

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,36% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2020

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	107	4,0%	0,0%	21	15,3%	0,062	7,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	122	4,6%	0,0%	13	9,1%	0,032	4,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	115	4,3%	0,0%	27	19,1%	0,115	14,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	11	0,4%	0,0%	2	1,4%	0,002	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	11	0,4%	0,0%	4	2,8%	0,011	1,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	92	3,4%	0,1%	3	2,0%	0,053	6,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	45	1,7%	0,0%	13	9,2%	0,005	0,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.579	58,8%	0,3%	0	0,2%	0,327	40,9%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	352	13,1%	0,4%	8	5,7%	0,115	14,3%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	194	7,2%	0,0%	35	24,8%	0,051	6,3%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,0%	0	0,2%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	50	1,8%	0,0%	13	9,3%	0,023	2,9%
S	ORGANES SENSORIELS	6	0,2%	0,0%	1	0,9%	0,004	0,5%
V	DIVERS	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		2.685	100,0%	0,1%	140	100,0%	0,801	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,36% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2020

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	23,5%	631	3,8%	244	7,3%	4
2	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	15,3%	410	4,5%	490	14,6%	2
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	12,3%	329	1,0%	406	12,1%	3
4	L02BA	ANTI-ESTROGENES	8,3%	223	6,0%	500	14,9%	1
5	L02BB	ANTI-ANDROGENES	6,3%	168	5,2%	102	3,0%	8
6	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	4,9%	133	3,1%	33	1,0%	17
7	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	2,5%	68	0,0%	203	6,0%	5
8	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	2,1%	57	0,0%	20	0,6%	25
9	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,8%	49	0,1%	37	1,1%	16
10	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,6%	43	0,1%	22	0,6%	22
11	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,6%	42	0,2%	21	0,6%	24
12	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	1,5%	41	0,1%	2	0,1%	82
13	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,2%	32	0,2%	158	4,7%	6
14	N02AX	AUTRES OPIOIDES	1,0%	27	0,1%	28	0,8%	20
15	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,9%	24	0,0%	136	4,0%	7
16	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,9%	23	0,2%	8	0,2%	40
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,5%	15	0,0%	13	0,4%	32
18	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	13	0,0%	30	0,9%	18
19	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,5%	13	0,0%	51	1,5%	12
20	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,5%	13	0,1%	3	0,1%	76
21	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,4%	12	0,0%	48	1,4%	13
22	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,4%	11	0,0%	4	0,1%	71
23	C09AA	IECA, SIMPLES	0,4%	11	0,0%	67	2,0%	10
24	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	10	0,0%	9	0,3%	38
25	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	9	0,0%	62	1,8%	11
26	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,3%	8	0,0%	41	1,2%	15
27	H01AX	AUTRES HORMONES DE L'HYPHYPHSE ANTERIEURE ET ANALOGUES	0,3%	8	0,2%	0	0,0%	180
TOTAL			90,1%	2.421	-	2.736	81,4%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radio- et radiumthérapie (qual. 96+960) (0,36% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2020

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	512	4,8%	195,6
		L02AE03	GOSERELINE	89	2,0%	21,2
		L02AE02	LEUPRORELIN	30	2,0%	27,6
2	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	289	4,6%	369,0
		L02BG03	ANASTROZOLE	81	4,3%	93,2
		L02BG06	EXEMESTANE	40	4,2%	28,2
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	329	1,0%	405,8
4	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	142	5,6%	489,9
		L02BA03	FULVESTRANT	81	6,8%	9,7
5	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	168	5,3%	101,5
		L02BB01	FLUTAMIDE	0	0,8%	0,2
6	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	133	3,1%	32,8
7	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	40	0,0%	111,8
		A02BC01	OMEPRAZOLE	22	0,1%	74,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	15,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	1,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,0
8	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	22	0,0%	8,1
		B01AF02	APIXABAN	21	0,0%	7,2
		B01AF03	EDOXABAN	15	0,0%	4,8
9	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	29	0,2%	20,9
		N03AX16	PREGABALINE	10	0,1%	12,0
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,1%	1,1
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,3
		N03AX12	GABAPENTINE	2	0,0%	1,4
		N03AX23	BRIVARACETAM	1	0,0%	0,2
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,5
		N03AX22	PERAMPANEL	0	0,0%	0,0
10	B01AB	B01AB10	TINZAPARINE	18	0,3%	6,9
		B01AB06	NADROPARINE	13	0,1%	6,8
		B01AB05	ENOXAPARINE	13	0,0%	7,9
11	N02AB	N02AB03	FENTANYL	42	0,2%	21,0
12	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	22	0,1%	1,3
		H01CB03	LANREOTIDE	19	0,1%	0,7
13	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	31	0,3%	157,1
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,1%	0,1
		H02AB01	BETAMETHASONE	0	0,0%	0,2
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,0%	0,1
14	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	25	0,1%	25,5
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,3
		N02AX06	TAPENTADOL	0	0,0%	0,1
15	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	9	0,0%	57,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	8	0,0%	36,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	6	0,0%	36,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	4,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,1
16	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	22	0,3%	7,7
		N02AA01	MORPHINE	1	0,2%	0,5
		N02AA03	HYDROMORPHONE	0	0,1%	0,1
17	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	5	0,0%	3,9
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	3,0
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	2	0,0%	2,6
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	2	0,0%	2,3
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	0,8
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1

18	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	5	0,0%	13,8
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	6,6
		N06AX05	TRAZODONE	2	0,0%	5,5
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	2,3
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	1,1
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,0
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	9	0,0%	30,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	3	0,0%	15,8
		C07AB03	ATENOLOL	0	0,0%	2,2
		C07AB02	METOPROLOL	0	0,0%	1,7
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,3
20	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	10	0,1%	2,4
		J02AC04	POSACONAZOLE	2	0,1%	0,0
		J02AC02	ITRACONAZOLE	1	0,0%	0,5