

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,85% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2015

### 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	182	11,1%	0,1%	36	10,8%	0,111	13,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	95	5,8%	0,0%	11	3,3%	0,067	8,1%
C	HARTVAATSTELSEL	415	25,3%	0,1%	92	27,3%	0,308	37,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	21	1,3%	0,1%	4	1,3%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	35	2,1%	0,1%	15	4,6%	0,057	7,0%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	174	10,6%	0,2%	32	9,4%	0,053	6,5%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	146	8,9%	0,0%	25	7,5%	0,020	2,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	53	3,3%	0,0%	1	0,2%	0,006	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	89	5,4%	0,1%	17	5,0%	0,050	6,1%
N	ZENUWSTELSEL	187	11,4%	0,0%	39	11,6%	0,061	7,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	159	9,7%	0,1%	49	14,4%	0,070	8,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	24	1,5%	0,1%	5	1,4%	0,011	1,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	56	3,4%	1,0%	10	3,1%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.639	100,0%	0,1%	338	100,0%	0,820	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,85% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2015

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	7,5%	123	0,7%	114	3,4%	8
2	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	6,9%	113	0,1%	301	9,0%	2
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,3%	104	0,1%	302	9,0%	1
4	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOÏDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,8%	45	0,0%	34	1,0%	24
5	V08AB	WATEROPLOSBARE NEFROTROPHE LAAG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	2,7%	44	80,8%	3	0,1%	95
6	B01AF	DIRECTE FACTOR X <sub>II</sub> REMMERS	2,4%	40	0,1%	14	0,4%	41
7	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,4%	39	0,1%	136	4,1%	5
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,1%	34	0,1%	208	6,2%	4
9	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	2,0%	33	0,1%	100	3,0%	9
10	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,8%	30	0,0%	45	1,4%	18
11	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,7%	28	0,1%	72	2,1%	13
12	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,5%	25	0,1%	96	2,9%	11
13	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,5%	25	0,1%	28	0,8%	27
14	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,5%	24	0,0%	14	0,4%	44
15	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	1,4%	23	0,1%	115	3,4%	7
16	L03AB	INTERFERONEN	1,4%	23	0,1%	2	0,1%	113
17	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,4%	22	0,1%	34	1,0%	23
18	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	1,3%	21	0,0%	1	0,0%	138
19	N02AX	OVERIGE OPIOÏDEN	1,3%	21	0,0%	22	0,7%	31
20	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	1,3%	21	0,1%	77	2,3%	12
21	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,3%	21	0,1%	236	7,0%	3
22	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,2%	20	0,1%	50	1,5%	17
23	B01AB	HEPARINEGROEP	1,2%	20	0,0%	11	0,3%	52
24	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	1,2%	19	0,1%	43	1,3%	19
25	R01AD	CORTICOSTEROÏDEN	1,1%	18	0,1%	52	1,5%	16
26	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,1%	18	0,1%	1	0,0%	148
27	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,1%	18	0,1%	59	1,8%	14
28	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,0%	17	0,1%	12	0,4%	49
29	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,9%	15	0,0%	4	0,1%	86
30	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VOOR LUCHTWEGEN	0,9%	14	0,2%	0	0,0%	167
31	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,9%	14	0,0%	14	0,4%	42
32	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,8%	13	0,1%	20	0,6%	33
33	H03AA	SCHILDKIJERHORMONEN	0,8%	13	0,1%	99	2,9%	10
34	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,8%	13	0,1%	38	1,1%	21
35	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,8%	13	0,0%	8	0,2%	66
36	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,8%	12	0,1%	18	0,5%	38
37	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	12	0,1%	4	0,1%	88
38	A10BA	BIGUANIDEN	0,7%	12	0,1%	54	1,6%	15
39	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,7%	12	0,1%	1	0,0%	140
40	V08AA	WATEROPLOSBARE NEFROTROPHE, HOOG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	0,7%	11	31,8%	1	0,0%	137
41	J01MA	FLUOROCINOLONEN	0,7%	11	0,1%	6	0,2%	71
42	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,7%	11	0,0%	14	0,4%	45
43	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,7%	11	0,0%	6	0,2%	74
44	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,7%	11	0,1%	131	3,9%	6
45	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,7%	11	0,1%	1	0,0%	152
46	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,6%	11	0,1%	6	0,2%	78
47	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,6%	11	0,1%	10	0,3%	55
48	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,6%	10	0,1%	24	0,7%	29
49	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,6%	10	0,0%	8	0,3%	64
50	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,6%	9	0,0%	27	0,8%	28
51	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	9	0,1%	9	0,3%	62
52	R03BA	GLUCOCORTICOÏDEN	0,5%	9	0,0%	6	0,2%	73
53	J01FA	MACROLIDEN	0,5%	9	0,0%	6	0,2%	76

