

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (1% 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	556	8,5%	0,2%	137	10,4%	0,266	11,3%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	208	3,2%	0,1%	33	2,5%	0,115	4,9%
C	HARTVAATSTELSEL	867	13,2%	0,1%	159	12,1%	0,521	22,1%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	32	0,5%	0,1%	6	0,4%	0,006	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	80	1,2%	0,2%	21	1,6%	0,057	2,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	623	9,5%	0,7%	97	7,4%	0,203	8,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	146	2,2%	0,0%	32	2,4%	0,021	0,9%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	134	2,0%	0,0%	1	0,1%	0,018	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.348	20,6%	1,1%	283	21,5%	0,628	26,6%
N	ZENUWSTELSEL	2.300	35,1%	0,4%	476	36,2%	0,417	17,7%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	5	0,1%	0,3%	1	0,1%	0,003	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	232	3,5%	0,1%	67	5,1%	0,093	4,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	17	0,3%	0,0%	3	0,2%	0,007	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	7	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		6.555	100,0%	0,2%	1.316	100,0%	2,357	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (1% 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	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	9,2%	602	1,3%	500	5,3%	6
2	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEP	9,1%	598	0,9%	224	2,4%	12
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,7%	441	2,1%	609	6,5%	4
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	6,0%	391	0,3%	729	7,7%	1
5	M01AC	OXICAMDERIVATEN	5,2%	341	2,1%	728	7,7%	2
6	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	5,1%	335	1,3%	724	7,7%	3
7	C10AA	HMG-CoA REDUCTAS	5,1%	334	0,1%	509	5,4%	5
8	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	4,3%	282	0,4%	260	2,8%	11
9	M01AE	PROPIONZUURDERIV	2,5%	162	0,7%	378	4,0%	8
10	N06AB	SELECTIEVE SEROTON	2,4%	160	0,2%	276	2,9%	10
11	M05BA	BISFOSFONATEN	2,2%	145	0,6%	157	1,7%	16
12	N02AB	FENYLPIPERIDINEDER	1,9%	122	0,6%	48	0,5%	36
13	B01AB	HEPARINEGROEP	1,9%	122	0,2%	61	0,6%	30
14	N02AA	NATUURLIJKE OPIUM	1,5%	100	1,2%	28	0,3%	50
15	M01AH	COXIBS	1,5%	97	2,0%	89	0,9%	22
16	H05BA	CALCITONINE	1,4%	93	3,7%	27	0,3%	51
17	R03AK	SYMPATHICOMIMETI	1,4%	89	0,1%	70	0,7%	28
18	M05BB	BISFOSFONATEN, CON	1,3%	87	0,6%	105	1,1%	20
19	N07XX	OVERIGE MIDDELEN V	1,1%	71	4,5%	7	0,1%	97
20	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	1,1%	70	0,1%	206	2,2%	13
21	C09AA	ACE-REMERS, ENKE	1,0%	68	0,1%	348	3,7%	9
22	N06AA	NIET-SELECTIEVE MOR	1,0%	67	0,9%	152	1,6%	17
23	N02AE	ORIPAVINERIVATEN	1,0%	66	0,9%	10	0,1%	80
24	M01AX	OVERIGE NIET-STERO	0,9%	61	2,7%	145	1,5%	18
25	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,9%	60	0,1%	126	1,3%	19
26	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDE	0,9%	59	0,1%	196	2,1%	14
27	M05BX	OVERIGE MIDDELEN N	0,9%	57	1,5%	46	0,5%	38
28	B01AC	TROMBOCYTENAGGR	0,8%	52	0,1%	379	4,0%	7
29	M03BX	OVERIGE CENTRAAL V	0,7%	47	2,1%	71	0,8%	27
30	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,7%	46	0,1%	56	0,6%	34
31	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEP	0,6%	40	0,1%	11	0,1%	77
32	N04BC	DOPAMINE-AGONISTE	0,6%	37	0,3%	8	0,1%	90
33	H05AA	BIJSCILDKLIJRHORM	0,6%	36	3,6%	3	0,0%	129
34	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,4%	28	0,1%	86	0,9%	23
35	R03BB	PARASYMPATHICOLY	0,4%	26	0,1%	19	0,2%	58
36	G04BD	UROLOGISCHE SPASM	0,4%	26	0,4%	34	0,4%	48
37	L03AB	INTERFERONEN	0,4%	26	0,0%	1	0,0%	146
38	J01CR	COMBINATIEPREPAR	0,4%	25	0,1%	24	0,3%	53
39	C01DX	OVERIGE VASODILAT	0,4%	24	0,1%	59	0,6%	32
40	L04AD	CALCINEURINEREMM	0,4%	24	0,1%	3	0,0%	126
41	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFAC	0,4%	24	0,0%	0	0,0%	231
42	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,3%	22	0,2%	76	0,8%	26
43	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,3%	21	0,1%	47	0,5%	37
44	L03AX	OVERIGE IMMUNOST	0,3%	21	0,2%	1	0,0%	169
45	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	21	0,1%	93	1,0%	21
46	H03AA	SCHILDKLIJRHORMON	0,3%	21	0,2%	164	1,7%	15
47	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,3%	21	0,1%	5	0,1%	109
48	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCH	0,3%	19	0,0%	8	0,1%	86
49	R06AX	OVERIGE ANTHISTAM	0,3%	19	0,1%	49	0,5%	35
50	H01CB	SOMATOSTATINE EN	0,3%	19	0,1%	1	0,0%	175
51	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEM	0,3%	19	0,1%	13	0,1%	68
52	G03XC	SELECTIEVE MODULA	0,3%	19	0,5%	16	0,2%	60
53	N06DA	CHOLINESTERASERE	0,3%	19	0,1%	7	0,1%	95

