

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de pathologische anatomie (kwal. 87+870) (0,5% 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	25	12,4%	0,0%	5	11,9%	0,014	13,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	19	9,6%	0,0%	2	4,0%	0,007	6,7%
C	HARTVAATSTELSEL	43	21,5%	0,0%	11	27,9%	0,041	38,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	5	2,5%	0,0%	1	2,7%	0,001	1,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	4	2,1%	0,0%	2	4,6%	0,008	7,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	10	5,2%	0,0%	1	1,4%	0,005	4,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	16	8,1%	0,0%	5	11,7%	0,002	1,6%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	24	11,9%	0,0%	0	0,9%	0,001	1,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	8	4,0%	0,0%	1	3,6%	0,005	5,0%
N	ZENUWSTELSEL	21	10,4%	0,0%	5	11,7%	0,009	8,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	20	9,9%	0,0%	7	16,6%	0,011	10,2%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	4	2,1%	0,0%	1	2,9%	0,002	2,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		198	100,0%	0,0%	40	100,0%	0,108	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de pathologische anatomie (kwal. 87+870) (0,5% 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	L03AB	INTERFERONEN	7,9%	16	0,1%	1	0,3%	55
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,7%	13	0,0%	39	8,7%	2
3	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	6,3%	13	0,0%	4	0,9%	27
4	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	4,2%	8	0,0%	7	1,7%	14
5	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	4,1%	8	0,0%	48	10,6%	1
6	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	2,5%	5	0,0%	9	2,0%	13
7	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	2,5%	5	0,0%	0	0,1%	108
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,4%	5	0,0%	29	6,4%	3
9	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,3%	5	0,0%	16	3,6%	7
10	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,9%	4	0,0%	16	3,5%	8
11	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,8%	4	0,0%	15	3,3%	9
12	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,7%	3	0,0%	1	0,2%	69
13	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,7%	3	0,0%	17	3,9%	6
14	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,7%	3	0,0%	2	0,5%	40
15	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,3%	2	0,0%	7	1,5%	17
16	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	1,2%	2	0,0%	1	0,2%	75
17	C08CA	DIHYDROPYRIDINERIVATEN	1,2%	2	0,0%	15	3,3%	10
18	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,1%	2	0,0%	2	0,4%	46
19	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,1%	2	0,0%	5	1,0%	21
20	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,0%	2	0,0%	23	5,1%	4
21	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,0%	2	0,0%	0	0,0%	122
22	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	1,0%	2	0,0%	3	0,7%	30
23	C01CA	ADRENERGE EN DOPAMINERGE MIDDELEN	1,0%	2	0,1%	0	0,0%	164
24	L01XE	PROTEINEKINASEREMMERS	1,0%	2	0,0%	0	0,0%	153
25	J07BB	INFLUENZAVACCINS	1,0%	2	0,0%	0	0,0%	125
26	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,9%	2	0,0%	3	0,8%	28
27	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,9%	2	0,0%	14	3,1%	11
28	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	0,9%	2	0,0%	9	2,1%	12
29	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,9%	2	0,0%	2	0,3%	51
30	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,9%	2	0,0%	0	0,1%	105
31	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,8%	2	0,0%	2	0,3%	50
32	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,8%	2	0,0%	3	0,6%	34
33	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,8%	2	0,0%	1	0,2%	65
34	B01AB	HEPARINEGROEP	0,8%	2	0,0%	1	0,2%	83
35	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	0,8%	1	0,0%	5	1,0%	20
36	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,8%	1	0,0%	4	1,0%	23
37	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,7%	1	0,0%	5	1,0%	22
38	A10BA	BIGUANIDEN	0,7%	1	0,0%	7	1,5%	16
39	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,7%	1	0,0%	1	0,3%	58
40	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,7%	1	0,0%	2	0,4%	45
41	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,7%	1	0,0%	1	0,3%	52
42	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,7%	1	0,0%	7	1,5%	15
43	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,7%	1	0,0%	20	4,5%	5
44	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,7%	1	0,0%	4	1,0%	24
45	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,7%	1	0,0%	1	0,2%	84
46	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,7%	1	0,0%	1	0,3%	60
47	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,6%	1	0,0%	1	0,2%	67
48	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,6%	1	0,0%	0	0,1%	97
49	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,6%	1	0,0%	5	1,1%	19
50	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,6%	1	0,0%	2	0,5%	35
51	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	82
52	N03AF	CARBOXAMIDEDERIVATEN	0,5%	1	0,0%	2	0,3%	49
53	J01FA	MACROLIDEN	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	80

