

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,76% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	173	11,5%	0,0%	33	10,1%	0,101	12,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	130	8,6%	0,0%	12	3,8%	0,077	9,8%
C	HARTVAATSTELSEL	367	24,4%	0,1%	85	25,9%	0,291	37,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	21	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	31	2,1%	0,1%	14	4,2%	0,053	6,8%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	175	11,7%	0,2%	34	10,4%	0,049	6,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	109	7,3%	0,0%	35	10,6%	0,018	2,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	47	3,1%	0,0%	0	0,1%	0,006	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	78	5,2%	0,1%	15	4,5%	0,046	5,9%
N	ZENUWSTELSEL	153	10,2%	0,0%	33	10,1%	0,057	7,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	150	10,0%	0,1%	48	14,7%	0,071	9,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	22	1,5%	0,1%	5	1,5%	0,011	1,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	46	3,1%	0,9%	9	2,7%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.504	100,0%	0,0%	327	100,0%	0,785	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,76% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	H02AB	GLUCOCORTICOÏDEN	8,4%	126	0,7%	95	2,9%	10
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,5%	97	0,1%	279	8,6%	2
3	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	6,3%	96	0,1%	292	9,0%	1
4	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	3,7%	55	0,0%	19	0,6%	32
5	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOÏDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,8%	41	0,0%	34	1,1%	23
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,4%	36	0,1%	125	3,9%	6
7	V08AB	WATEROPLOSBARE NEFROTROPE LAAG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	2,2%	34	83,9%	3	0,1%	103
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,0%	30	0,1%	177	5,5%	4
9	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,7%	26	0,1%	68	2,1%	14
10	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,7%	26	0,1%	277	8,5%	3
11	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,7%	26	0,1%	91	2,8%	11
12	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,5%	22	0,1%	24	0,7%	27
13	C08CA	DIHYDROPRIDINEDERIVATEN	1,5%	22	0,1%	117	3,6%	7
14	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,4%	21	0,0%	16	0,5%	37
15	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,4%	21	0,1%	102	3,1%	9
16	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,4%	21	0,0%	42	1,3%	18
17	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	1,4%	20	0,1%	81	2,5%	12
18	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VO LUCHTWEGEN	1,3%	19	0,1%	0	0,0%	159
19	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,2%	18	0,1%	46	1,4%	16
20	B01AB	HEPARINEGROEP	1,2%	17	0,0%	10	0,3%	57
21	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,1%	17	0,1%	69	2,1%	13
22	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMERENDE MIDDELEN	1,1%	17	0,1%	12	0,4%	50
23	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	1,1%	16	0,0%	0	0,0%	214
24	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,1%	16	0,1%	35	1,1%	22
25	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,0%	15	0,1%	1	0,0%	149
26	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	1,0%	15	0,1%	40	1,2%	19
27	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	1,0%	15	0,0%	4	0,1%	82
28	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	1,0%	15	0,1%	105	3,2%	8
29	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,9%	14	0,1%	1	0,0%	145
30	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	0,9%	13	0,1%	46	1,4%	17
31	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,8%	13	0,1%	38	1,2%	20
32	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,8%	13	0,1%	20	0,6%	30
33	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMERENDE MIDD.	0,8%	12	0,1%	7	0,2%	66
34	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,8%	12	0,1%	1	0,0%	139
35	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,8%	12	0,1%	4	0,1%	83
36	V08AA	WATEROPLOSBARE NEFROTROPE, HOOG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	0,8%	11	31,9%	1	0,0%	142
37	N02AX	OVERIGE OPIOÏDEN	0,8%	11	0,0%	12	0,4%	49
38	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,7%	11	0,0%	13	0,4%	45
39	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,7%	11	0,1%	14	0,4%	40
40	J01MA	FLUOROCINOLONEN	0,7%	11	0,1%	6	0,2%	71
41	A10BA	BIGUANIDEN	0,7%	11	0,0%	49	1,5%	15
42	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,7%	11	0,1%	16	0,5%	39
43	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,7%	11	0,0%	4	0,1%	92
44	J01CA	PENICILLINES MET BRED SPECTRUM	0,7%	10	0,0%	12	0,4%	47
45	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,7%	10	0,0%	9	0,3%	59
46	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,6%	9	0,1%	129	4,0%	5
47	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,6%	9	0,1%	11	0,3%	52
48	J01FA	MACROLIDEN	0,6%	8	0,0%	6	0,2%	74
49	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,6%	8	0,0%	6	0,2%	72
50	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,5%	8	0,1%	20	0,6%	29
51	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	8	0,1%	10	0,3%	54
52	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,5%	8	0,0%	5	0,2%	78
53	L03AB	INTERFERONEN	0,5%	8	0,0%	1	0,0%	151

