

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,96% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2012

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	521	8,1%	0,2%	126	9,7%	0,275	11,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	187	2,9%	0,1%	33	2,6%	0,119	5,0%
C	HARTVAATSTELSEL	824	12,9%	0,1%	157	12,1%	0,525	22,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	29	0,4%	0,1%	5	0,4%	0,005	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	76	1,2%	0,2%	19	1,4%	0,055	2,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHOR. UITGEZ.	589	9,2%	0,7%	103	7,9%	0,183	7,7%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	127	2,0%	0,0%	26	2,0%	0,019	0,8%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	162	2,5%	0,0%	2	0,2%	0,018	0,7%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.350	21,1%	1,1%	267	20,5%	0,643	26,9%
N	ZENUWSTELSEL	2.287	35,7%	0,4%	492	37,9%	0,442	18,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,1%	0,3%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	230	3,6%	0,1%	66	5,1%	0,095	4,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	15	0,2%	0,0%	3	0,2%	0,006	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	6	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		6.408	100,0%	0,2%	1.300	100,0%	2,388	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysieke geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,96% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2012

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	9,7%	623	1,3%	533	5,5%	5
2	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	8,4%	539	0,9%	219	2,3%	12
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,3%	406	2,2%	535	5,6%	4
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE H2-RECEPTOR	5,7%	362	0,3%	779	8,1%	1
5	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	5,0%	319	0,4%	291	3,0%	10
6	M01AB	AZIJNLIJN-DEWEG-REMME	5,0%	318	1,3%	715	7,4%	2
7	M01AC	OXICAM-DEWEG-REMME	4,8%	309	2,2%	714	7,4%	3
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE-REMME	4,7%	299	0,1%	528	5,5%	6
9	M01AE	PROPIONZUR-DEWEG-REMME	2,8%	178	0,7%	417	4,3%	7
10	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-REMME	2,5%	160	0,2%	289	3,0%	11
11	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET ANTICOLINERGISCHE WERKING	2,2%	142	1,1%	119	1,2%	20
12	N02AB	FENYLPYRIDIN-DEWEG-REMME	1,9%	125	0,6%	51	0,5%	36
13	B01AB	HEPARINE-GROEP	1,8%	118	0,2%	61	0,6%	31
14	M05BA	BISFOSFONATEN	1,7%	106	0,5%	129	1,3%	19
15	N02AA	NATUURLIJKE OPIUM-ALCALOIDEN	1,6%	101	1,1%	26	0,3%	52
16	M01AH	COXIBS	1,5%	96	1,9%	93	1,0%	22
17	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA	1,4%	92	0,1%	76	0,8%	27
18	H05BA	CALCITONINE	1,3%	84	4,1%	24	0,2%	55
19	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE	1,3%	81	2,7%	191	2,0%	15
20	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEF	1,1%	69	0,1%	209	2,2%	13
21	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINOXIDASE-REMME	1,1%	68	1,0%	163	1,7%	17
22	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELEN	1,0%	67	0,1%	349	3,6%	9
23	N02AE	ORIPAVIN-DEWEG-REMME	1,0%	66	0,9%	11	0,1%	78
24	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VAN DE ANESTHETICA	0,9%	60	4,0%	6	0,1%	96
25	M05BB	BISFOSFONATEN, COMBINATIEPREPARATEN	0,9%	60	0,5%	76	0,8%	26
26	C08CA	DIHYDROPYRIDIN-DEWEG-REMME	0,9%	57	0,1%	197	2,0%	14
27	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,9%	55	0,1%	135	1,4%	18
28	L03AB	INTERFERONEN	0,8%	51	0,1%	3	0,0%	118
29	H05AA	BIJSCHILDKLIJN-DEWEG-REMME	0,8%	50	5,7%	4	0,0%	116
30	B01AC	TROMBOCYTENAGREGATIE-REMME	0,7%	47	0,1%	393	4,1%	8
31	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKEND	0,7%	44	1,9%	68	0,7%	29
32	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN	0,6%	40	0,1%	54	0,6%	35
33	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,6%	38	0,3%	10	0,1%	82
34	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANDA	0,6%	36	0,3%	1	0,0%	150
35	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN	0,6%	35	0,1%	13	0,1%	68
36	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE VERBORVENDE WERKING	0,4%	29	0,5%	36	0,4%	48
37	R06AE	PIPERAZINE-DEWEG-REMME	0,4%	25	0,1%	84	0,9%	23
38	C01DX	OVERIGE VASODILATANDA	0,4%	23	0,1%	59	0,6%	33
39	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN	0,4%	23	0,1%	24	0,2%	56
40	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUM-ANTAGONISTEN	0,3%	22	0,1%	30	0,3%	51
41	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,3%	22	0,1%	48	0,5%	38
42	H03AA	SCHILDKLIJN-DEWEG-REMME	0,3%	21	0,2%	167	1,7%	16
43	R03BB	PARASYMPATHICOLYTIKA	0,3%	21	0,1%	15	0,2%	64
44	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	21	0,1%	96	1,0%	21
45	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA	0,3%	20	0,0%	9	0,1%	84
46	J02AC	TRIAZOL-DEWEG-REMME	0,3%	20	0,1%	5	0,1%	106
47	L04AD	CALCINEURINE-REMME	0,3%	19	0,1%	3	0,0%	133
48	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE	0,3%	18	0,2%	33	0,3%	50
49	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINA	0,3%	18	0,1%	49	0,5%	37
50	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERS	0,3%	17	0,2%	66	0,7%	30
51	C09BA	ACE-REMMERS MET CALCIUM-ANTAGONISTEN	0,3%	17	0,1%	47	0,5%	39

