

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,55% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2022

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	148	12,0%	0,0%	24	10,8%	0,085	13,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	148	12,0%	0,0%	14	6,5%	0,076	12,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	252	20,5%	0,0%	56	25,3%	0,237	38,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	15	1,2%	0,0%	3	1,3%	0,003	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	13	1,0%	0,1%	3	1,6%	0,012	2,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	199	16,2%	0,2%	27	12,2%	0,038	6,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	91	7,4%	0,0%	26	11,7%	0,012	1,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	37	3,0%	0,0%	0	0,1%	0,006	0,9%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	46	3,8%	0,0%	6	2,9%	0,033	5,3%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	114	9,3%	0,0%	22	9,9%	0,048	7,7%
P	ANTIPARASITAIRES	2	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	115	9,4%	0,0%	29	13,2%	0,058	9,3%
S	ORGANES SENSORIELS	20	1,6%	0,0%	4	1,8%	0,011	1,8%
V	DIVERS	30	2,5%	0,3%	6	2,6%	0,001	0,1%
TOTAL		1.229	100,0%	0,0%	222	100,0%	0,621	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,55% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2022

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	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	10,6%	130	0,8%	77	2,9%	11
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	7,9%	97	0,0%	32	1,2%	18
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,4%	78	0,1%	258	9,8%	3
4	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,6%	45	0,0%	275	10,5%	2
5	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,7%	34	0,0%	30	1,2%	19
6	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	2,6%	32	0,1%	1	0,1%	116
7	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	2,2%	27	82,0%	2	0,1%	100
8	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,1%	26	0,1%	276	10,5%	1
9	C09AA	IECA, SIMPLES	1,6%	20	0,1%	134	5,1%	4
10	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,6%	20	0,0%	86	3,3%	6
11	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,6%	20	0,1%	15	0,6%	31
12	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,5%	19	0,1%	80	3,0%	9
13	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,5%	19	0,0%	85	3,2%	7
14	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,5%	18	0,1%	107	4,1%	5
15	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	1,3%	17	0,0%	3	0,1%	83
16	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,3%	16	0,1%	51	1,9%	13
17	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	1,3%	16	0,0%	18	0,7%	28
18	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	1,3%	16	0,0%	15	0,6%	32
19	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	1,2%	15	0,0%	0	0,0%	162
20	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	1,2%	15	0,0%	26	1,0%	22
21	H02BX	CORTICOSTEROIDES A USAGE SYSTEMIQUE, ASSOCIATIONS	1,1%	14	1,7%	3	0,1%	85
22	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,1%	13	0,0%	33	1,3%	16
23	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	1,1%	13	0,1%	32	1,2%	17
24	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,0%	12	0,0%	7	0,3%	58
25	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,9%	12	0,0%	4	0,2%	76
26	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,9%	12	0,1%	38	1,4%	15
27	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,9%	11	0,0%	7	0,3%	54
28	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,9%	11	0,0%	80	3,0%	8
29	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	11	0,1%	77	3,0%	10
30	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,9%	11	0,0%	14	0,5%	36
31	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	0,8%	10	0,0%	3	0,1%	87
32	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	10	0,0%	44	1,7%	14
33	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,8%	10	0,1%	1	0,0%	138
34	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,7%	9	0,1%	15	0,6%	33
35	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,7%	9	0,1%	53	2,0%	12
36	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,7%	9	0,0%	10	0,4%	44
37	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,7%	9	0,1%	28	1,1%	20
38	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,7%	9	0,1%	1	0,0%	133
39	C01CA	ADRENERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	0,7%	9	0,3%	0	0,0%	192
40	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,7%	8	0,0%	3	0,1%	92
41	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,7%	8	0,0%	7	0,3%	53
42	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,7%	8	0,1%	3	0,1%	93
43	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	0,6%	8	0,0%	6	0,2%	64
44	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	8	0,0%	7	0,3%	55
45	J05AJ	INHIBITEURS D'INTEGRASE	0,6%	8	0,1%	0	0,0%	164
46	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	7	0,1%	27	1,0%	21
47	J01FA	MACROLIDES	0,6%	7	0,0%	5	0,2%	67
48	N02BF	GABAPENTINOIDES	0,6%	7	0,0%	9	0,4%	47
49	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,6%	7	0,1%	9	0,3%	51
50	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,5%	7	0,1%	13	0,5%	39
51	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,5%	6	0,0%	5	0,2%	71
52	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,5%	6	0,1%	15	0,6%	34

