

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

Total par classe ATC 1er niveau

ATC 1er niveau	Niveau anatomique	Montant brut (milliers EURO)	%	% dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Part personnelle (milliers EURO)	%	DDD/1000 hab./jour	%
A	TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME	264	5,8%	0,1%	55	19,1%	0,089	9,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	164	3,6%	0,1%	24	8,2%	0,044	4,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	267	5,8%	0,0%	50	17,5%	0,159	16,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	14	0,3%	0,0%	2	0,8%	0,002	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	21	0,5%	0,0%	7	2,3%	0,019	2,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	162	3,5%	0,2%	4	1,5%	0,090	9,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	122	2,7%	0,0%	25	8,6%	0,014	1,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	2.869	62,7%	0,8%	1	0,3%	0,362	38,5%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	155	3,4%	0,1%	19	6,4%	0,054	5,8%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	433	9,5%	0,1%	75	25,9%	0,071	7,5%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	92	2,0%	0,0%	26	8,9%	0,033	3,6%
S	ORGANES SENSORIELS	8	0,2%	0,0%	1	0,5%	0,003	0,3%
V	DIVERS	3	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		4.577	100,0%	0,1%	288	100,0%	0,940	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,4% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2011

DU 90%

Rang (montant)	Code ATC	Sous-groupe chimique	% mnt brut	Montant brut (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)	% DDD	Rang (DDD)
1	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	40,5%	1.855	8,5%	608	16,2%	2
2	L02BA	ANTI-ESTROGENES	9,6%	438	9,8%	686	18,3%	1
3	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	7,7%	350	1,5%	99	2,6%	7
4	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	3,2%	147	0,2%	75	2,0%	11
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,7%	123	0,1%	233	6,2%	4
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	2,3%	103	0,0%	153	4,1%	5
7	L02BB	ANTI-ANDROGENES	2,2%	103	1,5%	38	1,0%	19
8	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	2,1%	97	0,2%	33	0,9%	21
9	M05BA	BIPHOSPHONATES	2,0%	90	0,4%	87	2,3%	10
10	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,9%	88	0,4%	35	0,9%	20
11	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	1,6%	72	0,3%	2	0,1%	105
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,5%	70	0,3%	234	6,2%	3
13	A04AA	ANTAGONISTES DE LA SEROTONINE (5HT3)	1,4%	65	18,3%	5	0,1%	68
14	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	48	0,1%	39	1,0%	16
15	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,0%	46	0,2%	8	0,2%	52
16	L01BC	ANALOGUES DES PYRIMIDINES	1,0%	46	2,2%	2	0,1%	90
17	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	1,0%	45	0,5%	13	0,3%	42
18	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,9%	40	0,0%	70	1,9%	12
19	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,8%	37	0,0%	30	0,8%	25
20	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,8%	35	0,0%	42	1,1%	15
21	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,7%	31	0,4%	6	0,1%	64
22	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,6%	27	0,1%	0	0,0%	174
23	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,5%	22	0,0%	66	1,8%	13
24	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,5%	21	0,1%	7	0,2%	54
25	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,4%	19	0,0%	39	1,0%	17
26	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	18	0,0%	96	2,6%	8
27	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,4%	18	0,1%	22	0,6%	30
28	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,4%	18	0,1%	18	0,5%	33
29	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,4%	17	0,1%	38	1,0%	18
30	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,4%	17	0,0%	57	1,5%	14
31	L02AB	PROGESTATIFS	0,3%	14	4,8%	5	0,1%	67
TOTAL			90,1%	4.122	-	2.847	75,7%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,4% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2011

Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants

Rang au sein du DU 90%	ATC 4ème niveau	ATC 5ème niveau	Principe actif	Mnt BRUT (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)
1	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	876	9,0%	287,3
		L02BG03	ANASTROZOLE	561	7,5%	202,4
		L02BG06	EXEMESTANE	418	9,3%	117,9
2	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	338	9,5%	676,3
		L02BA03	FULVESTRANT	100	11,1%	9,7
		L02BA02	TOREMIFENE	0	3,4%	0,1
3	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	208	2,2%	47,9
		L02AE02	LEUPRORELIN	81	0,9%	33,7
		L02AE04	TRIPTORELIN	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	OMEPRAZOLE	76	0,1%	152,0
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	39	0,1%	66,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	6	0,0%	10,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	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	TOPIRAMATE	2	0,0%	0,8
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,8
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,1%	0,3
9	M05BA	M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	69	0,9%	64,6
		M05BA02	ACIDE CLODRONIQUE	10	5,9%	1,6
		M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	7	0,1%	14,8
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	5	0,1%	5,9
		M05BA01	ACIDE ETIDRONIQUE	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	METHYLPREDNISOLONE	70	0,4%	233,3
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,3
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,1%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	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, ASSOCIATIONS	11	0,1%	7,2
		N02AX01	TILIDINE	4	0,0%	4,9
15	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	37	0,2%	6,2
		J02AC02	ITRACONAZOLE	4	0,1%	1,4
		J02AC04	POSACONAZOLE	3	0,5%	0,0
		J02AC03	VORICONAZOLE	3	0,1%	0,0

16	L01BC	L01BC06	CAPECITABINE	46	2,7%	2,3
		L01BC02	FLUOROURACIL	0	0,1%	0,1
17	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	33	0,6%	8,2
		N02AA01	MORPHINE	5	0,4%	3,1
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	4	0,8%	0,6
		N02AA03	HYDROMORPHONE	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 AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	16	0,0%	8,3
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	14	0,0%	8,4
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	6	0,0%	12,5
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	1	0,0%	0,8
20	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	14	0,1%	21,9
		N06AX21	DULOXETINE	12	0,0%	7,8
		N06AX05	TRAZODONE	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