

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,38% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	127	4,2%	0,0%	27	15,1%	0,070	7,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	132	4,4%	0,0%	15	8,2%	0,040	4,2%
C	HARTVAATSTELSEL	153	5,1%	0,0%	33	18,2%	0,128	13,4%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	10	0,3%	0,0%	2	1,0%	0,002	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	14	0,5%	0,0%	4	2,4%	0,012	1,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	94	3,1%	0,1%	3	1,9%	0,067	7,0%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	68	2,2%	0,0%	19	10,8%	0,009	1,0%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.665	55,2%	0,4%	1	0,3%	0,373	39,3%
M	SKELETSPIERSTELSEL	453	15,0%	0,4%	11	6,2%	0,148	15,6%
N	ZENUWSTELSEL	236	7,8%	0,1%	46	25,6%	0,072	7,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	57	1,9%	0,0%	17	9,7%	0,026	2,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	6	0,2%	0,0%	1	0,6%	0,003	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		3.015	100,0%	0,1%	179	100,0%	0,950	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,38% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	19,3%	582	6,1%	500	12,7%	3
2	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	16,1%	486	3,0%	170	4,3%	6
3	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	13,9%	418	1,3%	516	13,1%	2
4	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	9,6%	289	6,6%	736	18,8%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	5,9%	178	4,3%	103	2,6%	9
6	L02BX	OVERIGE ANTIHORMONEN EN AANVERWANTE MIDDELEN	3,6%	108	2,9%	26	0,7%	24
7	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,6%	79	0,1%	217	5,5%	4
8	B01AB	HEPARINEGROEP	2,6%	77	0,1%	39	1,0%	18
9	N02AB	FENYLPIPERIDINERIVATEN	1,7%	52	0,2%	58	1,5%	12
10	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,7%	50	0,1%	36	0,9%	19
11	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,6%	47	0,0%	149	3,8%	7
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,3%	40	0,2%	193	4,9%	5
13	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	1,3%	39	0,2%	2	0,0%	97
14	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,0%	31	0,1%	28	0,7%	23
15	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	1,0%	30	0,0%	11	0,3%	41
16	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	1,0%	30	0,3%	10	0,3%	45
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,6%	17	0,0%	14	0,4%	32
18	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,6%	17	0,1%	4	0,1%	68
19	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,5%	16	0,0%	56	1,4%	13
20	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,5%	15	0,0%	32	0,8%	21
21	N02AE	ORIPAVINERIVATEN	0,5%	15	0,2%	41	1,1%	17
22	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,5%	14	0,0%	51	1,3%	14
23	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	0,4%	13	0,1%	31	0,8%	22
24	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,4%	12	0,0%	73	1,9%	11
25	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,4%	12	0,1%	6	0,2%	57
26	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,4%	11	0,0%	3	0,1%	72
27	A03FA	PROPULSIVA	0,4%	11	1,7%	7	0,2%	51
28	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,4%	11	0,0%	12	0,3%	35
29	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,3%	10	0,1%	78	2,0%	10
30	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,3%	10	0,0%	110	2,8%	8
TOTAAL			90,2%	2.719	-	3.313	84,4%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,38% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2017

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	L02BG	L02BG04	LETROZOL	348	6,0%	309,6
		L02BG03	ANASTROZOL	131	6,2%	120,0
		L02BG06	EXEMESTAAN	103	6,7%	70,7
2	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	332	4,0%	108,0
		L02AE03	GOSERELINE	113	2,0%	26,5
		L02AE02	LEUPRORELINE	41	2,0%	36,0
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	418	1,3%	515,8
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	217	7,7%	728,4
		L02BA03	FULVESTRANT	72	4,6%	8,0
5	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	178	4,4%	102,5
		L02BB01	FLUTAMIDE	1	0,8%	0,3
6	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	108	2,9%	25,7
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	43	0,1%	107,3
		A02BC01	OMEPRAZOL	31	0,1%	94,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	5	0,0%	13,6
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	1,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,0%	0,1
8	B01AB	B01AB10	TINZAPARINE	36	0,6%	14,4
		B01AB06	NADROPARINE	21	0,1%	10,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	20	0,1%	13,8
9	N02AB	N02AB03	FENTANYL	52	0,2%	57,5
10	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	26	0,2%	18,5
		N03AX16	PREGABALINE	12	0,1%	12,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	6	0,1%	1,3
		N03AX09	LAMOTRIGINE	3	0,0%	2,1
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMAAT	1	0,0%	0,5
11	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	23	0,0%	38,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	11	0,0%	46,9
		C10AA05	ATORVASTATINE	11	0,0%	54,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	8,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,8
12	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	39	0,3%	192,8
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,3%	0,2
		H02AB01	BETAMETHASON	0	0,0%	0,2
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,0
13	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	22	0,1%	1,0
		H01CB03	LANREOTIDE	17	0,2%	0,6
14	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	28	0,1%	25,3
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	3,1
15	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	19	0,0%	6,6
		B01AF02	APIXABAN	10	0,0%	3,5
		B01AF03	EDOXABAN	1	0,0%	0,6
16	N02AA	N02AA05	OXYCODON	28	0,3%	9,0
		N02AA01	MORFINE	1	0,2%	0,7
		N02AA03	HYDROMORFON	1	0,1%	0,2
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	5	0,0%	3,6
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	4	0,0%	4,0
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	4	0,0%	2,6
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	3	0,0%	2,3
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,0%	1,2
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,0
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	15	0,1%	3,6
		J02AC02	ITRACONAZOL	1	0,0%	0,8

19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	10	0,0%	32,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	4	0,0%	15,2
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	4,9
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	2,1
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	1,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,1
20	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	6	0,0%	15,7
		N06AX21	DULOXETINE	4	0,0%	6,3
		N06AX05	TRAZODON	2	0,0%	5,5
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	3,3
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	0,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,0