

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,57% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2020

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	156	12,2%	0,0%	27	10,6%	0,090	13,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	142	11,2%	0,0%	13	5,1%	0,069	10,4%
C	HARTVAATSTELSEL	275	21,6%	0,1%	65	25,7%	0,250	37,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	20	1,6%	0,0%	4	1,6%	0,004	0,6%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	24	1,9%	0,1%	10	3,9%	0,040	6,0%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	167	13,0%	0,2%	27	10,5%	0,039	5,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	95	7,4%	0,0%	28	11,0%	0,011	1,6%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	47	3,7%	0,0%	0	0,2%	0,007	1,0%
M	SKELETSPIERSTELSEL	43	3,4%	0,0%	8	3,0%	0,031	4,6%
N	ZENUWSTELSEL	127	10,0%	0,0%	27	10,8%	0,052	7,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,3%	0,1%	1	0,3%	0,002	0,3%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	127	10,0%	0,0%	33	13,2%	0,058	8,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	22	1,7%	0,1%	5	2,0%	0,014	2,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	27	2,1%	0,4%	5	2,1%	0,001	0,1%
TOTAAL		1.276	100,0%	0,0%	253	100,0%	0,667	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de röntgendiagnose (kwal. 93+930) (2,57% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2020

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	7,8%	99	0,7%	67	2,4%	12
2	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	6,9%	87	0,0%	29	1,0%	21
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	6,5%	83	0,1%	262	9,4%	2
4	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,8%	48	0,1%	264	9,4%	1
5	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHLINERGICA	3,0%	38	0,0%	33	1,2%	17
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	2,1%	26	0,1%	103	3,7%	5
7	R03DX	OVERIGE SYSTEMISCHE MIDDELEN VOOR OBSTRUCT. AANDOENINGEN VD LUCHTWEG	2,0%	25	0,1%	1	0,0%	151
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	2,0%	25	0,1%	159	5,7%	4
9	V08AB	WATEROPLOSBAARE NEFROTROPE LAAG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	1,8%	23	79,2%	2	0,1%	105
10	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,8%	23	0,1%	19	0,7%	29
11	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,8%	22	0,0%	91	3,3%	9
12	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	1,6%	21	0,1%	246	8,8%	3
13	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,6%	21	0,1%	1	0,0%	131
14	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1,5%	19	0,1%	81	2,9%	11
15	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,5%	19	0,0%	17	0,6%	31
16	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,5%	19	0,1%	99	3,5%	6
17	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,5%	19	0,0%	41	1,5%	16
18	J07BB	INFLUENZAVACCINS	1,4%	18	0,1%	1	0,0%	127
19	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	1,3%	17	0,1%	1	0,0%	124
20	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETA-LACTAMASE-REMMERS	1,3%	16	0,1%	12	0,4%	40
21	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,2%	16	0,1%	46	1,6%	15
22	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,1%	14	0,1%	33	1,2%	20
23	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	1,1%	14	0,1%	93	3,3%	8
24	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	1,0%	13	0,1%	91	3,3%	10
25	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	1,0%	13	0,0%	13	0,5%	39
26	B01AB	HEPARINEGROEP	1,0%	12	0,0%	7	0,2%	59
27	N05AX	OVERIGE ANTI-PSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,9%	11	0,0%	3	0,1%	87
28	R06AE	PIPERAZINADERIVATEN	0,9%	11	0,1%	57	2,0%	13
29	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	0,9%	11	0,1%	33	1,2%	18
30	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,9%	11	0,0%	3	0,1%	94
31	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,9%	11	0,0%	4	0,1%	85
32	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	0,8%	11	0,0%	12	0,4%	44
33	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,8%	10	0,1%	33	1,2%	19
34	A10BA	BIGUANIDEN	0,8%	10	0,0%	46	1,7%	14
35	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,8%	10	0,0%	12	0,4%	43
36	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,8%	10	0,1%	15	0,5%	35
37	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,7%	9	0,1%	29	1,0%	22
38	H02BX	CORTICOSTEROIDEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK, COMBINATIES	0,7%	9	1,2%	2	0,1%	99
39	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,7%	9	0,1%	3	0,1%	90
40	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,7%	9	0,0%	7	0,2%	61
41	L04AX	OVERIGE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,7%	9	0,0%	4	0,1%	81
42	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,6%	8	0,0%	6	0,2%	63
43	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,6%	8	0,0%	1	0,0%	140
44	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,6%	8	0,0%	8	0,3%	56
45	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,6%	8	0,0%	14	0,5%	37
46	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	0,6%	8	0,0%	0	0,0%	217
47	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,6%	8	0,1%	9	0,3%	55
48	J01FA	MACROLIDEN	0,6%	8	0,1%	5	0,2%	71
49	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,6%	7	0,0%	5	0,2%	70
50	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROID	0,5%	7	0,0%	12	0,4%	46
51	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	7	0,1%	15	0,5%	34
52	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,5%	7	0,0%	5	0,2%	67
53	L04AC	INTERLEUKINEREMMERS	0,5%	6	0,0%	0	0,0%	168

