

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,9% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2011

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	192	10,7%	0,1%	40	10,9%	0,093	11,9%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	56	3,1%	0,0%	9	2,6%	0,055	7,1%
C	HARTVAATSTELSEL	532	29,7%	0,1%	104	28,7%	0,304	38,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	24	1,4%	0,1%	5	1,3%	0,004	0,5%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	47	2,6%	0,1%	21	5,7%	0,063	8,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	128	7,1%	0,1%	16	4,4%	0,051	6,5%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	139	7,7%	0,0%	32	8,8%	0,019	2,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	89	5,0%	0,0%	1	0,2%	0,005	0,7%
M	SKELETSPIERSTELSEL	93	5,2%	0,1%	23	6,4%	0,050	6,4%
N	ZENUWSTELSEL	240	13,4%	0,0%	45	12,5%	0,057	7,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	163	9,1%	0,1%	53	14,6%	0,069	8,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	24	1,3%	0,0%	4	1,1%	0,008	1,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	62	3,5%	0,2%	10	2,7%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.791	100,0%	0,1%	362	100,0%	0,782	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,9% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2011

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 REDUCTAS	11,2%	201	0,1%	288	9,2%	1
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	6,2%	112	0,1%	225	7,2%	2
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	4,3%	78	0,4%	102	3,3%	8
4	R03AK	SYMPATHICOMIMETI	3,1%	56	0,0%	44	1,4%	16
5	N06AB	SELECTIEVE SEROTON	3,1%	56	0,1%	96	3,1%	10
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	2,5%	45	0,1%	137	4,4%	5
7	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEP	2,2%	40	0,1%	14	0,4%	42
8	L03AB	INTERFERONEN	2,2%	39	0,1%	3	0,1%	101
9	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	2,2%	39	0,1%	82	2,6%	11
10	C09AA	ACE-REMMERS, ENKE	2,1%	39	0,1%	206	6,6%	3
11	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDE	2,0%	36	0,1%	119	3,8%	7
12	V08AB	WATEROPLOSBARE N	1,9%	35	79,3%	2	0,1%	112
13	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,7%	30	0,1%	38	1,2%	20
14	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	1,6%	29	0,0%	36	1,2%	21
15	J01CR	COMBINATIEPREPARA	1,6%	28	0,1%	26	0,8%	28
16	H01CB	SOMATOSTATINE EN	1,5%	27	0,1%	1	0,0%	144
17	B01AB	HEPARINEGROEP	1,4%	26	0,0%	13	0,4%	45
18	R06AE	PIPERAZINEDERIVATE	1,4%	26	0,1%	75	2,4%	12
19	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	1,4%	25	0,1%	59	1,9%	13
20	B01AC	TROMBOCYTENAGGR	1,4%	25	0,1%	196	6,3%	4
21	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	1,3%	23	0,1%	50	1,6%	14
22	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,2%	21	0,0%	19	0,6%	37
23	J01MA	FLUORCHINOLONEN	1,1%	20	0,1%	8	0,3%	61
24	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	1,0%	18	0,1%	41	1,3%	18
25	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAM	0,9%	17	0,1%	42	1,3%	17
26	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,9%	16	0,1%	4	0,1%	84
27	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,8%	15	0,1%	32	1,0%	24
28	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEP	0,8%	15	0,0%	4	0,1%	88
29	G03AA	PROGESTAGENEN ME	0,8%	14	0,1%	134	4,3%	6
30	V08AA	WATEROPLOSBARE N	0,7%	13	40,6%	1	0,0%	128
31	C09BA	ACE-REMMERS MET D	0,7%	13	0,1%	34	1,1%	23
32	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEM	0,7%	13	0,1%	9	0,3%	55
33	R03BB	PARASYMPATHICOLY	0,7%	13	0,0%	12	0,4%	48
34	V03AN	MEDICINALE GASSEN	0,7%	12	0,1%	1	0,0%	151
35	M05BA	BISFOSFONATEN	0,7%	12	0,0%	18	0,6%	38
36	H03AA	SCHILDKLIJERHORMON	0,7%	12	0,1%	98	3,1%	9
37	C09BB	ACE-REMMERS MET C	0,7%	12	0,1%	18	0,6%	39
38	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLAS	0,6%	12	0,1%	16	0,5%	41
39	R03DC	LEUKOTRIENRECEPT	0,6%	11	0,1%	14	0,4%	43
40	C01DX	OVERIGE VASODILATA	0,6%	11	0,0%	29	0,9%	26
41	J01CA	PENICILLINES MET BR	0,6%	11	0,0%	11	0,3%	49
42	A10BA	BIGUANIDEN	0,6%	11	0,1%	48	1,5%	15
43	L03AX	OVERIGE IMMUNOST	0,6%	10	0,1%	0	0,0%	171
44	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVAC	0,6%	10	0,1%	0	0,0%	205
45	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,6%	10	0,0%	1	0,0%	139
46	L02BG	AROMATASE-INHIBIT	0,6%	10	0,0%	3	0,1%	93
47	N04BD	MAO-REMMERS TYPE	0,5%	10	0,1%	3	0,1%	102
48	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	10	0,0%	9	0,3%	56
49	A10AE	INSPUITBARE INSULIN	0,5%	9	0,0%	6	0,2%	75
50	N06DA	CHOLINESTERASEREM	0,5%	9	0,0%	3	0,1%	92
51	N04BC	DOPAMINE-AGONISTE	0,5%	8	0,1%	2	0,1%	106
52	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,5%	8	0,1%	8	0,3%	63
53	A10AB	INSPUITBARE INSULIN	0,5%	8	0,0%	8	0,3%	64

