

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,94% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2016

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	550	9,8%	0,2%	115	10,6%	0,333	13,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	334	6,0%	0,1%	40	3,7%	0,145	5,7%
C	HARTVAATSTELSEL	657	11,7%	0,1%	129	11,9%	0,541	21,4%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	24	0,4%	0,1%	4	0,4%	0,005	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	60	1,1%	0,2%	15	1,3%	0,050	2,0%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP. GESLACHTSHORM. UITGEZ.	474	8,5%	0,5%	77	7,1%	0,150	5,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	164	2,9%	0,1%	21	2,0%	0,018	0,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	117	2,1%	0,0%	3	0,3%	0,016	0,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.083	19,4%	0,9%	190	17,6%	0,572	22,6%
N	ZENUWSTELSEL	1.902	34,0%	0,4%	427	39,4%	0,593	23,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	204	3,7%	0,1%	58	5,4%	0,093	3,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	16	0,3%	0,0%	3	0,3%	0,008	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	5	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.594	100,0%	0,2%	1.084	100,0%	2,526	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,94% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2016

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	8,1%	453	0,8%	399	3,8%	9
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,9%	385	0,3%	1.057	10,2%	1
3	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	6,3%	352	1,2%	364	3,5%	10
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	5,8%	326	1,8%	415	4,0%	8
5	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	4,3%	242	0,4%	427	4,1%	7
6	M01AC	OXICAMDERIVATEN	4,2%	236	2,3%	604	5,8%	3
7	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	4,2%	232	1,2%	572	5,5%	4
8	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	4,0%	224	1,5%	243	2,3%	13
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,3%	185	0,1%	614	5,9%	2
10	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,9%	162	0,6%	428	4,1%	6
11	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	2,8%	159	0,5%	160	1,5%	19
12	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	2,3%	129	0,1%	42	0,4%	45
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,0%	114	0,2%	60	0,6%	35
14	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	1,8%	99	0,5%	111	1,1%	22
15	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,6%	89	0,2%	306	2,9%	12
16	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	1,6%	87	2,6%	205	2,0%	16
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,2%	70	0,1%	53	0,5%	39
18	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	1,1%	63	0,9%	176	1,7%	18
19	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,1%	63	0,6%	25	0,2%	55
20	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,1%	63	1,0%	154	1,5%	20
21	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,1%	62	0,1%	213	2,0%	15
22	M05BA	BISFOSFONATEN	1,1%	60	0,6%	95	0,9%	24
23	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,0%	57	0,1%	325	3,1%	11
24	M01AH	COXIBS	1,0%	54	1,7%	74	0,7%	31
25	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,9%	48	1,7%	74	0,7%	30
26	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,8%	47	0,1%	472	4,5%	5
27	H05AA	BIJCHILDKLIJERHORMONEN EN ANALOGEN	0,8%	45	5,7%	4	0,0%	120
28	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,8%	44	0,3%	5	0,0%	109
29	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,7%	42	0,1%	214	2,1%	14
30	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,6%	36	0,4%	9	0,1%	84
31	H05BA	CALCITONINE	0,6%	35	4,1%	10	0,1%	82
32	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	35	0,1%	146	1,4%	21
33	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,6%	35	0,3%	0	0,0%	203
34	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,6%	32	0,1%	10	0,1%	79
35	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	31	0,1%	53	0,5%	40
36	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE MICTIEFREQUENTIE EN BIJ URINE-INCONTINENTIE	0,6%	31	0,5%	39	0,4%	48
37	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,5%	29	0,3%	1	0,0%	155
38	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,5%	28	0,1%	14	0,1%	68
39	L03AB	INTERFERONEN	0,5%	28	0,1%	2	0,0%	132
40	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	28	0,1%	1	0,0%	159
41	N02BE	ANILIDEN	0,5%	26	0,4%	75	0,7%	27
42	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	25	0,1%	18	0,2%	63
43	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OKEPINEN	0,4%	25	0,1%	15	0,1%	66
44	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,4%	24	0,1%	177	1,7%	17
45	M05BB	BISFOSFONATEN, COMBINATIEPREPARATEN	0,4%	23	0,5%	65	0,6%	34
46	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	22	0,1%	57	0,5%	38
47	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	22	0,1%	101	1,0%	23
48	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,4%	21	0,1%	89	0,9%	25
49	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,4%	20	0,1%	67	0,6%	33
50	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,4%	20	0,2%	74	0,7%	29
51	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,4%	20	0,1%	73	0,7%	32
52	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	20	0,1%	14	0,1%	70
53	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	20	0,1%	59	0,6%	37

