

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,91% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2019

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	461	9,7%	0,1%	96	10,0%	0,271	12,3%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	395	8,3%	0,1%	44	4,6%	0,152	6,9%
C	HARTVAATSTELSEL	493	10,4%	0,1%	117	12,2%	0,499	22,6%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	21	0,4%	0,1%	4	0,4%	0,004	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	51	1,1%	0,1%	14	1,4%	0,045	2,0%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	403	8,5%	0,4%	72	7,5%	0,133	6,0%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	135	2,8%	0,0%	31	3,2%	0,013	0,6%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	116	2,4%	0,0%	2	0,2%	0,012	0,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	812	17,2%	0,8%	137	14,3%	0,476	21,6%
N	ZENUWSTELSEL	1.651	34,9%	0,4%	389	40,5%	0,509	23,1%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	2	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	172	3,6%	0,1%	50	5,2%	0,080	3,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	16	0,3%	0,0%	4	0,4%	0,009	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		4.731	100,0%	0,2%	960	100,0%	2,203	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysische geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,91% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2019

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	8,6%	409	0,7%	423	4,6%	6
2	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	8,1%	383	1,2%	341	3,7%	10
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,6%	311	0,2%	868	9,4%	1
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	5,9%	278	1,7%	381	4,1%	7
5	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	4,6%	216	0,1%	71	0,8%	28
6	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	4,1%	192	1,4%	245	2,7%	13
7	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	3,9%	183	0,3%	379	4,1%	8
8	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	3,7%	176	1,1%	502	5,5%	4
9	M01AC	OXICAMDERIVATEN	3,4%	160	2,8%	505	5,5%	3
10	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	3,0%	142	0,4%	144	1,6%	19
11	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,6%	124	0,5%	366	4,0%	9
12	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,2%	105	0,1%	618	6,7%	2
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,0%	94	0,2%	50	0,5%	37
14	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	1,7%	83	0,4%	40	0,4%	39
15	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,6%	74	0,2%	290	3,2%	11
16	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	1,5%	70	2,2%	162	1,8%	16
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,3%	63	0,1%	52	0,6%	35
18	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,2%	55	1,0%	142	1,5%	20
19	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,1%	54	0,5%	22	0,2%	58
20	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,1%	53	0,1%	196	2,1%	14
21	M05BA	BISFOSFONATEN	1,1%	51	0,7%	90	1,0%	21
22	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,0%	49	0,1%	279	3,0%	12
23	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,0%	45	0,1%	495	5,4%	5
24	H05AA	BIJSCILDKLIERHORMONEN EN ANALOGEN	0,9%	42	5,9%	4	0,0%	112
25	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	0,9%	41	1,5%	64	0,7%	30
26	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,7%	34	0,2%	0	0,0%	182
27	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,7%	32	0,3%	9	0,1%	82
28	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,7%	31	0,1%	10	0,1%	75
29	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	0,6%	31	0,9%	24	0,3%	54
30	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	31	0,1%	154	1,7%	18
31	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,6%	30	0,1%	196	2,1%	15
32	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,6%	28	0,0%	4	0,0%	107
33	M01AH	COXIBS	0,5%	25	1,3%	58	0,6%	31
34	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	25	0,1%	53	0,6%	34
35	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE MICTIEFREQUENTIE EN BIJ URINE-INCONT.	0,5%	24	0,4%	35	0,4%	40
36	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,5%	24	0,3%	1	0,0%	162
37	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,5%	23	0,1%	23	0,2%	55
38	H05BA	CALCITONINE	0,5%	23	4,1%	4	0,0%	105
39	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,5%	22	0,1%	156	1,7%	17
40	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,5%	22	0,1%	25	0,3%	51
41	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	22	0,1%	1	0,0%	153
42	N02BE	ANILIDEN	0,5%	22	0,3%	77	0,8%	26
43	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,4%	21	0,1%	87	0,9%	23
44	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,4%	20	0,7%	4	0,0%	110
45	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	20	0,1%	14	0,2%	66
46	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	19	0,1%	89	1,0%	22
47	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,4%	18	0,0%	10	0,1%	77
48	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,4%	18	0,1%	55	0,6%	32
49	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,4%	18	0,1%	13	0,1%	68
50	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,4%	18	0,0%	13	0,1%	70
51	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	18	0,1%	25	0,3%	50
52	L03AB	INTERFERONEN	0,3%	16	0,1%	3	0,0%	116
53	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	16	0,1%	51	0,6%	36

