

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de pathologische anatomie (kwal. 87+870) (0,54% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2016

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	24	11,5%	0,0%	5	11,8%	0,015	13,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	17	8,2%	0,0%	1	3,5%	0,007	6,4%
C	HARTVAATSTELSEL	56	26,3%	0,0%	12	29,7%	0,045	39,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	5	2,2%	0,0%	1	2,2%	0,001	0,8%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	5	2,2%	0,0%	2	4,8%	0,008	7,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP. GESLACHTSHORM. UITGEZ.	4	1,8%	0,0%	0	1,0%	0,004	3,4%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	18	8,5%	0,0%	3	8,3%	0,003	2,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	22	10,6%	0,0%	0	0,8%	0,001	1,0%
M	SKELETSPIERSTELSEL	9	4,3%	0,0%	2	4,7%	0,006	5,2%
N	ZENUWSTELSEL	21	10,0%	0,0%	4	10,5%	0,009	7,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	26	12,2%	0,0%	8	20,1%	0,013	11,8%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	4	2,1%	0,0%	1	2,7%	0,002	2,0%
TOTAAL		211	100,0%	0,0%	42	100,0%	0,114	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de pathologische anatomie (kwal. 87+870) (0,54% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2016

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	8,1%	17	0,1%	1	0,2%	65
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	7,3%	15	0,0%	46	9,7%	2
3	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	7,0%	15	0,0%	49	10,3%	1
4	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	5,0%	10	0,0%	3	0,7%	29
5	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	4,6%	10	0,0%	8	1,7%	15
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,6%	6	0,0%	19	3,9%	6
7	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,5%	5	0,0%	33	7,1%	3
8	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	2,3%	5	0,0%	9	2,0%	14
9	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,9%	4	0,0%	18	3,7%	7
10	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,8%	4	0,0%	1	0,2%	67
11	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,7%	4	0,0%	13	2,7%	11
12	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,7%	4	0,0%	14	2,9%	9
13	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,5%	3	0,0%	12	2,5%	13
14	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,5%	3	0,0%	8	1,7%	16
15	C08CA	DIHYDROPIRIDINEDERIVATEN	1,4%	3	0,0%	16	3,4%	8
16	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	1,4%	3	0,1%	2	0,3%	50
17	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	1,3%	3	0,0%	12	2,5%	12
18	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,2%	3	0,0%	2	0,4%	44
19	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,2%	3	0,0%	23	5,0%	4
20	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	1,1%	2	0,0%	4	0,8%	23
21	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,1%	2	0,0%	2	0,5%	35
22	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,1%	2	0,0%	2	0,3%	53
23	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,0%	2	0,0%	4	0,8%	26
24	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,0%	2	0,0%	5	1,2%	18
25	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	1,0%	2	0,0%	1	0,2%	79
26	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OKEPINEN	0,9%	2	0,0%	1	0,3%	58
27	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,8%	2	0,0%	4	0,9%	21
28	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,8%	2	0,0%	13	2,8%	10
29	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,8%	2	0,0%	0	0,0%	134
30	J01FA	MACROLIDEN	0,8%	2	0,0%	1	0,2%	66
31	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,8%	2	0,0%	3	0,6%	33
32	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	2	0,0%	2	0,4%	43
33	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,7%	2	0,0%	3	0,7%	30
34	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,7%	2	0,0%	2	0,3%	49
35	B01AB	HEPARINEGROEP	0,7%	2	0,0%	1	0,2%	73
36	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,7%	1	0,0%	21	4,5%	5
37	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,7%	1	0,0%	2	0,5%	38
38	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,7%	1	0,0%	1	0,3%	57
39	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,7%	1	0,0%	4	0,9%	22
40	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,7%	1	0,0%	2	0,4%	41
41	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,7%	1	0,0%	4	0,8%	27
42	J01CA	PENICILLINES MET BREEDE SPECTRUM	0,6%	1	0,0%	2	0,3%	51
43	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,6%	1	0,0%	1	0,2%	78
44	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,6%	1	0,0%	3	0,6%	31
45	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,6%	1	0,0%	1	0,2%	70
46	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	56
47	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	62
48	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,6%	1	0,0%	0	0,1%	115
49	C03CA	SULFONAMIDEN	0,5%	1	0,0%	5	1,2%	19
50	A10BA	BIGUANIDEN	0,5%	1	0,0%	5	1,1%	20
51	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	1	0,0%	1	0,1%	91
52	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	75
53	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,5%	1	0,0%	1	0,1%	84

54	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,5%	1	0,0%	4	0,8%	24
55	C01CA	ADRENERGE EN DOPAMINERGE MIDDELEN	0,5%	1	0,1%	0	0,0%	171
56	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	1	0,0%	0	0,0%	157
57	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,4%	1	0,0%	4	0,8%	25
58	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,4%	1	0,0%	2	0,4%	45
59	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,4%	1	0,0%	1	0,1%	95
60	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	1	0,0%	3	0,6%	32
61	N03AG	VETZUURDERIVATEN	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	63
62	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVACCINS	0,4%	1	0,0%	0	0,0%	174
63	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,4%	1	0,0%	2	0,5%	40
64	S01EE	PROSTAGLANDINEANALOGEN	0,4%	1	0,0%	2	0,5%	37
65	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	82
66	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	77
67	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,3%	1	0,0%	6	1,3%	17
68	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	144
69	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	86
70	C01EB	OVERIGE CARDIACA	0,3%	1	0,1%	0	0,1%	114
71	N06BA	SYMPATHICOMIMETICA MET CENTRALE WERKING	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	99
72	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	90
73	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,3%	1	0,0%	0	0,1%	103
74	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,3%	1	0,0%	2	0,4%	48
75	N03AF	CARBOXAMIDEDERIVATEN	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	81
76	C09XA	RENINEREMMERS	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	92
77	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUKTIE	0,3%	1	0,0%	3	0,7%	28
78	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,3%	1	0,0%	0	0,1%	100
79	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	160
TOTAAL			90,2%	190	-	426	90,5%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de pathologische anatomie (kwal. 87+870) (0,54% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2016

