

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,4% 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	264	5,8%	0,1%	55	19,1%	0,089	9,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	164	3,6%	0,1%	24	8,2%	0,044	4,6%
C	HARTVAATSTELSEL	267	5,8%	0,0%	50	17,5%	0,159	16,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	14	0,3%	0,0%	2	0,8%	0,002	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	21	0,5%	0,0%	7	2,3%	0,019	2,0%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	162	3,5%	0,2%	4	1,5%	0,090	9,5%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	122	2,7%	0,0%	25	8,6%	0,014	1,4%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	2.869	62,7%	0,8%	1	0,3%	0,362	38,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	155	3,4%	0,1%	19	6,4%	0,054	5,8%
N	ZENUWSTELSEL	433	9,5%	0,1%	75	25,9%	0,071	7,5%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,0%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	92	2,0%	0,0%	26	8,9%	0,033	3,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	8	0,2%	0,0%	1	0,5%	0,003	0,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		4.577	100,0%	0,1%	288	100,0%	0,940	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de radio- en radiumtherapie (kwal. 96+960) (0,4% 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	L02BG	AROMATASE-INHIBIT	40,5%	1.855	8,5%	608	16,2%	2
2	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	9,6%	438	9,8%	686	18,3%	1
3	L02AE	GONADORELINE-ANA	7,7%	350	1,5%	99	2,6%	7
4	B01AB	HEPARINEGROEP	3,2%	147	0,2%	75	2,0%	11
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	2,7%	123	0,1%	233	6,2%	4
6	C10AA	HMG-CoA REDUCTAS	2,3%	103	0,0%	153	4,1%	5
7	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	2,2%	103	1,5%	38	1,0%	19
8	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEP	2,1%	97	0,2%	33	0,9%	21
9	M05BA	BISFOSFONATEN	2,0%	90	0,4%	87	2,3%	10
10	N02AB	FENYLPIPERIDINEDER	1,9%	88	0,4%	35	0,9%	20
11	H01CB	SOMATOSTATINE EN.	1,6%	72	0,3%	2	0,1%	105
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,5%	70	0,3%	234	6,2%	3
13	A04AA	SEROTONINE (5HT3) A	1,4%	65	18,3%	5	0,1%	68
14	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	1,0%	48	0,1%	39	1,0%	16
15	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,0%	46	0,2%	8	0,2%	52
16	L01BC	PYRIMIDINERIVATE	1,0%	46	2,2%	2	0,1%	90
17	N02AA	NATUURLIJKE OPIUM	1,0%	45	0,5%	13	0,3%	42
18	N06AB	SELECTIEVE SEROTON	0,9%	40	0,0%	70	1,9%	12
19	R03AK	SYMPATHICOMIMETK	0,8%	37	0,0%	30	0,8%	25
20	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,8%	35	0,0%	42	1,1%	15
21	N02AE	ORIPAVINERIVATEN	0,7%	31	0,4%	6	0,1%	64
22	L01XE	PROTEINKINASEREM	0,6%	27	0,1%	0	0,0%	174
23	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	0,5%	22	0,0%	66	1,8%	13
24	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,5%	21	0,1%	7	0,2%	54
25	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,4%	19	0,0%	39	1,0%	17
26	C09AA	ACE-REMMERS, ENKE	0,4%	18	0,0%	96	2,6%	8
27	M05BB	BISFOSFONATEN, CON	0,4%	18	0,1%	22	0,6%	30
28	J01CR	COMBINATIEPREPARA	0,4%	18	0,1%	18	0,5%	33
29	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	0,4%	17	0,1%	38	1,0%	18
30	C08CA	DIHYDOPYRIDINEDE	0,4%	17	0,0%	57	1,5%	14
31	L02AB	PROGESTAGENEN	0,3%	14	4,8%	5	0,1%	67
TOTAAL			90,1%	4.122	-	2.847	75,7%	-

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	876	9,0%	287,3
		L02BG03	ANASTROZOL	561	7,5%	202,4
		L02BG06	EXEMESTAAN	418	9,3%	117,9
2	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	338	9,5%	676,3
		L02BA03	FULVESTRANT	100	11,1%	9,7
		L02BA02	TOREMIFEN	0	3,4%	0,1
3	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	208	2,2%	47,9
		L02AE02	LEUPRORELINE	81	0,9%	33,7
		L02AE04	TRIPTORELINE	62	1,0%	17,8
4	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	83	0,3%	38,0
		B01AB05	ENOXAPARINE	41	0,1%	28,1
		B01AB10	TINZAPARINE	22	0,5%	8,7
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,1%	0,1
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	76	0,1%	152,0
		A02BC02	PANTOPRAZOL	39	0,1%	66,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	6	0,0%	10,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,1%	0,6
6	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	49	0,0%	39,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	32	0,0%	38,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	16	0,0%	61,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,0%	11,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	2,2
7	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	102	1,5%	37,5
		L02BB01	FLUTAMIDE	1	0,3%	0,6
8	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	50	0,2%	14,2
		N03AX16	PREGABALINE	40	0,2%	15,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,2
		N03AX11	TOPIRAMAAT	2	0,0%	0,8
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,8
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,1%	0,3
9	M05BA	M05BA06	IBANDRONINEZUUR	69	0,9%	64,6
		M05BA02	CLODRONINEZUUR	10	5,9%	1,6
		M05BA04	ALENDRONINEZUUR	7	0,1%	14,8
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	5	0,1%	5,9
		M05BA01	ETIDRONINEZUUR	0	0,5%	0,0
10	N02AB	N02AB03	FENTANYL	88	0,4%	35,2
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,0%	0,0
11	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	52	0,3%	1,4
		H01CB03	LANREOTIDE	21	0,3%	0,6
12	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	70	0,4%	233,3
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,3
		H02AB01	BETAMETHASON	0	0,0%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLON	0	0,0%	0,0
13	A04AA	A04AA01	ONDANSETRON	41	16,5%	2,7
		A04AA03	TROPISETRON	23	22,5%	2,0
		A04AA02	GRANISETRON	1	36,1%	0,1
14	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	33	0,1%	27,0
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	11	0,1%	7,2
		N02AX01	TILIDINE	4	0,0%	4,9
15	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	37	0,2%	6,2
		J02AC02	ITRACONAZOL	4	0,1%	1,4
		J02AC04	POSACONAZOL	3	0,5%	0,0
		J02AC03	VORICONAZOL	3	0,1%	0,0

16	L01BC	L01BC06	CAPECITABINE	46	2,7%	2,3
		L01BC02	FLUOROURACIL	0	0,1%	0,1
17	N02AA	N02AA05	OXYCODON	33	0,6%	8,2
		N02AA01	MORFINE	5	0,4%	3,1
		N02AA55	OXYCODON, COMBINATIEPREPARATEN	4	0,8%	0,6
		N02AA03	HYDROMORFON	3	0,3%	1,0
18	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	20	0,0%	25,4
		N06AB05	PAROXETINE	8	0,0%	16,3
		N06AB04	CITALOPRAM	5	0,1%	10,6
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	11,3
		N06AB03	FLUOXETINE	4	0,1%	6,5
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
19	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	16	0,0%	8,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	14	0,0%	8,4
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	6	0,0%	12,5
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	1	0,0%	0,8
20	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	14	0,1%	21,9
		N06AX21	DULOXETINE	12	0,0%	7,8
		N06AX05	TRAZODON	4	0,0%	7,0
		N06AX11	MIRTAZAPINE	4	0,0%	4,7
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	0,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,2
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,0