54	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	16	0,1%	28	0,3%	46
55	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,3%	16	0,1%	80	0,9%	25
56	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,3%	16	0,1%	65	0,7%	29
57	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	16	0,1%	12	0,1%	73
58	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	15	0,0%	15	0,2%	65
59	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	15	0,1%	12	0,1%	74
60	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	15	0,1%	85	0,9%	24
61	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	13	0,1%	22	0,2%	57
62	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,3%	13	0,1%	4	0,0%	109
63	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	12	0,1%	23	0,2%	56
64	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	12	0,0%	0	0,0%	179
TOTAAL			90,1%	4.262	-	8.270	90,0%	-

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	305	1,9%	350,4
		N03AX12	GABAPENTINE	50	1,2%	38,9
		N03AX14	LEVETIRACETAM	34	0,2%	24,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	4,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	6	0,1%	3,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	6	0,1%	1,2
		N03AX22	PERAMPANEL	1	0,1%	0,1
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,0%	0,2
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	265	1,1%	267,6
		N02AX06	TAPENTADOL	72	4,4%	14,2
		N02AX01	TILIDINE	46	0,9%	59,5
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	197	0,2%	506,6
		A02BC01	OMEPRAZOL	91	0,2%	296,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	21	0,2%	59,4
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	5,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,5
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	188	1,4%	322,2
		H02AB01	BETAMETHASON	54	2,6%	33,4
		H02AB08	TRIAMCINOLON	35	7,6%	24,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,8%	0,5
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,6
5	B01AF	B01AF02	APIXABAN	93	0,1%	30,9
		B01AF01	RIVAROXABAN	73	0,1%	24,7
		B01AF03	EDOXABAN	49	0,1%	15,8
6	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	192	1,4%	245,4
7	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	114	0,8%	231,2
		N06AX16	VENLAFAXINE	24	0,1%	67,1
		N06AX05	TRAZODON	20	0,2%	49,7
		N06AX12	BUPROPION	13	0,1%	10,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	11	0,1%	19,5
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,7
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
8	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	128	1,0%	412,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	45	1,6%	85,8
		M01AB01	INDOMETACINE	3	1,6%	3,1
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,4%	0,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	3,6%	0,2
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,0
9	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	91	2,8%	266,2
		M01AC01	PIROXICAM	55	2,3%	185,9
		M01AC02	TENOXICAM	15	8,6%	53,3
10	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	142	0,4%	143,8
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	83	0,4%	231,1
		M01AE02	NAPROXEN	32	0,8%	113,3
		M01AE03	KETOPROFEN	7	3,2%	16,0
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	2	0,6%	4,6
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,7%	0,6
12	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	45	0,1%	306,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	31	0,1%	148,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	22	0,1%	137,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	6	0,1%	23,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	2,5
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	71	0,2%	38,4
		B01AB06	NADROPARINE	22	0,2%	10,5
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,6

14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	83	0,4%	40,2
15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	34	0,2%	139,4
		N06AB06	SERTRALINE	14	0,1%	62,8
		N06AB05	PAROXETINE	14	0,1%	44,6
		N06AB04	CITALOPRAM	6	0,1%	16,5
		N06AB03	FLUOXETINE	5	0,2%	25,3
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,9
16	M01AX	M01AX01	NABUMETON	70	2,2%	162,2
17	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	20	0,1%	14,4
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	14	0,1%	10,8
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	14	0,1%	15,2
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	13	0,1%	10,2
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,0
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,2
18	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	46	1,9%	124,5
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	4	0,7%	8,5
		N06AA16	DOSULEPINE	4	0,3%	5,7
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	1	0,1%	2,8
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,5%	0,5
19	N02AA	N02AA05	OXYCODON	49	0,5%	19,0
		N02AA01	MORFINE	3	0,5%	2,4
		N02AA03	HYDROMORFON	2	0,2%	0,6
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	34	0,1%	114,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	13	0,1%	57,2
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	13,3
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	9,0
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,1%	1,5
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,0