AD07	BENPERIDOL	27	17,8%	45,7
		N05AD03	MELPERON	1	6,6%	0,5