54	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	19	0,1%	12	0,1%	74
55	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	18	0,1%	20	0,2%	60
56	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,3%	17	0,1%	48	0,5%	41
57	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	17	0,1%	18	0,2%	64
58	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,3%	17	0,1%	5	0,1%	107
59	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	17	0,1%	16	0,2%	65
60	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	16	0,1%	25	0,2%	56
61	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	16	0,1%	88	0,9%	26
62	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,3%	16	0,1%	15	0,1%	67
63	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	16	0,0%	3	0,0%	123
64	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	15	0,1%	26	0,3%	53
65	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	15	0,1%	24	0,2%	58
66	N01BB	AMIDEN	0,3%	15	2,1%	4	0,0%	114
TOTAAL			90,1%	5.042	-	9.368	90,2%	-

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	331	2,5%	314,0
		N03AX12	GABAPENTINE	69	1,5%	52,1
		N03AX14	LEVETIRACETAM	35	0,2%	23,7
		N03AX11	TOPIRAMAAT	9	0,2%	4,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,7
		N03AX18	LACOSAMIDE	3	0,1%	0,7
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	236	0,3%	591,5
		A02BC01	OMEPRAZOL	119	0,3%	387,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	26	0,2%	67,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	4	0,1%	9,6
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,3%	1,3
3	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	299	1,3%	295,4
		N02AX01	TILIDINE	53	0,9%	68,8
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	198	1,4%	316,9
		H02AB01	BETAMETHASON	73	2,8%	58,4
		H02AB08	TRIAMCINOLON	54	11,8%	38,3
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,7%	0,4
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,6
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	156	1,0%	249,0
		N06AX16	VENLAFAXINE	34	0,2%	89,5
		N06AX05	TRAZODON	24	0,3%	55,2
		N06AX12	BUPROPION	14	0,1%	10,1
		N06AX11	MIRTAZAPINE	13	0,1%	20,9
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,7
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
6	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	121	1,8%	278,4
		M01AC06	MELOXICAM	104	2,8%	290,5
		M01AC02	TENOXICAM	11	5,1%	35,3
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	151	1,0%	429,6
		M01AB16	ACECLOFENAC	67	2,0%	120,9
		M01AB14	PROGLUMETACINE	10	3,0%	17,1
		M01AB01	INDOMETACINE	4	1,8%	4,3
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,9%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,3%	0,2
8	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	224	1,5%	242,8
9	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	85	0,1%	132,0
		C10AA05	ATORVASTATINE	46	0,1%	258,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	44	0,1%	191,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	10	0,1%	29,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	2,8
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	102	0,5%	243,9
		M01AE02	NAPROXEN	42	1,0%	146,4
		M01AE03	KETOPROFEN	8	2,7%	19,0
		M01AE12	OXAPROZINE	5	1,7%	11,3
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	4	0,8%	7,7
11	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	157	0,5%	158,2
		M05BX03	STRONTIUMRANELAAT	2	0,6%	2,0
12	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	66	0,1%	21,7
		B01AF02	APIXABAN	63	0,2%	20,2
		B01AF03	EDOXABAN	0	0,1%	0,1
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	76	0,2%	42,1
		B01AB06	NADROPARINE	35	0,2%	17,1
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,9
14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	99	0,5%	110,8
15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	41	0,2%	146,4

		N06AB06	SERTRALINE	15	0,2%	61,9
		N06AB05	PAROXETINE	15	0,1%	42,3
		N06AB04	CITALOPRAM	10	0,2%	27,4
		N06AB03	FLUOXETINE	7	0,2%	27,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,5
16	M01AX	M01AX01	NABUMETON	87	2,6%	205,3
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	24	0,1%	17,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	21	0,1%	18,5
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	14	0,1%	9,3
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	9	0,1%	5,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	2,5
18	N02AE	N02AE01	BUPRENORFINE	63	0,9%	176,3
19	N02AA	N02AA05	OXYCODON	57	0,7%	22,3
		N02AA01	MORFINE	4	0,6%	2,6
		N02AA03	HYDROMORFON	1	0,2%	0,5
20	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	55	1,6%	139,1
		N06AA16	DOSULEPINE	3	0,2%	5,5
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	2	0,6%	5,9
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	1	0,1%	2,6
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,2%	0,8
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,3%	0,1