54	J01AA	TETRACYCLINES	0,5%	8	0,1%	8	0,3%	60
55	M05BB	BISFOSFONATEN, CON	0,5%	8	0,1%	10	0,3%	50
56	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET	0,4%	8	0,1%	26	0,8%	27
57	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	8	0,0%	4	0,1%	85
58	A07EC	MESALAZINE EN VERV	0,4%	8	0,1%	9	0,3%	58
59	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLC	0,4%	8	0,1%	34	1,1%	22
60	L02AE	GONADORELINE-ANA	0,4%	8	0,0%	2	0,1%	113
61	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,4%	7	0,1%	5	0,2%	81
62	C10BA	HMG CoA REDUCTAS	0,4%	7	0,1%	4	0,1%	90
63	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-S	0,4%	7	0,1%	18	0,6%	40
64	L04AD	CALCINEURINEREMM	0,4%	7	0,0%	1	0,0%	135
65	A10BX	OVERIGE HYPOGLYKE	0,4%	7	0,0%	6	0,2%	71
66	D05AX	OVERIGE LOKALE PSO	0,4%	7	0,1%	2	0,1%	120
67	H01AC	SOMATROPINE EN SO	0,4%	6	0,0%	0	0,0%	164
68	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCH	0,3%	6	0,0%	2	0,1%	103
69	A10AD	INSUITB. INSULINES	0,3%	6	0,0%	6	0,2%	72
70	A10BB	SULFONYLUREUMDER	0,3%	6	0,0%	22	0,7%	34
71	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKE	0,3%	6	0,1%	22	0,7%	33
72	N03AG	VETZUURDERIVATEN	0,3%	6	0,1%	7	0,2%	68
73	C08DB	BENZOTHAZEPINEDE	0,3%	6	0,1%	13	0,4%	46
74	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,3%	6	0,0%	10	0,3%	53
75	C10AB	FIBRATEN	0,3%	6	0,1%	21	0,7%	35
76	M04AA	MIDDELEN MET REM	0,3%	5	0,1%	25	0,8%	29
77	C07AG	ALFA- EN BETA-BLOK	0,3%	5	0,1%	10	0,3%	51
78	G03CA	NATUURLIJKE EN SEM	0,3%	5	0,1%	39	1,2%	19
79	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,3%	5	0,1%	2	0,1%	115
80	R05CB	MUCOLYTICA	0,3%	5	0,0%	20	0,6%	36
81	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	5	0,0%	23	0,7%	31
82	J01XX	OVERIGE ANTIBACTER	0,3%	5	0,1%	0	0,0%	158
83	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVA	0,3%	4	0,1%	8	0,3%	59
84	D07AC	STERK WERKZAME CC	0,2%	4	0,1%	3	0,1%	96
85	S01EE	PROSTAGLANDINEAN	0,2%	4	0,0%	5	0,2%	79
86	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDAS	0,2%	4	0,0%	3	0,1%	99
TOTAAL			90,1%	1.614	-	2.816	90,1%	-

