

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,94% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2017

### 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	468	8,9%	0,1%	98	9,5%	0,272	11,3%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	368	7,0%	0,1%	43	4,2%	0,154	6,4%
C	HARTVAATSTELSEL	627	11,9%	0,1%	126	12,2%	0,532	22,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	25	0,5%	0,1%	4	0,4%	0,005	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	59	1,1%	0,2%	15	1,4%	0,050	2,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	462	8,8%	0,5%	77	7,5%	0,147	6,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	118	2,2%	0,0%	28	2,7%	0,016	0,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	116	2,2%	0,0%	3	0,3%	0,015	0,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.012	19,2%	0,9%	176	17,1%	0,540	22,5%
N	ZENUWSTELSEL	1.801	34,2%	0,4%	402	38,9%	0,572	23,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	181	3,4%	0,1%	56	5,4%	0,086	3,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	18	0,3%	0,0%	3	0,3%	0,009	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	4	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.261	100,0%	0,2%	1.033	100,0%	2,400	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,94% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2017

**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	8,5%	449	0,8%	414	4,2%	7
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	6,4%	336	1,1%	346	3,5%	10
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,3%	329	1,9%	422	4,3%	6
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,0%	318	0,3%	830	8,4%	1
5	M01AC	OXICAMDERIVATEN	4,3%	225	2,3%	569	5,7%	3
6	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	4,1%	217	0,4%	397	4,0%	9
7	M01AB	AZIJNURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	4,1%	216	1,2%	533	5,4%	4
8	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	3,9%	207	1,4%	233	2,3%	13
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,3%	172	0,1%	622	6,3%	2
10	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	3,1%	162	0,5%	165	1,7%	18
11	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	3,1%	161	0,1%	52	0,5%	39
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,9%	155	0,6%	411	4,1%	8
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,1%	113	0,2%	60	0,6%	33
14	N02AB	FENYLPIPERIDINERIVATEN	1,9%	102	0,5%	113	1,1%	22
15	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,6%	87	0,2%	305	3,1%	12
16	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	1,6%	82	2,4%	192	1,9%	16
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,2%	65	0,1%	52	0,5%	40
18	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,2%	61	0,6%	23	0,2%	58
19	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,1%	60	0,1%	208	2,1%	15
20	M05BA	BISFOSFONATEN	1,1%	56	0,6%	98	1,0%	24
21	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,1%	56	0,9%	137	1,4%	21
22	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,0%	55	0,1%	308	3,1%	11
23	N02AE	ORIPAVINERIVATEN	1,0%	54	0,9%	167	1,7%	17
24	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,9%	49	1,7%	74	0,7%	29
25	H05AA	BIJSCILDKLIJERHORMONEN EN ANALOGEN	0,9%	48	7,0%	4	0,0%	116
26	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,9%	47	0,1%	503	5,1%	5
27	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,8%	43	0,2%	6	0,1%	104
28	C08CA	DIHYDROPYRIDINERIVATEN	0,8%	42	0,1%	216	2,2%	14
29	M01AH	COXIBS	0,7%	39	1,5%	62	0,6%	32
30	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,7%	37	0,4%	11	0,1%	79
31	L03AB	INTERFERONEN	0,7%	36	0,1%	3	0,0%	121
32	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,7%	36	0,1%	12	0,1%	75
33	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	33	0,1%	147	1,5%	20
34	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE MICTIEFREQUENTIE EN BIJ URINE-INCONTINENTIE	0,6%	32	0,5%	40	0,4%	44
35	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,6%	31	0,1%	19	0,2%	61
36	H05BA	CALCITONINE	0,5%	29	4,0%	8	0,1%	87
37	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	27	0,1%	56	0,6%	38
38	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	25	0,1%	1	0,0%	157
39	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,4%	23	0,1%	165	1,7%	19
40	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,4%	23	0,1%	14	0,1%	66
41	N02BE	ANILIDEN	0,4%	22	0,4%	73	0,7%	30
42	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	22	0,1%	100	1,0%	23
43	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,4%	20	0,1%	85	0,9%	26
44	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,4%	20	0,0%	4	0,0%	119
45	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	20	0,1%	56	0,6%	36
46	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	19	0,1%	57	0,6%	35
47	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,4%	19	0,0%	12	0,1%	73
48	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,4%	19	0,1%	11	0,1%	78
49	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,4%	19	0,1%	75	0,8%	28
50	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,4%	18	0,2%	69	0,7%	31
51	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,3%	18	0,2%	1	0,0%	176
52	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	17	0,1%	25	0,3%	55
53	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	16	0,1%	18	0,2%	63

