

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de geriatrie (kwal. 18+180 + 581 en 586) (0,62% 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	950	18,3%	0,2%	71	11,2%	0,419	17,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.597	30,8%	0,4%	123	19,5%	0,345	14,3%
C	HARTVAATSTELSEL	869	16,7%	0,2%	168	26,5%	0,973	40,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	11	0,2%	0,0%	2	0,3%	0,002	0,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	16	0,3%	0,1%	4	0,6%	0,012	0,5%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	134	2,6%	0,1%	12	1,9%	0,126	5,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	121	2,3%	0,0%	37	5,9%	0,018	0,8%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	109	2,1%	0,0%	1	0,2%	0,014	0,6%
M	SKELETSPIERSTELSEL	250	4,8%	0,2%	15	2,4%	0,072	3,0%
N	ZENUWSTELSEL	773	14,9%	0,2%	144	22,8%	0,318	13,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	3	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,001	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	317	6,1%	0,1%	50	7,9%	0,094	3,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	24	0,5%	0,0%	5	0,7%	0,017	0,7%
V	DIVERSE MIDDELEN	17	0,3%	0,2%	0	0,1%	0,000	0,0%
TOTAAL		5.192	100,0%	0,2%	632	100,0%	2,412	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	B01AF	B01AF02	APIXABAN	587	0,6%	165,2
		B01AF03	EDOXABAN	458	0,7%	121,5
		B01AF01	RIVAROXABAN	244	0,3%	86,8
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	202	0,2%	618,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	38	0,1%	145,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	18	0,1%	63,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,1%	3,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,3
3	M05BX	M05BX06	ROMOSOZUMAB	100	3,9%	6,4
		M05BX04	DENOSUMAB	91	0,3%	98,5
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	65	0,2%	452,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	48	0,2%	332,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	44	0,2%	233,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	9	0,2%	39,0
5	N06DA	N06DA03	RIVASTIGMINE	101	4,2%	97,4
		N06DA02	DONEPEZIL	50	3,8%	203,4
		N06DA04	GALANTAMINE	11	2,9%	30,0
6	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	95	0,4%	52,9
		B01AB06	NADROPARINE	37	0,4%	17,1
		B01AB10	TINZAPARINE	17	0,4%	6,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,0
7	A10AE	A10AE04	INSULINE GLARGINE	109	0,4%	90,7
		A10AE56	INSULINE DEGLUDEC MET LIRAGLUTIDE	19	0,4%	4,2
		A10AE06	INSULINE DEGLUDEC	8	0,1%	6,3
		A10AE05	INSULINE DETEMIR	5	0,6%	3,8
8	R03AL	R03AL09	FORMOTEROL, GLYCOPYRROINIUMBROMIDE EN BECLOMETASO	40	0,2%	21,6
		R03AL08	VILANTEROL, UMECLIDINIUMBROMIDE EN FLUTICASONFUROAA	20	0,1%	10,8
		R03AL01	FENOTEROL MET IPRATROPIUMBROMIDE	18	0,2%	41,2
		R03AL06	OLODATEROL MET TIOTROPIUMBROMIDE	12	0,2%	4,7
		R03AL04	INDACATEROL MET GLYCOPYRROINIUMBROMIDE	11	0,2%	8,0
		R03AL02	SALBUTAMOL MET IPRATROPIUMBROMIDE	7	0,3%	5,9
		R03AL03	VILANTEROL MET UMECLIDINIUMBROMIDE	5	0,1%	3,2
		R03AL11	FORMOTEROL, GLYCOPYRROINIUM BROMURE ET BUDESONIDE	4	0,2%	2,4
		R03AL12	INDACATEROL, GLYCOPYRROINIUM BROMURE ET MOMETASON	1	0,1%	0,5
		R03AL05	FORMOTEROL MET ACLIDIINIUMBROMIDE	0	0,1%	0,2
9	A10BJ	A10BJ05	DULAGLUTIDE	56	0,2%	19,2
		A10BJ06	SEMAGLUTIDE	37	0,1%	4,0
		A10BJ01	EXENATIDE	14	1,1%	4,3
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	3	0,1%	0,7
		A10BJ03	LIXISENATIDE	1	0,2%	0,1
10	N06AX	N06AX11	MIRTAZAPINE	44	0,5%	83,7
		N06AX05	TRAZODON	23	0,2%	61,1
		N06AX21	DULOXETINE	16	0,1%	36,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	15	0,1%	45,3
		N06AX12	BUPROPION	5	0,1%	6,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,2
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
11	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	74	0,3%	282,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	21	0,2%	109,6
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,2%	20,6
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,2%	14,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,5%	0,9
12	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	31	0,1%	26,3
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	26	0,1%	20,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	18	0,1%	20,2

