

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,79% 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	191	12,0%	0,1%	38	11,6%	0,118	14,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	120	7,6%	0,0%	11	3,5%	0,070	8,5%
C	HARTVAATSTELSEL	402	25,3%	0,1%	89	27,1%	0,305	36,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	22	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	33	2,1%	0,1%	15	4,6%	0,056	6,8%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP. GESLACHTSHORM. UITGEZ.	161	10,1%	0,2%	31	9,4%	0,049	5,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	123	7,7%	0,0%	25	7,5%	0,019	2,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	56	3,5%	0,0%	1	0,2%	0,007	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	84	5,3%	0,1%	16	4,8%	0,049	5,9%
N	ZENUWSTELSEL	162	10,2%	0,0%	35	10,7%	0,060	7,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	163	10,2%	0,1%	49	14,8%	0,077	9,3%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	26	1,6%	0,1%	6	1,7%	0,012	1,5%
V	DIVERSE MIDDELEN	47	3,0%	0,9%	9	2,7%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.591	100,0%	0,1%	329	100,0%	0,826	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,79% 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	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	7,3%	116	0,7%	90	2,7%	11
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	7,1%	113	0,1%	336	9,9%	1
3	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	6,7%	106	0,1%	298	8,8%	2
4	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	3,2%	51	0,1%	17	0,5%	39
5	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	2,8%	45	0,0%	35	1,0%	24
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,4%	39	0,1%	135	4,0%	5
7	V08AB	WATEROPLOSBARE NEFROTROPE LAAG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	2,2%	35	80,1%	3	0,1%	99
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,0%	31	0,1%	189	5,5%	4
9	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,8%	29	0,1%	99	2,9%	10
10	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,7%	28	0,1%	73	2,1%	13
11	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,6%	25	0,1%	104	3,1%	9
12	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	1,5%	24	0,1%	25	0,7%	27
13	C08CA	DIHYDROPIRIDINERIVATEN	1,5%	24	0,1%	119	3,5%	7
14	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,4%	23	0,0%	45	1,3%	18
15	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,4%	22	0,0%	16	0,5%	40
16	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,4%	22	0,1%	250	7,4%	3
17	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,4%	22	0,1%	72	2,1%	14
18	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	1,3%	20	0,1%	78	2,3%	12
19	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,3%	20	0,1%	36	1,1%	23
20	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	1,2%	19	0,1%	47	1,4%	17
21	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,2%	19	0,1%	64	1,9%	15
22	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,1%	18	0,1%	1	0,0%	148
23	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	1,1%	18	0,1%	43	1,3%	19
24	B01AB	HEPARINEGROEP	1,1%	18	0,0%	10	0,3%	55
25	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEGEN	1,1%	17	0,1%	0	0,0%	167
26	L03AB	INTERFERONEN	1,1%	17	0,1%	1	0,0%	143
27	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	1,0%	16	0,0%	0	0,0%	209
28	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,0%	16	0,1%	11	0,3%	52
29	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,9%	14	0,1%	106	3,1%	8
30	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,9%	14	0,1%	41	1,2%	20
31	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,8%	12	0,0%	4	0,1%	86
32	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,8%	12	0,1%	12	0,4%	48
33	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,8%	12	0,0%	0	0,0%	163
34	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,8%	12	0,0%	13	0,4%	46
35	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,7%	12	0,1%	17	0,5%	38
36	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,7%	12	0,1%	19	0,6%	33
37	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	12	0,1%	4	0,1%	89
38	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,7%	12	0,1%	1	0,0%	145
39	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,7%	12	0,0%	14	0,4%	44
40	A10BA	BIGUANIDEN	0,7%	11	0,0%	52	1,5%	16
41	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,7%	11	0,1%	6	0,2%	72
42	V08AA	WATEROPLOSBARE NEFROTROPE, HOOG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	0,7%	11	31,3%	1	0,0%	146
43	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,7%	11	0,0%	2	0,0%	122
44	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,7%	11	0,0%	11	0,3%	51
45	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,7%	11	0,0%	7	0,2%	68
46	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,7%	10	0,1%	134	3,9%	6
47	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,6%	10	0,0%	9	0,3%	59
48	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,6%	10	0,0%	5	0,2%	78
49	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,6%	10	0,1%	24	0,7%	28
50	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,6%	9	0,0%	5	0,2%	77
51	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,6%	9	0,1%	39	1,2%	21
52	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	9	0,1%	8	0,2%	63
53	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	9	0,0%	7	0,2%	70

