

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

Ambulante sector - Jaar 2022

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	440	9,8%	0,1%	77	10,6%	0,259	12,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	431	9,6%	0,1%	42	5,8%	0,139	6,7%
C	HARTVAATSTELSEL	450	10,0%	0,1%	91	12,5%	0,473	22,8%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	16	0,4%	0,0%	3	0,4%	0,003	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	28	0,6%	0,1%	6	0,9%	0,022	1,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	350	7,8%	0,4%	40	5,5%	0,124	6,0%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	110	2,4%	0,0%	21	2,9%	0,010	0,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	83	1,9%	0,0%	1	0,1%	0,010	0,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	883	19,6%	0,9%	100	13,7%	0,434	20,9%
N	ZENUWSTELSEL	1.488	33,1%	0,3%	303	41,6%	0,507	24,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,001	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	195	4,3%	0,1%	40	5,5%	0,081	3,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	13	0,3%	0,0%	2	0,3%	0,008	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	6	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		4.497	100,0%	0,1%	728	100,0%	2,072	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de fysieke geneeskunde (kwal. 83+830+834) (0,93% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2022

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	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	7,3%	329	0,9%	179	2,0%	16
2	N02BF	GABAPENTINOIDEN	7,3%	327	1,5%	390	4,5%	6
3	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	7,2%	324	1,2%	282	3,2%	11
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,3%	285	0,2%	871	9,9%	1
5	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	5,9%	266	0,1%	90	1,0%	24
6	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	5,1%	229	1,5%	374	4,3%	8
7	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	4,1%	182	1,5%	271	3,1%	12
8	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	3,9%	178	0,3%	416	4,7%	5
9	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	3,6%	160	1,1%	512	5,8%	3
10	M01AC	OXICAMDERIVATEN	2,4%	109	2,8%	375	4,3%	7
11	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	2,2%	100	0,5%	323	3,7%	9
12	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,0%	92	0,1%	632	7,2%	2
13	B01AB	HEPARINEGROEP	1,7%	77	0,2%	41	0,5%	35
14	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	1,5%	67	0,4%	36	0,4%	41
15	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,4%	63	0,1%	291	3,3%	10
16	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,3%	60	0,1%	56	0,6%	32
17	N06AA	NIET-SELECTIEVE MONOAMINE-HEROPNAMEREMMERS	1,3%	59	1,1%	155	1,8%	17
18	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,2%	55	0,1%	36	0,4%	40
19	H05AA	BIJSCILDKLIERHORMONEN EN ANALOGEN	1,2%	53	11,8%	5	0,1%	91
20	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,1%	49	0,5%	24	0,3%	48
21	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	1,0%	47	2,1%	123	1,4%	20
22	M05BA	BISFOSFONATEN	1,0%	47	0,7%	105	1,2%	22
23	M03BX	OVERIGE CENTRAAL WERKENDE MIDDELEN	1,0%	46	1,8%	75	0,9%	26
24	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,9%	42	0,1%	37	0,4%	39
25	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,9%	41	0,1%	179	2,0%	15
26	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,8%	38	0,1%	239	2,7%	13
27	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,8%	37	0,1%	437	5,0%	4
28	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,8%	34	0,1%	17	0,2%	59
29	J06BA	NORMAAL HUMAAN IMMUNOGLOBULINE	0,7%	31	0,6%	0	0,0%	186
30	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,7%	30	0,1%	31	0,4%	44
31	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,7%	29	0,1%	10	0,1%	77
32	N02BE	ANILIDEN	0,6%	29	0,3%	106	1,2%	21
33	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	27	0,1%	63	0,7%	29
34	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	26	0,1%	149	1,7%	18
35	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,6%	26	0,1%	192	2,2%	14
36	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEG	0,5%	24	0,0%	1	0,0%	169
37	M01AH	COXIBS	0,5%	24	1,1%	56	0,6%	31
38	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,5%	23	0,0%	15	0,2%	62
39	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	23	0,1%	37	0,4%	37
40	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	22	0,1%	20	0,2%	54
41	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,5%	22	0,1%	97	1,1%	23
42	N02AE	ORIPAVINEDERIVATEN	0,5%	22	0,8%	18	0,2%	57
43	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,5%	22	0,0%	4	0,0%	103
44	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,4%	20	0,1%	138	1,6%	19
45	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,4%	19	0,1%	1	0,0%	151
46	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	18	0,1%	84	1,0%	25
47	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,4%	18	0,0%	14	0,2%	66
48	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,4%	17	0,1%	13	0,2%	68
49	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	17	0,1%	13	0,1%	71
50	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,4%	16	0,2%	6	0,1%	85
51	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	16	0,1%	52	0,6%	33
52	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	0,3%	15	0,4%	2	0,0%	121
53	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,3%	15	0,0%	9	0,1%	78

