

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,37% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2019

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	120	4,2%	0,0%	26	15,3%	0,068	7,7%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	135	4,7%	0,0%	15	8,7%	0,038	4,3%
C	HARTVAATSTELSEL	132	4,6%	0,0%	33	19,3%	0,129	14,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	10	0,3%	0,0%	2	1,0%	0,002	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	15	0,5%	0,0%	4	2,6%	0,011	1,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	78	2,7%	0,1%	4	2,2%	0,058	6,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	55	1,9%	0,0%	18	10,6%	0,006	0,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.660	57,8%	0,3%	1	0,3%	0,362	40,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	401	14,0%	0,4%	10	6,0%	0,133	15,0%
N	ZENUWSTELSEL	207	7,2%	0,0%	42	24,7%	0,053	5,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	53	1,8%	0,0%	14	8,2%	0,022	2,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	6	0,2%	0,0%	1	0,8%	0,004	0,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	2	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,000	0,0%
TOTAAL		2.874	100,0%	0,1%	169	100,0%	0,886	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,37% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2019

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	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	22,3%	641	3,8%	237	6,4%	4
2	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	16,0%	461	5,2%	528	14,3%	2
3	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	12,9%	371	1,1%	458	12,4%	3
4	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	8,2%	236	6,3%	600	16,2%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	6,5%	186	5,2%	110	3,0%	8
6	L02BX	OVERIGE ANTIHORMONEN EN AANVERWANTE MIDDELEN	4,1%	118	2,9%	29	0,8%	17
7	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,6%	75	0,1%	215	5,8%	5
8	B01AB	HEPARINEGROEP	2,0%	57	0,1%	29	0,8%	18
9	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	1,9%	53	0,0%	18	0,5%	28
10	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,7%	48	0,1%	36	1,0%	16
11	N02AB	FENYLPYRIDINEDERIVATEN	1,5%	43	0,2%	20	0,5%	24
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,2%	34	0,2%	167	4,5%	6
13	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,0%	30	0,1%	28	0,8%	21
14	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,0%	28	0,0%	153	4,1%	7
15	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,9%	25	0,2%	8	0,2%	45
16	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,8%	23	0,1%	1	0,0%	107
17	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,6%	16	0,1%	4	0,1%	65
18	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,5%	16	0,0%	13	0,3%	33
19	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,5%	16	0,0%	54	1,5%	13
20	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,5%	14	0,0%	56	1,5%	12
21	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,5%	14	0,0%	82	2,2%	10
22	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,5%	13	0,0%	28	0,8%	20
23	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	0,4%	11	0,0%	29	0,8%	19
24	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,4%	10	0,0%	3	0,1%	74
25	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,3%	10	0,1%	72	2,0%	11
26	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,3%	10	0,0%	104	2,8%	9
27	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,3%	10	0,0%	7	0,2%	50
28	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,3%	9	0,0%	10	0,3%	39
29	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,3%	9	0,0%	1	0,0%	127
30	A03FA	PROPULSIVA	0,3%	9	1,3%	6	0,2%	54
TOTAAL			90,3%	2.595	-	3.109	84,1%	-

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	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	504	5,0%	188,4
		L02AE03	GOSERELINE	113	2,3%	26,8
		L02AE02	LEUPRORELINE	25	1,4%	22,2
2	L02BG	L02BG04	LETROZOL	311	5,3%	387,7
		L02BG03	ANASTROZOL	87	4,7%	97,7
		L02BG06	EXEMESTAAN	63	5,4%	42,8
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	371	1,1%	458,2
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	174	6,5%	592,6
		L02BA03	FULVESTRANT	62	6,0%	7,4
5	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	186	5,2%	110,2
		L02BB01	FLUTAMIDE	0	0,9%	0,3
6	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	118	2,9%	29,2
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	43	0,1%	113,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	26	0,1%	85,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	5	0,0%	13,9
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,1
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,0%	0,1
8	B01AB	B01AB10	TINZAPARINE	22	0,4%	8,8
		B01AB06	NADROPARINE	21	0,2%	11,1
		B01AB05	ENOXAPARINE	14	0,0%	9,3
9	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	20	0,0%	7,2
		B01AF02	APIXABAN	18	0,0%	6,1
		B01AF03	EDOXABAN	15	0,0%	5,2
10	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	28	0,2%	19,8
		N03AX16	PREGABALINE	9	0,1%	11,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	6	0,1%	1,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,3
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1	0,0%	0,5
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,0%	0,1
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,0%	0,0
11	N02AB	N02AB03	FENTANYL	43	0,2%	20,0
12	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	34	0,2%	166,8
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,2%	0,1
		H02AB01	BETAMETHASON	0	0,0%	0,1
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,0
13	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	27	0,1%	25,4
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,3
		N02AX06	TAPENTADOL	1	0,1%	0,2
14	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	10	0,0%	62,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	39,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	7	0,0%	43,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,9
15	N02AA	N02AA05	OXYCODON	23	0,3%	7,3
		N02AA03	HYDROMORFON	1	0,1%	0,3
		N02AA01	MORFINE	1	0,1%	0,3
16	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	14	0,1%	0,5
		H01CB02	OCTREOTIDE	9	0,1%	0,6
17	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	14	0,1%	3,4
		J02AC02	ITRACONAZOL	2	0,1%	0,9
		J02AC03	VORICONAZOL	1	0,0%	0,0
18	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	5	0,0%	3,6
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	4	0,0%	2,5
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	3	0,0%	2,9

		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	3	0,0%	3,5
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	11	0,0%	33,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	4	0,0%	15,9
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	2,6
		C07AB02	METOPROLOL	0	0,0%	1,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,2
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,2
20	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	7	0,0%	26,2
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	13,2
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	8,0
		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	3,3
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,8
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,0