54	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,5%	9	0,0%	3	0,1%	103
55	C01DX	OVERIGE VASODILANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,5%	8	0,0%	23	0,7%	29
56	J01FA	MACROLIDEN	0,5%	8	0,0%	6	0,2%	76
57	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,5%	8	0,1%	8	0,2%	64
58	J01AA	TETRACYCLINES	0,5%	7	0,1%	8	0,2%	65
59	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,5%	7	0,1%	9	0,3%	57
60	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,4%	7	0,1%	1	0,0%	151
61	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,4%	7	0,1%	15	0,4%	43
62	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,4%	7	0,0%	18	0,5%	35
63	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUKTIE	0,4%	7	0,1%	28	0,8%	26
64	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,4%	7	0,1%	2	0,1%	107
65	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,4%	7	0,0%	12	0,4%	47
66	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	6	0,0%	5	0,1%	85
67	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	131
68	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,4%	6	0,0%	9	0,3%	62
69	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,4%	6	0,0%	0	0,0%	170
70	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	6	0,1%	6	0,2%	75
71	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,3%	5	0,1%	4	0,1%	87
72	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,3%	5	0,0%	1	0,0%	129
73	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,3%	5	0,1%	20	0,6%	32
74	C08DB	BENZOTHIAZEPINEDERIVATEN	0,3%	5	0,1%	12	0,4%	49
75	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,3%	5	0,1%	1	0,0%	133
76	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	5	0,0%	28	0,8%	25
77	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	112
78	S01EE	PROSTAGLANDINEANALOGEN	0,3%	5	0,0%	15	0,4%	42
79	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	4	0,1%	9	0,3%	58
80	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,3%	4	0,1%	37	1,1%	22
81	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	80
82	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,3%	4	0,0%	1	0,0%	132
83	C10AB	FIBRATEN	0,2%	4	0,0%	16	0,5%	41
84	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,2%	4	0,1%	2	0,1%	114
85	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	0,2%	4	0,1%	18	0,5%	36
86	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,2%	4	0,0%	3	0,1%	96
87	A10BB	SULFONYLUREUMDERIVATEN	0,2%	4	0,0%	22	0,7%	30
88	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,2%	4	0,1%	4	0,1%	90
89	S03AA	ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,2%	4	0,1%	2	0,1%	116
90	A10AD	INJ. INSULINES + ANALOGEN, MIDDELLANG- OF LANGWERKENDE + SNELWERKENDE	0,2%	4	0,0%	3	0,1%	95
91	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	0,2%	3	0,1%	12	0,3%	50
TOTAAL			90,1%	1.433	-	3.113	91,6%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,79% 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	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	97	0,7%	75,9
		H02AB08	TRIAMCINOLON	10	2,1%	6,5
		H02AB01	BETAMETHASON	8	0,3%	7,3
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,1%	0,7
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	57	0,1%	152,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	41	0,1%	145,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	13	0,1%	33,5
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	4,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,4
3	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	60	0,1%	91,4
		C10AA05	ATORVASTATINE	21	0,1%	100,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	19	0,1%	84,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,1%	16,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,3
4	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	33	0,1%	11,2
		B01AF02	APIXABAN	18	0,0%	5,7
		B01AF03	EDOXABAN	1	0,1%	0,1
5	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	15	0,1%	12,7
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	13	0,0%	9,7
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	9	0,0%	5,5
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	8	0,0%	5,4
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,5
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	22	0,1%	69,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	9	0,1%	39,3
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,1%	13,3
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	7,7
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	0,9
7	V08AB	V08AB05	JOPROMIDE	14	72,1%	1,0
		V08AB02	JOHEXOL	14	90,9%	1,5
		V08AB07	JOVER SOL	7	79,0%	0,1
		V08AB03	JOXAGLINEZUUR	0	66,3%	0,0
		V08AB11	IOBITRIDOL	0	100,0%	0,0
		V08AB09	JODIXANOL	0	100,0%	0,0
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	16	0,1%	81,8
		C09AA05	RAMIPRIL	8	0,1%	65,5
		C09AA03	LISINOPRIL	6	0,1%	34,0
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	2,9
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	2,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,1
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	8,3%	0,1
9	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	14	0,1%	48,3
		N06AB05	PAROXETINE	5	0,0%	15,3
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	17,4
		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,1%	9,3
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	8,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,9
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	22	0,1%	53,9
		M01AE02	NAPROXEN	5	0,1%	17,2
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,2%	1,4
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,3
11	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	9	0,1%	15,8
		C09CA01	LOSARTAN	7	0,1%	37,4
		C09CA03	VALSARTAN	3	0,1%	18,4

		C09CA04	IRBESARTAN	2	0,1%	13,6
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	10,7
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,1%	2,3
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	5,6
12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	24	0,1%	24,7
13	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	9	0,1%	69,6
		C08CA12	BARNIDIPINE	7	0,1%	17,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	26,3
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,4
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,1%	3,2
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,4
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,1
		C08CA06	NIMODIPINE	0	1,7%	0,0
14	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	7	0,0%	20,4
		N06AX05	TRAZODON	4	0,1%	10,5
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	5,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	5,1
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	2,3
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,1
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
15	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	9	0,1%	5,8
		N03AX16	PREGABALINE	6	0,0%	5,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,1
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1	0,0%	0,7
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,0%	0,1
16	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	14	0,1%	236,4
		B01AC04	CLOPIDOGREL	4	0,1%	11,0
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,0%	0,8
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	1	0,0%	1,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,1%	0,6
17	R01AD	R01AD09	MOMETASON	12	0,1%	50,1
		R01AD12	FLUTICASONFUROAAT	7	0,1%	13,6
		R01AD08	FLUTICASON	2	0,1%	5,0
		R01AD05	BUDESONIDE	1	0,1%	2,8
		R01AD01	BECLOMETASON	0	0,2%	0,8
18	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,2%	49,8
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	7	0,1%	28,5
19	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	18	0,1%	31,3
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	1	0,1%	2,5
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	1	0,0%	2,0
20	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	17	0,1%	43,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	3,6
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,2
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0