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	17	0,1%	1,1
2	A02BC	A02BC02 A02BC01 A02BC05 A02BC04	PANTOPRAZOL OMEPRAZOL ESOMEPRAZOL RABEPRAZOL	9 5 2 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	23,2 17,9 4,5 0,1
3	C10AA	C10AA07 C10AA05 C10AA01 C10AA03 C10AA04	ROSUVASTATINE ATORVASTATINE SIMVASTATINE PRAVASTATINE FLUVASTATINE	7 4 3 1 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	11,0 21,2 13,2 2,5 0,5
4	B01AF	B01AF01 B01AF02	RIVAROXABAN APIXABAN	7 3	0,0% 0,0%	2,5 0,8
5	R03AK	R03AK07 R03AK06 R03AK10 R03AK08 R03AK11	FORMOTEROL MET BUDESONIDE SALMETEROL MET FLUTICASON VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT FORMOTEROL MET BECLOMETASON FORMOTEROL MET FLUTICASONE	3 3 2 1 1	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	2,8 2,1 1,5 0,8 1,0
6	C07AB	C07AB07 C07AB12 C07AB02 C07AB03 C07AB04 C07AB08	BISOPROLOL NEBIVOLOL METOPROLOL ATENOLOL ACEBUTOLOL CELIPROLOL	3 1 1 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	10,3 4,4 1,9 1,5 0,2 0,2
7	C09AA	C09AA04 C09AA05 C09AA03 C09AA01 C09AA06 C09AA02	PERINDOPRIL RAMIPRIL LISINOPRIL CAPTOPRIL QUINAPRIL ENALAPRIL	3 1 1 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,1% 0,0% 0,0%	13,4 11,1 5,9 1,1 1,1 0,8
8	N06AX	N06AX21 N06AX16 N06AX05 N06AX12 N06AX11 N06AX03	DULOXETINE VENLAFAXINE TRAZODON BUPROPION MIRTAZAPINE MIANSERINE	1 1 1 1 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	2,3 3,7 2,0 0,4 0,6 0,3
9	C09CA	C09CA08 C09CA01 C09CA06 C09CA03 C09CA07 C09CA04	OLMESARTAN MEDOXOMIL LOSARTAN CANDESARTAN VALSARTAN TELMISARTAN IRBESARTAN	1 1 1 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	3,1 5,9 2,9 2,8 1,4 1,4
10	J02AC	J02AC02 J02AC01	ITRACONAZOL FLUCONAZOL	3 1	0,1% 0,0%	0,9 0,2
11	N06AB	N06AB10 N06AB05 N06AB06 N06AB04 N06AB03 N06AB08	ESCITALOPRAM PAROXETINE SERTRALINE CITALOPRAM FLUOXETINE FLUVOXAMINE	2 1 1 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	5,5 2,5 2,9 0,9 0,7 0,2
12	R06AX	R06AX27 R06AX22 R06AX28 R06AX13 R06AX29 R06AX26	DESLORATADINE EBASTINE RUPATADINE LORATADINE BILASTINE FEXOFENADINE	1 1 1 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	5,8 4,2 1,5 1,3 0,8 0,1

13	R01AD	R01AD09	MOMETASON	2	0,0%	9,2
		R01AD12	FLUTICASONFUROAAT	1	0,0%	1,1
		R01AD08	FLUTICASON	0	0,0%	0,8
		R01AD05	BUDESONIDE	0	0,0%	0,4
		R01AD01	BECLOMETASON	0	0,0%	0,1
14	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	2	0,0%	5,7
		M01AE02	NAPROXEN	1	0,0%	2,2
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,2
15	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	1	0,0%	9,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	1	0,0%	4,9
		C08CA12	BARNIDIPINE	0	0,0%	0,8
		C08CA05	NIFEDIPINE	0	0,0%	1,1
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,2
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,0
16	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	3	0,1%	1,6
17	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	2	0,0%	6,8
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	1	0,0%	4,8
18	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	1	0,0%	1,0
		N03AX09	LAMOTRIGINE	1	0,0%	0,4
		N03AX16	PREGABALINE	0	0,0%	0,2
		N03AX12	GABAPENTINE	0	0,0%	0,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	0	0,0%	0,0
19	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	1	0,0%	22,0
		B01AC22	PRASUGREL	1	0,1%	0,4
		B01AC04	CLOPIDOGREL	0	0,0%	0,7
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,4
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	0	0,0%	0,0
20	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	2	0,0%	2,9
		C01BC03	PROPAFENON	0	0,0%	1,0