

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,37% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2019

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	120	4,2%	0,0%	26	15,3%	0,068	7,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	135	4,7%	0,0%	15	8,7%	0,038	4,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	132	4,6%	0,0%	33	19,3%	0,129	14,5%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	10	0,3%	0,0%	2	1,0%	0,002	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	15	0,5%	0,0%	4	2,6%	0,011	1,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	78	2,7%	0,1%	4	2,2%	0,058	6,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	55	1,9%	0,0%	18	10,6%	0,006	0,7%
L	CYSTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.660	57,8%	0,3%	1	0,3%	0,362	40,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	401	14,0%	0,4%	10	6,0%	0,133	15,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	207	7,2%	0,0%	42	24,7%	0,053	5,9%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	53	1,8%	0,0%	14	8,2%	0,022	2,5%
S	ORGANES SENSORIELS	6	0,2%	0,0%	1	0,8%	0,004	0,4%
V	DIVERS	2	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,000	0,0%
TOTAL		2.874	100,0%	0,1%	169	100,0%	0,886	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,37% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2019

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	22,3%	641	3,8%	237	6,4%	4
2	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	16,0%	461	5,2%	528	14,3%	2
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	12,9%	371	1,1%	458	12,4%	3
4	L02BA	ANTI-ESTROGENES	8,2%	236	6,3%	600	16,2%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENES	6,5%	186	5,2%	110	3,0%	8
6	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	4,1%	118	2,9%	29	0,8%	17
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,6%	75	0,1%	215	5,8%	5
8	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,0%	57	0,1%	29	0,8%	18
9	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,9%	53	0,0%	18	0,5%	28
10	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,7%	48	0,1%	36	1,0%	16
11	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,5%	43	0,2%	20	0,5%	24
12	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,2%	34	0,2%	167	4,5%	6
13	N02AX	AUTRES OPIOIDES	1,0%	30	0,1%	28	0,8%	21
14	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,0%	28	0,0%	153	4,1%	7
15	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,9%	25	0,2%	8	0,2%	45
16	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,8%	23	0,1%	1	0,0%	107
17	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	16	0,1%	4	0,1%	65
18	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORT. OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	0,5%	16	0,0%	13	0,3%	33
19	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,5%	16	0,0%	54	1,5%	13
20	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	14	0,0%	56	1,5%	12
21	C09AA	IECA, SIMPLES	0,5%	14	0,0%	82	2,2%	10
22	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	13	0,0%	28	0,8%	20
23	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,4%	11	0,0%	29	0,8%	19
24	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,4%	10	0,0%	3	0,1%	74
25	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	10	0,1%	72	2,0%	11
26	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,3%	10	0,0%	104	2,8%	9
27	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,3%	10	0,0%	7	0,2%	50
28	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	9	0,0%	10	0,3%	39
29	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,3%	9	0,0%	1	0,0%	127
30	A03FA	PROCINETIQUES	0,3%	9	1,3%	6	0,2%	54
		TOTAL	90,3%	2.595	-	3.109	84,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,37% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2019

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	504	5,0%	188,4
		L02AE03	GOSERELINE	113	2,3%	26,8
		L02AE02	LEUPRORELINE	25	1,4%	22,2
2	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	311	5,3%	387,7
		L02BG03	ANASTROZOLE	87	4,7%	97,7
		L02BG06	EXEMESTANE	63	5,4%	42,8
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	371	1,1%	458,2
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	174	6,5%	592,6
		L02BA03	FULVESTRANT	62	6,0%	7,4
5	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	186	5,2%	110,2
		L02BB01	FLUTAMIDE	0	0,9%	0,3
6	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	118	2,9%	29,2
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	43	0,1%	113,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	26	0,1%	85,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	13,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
8	B01AB	B01AB10	TINZAPARINE	22	0,4%	8,8
		B01AB06	NADROPARINE	21	0,2%	11,1
		B01AB05	ENOXAPARINE	14	0,0%	9,3
9	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	20	0,0%	7,2
		B01AF02	APIXABAN	18	0,0%	6,1
		B01AF03	EDOXABAN	15	0,0%	5,2
10	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	28	0,2%	19,8
		N03AX16	PREGABALINE	9	0,1%	11,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	6	0,1%	1,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,3
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,5
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,0%	0,1
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,0%	0,0
11	N02AB	N02AB03	FENTANYL	43	0,2%	20,0
12	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	34	0,2%	166,8
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,2%	0,1
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,1
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,0
13	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	27	0,1%	25,4
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,3
		N02AX06	TAPENTADOL	1	0,1%	0,2
14	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	10	0,0%	62,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	39,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	7	0,0%	43,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,9
15	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	23	0,3%	7,3
		N02AA03	HYDROMORPHONE	1	0,1%	0,3
		N02AA01	MORPHINE	1	0,1%	0,3
16	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	14	0,1%	0,5
		H01CB02	OCTREOTIDE	9	0,1%	0,6
17	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	14	0,1%	3,4
		J02AC02	ITRACONAZOLE	2	0,1%	0,9
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,0%	0,0
18	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	5	0,0%	3,6
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	2,5
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	3	0,0%	2,9

		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	3	0,0%	3,5
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	11	0,0%	33,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	4	0,0%	15,9
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	2,6
		C07AB02	METOPROLOL	0	0,0%	1,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,2
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,2
20	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	7	0,0%	26,2
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	13,2
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	8,0
		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	3,3
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,8
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,0