

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,85% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2014

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	179	11,1%	0,1%	35	10,4%	0,106	13,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	93	5,8%	0,0%	10	2,9%	0,062	7,7%
C	HARTVAATSTELSEL	423	26,2%	0,1%	96	28,1%	0,309	38,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	22	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	37	2,3%	0,1%	16	4,7%	0,058	7,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	162	10,1%	0,2%	29	8,7%	0,053	6,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	115	7,1%	0,0%	26	7,5%	0,019	2,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	57	3,6%	0,0%	1	0,2%	0,006	0,7%
M	SKELETSPIERSTELSEL	85	5,3%	0,1%	17	5,1%	0,049	6,0%
N	ZENUWSTELSEL	197	12,2%	0,0%	41	12,2%	0,058	7,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	167	10,4%	0,1%	50	14,6%	0,072	9,0%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	23	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,010	1,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	51	3,1%	0,8%	10	2,9%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.613	100,0%	0,1%	340	100,0%	0,807	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,85% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2014

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	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE	7,3%	118	0,1%	300	9,1%	1
2	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	6,8%	110	0,6%	105	3,2%	9
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	6,1%	99	0,1%	277	8,4%	2
4	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	3,0%	48	0,0%	32	1,0%	23
5	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	2,5%	40	0,1%	89	2,7%	11
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELEC	2,5%	40	0,1%	133	4,1%	5
7	V08AB	WATEROPLOSBARE NE	2,4%	38	78,9%	3	0,1%	106
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	2,2%	36	0,1%	211	6,4%	4
9	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESS	1,8%	29	0,0%	41	1,3%	19
10	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	1,7%	28	0,1%	69	2,1%	13
11	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPT	1,7%	27	0,0%	14	0,4%	42
12	J01CR	COMBINATIEPREPARA	1,6%	26	0,1%	27	0,8%	26
13	H01CB	SOMATOSTATINE EN A	1,6%	26	0,1%	1	0,0%	135
14	C08CA	DIHYDROPHYRIDINER	1,6%	25	0,1%	117	3,6%	7
15	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa RE	1,6%	25	0,0%	9	0,3%	57
16	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,6%	25	0,1%	93	2,8%	10
17	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,3%	22	0,0%	23	0,7%	32
18	C09BB	ACE-REMMERS MET G	1,3%	22	0,1%	31	0,9%	25
19	R06AE	PIPERAZINERIVATEN	1,3%	21	0,1%	78	2,4%	12
20	B01AC	TROMBOCYTENAGGRE	1,2%	20	0,1%	223	6,8%	3
21	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,2%	20	0,1%	51	1,5%	16
22	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,2%	20	0,1%	43	1,3%	18
23	M01AB	AZINZUURDERIVATEN	1,2%	19	0,1%	46	1,4%	17
24	B01AB	HEPARINEGROEP	1,2%	19	0,0%	11	0,3%	50
25	L03AB	INTERFERONEN	1,2%	19	0,0%	1	0,0%	126
26	R06AX	OVERIGE ANTHISTAM	1,0%	17	0,1%	53	1,6%	15
27	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCH	0,9%	15	0,3%	0	0,0%	170
28	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACT	0,9%	14	0,0%	0	0,0%	216
29	H03AA	SCHILDKLIJHORMON	0,9%	14	0,1%	107	3,3%	8
30	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLAS	0,8%	13	0,1%	18	0,6%	38
31	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,8%	13	0,1%	7	0,2%	70
32	A10AE	INSPUITBARE INSULIN	0,8%	13	0,0%	8	0,2%	62
33	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	0,8%	13	0,0%	5	0,1%	82
34	R03DC	LEUKOTRIENRECEPT	0,8%	13	0,1%	20	0,6%	34
35	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEM	0,8%	13	0,1%	9	0,3%	55
36	A10BA	BIGUANIDEN	0,8%	12	0,1%	56	1,7%	14
37	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,8%	12	0,1%	36	1,1%	22
38	G03AA	PROGESTAGENEN MET	0,7%	12	0,1%	132	4,0%	6
39	V08AA	WATEROPLOSBARE NE	0,7%	12	36,0%	1	0,0%	136
40	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,7%	11	0,0%	31	0,9%	24
41	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	11	0,1%	4	0,1%	91
42	A10AB	INSPUITBARE INSULIN	0,7%	11	0,0%	10	0,3%	53
43	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,7%	11	0,1%	26	0,8%	28
44	J07BB	INFLUENZA-VACCINS	0,7%	11	0,1%	1	0,0%	145
45	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,7%	10	0,1%	10	0,3%	52
46	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,6%	10	0,1%	5	0,2%	75
47	J01CA	PENICILLINES MET BR	0,6%	10	0,0%	12	0,4%	45
48	B01AE	DIRECTE TROMBINERE	0,6%	10	0,0%	3	0,1%	101
49	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,6%	9	0,0%	6	0,2%	72
50	M05BX	OVERIGE MIDDELEN M	0,5%	9	0,0%	8	0,2%	61
51	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPH	0,5%	8	0,0%	4	0,1%	89
52	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLO	0,5%	8	0,1%	37	1,1%	21
53	R03BB	PARASYMPATHICOLYT	0,5%	8	0,0%	8	0,2%	65

