

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (1,1% 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	574	8,3%	0,2%	142	9,8%	0,268	10,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	210	3,0%	0,1%	39	2,7%	0,111	4,5%
C	HARTVAATSTELSEL	955	13,9%	0,1%	181	12,6%	0,569	22,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	35	0,5%	0,1%	6	0,4%	0,006	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	97	1,4%	0,2%	27	1,9%	0,069	2,8%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	638	9,3%	0,7%	100	6,9%	0,230	9,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	164	2,4%	0,1%	37	2,6%	0,023	0,9%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	210	3,0%	0,1%	2	0,2%	0,021	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.440	20,9%	1,1%	340	23,6%	0,660	26,6%
N	ZENUWSTELSEL	2.296	33,3%	0,4%	492	34,1%	0,422	17,0%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	5	0,1%	0,4%	1	0,1%	0,003	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	247	3,6%	0,1%	72	5,0%	0,094	3,8%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	17	0,2%	0,0%	3	0,2%	0,007	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	8	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		6.894	100,0%	0,2%	1.443	100,0%	2,484	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (1,1% 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	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	8,8%	604	1,3%	480	4,9%	6
2	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	7,8%	538	1,0%	199	2,0%	14
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,4%	439	2,0%	698	7,1%	3
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	5,7%	394	0,3%	688	7,0%	4
5	M01AC	OXICAMDERIVATEN	5,4%	375	2,1%	753	7,7%	1
6	M01AB	AZIJN-URDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	5,3%	367	1,4%	740	7,5%	2
7	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	5,1%	350	0,1%	535	5,4%	5
8	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	3,9%	270	0,3%	250	2,5%	11
9	M05BA	BISFOSFONATEN	2,7%	188	0,6%	194	2,0%	15
10	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	2,7%	183	0,2%	302	3,1%	10
11	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,4%	165	0,8%	398	4,0%	7
12	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	2,0%	137	0,6%	50	0,5%	36
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,0%	135	0,2%	66	0,7%	32
14	H05BA	CALCITONINE	1,6%	112	3,8%	30	0,3%	49
15	M05BB	BISFOSFONATEN, COMBINATIEPREPARATEN	1,6%	110	0,7%	127	1,3%	20
16	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. LUCHT	1,4%	100	0,1%	75	0,8%	28
17	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,2%	85	0,1%	224	2,3%	12
18	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,2%	85	1,3%	25	0,2%	52
19	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	1,2%	85	1,1%	13	0,1%	74
20	M01AH	COXIBS	1,2%	82	2,1%	75	0,8%	29
21	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	1,2%	81	4,7%	7	0,1%	98
22	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,2%	80	0,1%	383	3,9%	8
23	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	1,0%	69	0,1%	223	2,3%	13
24	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,0%	67	0,1%	350	3,6%	9
25	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,9%	65	0,1%	128	1,3%	19
26	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	0,9%	65	0,9%	168	1,7%	17
27	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTI-INFLAMMATOIRE/ANTIRHEUMATISCHE	0,9%	65	3,4%	157	1,6%	18
28	L03AB	INTERFERONEN	0,9%	65	0,1%	4	0,0%	116
29	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,8%	56	0,1%	65	0,7%	33
30	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,8%	52	2,4%	76	0,8%	27
31	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,7%	45	0,1%	12	0,1%	80
32	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,6%	40	0,3%	7	0,1%	99
33	H05AA	BUSCHILDKLIJERHORMONEN EN ANALOGEN	0,5%	35	3,5%	2	0,0%	136
34	G04BD	UROLOGISCHE SPASMOLYTIKA	0,5%	34	0,6%	43	0,4%	43
35	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,5%	33	0,1%	3	0,0%	130
36	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE	0,4%	30	0,1%	28	0,3%	50
37	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,4%	30	0,1%	83	0,8%	25
38	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,4%	29	0,3%	1	0,0%	160
39	C01DX	OVERIGE VASODILANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,4%	28	0,1%	69	0,7%	31
40	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,4%	26	0,1%	8	0,1%	93
41	R03BB	PARASYMPATHICOLYTIKA	0,4%	26	0,1%	19	0,2%	58
42	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	0,4%	26	0,2%	93	0,9%	22
43	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,4%	25	0,1%	6	0,1%	109
44	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,3%	23	0,1%	1	0,0%	169
45	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	24	0,2%	42	0,4%	45
46	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	21	0,1%	8	0,1%	96
47	G03XC	SELECTIEVE MODULATOREN VAN DE OESTROGEENRECEPTOREN	0,3%	21	0,5%	19	0,2%	59
48	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,3%	21	0,0%	10	0,1%	84
49	N06DA	CHOLINESTERASEREMMERS	0,3%	20	0,1%	8	0,1%	97
50	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,3%	20	0,1%	45	0,5%	41
51	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	20	0,1%	46	0,5%	40