54	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,5%	8	0,1%	37	1,1%	22
55	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,5%	8	0,0%	9	0,3%	58
56	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,5%	8	0,0%	2	0,1%	103
57	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,5%	8	0,1%	6	0,2%	75
58	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,5%	8	0,1%	2	0,1%	112
59	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,5%	7	0,1%	9	0,3%	56
60	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	7	0,0%	5	0,1%	81
61	H05BX	OVERIGE ANTIPARATHYROIDE STOFFEN	0,4%	7	0,2%	1	0,0%	156
62	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,4%	7	0,0%	18	0,5%	37
63	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,4%	7	0,1%	1	0,0%	149
64	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	126
65	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEMIERENDE MIDDELEN MET UITZONDERING VAN INSULINES	0,4%	6	0,0%	7	0,2%	70
66	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,4%	6	0,1%	28	0,8%	25
67	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	6	0,1%	7	0,2%	69
68	J05AE	PROTEASEREMMERS	0,4%	6	0,0%	0	0,0%	171
69	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,4%	6	0,0%	14	0,4%	46
70	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	5	0,0%	12	0,4%	48
71	J05AX	OVERIGE ANTIVIRALE MIDDELEN	0,3%	5	0,0%	0	0,0%	179
72	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	5	0,0%	9	0,3%	59
73	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,3%	5	0,1%	19	0,6%	35
74	C08DB	BENZOTHAZEPINEDERIVATEN	0,3%	5	0,1%	13	0,4%	47
75	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	5	0,1%	9	0,3%	63
76	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	5	0,0%	28	0,8%	26
77	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	105
78	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,3%	5	0,1%	40	1,2%	20
79	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,3%	5	0,1%	4	0,1%	93
80	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,3%	4	0,0%	1	0,0%	144
81	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,3%	4	0,0%	3	0,1%	98
82	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	0,3%	4	0,1%	19	0,6%	34
83	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,2%	4	0,1%	1	0,0%	133
84	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,2%	4	0,0%	2	0,0%	122
85	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,2%	4	0,1%	5	0,1%	82
86	A03AB	SYNTHETISCHE ANTICHOLINERGICA, KWATERNAIRE AMMONIUMVERBINDINGEN	0,2%	4	0,1%	6	0,2%	72
87	N03AG	VETZUURDERIVATEN	0,2%	4	0,0%	5	0,2%	80
88	A10BB	SULFONYLUREUMDERIVATEN	0,2%	4	0,0%	22	0,7%	32
89	C10AB	FIBRATEN	0,2%	4	0,0%	14	0,4%	40
TOTAAL			90,1%	1.477	-	3.057	91,1%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,85% van de voorschrijvers  
Ambulante sector - Jaar 2015

**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	99	0,7%	74,0
		H02AB08	TRIAMCINOLON	15	3,3%	10,2
		H02AB01	BETAMETHASON	9	0,3%	28,8
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,5
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,1
2	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	63	0,1%	93,7
		C10AA05	ATORVASTATINE	24	0,1%	98,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	19	0,1%	87,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	6	0,1%	18,6
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,1
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	48	0,1%	126,5
		A02BC01	OMEPRAZOL	42	0,1%	140,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	11	0,1%	29,1
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	4,6
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,5
4	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	17	0,1%	13,1
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	16	0,0%	10,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	7	0,0%	5,8
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	4	0,0%	2,7
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,1%	2,0
5	V08AB	V08AB05	JOPROMIDE	19	73,1%	1,5
		V08AB02	JOHEXOL	16	89,8%	1,7
		V08AB07	JOVERSOL	8	85,2%	0,2
		V08AB03	JOXAGLINEZUUR	1	76,4%	0,1
		V08AB11	IOBITRIDOL	0	100,0%	0,0
		V08AB09	JODIXANOL	0	100,0%	0,0
6	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	28	0,1%	9,9
		B01AF02	APIXABAN	12	0,1%	4,2
7	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	21	0,1%	70,5
		C07AB12	NEBIVOLOL	9	0,1%	35,2
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,1%	16,7
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	9,1
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,0
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	0,8
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,1
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	16	0,1%	82,9
		C09AA05	RAMIPRIL	10	0,1%	77,3
		C09AA03	LISINOPRIL	7	0,1%	39,0
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	3,3
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,4
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,0
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,0
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,1
		9	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	16
N06AB05	PAROXETINE			7	0,1%	21,0
N06AB06	SERTRALINE			4	0,0%	15,5
N06AB04	CITALOPRAM			3	0,1%	8,4
N06AB03	FLUOXETINE			2	0,1%	7,2
N06AB08	FLUVOXAMINE			0	0,1%	0,8
10	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	10	0,0%	7,1
		N06AX16	VENLAFAXINE	7	0,0%	18,9
		N06AX11	MIRTAZAPINE	4	0,0%	6,2
		N06AX12	BUPROPION	4	0,0%	2,7
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	9,1
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,3

		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	22	0,1%	53,6
		M01AE02	NAPROXEN	6	0,1%	16,6
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,1%	1,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,2
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,2
12	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	9	0,1%	16,5
		C09CA01	LOSARTAN	7	0,1%	33,6
		C09CA04	IRBESARTAN	3	0,1%	13,9
		C09CA03	VALSARTAN	3	0,1%	15,3
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	9,2
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	5,6
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,9
13	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	25	0,1%	27,7
14	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	10	0,1%	5,9
		N03AX16	PREGABALINE	7	0,0%	3,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,5
		N03AX11	TOPIRAMAAT	2	0,0%	0,9
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,2
15	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	9	0,1%	67,0
		C08CA12	BARNIDIPINE	7	0,1%	17,3
		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	21,8
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,2%	5,2
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,5
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,1%	0,6
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,1
16	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	22	0,1%	2,0
		L03AB08	INTERFERON BETA-1B	1	0,0%	0,0
17	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	20	0,1%	29,3
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	1	0,1%	3,0
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	1	0,0%	1,9
18	J05AR	J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	10	0,1%	0,5
		J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR EN DOLUTEGRAVIR	9	0,1%	0,3
		J05AR06	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN EFVIRENZ	3	0,0%	0,1
19	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	10	0,0%	10,1
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	9	0,1%	8,6
		N02AX01	TILIDINE	3	0,0%	3,5
20	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,2%	49,5
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	7	0,1%	27,8