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	C10AA05	ATORVASTATINE	97	0,1%	79,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	69	0,1%	87,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	25	0,1%	98,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,1%	18,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	4,5
2	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	61	0,1%	133,8
		A02BC02	PANTOPRAZOL	37	0,1%	67,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	10	0,1%	19,3
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	4,1
		A02BC04	RABEPRAZOL	2	0,1%	1,0
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	63	0,4%	69,8
		H02AB01	BETAMETHASON	8	0,3%	25,9
		H02AB08	TRIAMCINOLON	5	1,1%	3,7
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,5%	2,2
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,0
4	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	27	0,1%	15,5
		R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	23	0,0%	12,0
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	6	0,0%	15,9
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	1	0,0%	0,5
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	28	0,1%	37,2
		N06AB05	PAROXETINE	9	0,1%	19,2
		N06AB06	SERTRALINE	7	0,1%	17,9
		N06AB03	FLUOXETINE	6	0,1%	10,1
		N06AB04	CITALOPRAM	6	0,1%	11,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	24	0,1%	69,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	9	0,1%	29,6
		C07AB03	ATENOLOL	6	0,1%	21,5
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,1%	11,7
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,7
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2
7	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	18	0,1%	5,1
		N03AX16	PREGABALINE	8	0,0%	3,1
		N03AX09	LAMOTRIGINE	5	0,1%	2,6
		N03AX11	TOPIRAMAAT	4	0,1%	1,7
		N03AX18	LACOSAMIDE	3	0,2%	0,6
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,9
		8	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	36
L03AB08	INTERFERON BETA-1B			2	0,0%	0,1
L03AB10	PEGINTERFERON ALFA-2B			1	0,0%	0,0
9	C09CA	C09CA04	IRBESARTAN	9	0,1%	15,2
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	8	0,1%	15,1
		C09CA01	LOSARTAN	8	0,1%	22,8
		C09CA06	CANDESARTAN	5	0,1%	12,0
		C09CA03	VALSARTAN	5	0,1%	9,7
		C09CA02	EPROSARTAN	2	0,1%	3,1
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	4,1
10	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	18	0,1%	77,9
		C09AA03	LISINOPRIL	9	0,1%	48,8
		C09AA05	RAMIPRIL	9	0,1%	63,5
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,1%	5,1
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,0%	5,0
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	5,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,0

		C09AA07	BENAZEPRIL	0	0,5%	0,0
11	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	18	0,1%	73,0
		C08CA12	BARNIDIPINE	9	0,1%	18,2
		C08CA13	LERCANIDIPINE	4	0,0%	13,8
		C08CA05	NIFEDIPINE	2	0,1%	5,6
		C08CA02	FELODIPINE	2	0,1%	6,3
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,1%	1,1
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,6
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA06	NIMODIPINE	0	8,0%	0,0
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,0
		12	V08AB	V08AB05	JOPROMIDE	18
V08AB07	JOVERSOL			6	89,4%	0,1
V08AB02	JOHEXOL			5	88,6%	0,5
V08AB03	JOXAGLINEZUUR			3	72,7%	0,3
V08AB11	IOBITRIDOL			3	85,9%	0,1
V08AB09	JODIXANOL			0	84,6%	0,0
13	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	10	0,1%	9,5
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	5	0,1%	10,0
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	5	0,1%	5,0
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	4	0,1%	4,9
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	3	0,0%	3,4
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	2	0,0%	3,6
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	1	0,1%	1,7
		14	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	11
N06AX21	DULOXETINE			7	0,0%	4,6
N06AX05	TRAZODON			4	0,0%	7,6
N06AX12	BUPROPION			4	0,0%	2,2
N06AX11	MIRTAZAPINE			3	0,0%	4,0
N06AX03	MIANSERINE			1	0,1%	1,2
N06AX18	REBOXETINE			0	0,0%	0,2
15	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	28	0,1%	26,0
16	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	27	0,1%	0,7
17	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	9	0,0%	6,3
		B01AB06	NADROPARINE	9	0,0%	4,3
		B01AB10	TINZAPARINE	7	0,2%	2,8
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,0%	0,0
18	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	15	0,2%	45,6
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	11	0,1%	29,1
19	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	18	0,1%	38,7
		M01AE02	NAPROXEN	7	0,1%	17,9
		M01AE03	KETOPROFEN	1	0,1%	1,6
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,5
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,1%	0,2
20	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	13	0,1%	15,2
		B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	10	0,1%	178,0
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	1	0,1%	2,0
		B01AC05	TICLOPIDINE	1	0,0%	0,8