

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,86% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2013

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	177	11,0%	0,1%	35	10,4%	0,101	12,8%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	78	4,9%	0,0%	11	3,1%	0,062	7,8%
C	HARTVAATSTELSEL	464	28,9%	0,1%	101	29,6%	0,306	38,8%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	24	1,5%	0,1%	5	1,4%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	39	2,4%	0,1%	16	4,8%	0,057	7,2%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	135	8,4%	0,1%	22	6,4%	0,050	6,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	118	7,4%	0,0%	27	7,8%	0,020	2,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	54	3,4%	0,0%	1	0,2%	0,005	0,7%
M	SKELETSPIERSTELSEL	85	5,3%	0,1%	19	5,5%	0,049	6,2%
N	ZENUWSTELSEL	205	12,8%	0,0%	43	12,6%	0,057	7,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	156	9,7%	0,1%	49	14,3%	0,069	8,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	23	1,4%	0,1%	4	1,3%	0,009	1,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	44	2,8%	0,8%	9	2,5%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.604	100,0%	0,1%	342	100,0%	0,790	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,86% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2013

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	8,9%	143	0,1%	296	9,3%	1
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	5,9%	95	0,1%	256	8,0%	2
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	5,3%	85	0,5%	95	3,0%	9
4	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	3,0%	49	0,0%	29	0,9%	25
5	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	2,8%	45	0,1%	92	2,9%	11
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELEC	2,6%	41	0,1%	132	4,1%	5
7	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	2,2%	35	0,1%	201	6,3%	4
8	V08AB	WATEROPLOSBARE NE	2,0%	32	76,8%	2	0,1%	113
9	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,9%	31	0,1%	94	2,9%	10
10	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDER	1,8%	29	0,1%	115	3,6%	7
11	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESS	1,8%	28	0,0%	39	1,2%	19
12	B01AB	HEPARINEGROEP	1,7%	27	0,0%	15	0,5%	42
13	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,7%	27	0,1%	41	1,3%	18
14	J01CR	COMBINATIEPREPARA	1,7%	27	0,1%	28	0,9%	26
15	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPT	1,7%	27	0,0%	14	0,4%	43
16	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	1,5%	25	0,1%	62	2,0%	13
17	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,4%	23	0,0%	22	0,7%	32
18	H01CB	SOMATOSTATINE EN A	1,4%	22	0,1%	1	0,0%	145
19	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	1,4%	22	0,1%	75	2,4%	12
20	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,4%	22	0,1%	50	1,6%	15
21	B01AC	TROMBOCYTENAGGRE	1,3%	21	0,1%	211	6,6%	3
22	L03AB	INTERFERONEN	1,3%	21	0,0%	2	0,1%	115
23	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,2%	19	0,1%	44	1,4%	16
24	C09BB	ACE-REMMERS MET C	1,1%	17	0,1%	26	0,8%	27
25	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAM	0,9%	15	0,1%	44	1,4%	17
26	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa RE	0,9%	15	0,0%	10	0,3%	52
27	A10AE	INSPUITBARE INSULINI	0,9%	15	0,1%	9	0,3%	58
28	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,9%	15	0,1%	7	0,2%	67
29	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIE	0,9%	14	0,1%	10	0,3%	54
30	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASS	0,9%	14	0,1%	19	0,6%	38
31	H03AA	SCHILDKLIERHORMON	0,8%	13	0,1%	106	3,3%	8
32	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,8%	13	0,1%	36	1,1%	22
33	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,8%	13	0,1%	31	1,0%	23
34	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,8%	13	0,1%	4	0,1%	89
35	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPT	0,8%	12	0,1%	17	0,5%	41
36	G03AA	PROGESTAGENEN MET	0,7%	12	0,1%	129	4,0%	6
37	A10AB	INSPUITBARE INSULINI	0,7%	12	0,0%	11	0,3%	51
38	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,7%	11	0,0%	30	0,9%	24
39	V08AA	WATEROPLOSBARE NE	0,7%	11	36,0%	1	0,0%	130
40	A10BA	BIGUANIDEN	0,7%	11	0,1%	51	1,6%	14
41	J01CA	PENICILLINES MET BRE	0,7%	11	0,0%	12	0,4%	46
42	B01AE	DIRECTE TROMBINERE	0,6%	10	0,1%	4	0,1%	87
43	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,6%	10	0,1%	10	0,3%	56
44	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,6%	10	0,0%	9	0,3%	60
45	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,6%	10	0,0%	1	0,0%	146
46	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	0,6%	10	0,1%	5	0,2%	81
47	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPH	0,6%	9	0,0%	4	0,1%	94
48	N04BD	MAO-REMMERS TYPE	0,6%	9	0,1%	2	0,1%	107
49	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHO	0,5%	9	0,0%	3	0,1%	101
50	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOK	0,5%	8	0,1%	37	1,2%	21
51	H01AC	SOMATROPINE EN SOM	0,5%	8	0,0%	0	0,0%	161
52	A07EC	MESALAZINE EN VERW	0,5%	8	0,1%	10	0,3%	55
53	R03BB	PARASYMPATHICOLYTI	0,5%	8	0,0%	8	0,3%	62