54	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,5%	8	0,1%	7	0,2%	69
55	N04BD	MAO-REMMERS TYPE	0,5%	7	0,1%	2	0,1%	118
56	J01FA	MACROLIDEN	0,5%	7	0,0%	5	0,1%	83
57	A10BH	DIPEPTIDYLEPTIDASE	0,4%	7	0,0%	5	0,2%	79
58	A07EC	MESALAZINE EN VERW	0,4%	7	0,1%	8	0,2%	60
59	H01AC	SOMATROPINE EN SOF	0,4%	7	0,0%	0	0,0%	164
60	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,4%	7	0,1%	5	0,1%	84
61	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SY	0,4%	7	0,0%	18	0,5%	39
62	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-	0,4%	6	0,1%	24	0,7%	31
63	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERI	0,4%	6	0,1%	1	0,0%	150
64	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	6	0,1%	7	0,2%	68
65	L04AD	CALCINEURINEREMME	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	144
66	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,3%	6	0,0%	11	0,3%	46
67	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVAT	0,3%	6	0,1%	11	0,3%	49
68	M05BA	BISFOSFONATEN	0,3%	6	0,0%	11	0,3%	47
69	C08DB	BENZOTHAZEPINEDER	0,3%	5	0,1%	13	0,4%	43
70	R03AL	SYMPATHOMIMETICA	0,3%	5	0,0%	13	0,4%	44
71	L01XE	PROTEINOKINASEREM	0,3%	5	0,0%	0	0,0%	210
72	M04AA	MIDDELEN MET REMM	0,3%	5	0,1%	26	0,8%	29
73	L02AE	GONADORELINE-ANAL	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	120
74	D05AX	OVERIGE LOKALE PSOR	0,3%	5	0,1%	1	0,0%	128
75	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMI	0,3%	5	0,2%	41	1,3%	20
76	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,3%	5	0,0%	3	0,1%	99
77	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEN	0,3%	5	0,0%	6	0,2%	73
78	C10AB	FIBRATEN	0,3%	5	0,1%	18	0,6%	37
79	N04BC	DOPAMINE-AGONISTE	0,3%	5	0,0%	1	0,0%	130
80	N02AB	FENYLPYPERIDINEDERI	0,3%	5	0,0%	5	0,1%	81
81	A10BB	SULFONYLUREUMDER	0,3%	5	0,0%	26	0,8%	27
82	L02BG	AROMATASE-INHIBITC	0,3%	4	0,0%	3	0,1%	97
83	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,3%	4	0,1%	19	0,6%	35
84	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	4	0,0%	24	0,7%	30
85	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR	0,3%	4	0,1%	5	0,1%	85
86	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,3%	4	0,1%	2	0,1%	115
87	C03DA	ALDOSTERONANTAGO	0,2%	4	0,1%	11	0,3%	48
88	H05BX	OVERIGE ANTIPARATH	0,2%	4	0,1%	0	0,0%	172
89	M05BB	BISFOSFONATEN, COM	0,2%	4	0,1%	5	0,2%	77
90	A03AB	SYNTHETISCHE ANTICH	0,2%	4	0,1%	6	0,2%	74
91	D07AC	STERK WERKZAME COM	0,2%	4	0,1%	3	0,1%	108
92	N03AG	VETZUURDERIVATEN	0,2%	4	0,0%	5	0,2%	78
TOTAAL			90,2%	1.454	-	3.001	91,4%	-