54	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	63
55	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,5%	1	0,0%	0	0,0%	160
56	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,5%	1	0,0%	3	0,8%	29
57	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	70
58	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,4%	1	0,0%	6	1,2%	18
59	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROID	0,4%	1	0,0%	2	0,4%	47
60	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	64
61	C03CA	SULFONAMIDEN	0,4%	1	0,0%	4	0,9%	25
62	D10BA	RETINOIDEN VOOR ACNE	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	77
63	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,4%	1	0,0%	0	0,0%	118
64	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVACCINS	0,4%	1	0,0%	0	0,0%	178
65	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	1	0,0%	2	0,4%	43
66	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	1	0,0%	1	0,1%	89
67	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	72
68	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,4%	1	0,0%	4	0,9%	26
69	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,4%	1	0,0%	0	0,0%	140
70	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	0,4%	1	0,0%	3	0,6%	33
71	S01EA	SYMPATHICOMIMETICA BIJ GLAUCOOM	0,3%	1	0,1%	2	0,5%	39
72	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	76
73	S01EE	PROSTAGLANDINEANALOGEN	0,3%	1	0,0%	3	0,7%	31
74	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	92
75	J05AX	OVERIGE ANTIVIRALE MIDDELEN	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	159
76	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	62
77	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	73
78	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,3%	1	0,0%	0	0,1%	115
79	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,3%	1	0,0%	1	0,3%	53
80	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	123
TOTAAL			90,1%	179	-	405	90,1%	-

## 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	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	16	0,1%	1,3
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	7	0,0%	20,3
		A02BC01	OMEPRAZOL	4	0,0%	14,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	1	0,0%	3,6
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	0,3
3	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	5	0,0%	1,8
		B01AF02	APIXABAN	4	0,0%	1,1
		B01AF03	EDOXABAN	4	0,0%	1,4
4	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	2	0,0%	1,6
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	2	0,1%	1,7
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	2	0,0%	1,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	2	0,0%	1,7
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	2	0,0%	1,1
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	4	0,0%	25,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	2	0,0%	11,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	2	0,0%	9,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	0	0,0%	1,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
6	N06AX	N06AX12	BUPROPION	2	0,0%	1,4
		N06AX21	DULOXETINE	1	0,0%	2,1
		N06AX16	VENLAFAXINE	1	0,0%	3,1
		N06AX05	TRAZODON	1	0,0%	1,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	0	0,0%	1,0
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
7	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	5	0,0%	0,3
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	3	0,0%	17,2
		C09AA03	LISINOPRIL	1	0,0%	4,6
		C09AA05	RAMIPRIL	1	0,0%	4,6
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,1
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	1,2
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,3
9	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	3	0,0%	9,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	1	0,0%	4,8
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	1,5
		C07AB03	ATENOLOL	0	0,0%	0,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,1
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	2	0,0%	7,2
		N06AB06	SERTRALINE	1	0,0%	5,1
		N06AB05	PAROXETINE	1	0,0%	1,7
		N06AB04	CITALOPRAM	0	0,0%	0,7
		N06AB03	FLUOXETINE	0	0,0%	1,1
11	R06AX	R06AX29	BILASTINE	1	0,0%	4,2
		R06AX27	DESLORATADINE	1	0,0%	4,9
		R06AX22	EBASTINE	1	0,0%	3,8
		R06AX28	RUPATADINE	0	0,0%	1,4
		R06AX26	FEXOFENADINE	0	0,0%	0,2
		R06AX13	LORATADINE	0	0,0%	0,4
12	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOL	2	0,1%	0,6
		J02AC01	FLUCONAZOL	1	0,0%	0,3
13	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	1	0,0%	4,9
		C09CA01	LOSARTAN	1	0,0%	5,1
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	3,3
		C09CA04	IRBESARTAN	0	0,0%	1,9
		C09CA07	TELMISARTAN	0	0,0%	1,4
		C09CA03	VALSARTAN	0	0,0%	0,9

14	N03AX	N03AX09	LAMOTRIGINE	1	0,0%	0,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	1	0,0%	0,6
		N03AX16	PREGABALINE	1	0,0%	0,8
		N03AX23	BRIVARACETAM	1	0,0%	0,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,1
		N03AX12	GABAPENTINE	0	0,0%	0,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	0	0,0%	0,0
15	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	2	0,0%	5,6
		M01AE02	NAPROXEN	0	0,0%	1,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,0
16	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	2	0,0%	0,9
17	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	1	0,0%	9,6
		C08CA13	LERCANIDIPINE	1	0,0%	5,2
18	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	2	0,0%	1,7
19	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	2	0,0%	3,5
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	0	0,0%	1,1
20	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	1	0,0%	20,5
		B01AC24	TICAGRELOR	0	0,0%	0,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	0	0,0%	2,0
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,0%	0,1