54	J01FA	MACROLIDEN	0,5%	8	0,0%	5	0,1%	82
55	M05BA	BISFOSFONATEN	0,5%	7	0,0%	12	0,4%	47
56	N04BC	DOPAMINE-AGONISTE	0,5%	7	0,1%	2	0,1%	108
57	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SY	0,5%	7	0,0%	18	0,6%	39
58	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-	0,4%	7	0,1%	23	0,7%	31
59	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,4%	7	0,0%	5	0,1%	83
60	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	6	0,1%	7	0,2%	64
61	D05AX	OVERIGE LOKALE PSOF	0,4%	6	0,1%	2	0,0%	122
62	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERI	0,4%	6	0,1%	1	0,0%	151
63	L02BG	AROMATASE-INHIBITC	0,4%	6	0,1%	4	0,1%	86
64	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,4%	6	0,1%	6	0,2%	72
65	L04AD	CALCINEURINEREMME	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	143
66	M05BX	OVERIGE MIDDELEN M	0,4%	6	0,0%	5	0,2%	76
67	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE	0,4%	6	0,0%	4	0,1%	95
68	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,4%	6	0,0%	12	0,4%	48
69	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	6	0,0%	4	0,1%	96
70	C10AB	FIBRATEN	0,3%	5	0,1%	20	0,6%	34
71	M05BB	BISFOSFONATEN, COM	0,3%	5	0,1%	7	0,2%	68
72	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVAT	0,3%	5	0,1%	7	0,2%	65
73	H05BX	OVERIGE ANTIPARATH	0,3%	5	0,2%	0	0,0%	168
74	R03AL	SYMPATHOMIMETICA	0,3%	5	0,0%	13	0,4%	45
75	C08DB	BENZOTHAZEPINEDER	0,3%	5	0,1%	12	0,4%	49
76	M04AA	MIDDELEN MET REMM	0,3%	5	0,1%	26	0,8%	28
77	N03AG	VETZUURDERIVATEN	0,3%	5	0,1%	6	0,2%	70
78	G03CA	NATUURLIKE EN SEMI	0,3%	5	0,1%	37	1,2%	20
79	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,3%	5	0,1%	19	0,6%	37
80	A10BB	SULFONYLUREUMDER	0,3%	5	0,0%	26	0,8%	29
81	C07AG	ALFA- EN BETA-BLOKKE	0,3%	5	0,1%	9	0,3%	59
82	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	4	0,0%	24	0,7%	30
83	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKEN	0,3%	4	0,0%	6	0,2%	75
84	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERI	0,3%	4	0,0%	2	0,1%	119
85	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR	0,3%	4	0,1%	4	0,1%	90
86	R05CB	MUCOLYTICA	0,3%	4	0,0%	18	0,6%	40
87	D07AC	STERK WERKZAME COM	0,3%	4	0,1%	3	0,1%	105
88	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,3%	4	0,1%	2	0,1%	118
89	L02AE	GONADORELINE-ANAL	0,2%	4	0,0%	1	0,0%	125
90	A03AB	SYNTHETISCHE ANTICH	0,2%	4	0,1%	6	0,2%	73
91	S01EE	PROSTAGLANDINEANP	0,2%	4	0,0%	6	0,2%	71
TOTAAL			90,1%	1.445	-	2.930	91,6%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,86% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2013