54	S01ED	BETA-BLOKKERS	0,5%	6	0,1%	17	0,6%	32
55	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,5%	6	0,1%	99	3,5%	7
56	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	0,5%	6	0,1%	1	0,0%	147
57	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,5%	6	0,1%	9	0,3%	54
58	C01CA	ADRENERGE EN DOPAMINERGE MIDDELEN	0,5%	6	0,3%	0	0,0%	201
59	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,4%	6	0,0%	5	0,2%	72
60	R03AC	SELECTIEVE BETA-2-SYMPATHICOMIMETICA	0,4%	5	0,0%	13	0,5%	38
61	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,4%	5	0,0%	23	0,8%	27
62	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,4%	5	0,0%	22	0,8%	28
63	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,4%	5	0,0%	4	0,1%	78
64	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,4%	5	0,0%	26	0,9%	24
65	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,4%	4	0,1%	29	1,0%	23
66	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,4%	4	0,0%	4	0,1%	82
67	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	4	0,0%	2	0,1%	106
68	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,3%	4	0,1%	4	0,1%	86
69	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	73
70	S01EE	PROSTAGLANDINEANALOGEN	0,3%	4	0,0%	23	0,8%	26
71	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	4	0,0%	24	0,9%	25
72	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,3%	4	0,1%	3	0,1%	91
73	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	0,3%	4	0,1%	10	0,3%	51
74	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,3%	4	0,0%	6	0,2%	62
75	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	74
76	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,3%	4	0,0%	1	0,0%	129
77	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	4	0,0%	2	0,1%	114
78	L01EA	BCR-ABL TYROSINEKINASE-INHIBITOREN	0,3%	4	0,0%	0	0,0%	196
79	V08AA	WATEROPLOSBARE NEFROTROPE, HOOG-OSMOLAIRE CONTRASTMIDDELEN	0,3%	4	13,3%	0	0,0%	172
80	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,3%	4	0,0%	11	0,4%	47
81	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,3%	4	0,0%	5	0,2%	65
82	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	4	0,0%	4	0,1%	84
83	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,3%	4	0,1%	15	0,5%	33
84	C08DB	BENZOTHAZEPINEDERIVATEN	0,3%	3	0,1%	10	0,4%	49
85	C09BX	ACE-REMMERS, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,3%	3	0,0%	7	0,3%	58
86	H05BX	OVERIGE ANTIPARATHYROIDE STOFFEN	0,2%	3	0,1%	0	0,0%	173
87	J05AJ	INTEGRASE-INHIBITOREN	0,2%	3	0,0%	0	0,0%	188
88	N04BC	DOPAMINE-AGONISTEN	0,2%	3	0,0%	1	0,0%	128
89	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,2%	3	0,1%	12	0,4%	45
TOTAAL			90,0%	1.149	-	2.557	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	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	89	0,8%	58,9
		H02AB01	BETAMETHASON	6	0,4%	5,5
		H02AB08	TRIAMCINOLON	3	0,8%	2,2
		H02AB09	HYDROCORTISON	1	0,1%	0,8
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,0%	0,0
2	B01AF	B01AF02	APIXABAN	40	0,0%	13,2
		B01AF01	RIVAROXABAN	28	0,0%	9,7
		B01AF03	EDOXABAN	20	0,0%	6,4
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	40	0,0%	112,7
		A02BC01	OMEPRAZOL	33	0,1%	117,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	9	0,1%	28,1
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,1%	3,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,1%	0,5
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	19	0,1%	110,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	14	0,1%	80,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	12	0,0%	58,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,0%	10,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	2,6
5	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	12	0,0%	9,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	10	0,0%	10,6
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	9	0,0%	6,2
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	6	0,0%	5,9
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,1
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,2
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	15	0,1%	54,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	7	0,1%	33,8
		C07AB03	ATENOLOL	2	0,1%	7,1
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	4,1
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	2,5
7	R03DX	R03DX09	MEPOLIZUMAB	23	0,2%	0,6
		R03DX05	OMALIZUMAB	2	0,0%	0,1
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	14	0,1%	73,9
		C09AA05	RAMIPRIL	6	0,1%	52,0
		C09AA03	LISINOPRIL	4	0,1%	27,8
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	3,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,1
9	V08AB	V08AB02	JOHEXOL	11	92,7%	1,2
		V08AB05	JOPROMIDE	9	64,6%	0,5
		V08AB07	JOVERSOL	3	91,8%	0,1
		V08AB11	IOBITRIDOL	0	45,5%	0,0
10	C10AX	C10AX14	ALIROCUMAB	11	0,1%	0,6
		C10AX09	EZETIMIBE	7	0,1%	17,6
		C10AX13	EVOLOCUMAB	5	0,1%	0,3
11	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	11	0,1%	46,2
		N06AB06	SERTRALINE	5	0,0%	20,7
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	11,2
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	5,3
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	7,4
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,6
12	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	12	0,1%	205,6
		B01AC04	CLOPIDOGREL	7	0,1%	39,8
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,0%	0,9
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,0
13	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	20	0,1%	0,9

		H01CB03	LANREOTIDE	1	0,0%	0,0
14	R06AX	R06AX29	BILASTINE	8	0,1%	23,2
		R06AX27	DESLORATADINE	6	0,1%	29,5
		R06AX22	EBASTINE	3	0,1%	15,5
		R06AX28	RUPATADINE	2	0,1%	8,0
		R06AX13	LORATADINE	1	0,2%	3,9
		R06AX26	FEXOFENADINE	1	0,2%	1,0
		R06AX25	MIZOLASTINE	0	0,0%	0,0
15	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	6	0,0%	8,2
		N03AX14	LEVETIRACETAM	5	0,0%	3,7
		N03AX09	LAMOTRIGINE	5	0,0%	3,0
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,1%	1,6
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1	0,0%	0,3
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,0%	0,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,0
16	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	7	0,1%	24,7
		C09CA01	LOSARTAN	6	0,1%	33,2
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	15,5
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,1%	9,6
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,1%	9,1
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,1%	6,2
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,1%	1,0
17	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	6	0,0%	15,4
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	9,9
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	6,8
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	6,1
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	2,6
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,1%	0,3
18	J07BB	J07BB02	INFLUENZAVACCIN, GEZUIVERD ANTIGEEEN	18	0,1%	1,1
19	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	17	0,1%	1,2
20	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	16	0,1%	12,2