52	N02BE	ANILIDEN	0,3%	17	0,5%	40	0,4%	45
53	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMI	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	74
54	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	76
55	A10AD	INSPUITB. INSULINES E	0,3%	16	0,1%	15	0,2%	63
56	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTO	0,3%	16	0,1%	21	0,2%	58
57	G03XC	SELECTIEVE MODULAT	0,2%	16	0,5%	15	0,2%	65
58	M04AA	MIDDELEN MET REMM	0,2%	16	0,2%	70	0,7%	28
59	H01CB	SOMATOSTATINE EN A	0,2%	16	0,1%	0	0,0%	174
TOTAAL			90,0%	5.767	-	8.436	87,7%	-

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	N02AX02	TRAMADOL	294	1,3%	268,5
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	270	1,6%	192,1
		N02AX01	TILIDINE	59	0,8%	72,4
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	428	2,1%	163,0
		N03AX14	LEVETIRACETAM	52	0,2%	19,2
		N03AX12	GABAPENTINE	44	1,5%	29,5
		N03AX11	TOPIRAMAAT	7	0,1%	3,1
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,5
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,1%	0,5
		N03AX21	RETIGABINE	0	0,0%	0,0
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	279	1,8%	319,3
		H02AB08	TRIAMCINOLON	65	12,8%	46,4
		H02AB01	BETAMETHASON	60	2,6%	167,5
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	1,2%	0,7
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,3%	1,3
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	183	0,3%	438,1
		A02BC02	PANTOPRAZOL	147	0,2%	281,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	21	0,2%	43,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	7	0,2%	12,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	4	0,4%	2,3
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	233	0,8%	152,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	41	0,2%	69,5
		N06AX05	TRAZODON	23	0,3%	43,8
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	17,3
		N06AX12	BUPROPION	8	0,1%	5,0
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,8
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,8
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	187	1,0%	506,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	105	1,9%	171,3
		M01AB14	PROGLUMETACINE	18	3,4%	30,1
		M01AB01	INDOMETACINE	4	1,8%	5,3
		M01AB15	KETOROLAC	3	7,7%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,7%	0,8
7	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	160	1,9%	339,0
		M01AC06	MELOXICAM	138	2,6%	341,9
		M01AC02	TENOXICAM	10	2,9%	32,8
8	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	124	0,1%	141,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	105	0,1%	138,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	53	0,1%	206,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	15	0,1%	38,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,4
9	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	106	0,6%	233,8
		M01AE02	NAPROXEN	42	0,9%	125,2
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	16	2,2%	31,5
		M01AE12	OXAPROZINE	10	2,4%	18,0
		M01AE03	KETOPROFEN	4	0,9%	8,3
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,8%	0,5
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	84	0,2%	115,4
		N06AB06	SERTRALINE	22	0,2%	61,2
		N06AB05	PAROXETINE	21	0,1%	46,1
		N06AB04	CITALOPRAM	19	0,2%	39,8
		N06AB03	FLUOXETINE	13	0,2%	26,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,6
11	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	128	1,2%	107,8

		M05BX03	STRONTIUMRANELAAT	14	0,6%	11,1
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	124	0,6%	50,7
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,2%	0,1
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	59	0,2%	33,9
		B01AB06	NADROPARINE	56	0,2%	25,5
		B01AB10	TINZAPARINE	3	0,0%	1,1
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,0%	0,0
14	M05BA	M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	39	0,8%	0,1
		M05BA04	ALEDRONINEZUUR	33	0,5%	85,6
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	19	0,4%	20,0
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	15	0,5%	23,6
15	N02AA	N02AA05	OXYCODON	69	1,2%	18,3
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	23	2,1%	4,0
		N02AA01	MORFINE	5	0,4%	2,6
		N02AA03	HYDROMORFON	3	0,3%	1,0
16	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	57	1,5%	56,3
		M01AH05	ETORICOXIB	39	3,1%	36,2
17	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	40	0,1%	26,1
		R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	39	0,1%	20,0
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	11	0,1%	28,3
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN	1	0,0%	1,1
18	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (ZALM, SYNTHETISCH)	84	4,1%	23,9
19	M01AX	M01AX01	NABUMETON	81	2,7%	190,7
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	40	0,1%	112,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	13	0,1%	43,0
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,1%	27,5
		C07AB02	METOPROLOL	7	0,1%	18,2
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,4
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,3