54	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,3%	16	0,1%	0	0,0%	214
55	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	16	0,1%	87	0,9%	25
56	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	77
57	N01BB	AMIDEN	0,3%	16	2,1%	5	0,0%	114
58	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	16	0,1%	27	0,3%	53
59	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,3%	16	0,1%	12	0,1%	76
60	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	15	0,0%	15	0,2%	65
61	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	15	0,1%	24	0,2%	57
62	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,3%	14	0,1%	5	0,0%	113
63	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,3%	14	0,1%	40	0,4%	45
TOTAAL			90,1%	4.738	-	8.810	88,8%	-

**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	2,3%	330,9
		N03AX12	GABAPENTINE	62	1,4%	47,1
		N03AX14	LEVETIRACETAM	38	0,2%	26,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	4,9
		N03AX11	TOPIRAMAAT	8	0,2%	4,4
		N03AX18	LACOSAMIDE	3	0,1%	0,6
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,0%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	285	1,2%	279,3
		N02AX01	TILIDINE	51	0,9%	66,5
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	204	1,4%	327,3
		H02AB01	BETAMETHASON	71	3,1%	56,1
		H02AB08	TRIAMCINOLON	53	11,4%	37,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,7%	0,5
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,5
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	188	0,3%	451,7
		A02BC01	OMEPRAZOL	104	0,3%	311,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	22	0,2%	57,9
		A02BC03	LANSOPRAZOL	3	0,1%	8,4
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,2%	0,9
5	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	117	1,9%	262,7
		M01AC06	MELOXICAM	100	2,9%	278,0
		M01AC02	TENOXICAM	8	4,2%	27,8
6	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	138	0,9%	234,0
		N06AX16	VENLAFAXINE	29	0,2%	76,9
		N06AX05	TRAZODON	24	0,3%	54,5
		N06AX12	BUPROPION	13	0,1%	10,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	11	0,1%	19,3
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,2
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,5
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	143	1,0%	408,8
		M01AB16	ACECLOFENAC	58	1,9%	100,8
		M01AB14	PROGLUMETACINE	12	3,9%	19,9
		M01AB01	INDOMETACINE	2	1,2%	3,1
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,3%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,0
8	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	207	1,4%	232,7
9	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	78	0,1%	135,1
		C10AA05	ATORVASTATINE	45	0,1%	284,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	40	0,1%	174,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,1%	25,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	2,8
10	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	161	0,5%	164,0
		M05BX03	STRONTIUMRANELAAT	1	0,7%	1,0
11	B01AF	B01AF02	APIXABAN	75	0,1%	24,2
		B01AF01	RIVAROXABAN	73	0,1%	24,0
		B01AF03	EDOXABAN	14	0,1%	4,1
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	97	0,5%	233,5
		M01AE02	NAPROXEN	40	1,0%	137,1
		M01AE03	KETOPROFEN	9	3,7%	22,0
		M01AE12	OXAPROZINE	6	2,1%	13,2
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	2	0,6%	4,9
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	81	0,3%	44,1
		B01AB06	NADROPARINE	28	0,2%	14,0
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,5
14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	102	0,5%	112,7

15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	42	0,2%	149,7
		N06AB05	PAROXETINE	15	0,1%	44,2
		N06AB06	SERTRALINE	15	0,2%	59,3
		N06AB04	CITALOPRAM	8	0,2%	22,4
		N06AB03	FLUOXETINE	7	0,2%	28,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,8
16	M01AX	M01AX01	NABUMETON	82	2,4%	192,5
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	20	0,1%	15,6
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	18	0,1%	17,6
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	16	0,1%	10,9
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	8	0,0%	5,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,1%	2,7
18	N02AA	N02AA05	OXYCODON	57	0,6%	21,2
		N02AA01	MORFINE	3	0,4%	1,6
		N02AA03	HYDROMORFON	1	0,2%	0,5
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	37	0,1%	118,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	14	0,1%	57,9
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,1%	17,2
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,1%	11,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	1,8
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,1%	1,8
20	M05BA	M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	24	0,8%	0,1
		M05BA04	ALENDRONINEZUUR	23	0,6%	73,6
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	6	0,6%	15,4
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	4	0,4%	9,4