

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,38% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	127	4,2%	0,0%	27	15,1%	0,070	7,4%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	132	4,4%	0,0%	15	8,2%	0,040	4,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	153	5,1%	0,0%	33	18,2%	0,128	13,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	10	0,3%	0,0%	2	1,0%	0,002	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	14	0,5%	0,0%	4	2,4%	0,012	1,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	94	3,1%	0,1%	3	1,9%	0,067	7,0%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	68	2,2%	0,0%	19	10,8%	0,009	1,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.665	55,2%	0,4%	1	0,3%	0,373	39,3%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	453	15,0%	0,4%	11	6,2%	0,148	15,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	236	7,8%	0,1%	46	25,6%	0,072	7,6%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	57	1,9%	0,0%	17	9,7%	0,026	2,7%
S	ORGANES SENSORIELS	6	0,2%	0,0%	1	0,6%	0,003	0,3%
V	DIVERS	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		3.015	100,0%	0,1%	179	100,0%	0,950	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,38% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	19,3%	582	6,1%	500	12,7%	3
2	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	16,1%	486	3,0%	170	4,3%	6
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	13,9%	418	1,3%	516	13,1%	2
4	L02BA	ANTI-ESTROGENES	9,6%	289	6,6%	736	18,8%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENES	5,9%	178	4,3%	103	2,6%	9
6	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	3,6%	108	2,9%	26	0,7%	24
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,6%	79	0,1%	217	5,5%	4
8	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,6%	77	0,1%	39	1,0%	18
9	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,7%	52	0,2%	58	1,5%	12
10	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,7%	50	0,1%	36	0,9%	19
11	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,6%	47	0,0%	149	3,8%	7
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,3%	40	0,2%	193	4,9%	5
13	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	1,3%	39	0,2%	2	0,0%	97
14	N02AX	AUTRES OPIOIDES	1,0%	31	0,1%	28	0,7%	23
15	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR α_a	1,0%	30	0,0%	11	0,3%	41
16	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	1,0%	30	0,3%	10	0,3%	45
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCLANTICHOLINERG.	0,6%	17	0,0%	14	0,4%	32
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	17	0,1%	4	0,1%	68
19	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,5%	16	0,0%	56	1,4%	13
20	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	15	0,0%	32	0,8%	21
21	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,5%	15	0,2%	41	1,1%	17
22	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	14	0,0%	51	1,3%	14
23	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,4%	13	0,1%	31	0,8%	22
24	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	12	0,0%	73	1,9%	11
25	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	12	0,1%	6	0,2%	57
26	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,4%	11	0,0%	3	0,1%	72
27	A03FA	PROCINETIQUES	0,4%	11	1,7%	7	0,2%	51
28	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,4%	11	0,0%	12	0,3%	35
29	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	10	0,1%	78	2,0%	10
30	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,3%	10	0,0%	110	2,8%	8
TOTAL			90,2%	2.719	-	3.313	84,4%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,38% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	348	6,0%	309,6
		L02BG03	ANASTROZOLE	131	6,2%	120,0
		L02BG06	EXEMESTANE	103	6,7%	70,7
2	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	332	4,0%	108,0
		L02AE03	GOSERELINE	113	2,0%	26,5
		L02AE02	LEUPRORELIN	41	2,0%	36,0
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	418	1,3%	515,8
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	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	PANTOPRAZOLE	43	0,1%	107,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	31	0,1%	94,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	13,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	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	TOPIRAMATE	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	METHYLPREDNISOLONE	39	0,3%	192,8
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,3%	0,2
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,2
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	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	OXYCODONE	28	0,3%	9,0
		N02AA01	MORPHINE	1	0,2%	0,7
		N02AA03	HYDROMORPHONE	1	0,1%	0,2
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	5	0,0%	3,6
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	4	0,0%	4,0
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	2,6
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	3	0,0%	2,3
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,2
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,0%	0,0
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	15	0,1%	3,6
		J02AC02	ITRACONAZOLE	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	TRAZODONE	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