

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,93% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

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	486	9,6%	0,1%	105	10,1%	0,277	12,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	395	7,8%	0,1%	48	4,6%	0,155	6,7%
C	HARTVAATSTELSEL	551	10,9%	0,1%	126	12,1%	0,527	22,8%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	25	0,5%	0,1%	5	0,4%	0,005	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	61	1,2%	0,2%	15	1,4%	0,049	2,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	421	8,4%	0,4%	75	7,3%	0,144	6,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	135	2,7%	0,0%	35	3,3%	0,014	0,6%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	123	2,4%	0,0%	2	0,2%	0,014	0,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	915	18,2%	0,8%	154	14,9%	0,510	22,0%
N	ZENUWSTELSEL	1.712	34,0%	0,4%	408	39,4%	0,518	22,4%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	193	3,8%	0,1%	60	5,8%	0,091	3,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	17	0,3%	0,0%	3	0,3%	0,009	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.039	100,0%	0,2%	1.037	100,0%	2,314	100,0%

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	315	2,1%	351,1
		N03AX12	GABAPENTINE	61	1,4%	45,9
		N03AX14	LEVETIRACETAM	33	0,2%	23,5
		N03AX11	TOPIRAMAAT	8	0,2%	4,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	4,0
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,1%	0,9
		N03AX22	PERAMPANEL	2	0,2%	0,3
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,1%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	279	1,1%	274,6
		N02AX01	TILIDINE	50	0,9%	64,7
		N02AX06	TAPENTADOL	34	6,1%	6,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	204	0,3%	484,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	103	0,3%	307,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	23	0,2%	63,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	3	0,1%	6,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,2%	0,6
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	192	1,4%	335,0
		H02AB01	BETAMETHASON	63	2,9%	44,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	50	10,8%	34,7
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,8%	0,6
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,4
5	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	144	1,0%	429,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	51	1,8%	89,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	8	4,0%	13,4
		M01AB01	INDOMETACINE	2	1,1%	2,5
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,9%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,2%	0,1
6	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	201	1,4%	233,4
7	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	123	0,9%	234,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	25	0,2%	70,0
		N06AX05	TRAZODON	23	0,3%	52,6
		N06AX12	BUPROPION	12	0,1%	9,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	11	0,1%	20,1
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,5
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,2%	0,7
8	B01AF	B01AF02	APIXABAN	81	0,1%	25,5
		B01AF01	RIVAROXABAN	75	0,1%	25,6
		B01AF03	EDOXABAN	32	0,1%	10,3
9	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	94	2,9%	259,8
		M01AC01	PIROXICAM	77	2,0%	213,8
		M01AC02	TENOXICAM	10	5,8%	36,4
10	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	154	0,5%	156,4
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	92	0,5%	230,9
		M01AE02	NAPROXEN	33	0,8%	110,8
		M01AE03	KETOPROFEN	7	3,3%	17,1
		M01AE12	OXAPROZINE	3	1,2%	7,3
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	2	0,6%	4,7
12	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	45	0,1%	302,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	39	0,1%	173,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	31	0,1%	131,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	9	0,1%	28,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,0
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	84	0,3%	45,8
		B01AB06	NADROPARINE	25	0,2%	12,5
		B01AB10	TINZAPARINE	6	0,1%	2,3

14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	93	0,4%	44,0
15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	37	0,2%	139,1
		N06AB06	SERTRALINE	15	0,2%	65,6
		N06AB05	PAROXETINE	15	0,1%	46,4
		N06AB04	CITALOPRAM	7	0,2%	19,9
		N06AB03	FLUOXETINE	6	0,2%	24,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,6
16	M01AX	M01AX01	NABUMETON	79	2,4%	184,6
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	19	0,1%	14,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	18	0,1%	12,2
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	16	0,1%	15,8
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	11	0,0%	7,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,1
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,2
18	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	38	0,1%	122,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	14	0,1%	58,7
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,1%	15,9
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	10,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	1,1
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	1,3
19	N02AA	N02AA05	OXYCODON	56	0,6%	21,0
		N02AA01	MORFINE	2	0,3%	1,3
		N02AA03	HYDROMORFON	2	0,2%	0,5
20	M05BA	M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	28	1,0%	0,1
		M05BA04	ALENDRONINEZUUR	22	0,6%	71,5
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	4	0,5%	10,3
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	3	0,4%	7,6