		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	12	0,1%	11,9
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,5
		R03AK14	INDACATEROL ET MOMETASONE	0	0,2%	0,2
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,5
13	A10BH	A10BH05	LINAGLIPTINE	41	0,5%	31,3
		A10BH01	SITAGLIPTINE	35	0,3%	25,9
		A10BH02	VILDAGLIPTINE	5	0,3%	3,8
		A10BH03	SAXAGLIPTINE	5	0,2%	3,6
		A10BH04	ALOGLIPTINE	3	0,2%	1,8
14	A10BK	A10BK03	EMPAGLIFLOZINE	31	0,1%	20,3
		A10BK01	DAPAGLIFLOZINE	30	0,2%	20,8
		A10BK02	CANAGLIFLOZINE	21	0,5%	10,4
15	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	60	0,3%	325,3
		C09AA05	RAMIPRIL	12	0,2%	111,6
		C09AA03	LISINOPRIL	8	0,2%	63,9
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	8,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,2%	2,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,3%	2,4
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,1
16	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	41	0,2%	190,7
		N06AB06	SERTRALINE	24	0,2%	101,0
		N06AB05	PAROXETINE	8	0,1%	27,4
		N06AB04	CITALOPRAM	5	0,2%	16,7
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	10,6
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
17	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	48	0,3%	844,5
		B01AC04	CLOPIDOGREL	20	0,3%	126,1
		B01AC24	TICAGRELOR	10	0,1%	4,1
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,1%	0,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,1%	0,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,1%	0,0
18	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	42	0,4%	346,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	26	0,3%	161,7
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,1%	3,1
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	3,3
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,4
19	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	69	0,3%	21,2
20	C03CA	C03CA02	BUMETANIDE	52	0,5%	286,4
		C03CA01	FUROSEMIDE	14	0,4%	119,2
		C03CA04	TORASEMIDE	1	0,3%	1,6

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de geriatrie (kwal. 18+180 + 581 en 586) (0,62% 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	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	24,8%	1.288	0,5%	374	3,7%	9
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	5,0%	260	0,2%	831	8,2%	3
3	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	3,7%	191	0,5%	105	1,0%	18
4	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,2%	166	0,2%	1.057	10,4%	1
5	N06DA	CHOLINESTERASEREMMERS	3,1%	162	4,0%	331	3,2%	11
6	B01AB	HEPARINEGROEP	2,9%	148	0,4%	77	0,8%	24
7	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	2,7%	142	0,3%	105	1,0%	17
8	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROID	2,3%	118	0,2%	99	1,0%	19
9	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	2,1%	110	0,1%	28	0,3%	54
10	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	2,0%	103	0,2%	234	2,3%	14
11	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,0%	103	0,3%	428	4,2%	6
12	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,7%	88	0,1%	80	0,8%	23
13	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	1,7%	88	0,3%	66	0,7%	29
14	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	1,6%	83	0,2%	52	0,5%	35
15	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	1,6%	82	0,2%	515	5,0%	5
16	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,5%	80	0,2%	347	3,4%	10
17	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,5%	78	0,3%	975	9,6%	2
18	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	1,3%	70	0,3%	515	5,1%	4
19	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	1,3%	69	0,3%	21	0,2%	66
20	C03CA	SULFONAMIDEN	1,3%	67	0,5%	407	4,0%	7
21	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	1,3%	66	0,2%	75	0,7%	25
22	A10BA	BIGUANIDEN	1,2%	60	0,2%	293	2,9%	13
23	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,0%	54	0,2%	300	2,9%	12
24	H03AA	SCHILDKLIJHORMONEN	1,0%	52	0,3%	375	3,7%	8
25	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	1,0%	50	0,3%	24	0,2%	61
26	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	1,0%	50	0,1%	26	0,3%	57
27	N02BF	GABAPENTINOIDEN	0,9%	49	0,2%	59	0,6%	31
28	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,9%	46	0,2%	46	0,5%	38
29	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,9%	45	0,5%	44	0,4%	41
30	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,8%	43	0,1%	30	0,3%	53
31	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,8%	39	0,1%	26	0,3%	58
32	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,7%	35	0,3%	37	0,4%	47
33	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,6%	31	0,1%	20	0,2%	69
34	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	31	0,1%	74	0,7%	26
35	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,6%	30	0,1%	24	0,2%	62
36	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,6%	29	0,4%	95	0,9%	20
37	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	27	0,2%	111	1,1%	16
38	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	27	0,1%	1	0,0%	140
39	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,5%	25	0,2%	34	0,3%	48
40	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	24	0,1%	44	0,4%	40
41	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEG	0,5%	24	0,0%	1	0,0%	167
42	A10BB	SULFONYLUREUMDERIVATEN	0,4%	21	0,2%	135	1,3%	15
43	M05BA	BISFOSFONATEN	0,4%	20	0,3%	48	0,5%	36
44	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,4%	18	0,2%	61	0,6%	30
45	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	18	0,1%	33	0,3%	52
46	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,3%	17	0,2%	6	0,1%	98
47	L04AK	INHIBITEURS DE DIHYDROOROTATE DEHYDROGENASE	0,3%	17	0,1%	3	0,0%	110
48	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,3%	17	0,2%	21	0,2%	65
49	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,3%	17	0,2%	86	0,8%	21
50	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,3%	16	0,2%	11	0,1%	78
51	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	16	0,1%	39	0,4%	45
52	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEMIERENDE MIDDELEN MET UITZONDERING VAN INSULINES	0,3%	16	0,9%	71	0,7%	27
53	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	15	0,1%	9	0,1%	82

54	N02BE	ANILIDEN	0,3%	15	0,2%	59	0,6%	32
55	C01BD	ANTI-ARITMICA (KLASSE III)	0,3%	15	0,5%	83	0,8%	22
56	C02AC	IMIDAZOLINE-RECEPTORAGONISTEN	0,3%	14	0,3%	70	0,7%	28
57	C01DA	ORGANISCHE NITRATEN	0,3%	14	0,4%	33	0,3%	50
58	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	14	0,0%	1	0,0%	171
59	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	14	0,1%	27	0,3%	55
60	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,3%	14	0,1%	23	0,2%	63
61	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	14	0,1%	6	0,1%	100
62	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	13	0,0%	58	0,6%	33
63	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	13	0,1%	26	0,3%	56
TOTAAL			90,2%	4.684	-	9.293	91,1%	-