

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

Secteur ambulatoire - Année 2018

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	123	4,3%	0,0%	27	15,3%	0,067	7,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	131	4,5%	0,0%	15	8,6%	0,037	4,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	129	4,5%	0,0%	31	17,8%	0,120	13,6%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	11	0,4%	0,0%	2	1,1%	0,002	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	14	0,5%	0,0%	4	2,3%	0,012	1,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORM. SEXUELLES	114	3,9%	0,1%	3	1,8%	0,059	6,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	60	2,1%	0,0%	21	11,6%	0,007	0,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.604	55,6%	0,3%	0	0,2%	0,362	40,9%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	419	14,5%	0,4%	10	5,7%	0,138	15,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	218	7,6%	0,1%	45	25,5%	0,053	6,0%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	52	1,8%	0,0%	16	9,2%	0,024	2,8%
S	ORGANES SENSORIELS	5	0,2%	0,0%	1	0,7%	0,003	0,4%
V	DIVERS	2	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,000	0,0%
TOTAL		2.883	100,0%	0,1%	177	100,0%	0,884	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,38% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2018

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	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	19,6%	565	3,5%	213	5,8%	4
2	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	17,1%	493	5,7%	491	13,4%	2
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	13,5%	388	1,2%	480	13,1%	3
4	L02BA	ANTI-ESTROGENES	8,2%	237	6,0%	663	18,1%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENES	6,1%	175	4,5%	102	2,8%	8
6	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	3,9%	112	2,8%	28	0,8%	22
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,7%	78	0,1%	211	5,7%	5
8	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,4%	70	0,1%	34	0,9%	16
9	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,7%	49	0,2%	23	0,6%	23
10	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,6%	45	0,1%	33	0,9%	17
11	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	1,4%	40	0,1%	2	0,0%	93
12	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,4%	40	0,0%	14	0,4%	32
13	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,2%	35	0,2%	168	4,6%	6
14	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,1%	32	0,0%	145	3,9%	7
15	N02AX	AUTRES OPIOIDES	1,1%	31	0,1%	28	0,8%	21
16	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,9%	26	0,2%	8	0,2%	46
17	H01AX	AUTRES HORMONES DE L'HYPOPHYSE ANTERIEURE ET ANALOGUES	0,8%	24	0,7%	0	0,0%	153
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	19	0,1%	5	0,1%	61
19	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,5%	16	0,0%	13	0,3%	35
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,5%	15	0,0%	53	1,4%	12
21	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	14	0,0%	30	0,8%	20
22	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	14	0,0%	49	1,3%	13
23	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,4%	13	0,1%	31	0,8%	18
24	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,4%	12	0,0%	9	0,2%	42
25	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	11	0,0%	64	1,7%	11
26	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	10	0,1%	71	1,9%	10
27	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,3%	10	0,2%	7	0,2%	50
28	A03FA	PROGINETIQUES	0,3%	8	1,3%	6	0,2%	56
29	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,3%	8	0,0%	3	0,1%	80
30	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,3%	8	0,0%	100	2,7%	9
TOTAL			90,2%	2.600	-	3.083	84,0%	-

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

Secteur ambulatoire - Année 2018

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	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	428	4,7%	158,7
		L02AE03	GOSERELINE	104	2,0%	24,4
		L02AE02	LEUPRORELINE	33	1,7%	29,4
2	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	306	5,8%	335,4
		L02BG03	ANASTROZOLE	108	5,3%	101,0
		L02BG06	EXEMESTANE	79	6,1%	54,3
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	388	1,2%	479,6
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	197	7,0%	658,3
		L02BA03	FULVESTRANT	41	3,6%	4,6
5	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	175	4,6%	101,5
		L02BB01	FLUTAMIDE	1	1,0%	0,4
6	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	112	2,8%	28,0
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	44	0,1%	107,7
		A02BC01	OMEPRAZOLE	28	0,1%	86,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	14,1
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,2
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,2
8	B01AB	B01AB10	TINZAPARINE	37	0,6%	14,8
		B01AB06	NADROPARINE	18	0,1%	9,2
		B01AB05	ENOXAPARINE	16	0,1%	10,5
9	N02AB	N02AB03	FENTANYL	49	0,2%	23,3
10	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	26	0,1%	18,6
		N03AX16	PREGABALINE	9	0,1%	10,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,1%	0,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	3	0,0%	1,9
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,1%	1,7
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,4
11	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	21	0,2%	0,8
		H01CB02	OCTREOTIDE	19	0,1%	1,0
12	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	19	0,0%	6,9
		B01AF02	APIXABAN	13	0,0%	4,3
		B01AF03	EDOXABAN	8	0,0%	2,6
13	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	35	0,2%	167,8
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,2%	0,1
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,0%	0,2
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,0
14	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	11	0,0%	54,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	10	0,0%	44,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	9	0,0%	37,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,5
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
15	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	29	0,1%	25,9
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,1
		N02AX06	TAPENTADOL	1	0,1%	0,1
16	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	25	0,3%	7,0
		N02AA01	MORPHINE	1	0,1%	0,4
		N02AA03	HYDROMORPHONE	1	0,1%	0,2
17	H01AX	H01AX01	PEGVISOMANT	24	0,7%	0,4
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	17	0,2%	3,9
		J02AC02	ITRACONAZOLE	1	0,0%	0,6
		J02AC03	VORICONAZOLE	0	0,0%	0,0
19	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	5	0,0%	3,4
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	4	0,0%	3,0
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	4	0,0%	3,9

		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	3	0,0%	2,3
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,1
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	10	0,0%	30,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	4	0,0%	15,6
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	3,2
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	2,3
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,1