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,93% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2018

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%	429	0,7%	430	4,5%	6
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	7,2%	363	1,2%	346	3,6%	10
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,6%	332	0,2%	862	9,0%	1
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,1%	306	1,8%	415	4,3%	7
5	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	4,1%	206	1,2%	535	5,6%	3
6	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	4,0%	201	1,4%	233	2,4%	13
7	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	3,9%	196	0,3%	388	4,0%	8
8	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	3,7%	188	0,1%	61	0,6%	31
9	M01AC	OXICAMDERIVATEN	3,6%	182	2,5%	510	5,3%	4
10	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	3,1%	154	0,5%	156	1,6%	18
11	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,7%	138	0,6%	371	3,9%	9
12	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,5%	125	0,1%	639	6,7%	2
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,3%	115	0,2%	61	0,6%	32
14	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	1,8%	93	0,4%	44	0,5%	41
15	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,6%	81	0,2%	297	3,1%	12
16	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	1,6%	79	2,4%	185	1,9%	16
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,3%	64	0,1%	51	0,5%	38
18	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,2%	60	0,1%	210	2,2%	14
19	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,2%	59	0,6%	23	0,2%	58
20	M05BA	BISFOSFONATEN	1,1%	56	0,7%	90	0,9%	23
21	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,0%	52	0,1%	297	3,1%	11
22	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,0%	52	1,0%	138	1,4%	20
23	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,9%	48	0,1%	501	5,2%	5
24	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,9%	46	1,6%	69	0,7%	29
25	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,7%	36	0,3%	10	0,1%	79
26	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,7%	36	0,1%	31	0,3%	50
27	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	0,7%	35	0,9%	27	0,3%	53
28	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,7%	35	0,1%	207	2,2%	15
29	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,7%	33	0,1%	11	0,1%	77
30	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE MICTIEFREQUENTIE EN BIJ URINE-INCONTINENTIE	0,7%	33	0,6%	42	0,4%	42
31	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,6%	31	0,3%	0	0,0%	183
32	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	30	0,1%	148	1,5%	19
33	H05BA	CALCITONINE	0,5%	28	4,7%	8	0,1%	89
34	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	26	0,1%	17	0,2%	63
35	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	26	0,1%	53	0,6%	36
36	M01AH	COXIBS	0,5%	26	1,4%	58	0,6%	33
37	H05AA	BIJSCILDKLIJERHORMONEN EN ANALOGEN	0,5%	25	4,2%	2	0,0%	136
38	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,5%	23	0,1%	165	1,7%	17
39	N02BE	ANILIDEN	0,5%	23	0,4%	78	0,8%	27
40	L03AB	INTERFERONEN	0,4%	23	0,1%	3	0,0%	118
41	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	22	0,1%	97	1,0%	21
42	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,4%	21	0,1%	86	0,9%	25
43	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,4%	20	0,1%	28	0,3%	52
44	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,4%	20	0,0%	11	0,1%	75
45	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUKTIE	0,4%	19	0,2%	73	0,8%	28
46	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,4%	19	0,1%	89	0,9%	24
47	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	19	0,1%	57	0,6%	35
48	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,4%	19	0,2%	1	0,0%	169
49	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,4%	19	0,0%	3	0,0%	120
50	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	19	0,1%	57	0,6%	34
51	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,4%	18	0,1%	1	0,0%	163
52	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,4%	18	0,1%	13	0,1%	71
53	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	74

54	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	17	0,1%	13	0,1%	70
55	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,3%	17	0,6%	3	0,0%	119
56	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	16	0,1%	90	0,9%	22
57	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	16	0,1%	10	0,1%	82
58	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	76
59	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	15	0,1%	26	0,3%	54
60	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	15	0,0%	14	0,2%	65
61	N01BB	AMIDEN	0,3%	14	1,9%	4	0,0%	111
62	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	14	0,1%	25	0,3%	55
63	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,2%	13	0,1%	48	0,5%	39
64	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,2%	12	0,1%	15	0,2%	64
65	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,2%	12	0,1%	20	0,2%	61
66	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	12	0,1%	14	0,1%	67
67	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,2%	12	0,1%	4	0,0%	109
TOTAAL			90,2%	4.544	-	8.601	89,5%	-