54	G04BD	MIDDELEN MET INVLOED OP DE MICTIEFREQUENTIE EN BIJ URINE-INCONTINENTIE	0,3%	14	0,4%	35	0,4%	42
55	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	13	0,1%	10	0,1%	76
56	N07XX	OVERIGE MIDDELEN VOOR HET CENTRAAL ZENUWSTELSEL	0,3%	13	0,4%	2	0,0%	125
57	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	12	0,0%	14	0,2%	65
58	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,3%	12	0,1%	75	0,9%	27
59	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	12	0,0%	1	0,0%	149
60	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	12	0,1%	44	0,5%	34
61	L03AX	OVERIGE IMMUNOSTIMULANTIA	0,3%	12	0,2%	1	0,0%	172
62	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	11	0,1%	69	0,8%	28
TOTAAL			90,2%	4.056	-	7.955	90,8%	-

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	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	167	0,5%	168,7
		M05BX06	ROMOSOZUMAB	162	6,4%	10,4
2	N02BF	N02BF02	PREGABALINE	273	1,6%	346,8
		N02BF01	GABAPENTINE	53	1,3%	43,4
3	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	230	1,0%	261,0
		N02AX06	TAPENTADOL	93	3,2%	18,9
		N02AX01	TILIDINE	1	0,7%	2,2
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	190	0,2%	540,0
		A02BC01	OMEPRAZOL	69	0,2%	246,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	24	0,2%	80,0
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	4,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,2%	0,5
5	B01AF	B01AF02	APIXABAN	104	0,1%	34,7
		B01AF03	EDOXABAN	81	0,1%	26,7
		B01AF01	RIVAROXABAN	81	0,1%	28,7
6	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	156	1,2%	325,9
		H02AB01	BETAMETHASON	47	2,6%	28,8
		H02AB08	TRIAMCINOLON	24	6,4%	17,1
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,9%	1,3
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,1%	0,9
7	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	182	1,5%	270,9
8	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	113	0,9%	255,8
		N06AX16	VENLAFAXINE	27	0,2%	77,3
		N06AX05	TRAZODON	21	0,2%	52,8
		N06AX11	MIRTAZAPINE	9	0,1%	19,3
		N06AX12	BUPROPION	7	0,1%	10,3
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,2
9	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	116	1,0%	432,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	39	1,9%	76,9
		M01AB15	KETOROLAC	3	3,2%	0,7
		M01AB01	INDOMETACINE	1	1,0%	1,6
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,0
10	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	74	2,9%	231,4
		M01AC01	PIROXICAM	20	1,8%	87,1
		M01AC02	TENOXICAM	15	11,1%	56,2
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	67	0,4%	206,4
		M01AE02	NAPROXEN	26	0,8%	105,0
		M01AE03	KETOPROFEN	7	3,5%	11,9
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	33,3%	0,1
12	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	44	0,1%	346,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	23	0,1%	156,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	21	0,1%	110,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,1%	19,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,2%	0,3
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	53	0,2%	29,8
		B01AB06	NADROPARINE	23	0,2%	11,0
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,4
14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	67	0,4%	35,5
15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	27	0,1%	139,8
		N06AB06	SERTRALINE	16	0,1%	73,8
		N06AB05	PAROXETINE	11	0,1%	37,1
		N06AB03	FLUOXETINE	5	0,2%	24,3
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,1%	14,6
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	1,1

16	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	21	0,1%	18,3
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	16	0,1%	12,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	15	0,1%	17,1
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	8	0,1%	7,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	0,6
17	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	52	1,9%	141,9
		N06AA16	DOSULEPINE	4	0,3%	5,6
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	2	0,4%	5,5
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	1	0,1%	2,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,0%	0,0
18	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	32	0,2%	24,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	5,2
		N03AX11	TOPIRAMAAT	7	0,2%	4,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,1%	1,2
		N03AX23	BRIVARACETAM	2	0,1%	0,6
		N03AX22	PERAMPANEL	1	0,1%	0,3
19	H05AA	H05AA02	TERIPARATIDE	53	11,8%	5,1
20	N02AA	N02AA05	OXYCODON	45	0,5%	20,8
		N02AA01	MORFINE	4	0,7%	3,0
		N02AA03	HYDROMORFON	0	0,1%	0,1