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	71	0,1%	100,2
		C10AA05	ATORVASTATINE	41	0,1%	79,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	22	0,1%	95,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,1%	18,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,0
2	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	43	0,1%	134,8
		A02BC02	PANTOPRAZOL	37	0,1%	91,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	12	0,1%	25,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	4,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,1%	0,7
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	70	0,5%	66,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	7	1,6%	5,0
		H02AB01	BETAMETHASON	6	0,2%	21,4
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,3%	1,7
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
4	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	24	0,0%	12,6
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	21	0,1%	12,4
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	4	0,0%	3,8
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,1
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	25	0,1%	37,3
		N06AB05	PAROXETINE	8	0,1%	19,1
		N06AB06	SERTRALINE	5	0,1%	17,7
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,1%	8,7
		N06AB03	FLUOXETINE	3	0,1%	8,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,7
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	23	0,1%	68,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	8	0,1%	30,0
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,1%	18,5
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	8,7
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,5
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,7
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,3
7	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	17	0,1%	79,0
		C09AA05	RAMIPRIL	9	0,1%	70,5
		C09AA03	LISINOPRIL	7	0,1%	41,0
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,0%	3,1
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,1%	3,2
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	4,3
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	1,0%	0,3
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,1
		8	V08AB	V08AB05	JOPROMIDE	17
V08AB02	JOHEXOL			7	93,9%	0,8
V08AB07	JOVERSOL			4	81,3%	0,1
V08AB03	JOXAGLINEZUUR			2	65,4%	0,2
V08AB11	IOBITRIDOL			1	96,7%	0,0
V08AB09	JODIXANOL			0	77,4%	0,0
9	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	8	0,1%	15,1
		C09CA01	LOSARTAN	8	0,1%	32,4
		C09CA04	IRBESARTAN	5	0,1%	13,6
		C09CA03	VALSARTAN	3	0,1%	14,9
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	10,5
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	5,2
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	2,1
		10	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	13
C08CA12	BARNIDIPINE			7	0,1%	15,5

		C08CA13	LERCANIDIPINE	5	0,1%	18,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	2	0,1%	4,4
		C08CA02	FELODIPINE	1	0,1%	5,8
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,6
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,1%	0,7
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA06	NIMODIPINE	0	11,9%	0,0
11	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	8	0,0%	17,1
		N06AX21	DULOXETINE	7	0,0%	4,6
		N06AX12	BUPROPION	4	0,0%	2,9
		N06AX11	MIRTAZAPINE	4	0,0%	5,2
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	8,0
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
12	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	12	0,0%	8,2
		B01AB06	NADROPARINE	10	0,0%	4,7
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,7
13	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	9	0,1%	8,6
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	5	0,1%	11,3
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	4	0,1%	4,3
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	4	0,1%	5,6
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	2	0,1%	5,3
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	2	0,1%	3,9
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	1	0,1%	1,6
14	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMMER	27	0,1%	28,2
15	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	9	0,1%	5,4
		N03AX16	PREGABALINE	7	0,0%	2,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,1
		N03AX11	TOPIRAMAAT	2	0,1%	1,2
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	1,0
		N03AX21	RETIGABINE	0	0,1%	0,0
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,0
16	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	18	0,1%	43,4
		M01AE02	NAPROXEN	6	0,1%	17,7
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,1%	1,1
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,1
17	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	12	0,1%	11,1
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	8	0,0%	6,3
		N02AX01	TILIDINE	4	0,1%	4,8
18	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	22	0,1%	0,8
19	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,2%	47,3
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	8	0,1%	28,2
20	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	19	0,1%	44,9
		M01AB16	ACECLOFENAC	3	0,1%	4,8
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,2
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,2