54	A07EC	MESALAZINE EN VERB	0,3%	18	0,2%	32	0,3%	49
55	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	18	0,1%	7	0,1%	94
56	A10AD	INSPUITB. INSULINES	0,3%	18	0,1%	17	0,2%	59
57	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,3%	17	0,1%	45	0,5%	40
58	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	16	0,1%	12	0,1%	76
59	C09BB	ACE-REMMERS MET D	0,2%	16	0,1%	22	0,2%	56
60	C03CA	SULFONAMIDEN	0,2%	15	0,1%	78	0,8%	25
TOTAAL			90,0%	5.901	-	8.205	87,1%	-

## 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	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	299	1,3%	264,0
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	240	1,5%	158,1
		N02AX01	TILIDINE	64	0,8%	77,8
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	486	2,5%	178,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	61	0,2%	17,4
		N03AX12	GABAPENTINE	38	1,3%	22,3
		N03AX11	TOPIRAMAAT	7	0,1%	2,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	3,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,0%	0,1
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	276	1,6%	295,5
		H02AB01	BETAMETHASON	94	3,2%	262,6
		H02AB08	TRIAMCINOLON	68	13,8%	49,3
		H02AB02	DEXAMETHASON	2	1,5%	1,2
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,2%	0,8
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	237	0,4%	479,1
		A02BC02	PANTOPRAZOL	124	0,2%	200,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	16	0,1%	31,5
		A02BC03	LANSOPRAZOL	8	0,2%	14,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	5	0,4%	2,9
5	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	169	1,8%	331,2
		M01AC06	MELOXICAM	163	2,6%	366,9
		M01AC02	TENOXICAM	9	2,4%	29,8
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	192	1,1%	501,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	115	1,9%	182,2
		M01AB14	PROGLUMETACINE	19	3,1%	31,8
		M01AB01	INDOMETACINE	6	2,4%	7,1
		M01AB15	KETOROLAC	3	9,4%	0,6
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	1	0,6%	0,9
7	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	160	0,1%	133,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	103	0,1%	134,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	52	0,1%	195,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	18	0,1%	41,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,7
8	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	198	0,8%	129,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	39	0,2%	63,9
		N06AX05	TRAZODON	23	0,3%	42,2
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	16,6
		N06AX12	BUPROPION	8	0,1%	5,1
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,7
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,7
9	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	102	0,6%	223,2
		M01AE02	NAPROXEN	40	0,8%	115,7
		M01AE12	OXAPROZINE	13	3,0%	24,2
		M01AE03	KETOPROFEN	5	1,0%	9,4
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	2	1,7%	4,2
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,9%	1,4
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	81	0,2%	102,7
		N06AB06	SERTRALINE	22	0,2%	59,0
		N06AB05	PAROXETINE	22	0,1%	45,5
		N06AB04	CITALOPRAM	21	0,2%	41,1
		N06AB03	FLUOXETINE	14	0,2%	27,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5
11	M05BA	M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	46	0,9%	0,1
		M05BA04	ALENDRONINEZUUR	42	0,6%	99,9
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	32	0,4%	24,3

		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	25	0,5%	32,4
		M05BA05	TILUDRONINEZUUR	0	7,1%	0,0
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	122	0,6%	47,8
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,4%	0,1
13	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	64	0,2%	29,1
		B01AB05	ENOXAPARINE	54	0,2%	30,5
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,6
14	N02AA	N02AA05	OXYCODON	78	1,5%	19,8
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	11	2,4%	1,8
		N02AA01	MORFINE	8	0,7%	4,9
		N02AA03	HYDROMORFON	4	0,3%	1,1
15	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	62	1,6%	61,5
		M01AH05	ETORICOXIB	35	4,1%	27,1
16	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (ZALM, SYNTHETISCH)	93	3,7%	26,9
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	41	0,1%	21,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	36	0,1%	21,9
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	10	0,1%	25,8
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	1	0,0%	0,9
18	M05BB	M05BB03	ALENDRONINEZUUR MET COLECALCIFEROL	73	0,6%	88,8
		M05BB04	RISEDRONINEZUUR MET CALCIUM EN COLECALCIFEROL, SEQUE	14	0,8%	15,8
19	N07XX	N07XX02	RILUZOL	71	4,7%	6,9
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	39	0,1%	108,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	13	0,1%	42,1
		C07AB02	METOPROLOL	8	0,1%	19,3
		C07AB03	ATENOLOL	8	0,1%	27,9
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,5
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2