54	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	8	0,0%	6	0,2%	75
55	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,5%	8	0,1%	1	0,0%	146
56	R03BA	GLUCOCORTICOÏDEN	0,5%	7	0,0%	5	0,2%	76
57	C01DX	OVERIGE VASODILANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,5%	7	0,0%	21	0,6%	28
58	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,5%	7	0,1%	27	0,8%	26
59	N02AJ	OPIOÏDEN MET NIET-OPIOÏDE ANALGETICA	0,5%	7	0,0%	8	0,2%	64
60	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,5%	7	0,1%	34	1,0%	24
61	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,4%	7	0,0%	12	0,4%	48
62	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	130
63	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,4%	6	0,0%	16	0,5%	38
64	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	6	0,1%	7	0,2%	67
65	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,4%	6	0,0%	7	0,2%	65
66	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,4%	6	0,0%	14	0,4%	42
67	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	122
68	L01XE	PROTEINEKINASEREMMERS	0,3%	5	0,0%	0	0,0%	201
69	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	111
70	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,3%	5	0,1%	3	0,1%	102
71	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	0,3%	5	0,0%	6	0,2%	73
72	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROÏDEN (GROEP III)	0,3%	5	0,1%	4	0,1%	90
73	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,3%	5	0,1%	4	0,1%	88
74	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	5	0,0%	28	0,9%	25
75	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,3%	4	0,1%	18	0,6%	35
76	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,3%	4	0,1%	1	0,0%	131
77	C08DB	BENZOTHAZEPINEDERIVATEN	0,3%	4	0,1%	11	0,4%	51
78	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	4	0,1%	9	0,3%	58
79	C01CA	ADRENERGE EN DOPAMINERGE MIDDELEN	0,3%	4	0,3%	0	0,0%	208
80	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,3%	4	0,1%	36	1,1%	21
81	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	4	0,0%	1	0,0%	128
82	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	4	0,0%	4	0,1%	86
83	N04BD	MIAO-REMMERS TYPE B	0,3%	4	0,1%	2	0,1%	109
84	H05BX	OVERIGE ANTIPARATHYROÏDE STOFFEN	0,2%	4	0,1%	0	0,0%	172
85	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,2%	4	0,1%	4	0,1%	87
86	C10AB	FIBRATEN	0,2%	4	0,0%	14	0,4%	41
87	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,2%	4	0,0%	3	0,1%	94
88	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,2%	4	0,0%	1	0,0%	129
89	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,2%	3	0,0%	1	0,0%	136
90	S01CA	CORTICOSTEROÏDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,2%	3	0,1%	4	0,1%	85
TOTAAL			90,1%	1.355	-	2.925	90,2%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,76% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2017

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	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	104	0,7%	78,2
		H02AB08	TRIAMCINOLON	14	3,0%	9,2
		H02AB01	BETAMETHASON	8	0,4%	6,9
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,5
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,1
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	43	0,1%	111,0
		A02BC01	OMEPRAZOL	42	0,1%	136,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	10	0,1%	27,3
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	3,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,4
3	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	52	0,1%	87,3
		C10AA05	ATORVASTATINE	20	0,1%	105,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	18	0,1%	80,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,1%	15,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,5
4	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	33	0,1%	11,5
		B01AF02	APIXABAN	20	0,0%	6,6
		B01AF03	EDOXABAN	3	0,0%	1,1
5	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	13	0,1%	11,8
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	10	0,0%	7,6
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	10	0,0%	7,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	8	0,0%	5,1
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	2,3
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,1
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	20	0,1%	63,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	9	0,1%	38,3
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	11,0
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	7,3
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	0,9
7	V08AB	V08AB02	JOHEXOL	15	91,6%	1,7
		V08AB05	JOPROMIDE	13	75,8%	0,9
		V08AB07	JOVER SOL	6	87,4%	0,1
		V08AB11	IOBITRIDOL	0	53,5%	0,0
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	16	0,1%	78,9
		C09AA05	RAMIPRIL	7	0,1%	58,8
		C09AA03	LISINOPRIL	6	0,1%	32,9
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	3,3
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	1,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,6
9	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	20	0,1%	50,5
		M01AE02	NAPROXEN	5	0,1%	15,1
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,2%	1,4
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,5
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,1
10	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	14	0,1%	234,7
		B01AC04	CLOPIDOGREL	8	0,1%	38,9
		B01AC24	TICAGRELOR	3	0,0%	1,1
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	1	0,0%	1,3
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,1%	0,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,4
11	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	13	0,1%	46,3
		N06AB05	PAROXETINE	5	0,0%	14,0
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	16,4
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	6,2

		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	7,5
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,7
12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRMERMER	22	0,1%	24,0
13	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	10	0,1%	72,2
		C08CA13	LERCANIDIPINE	6	0,1%	27,3
		C08CA12	BARNIDIPINE	5	0,1%	13,0
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,1
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	2,0
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,1
14	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	7	0,0%	5,2
		N03AX16	PREGABALINE	6	0,0%	6,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,6
		N03AX11	TOPIRAMAAT	2	0,0%	0,9
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,9
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,0%	0,1
15	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	6	0,1%	34,8
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	6	0,1%	14,6
		C09CA04	IRBESARTAN	2	0,1%	15,0
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,1%	16,6
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	11,7
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,1%	7,5
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,1%	1,7
16	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	7	0,0%	18,2
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	9,5
		N06AX21	DULOXETINE	4	0,0%	6,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	5,1
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,9
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,1
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
17	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	13	0,2%	49,6
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	7	0,1%	31,5
18	R03DX	R03DX05	OMALIZUMAB	19	0,1%	0,5
19	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	16	0,1%	42,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	3,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,3
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0
		M01AB55	DICLOFENAC, COMBINATIEPREPARATEN	0	0,1%	0,0
20	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	10	0,0%	6,0
		B01AB06	NADROPARINE	6	0,0%	2,9
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,8