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	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	64	0,1%	94,7
		C10AA05	ATORVASTATINE	25	0,1%	89,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	21	0,1%	92,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	7	0,1%	18,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,1
2	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	91	0,6%	71,2
		H02AB08	TRIAMCINOLON	10	2,3%	7,0
		H02AB01	BETAMETHASON	8	0,3%	26,4
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,2%	0,8
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	43	0,1%	111,5
		A02BC01	OMEPRAZOL	43	0,1%	136,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	11	0,1%	25,1
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,2%	0,8
4	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	22	0,1%	13,3
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	19	0,0%	12,0
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	6	0,0%	5,1
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASON	1	0,0%	1,1
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	0	0,0%	0,0
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	23	0,1%	40,1
		N06AB05	PAROXETINE	6	0,1%	16,7
		N06AB06	SERTRALINE	5	0,0%	17,2
		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	7,8
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	6,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,9
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	22	0,1%	70,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	8	0,1%	31,4
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,1%	16,9
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	8,5
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	0,7
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2
7	V08AB	V08AB05	JOPROMIDE	20	72,8%	1,2
		V08AB02	JOHEXOL	12	91,7%	1,4
		V08AB07	JOVERSOL	5	78,9%	0,1
		V08AB11	IOBITRIDOL	1	89,2%	0,0
		V08AB03	JOXAGLINEZUUR	1	67,8%	0,1
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	17	0,1%	83,0
		C09AA05	RAMIPRIL	10	0,1%	78,8
		C09AA03	LISINOPRIL	7	0,1%	40,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	2,7
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	2,4
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	0,3%	0,1
9	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	9	0,0%	5,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	7	0,0%	17,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	5	0,0%	6,3
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	8,3
		N06AX12	BUPROPION	4	0,0%	2,2
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	21	0,1%	50,0
		M01AE02	NAPROXEN	6	0,1%	17,1
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,1%	1,0

		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,1%	0,9
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,2
11	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	10	0,1%	6,0
		N03AX16	PREGABALINE	9	0,1%	3,7
		N03AX09	LAMOTRIGINE	4	0,0%	2,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	2	0,0%	1,0
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,0
12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	26	0,1%	27,2
13	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	26	0,2%	1,1
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	10	0,1%	69,9
		C08CA12	BARNIDIPINE	7	0,1%	15,4
		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	20,6
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	3,6
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,1%	5,8
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,1%	0,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA06	NIMODIPINE	0	6,3%	0,0
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,0
15	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	23	0,1%	7,9
		B01AF02	APIXABAN	3	0,0%	0,9
16	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	9	0,1%	16,2
		C09CA01	LOSARTAN	7	0,1%	32,8
		C09CA04	IRBESARTAN	3	0,1%	14,1
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,1%	12,3
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	10,4
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	5,7
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,9
17	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	10	0,0%	10,3
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	9	0,1%	8,1
		N02AX01	TILIDINE	3	0,0%	4,4
18	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	20	0,1%	26,8
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	1	0,1%	2,5
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	1	0,0%	1,3
19	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,2%	48,1
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	7	0,1%	29,5
20	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	13	0,1%	212,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	4	0,0%	7,8
		B01AC24	TICAGRELOR	1	0,0%	0,5
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	1	0,0%	1,5
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,0%	0,2
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,4