52	A10AD	INSPUITB. INSULINES EN ANALOGEN, MIDDELLANGWERKENDE MET S	0,3%	20	0,1%	20	0,2%	56
53	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	20	0,1%	92	0,9%	23
54	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,3%	20	0,2%	170	1,7%	16
55	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	20	1,0%	15	0,2%	68
56	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	19	0,1%	44	0,5%	42
57	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,3%	18	0,1%	13	0,1%	75
58	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,3%	17	0,2%	76	0,8%	26
59	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	17	0,1%	12	0,1%	79
60	C03CA	SULFONAMIDEN	0,2%	16	0,1%	85	0,9%	24
TOTAAL			90,1%	6.213	-	8.561	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	312	1,3%	257,2
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	227	1,7%	146,2
		N02AX01	TILIDINE	65	0,8%	76,2
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	432	2,7%	157,5
		N03AX14	LEVETIRACETAM	58	0,3%	16,5
		N03AX12	GABAPENTINE	32	1,2%	18,5
		N03AX11	TOPIRAMAAT	9	0,2%	3,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	3,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,0
		N03AX13	FENETURIDE	0	0,0%	0,0
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	246	1,4%	293,0
		H02AB01	BETAMETHASON	124	3,5%	351,8
		H02AB08	TRIAMCINOLON	68	11,6%	52,5
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,2%	0,8
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,9%	0,3
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	256	0,4%	489,5
		A02BC02	PANTOPRAZOL	108	0,2%	163,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	13	0,1%	16,1
		A02BC03	LANSOPRAZOL	9	0,2%	15,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	7	0,4%	3,7
5	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	191	1,8%	340,1
		M01AC06	MELOXICAM	176	2,6%	386,1
		M01AC02	TENOXCAM	9	2,0%	26,7
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	201	1,1%	500,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	135	1,9%	191,8
		M01AB14	PROGLUMETACINE	19	2,7%	32,6
		M01AB01	INDOMETACINE	8	2,6%	13,2
		M01AB15	KETOROLAC	3	10,7%	0,7
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	1	0,9%	1,6
7	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	172	0,1%	148,2
		C10AA07	ROSUVASTATINE	95	0,1%	120,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	58	0,1%	213,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	21	0,1%	46,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	4	0,1%	6,3
8	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	173	0,7%	112,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	44	0,2%	65,8
		N06AX05	TRAZODON	29	0,3%	45,1
		N06AX11	MIRTAZAPINE	14	0,1%	19,3
		N06AX12	BUPROPION	7	0,1%	4,2
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	2,3
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,6
9	M05BA	M05BA04	ALENDRONINEZUUR	56	0,6%	119,1
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	49	0,6%	43,2
		M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	43	1,1%	0,1
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	39	0,5%	31,6
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	87	0,2%	107,5
		N06AB05	PAROXETINE	28	0,2%	54,3
		N06AB04	CITALOPRAM	26	0,2%	47,3
		N06AB06	SERTRALINE	25	0,2%	61,5
		N06AB03	FLUOXETINE	16	0,2%	30,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	1,7
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	97	0,6%	226,2
		M01AE02	NAPROXEN	45	0,9%	127,5
		M01AE12	OXAPROZINE	16	3,3%	29,2

		M01AE03	KETOPROFEN	5	1,0%	11,3
		M01AE09	FLURBIPROFEN	1	1,3%	3,6
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	137	0,7%	49,7
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,1%	0,0
13	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	69	0,3%	30,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	64	0,2%	34,7
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,1%	0,8
14	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (ZALM, SYNTHETISCH)	112	3,8%	29,9
15	M05BB	M05BB03	ALENDRONINEZUUR MET COLECALCIFEROL	88	0,7%	107,0
		M05BB04	RISEDRONINEZUUR MET CALCIUM EN COLECALCIFEROL, SEQUEN	22	1,2%	20,0
16	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	49	0,1%	25,1
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	38	0,1%	20,4
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	12	0,1%	28,1
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENI	2	0,1%	1,3
17	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	41	0,1%	116,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	23	0,1%	41,3
		C07AB03	ATENOLOL	10	0,1%	35,2
		C07AB02	METOPROLOL	9	0,1%	23,5
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	3,2
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,3
18	N02AA	N02AA05	OXYCODON	72	1,8%	17,8
		N02AA01	MORFINE	10	0,7%	5,8
		N02AA03	HYDROMORFON	3	0,3%	0,9
19	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	85	1,1%	13,0
20	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	61	1,7%	60,3
		M01AH05	ETORICOXIB	21	6,2%	14,5