53	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,5%	6	0,0%	1	0,0%	146
54	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,5%	6	0,0%	6	0,2%	65
55	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,5%	6	0,0%	0	0,0%	167
56	C09BX	IECA, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	6	0,0%	13	0,5%	40
57	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,5%	6	0,0%	4	0,2%	77
58	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,4%	5	0,0%	14	0,5%	35
59	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,4%	5	0,0%	1	0,0%	130
60	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,4%	5	0,0%	5	0,2%	66
61	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,4%	5	0,0%	24	0,9%	23
62	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,4%	5	0,0%	4	0,1%	82
63	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	5	0,0%	17	0,6%	29
64	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	4	0,0%	4	0,2%	79
65	N06BA	SYMPATHOMIMETIQUES A ACTION CENTRALE	0,3%	4	0,1%	4	0,2%	81
66	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	4	0,1%	4	0,2%	80
67	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,3%	4	0,0%	6	0,2%	63
68	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	69
69	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	4	0,0%	20	0,8%	25
70	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	4	0,0%	7	0,3%	56
71	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	3	0,0%	5	0,2%	73
72	N02CD	ANTAGONISTES DU PEPTIDE RELIE AU GENE DE LA CALCITONINE (CGRP)	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	159
73	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	19	0,7%	27
74	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	3	0,1%	21	0,8%	24
75	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	3	0,0%	17	0,6%	30
76	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIEUX	0,3%	3	0,1%	4	0,2%	74
77	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	3	0,0%	19	0,7%	26
78	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,2%	3	0,0%	3	0,1%	95
79	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,2%	3	0,0%	9	0,4%	46
80	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,2%	3	0,1%	13	0,5%	41
81	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE HAUTE OSMOLARITE	0,2%	3	12,5%	0	0,0%	179
82	L04AC	INHIBITEURS DE L'INTERLEUKINE	0,2%	3	0,0%	0	0,0%	185
83	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,2%	3	0,1%	2	0,1%	107
84	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,2%	3	0,1%	9	0,3%	48
TOTAL			90,0%	1.106	-	2.394	91,2%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,55% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2022

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	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	123	1,0%	70,7
		H02AB01	BETAMETHASONE	7	0,4%	5,2
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,1%	0,2
2	B01AF	B01AF02	APIXABAN	47	0,0%	16,0
		B01AF01	RIVAROXABAN	26	0,0%	9,2
		B01AF03	EDOXABAN	23	0,0%	7,3
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	40	0,0%	119,0
		A02BC01	OMEPRAZOLE	29	0,1%	108,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	8	0,1%	27,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,0
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,2%	0,6
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	18	0,0%	117,0
		C10AA07	ROSUVASTATINE	15	0,1%	98,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	47,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,1%	11,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,2%	0,3
5	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	14	0,0%	11,2
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	9	0,0%	9,4
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	6	0,0%	5,3
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	4	0,0%	4,1
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,5
		R03AK14	INDACATEROL EN MOMETASON	0	0,0%	0,0
6	H01CB	H01CB03	LANREOTIDE	19	0,1%	0,8
		H01CB02	OCTREOTIDE	13	0,1%	0,7
7	V08AB	V08AB02	IOHEXOL	13	93,6%	1,4
		V08AB05	IOPROMIDE	13	72,8%	0,8
		V08AB07	IOVERSOL	1	83,6%	0,0
		V08AB11	IOBITRIDOL	0	63,8%	0,0
8	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	13	0,1%	218,8
		B01AC04	CLOPIDOGREL	9	0,1%	54,6
		B01AC22	PRASUGREL	2	0,6%	2,4
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,0%	0,7
9	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	13	0,1%	70,3
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,1%	37,2
		C09AA03	LISINOPRIL	3	0,1%	22,0
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	2,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,2%	1,6
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,4
10	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	12	0,0%	47,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	26,9
		C07AB03	ATENOLOL	2	0,1%	8,2
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	3,1
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,1
11	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	20	0,1%	15,4
12	R06AX	R06AX29	BILASTINE	10	0,1%	31,9
		R06AX27	DESLOXATADINE	5	0,1%	27,2
		R06AX22	EBASTINE	1	0,1%	10,2
		R06AX28	RUPATADINE	1	0,0%	6,7
		R06AX13	LORATADINE	1	0,1%	3,0
		R06AX26	FEXOFENADINE	0	0,1%	0,7
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	8	0,0%	39,4
		N06AB06	SERTRALINE	5	0,0%	21,1
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	10,0
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	9,9

		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	3,5
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5
14	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	7	0,1%	29,6
		C09CA01	LOSARTAN	5	0,1%	32,4
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	17,1
		C09CA04	IRBESARTAN	2	0,1%	11,7
		C09CA03	VALSARTAN	1	0,1%	9,1
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,1%	6,9
15	A10BJ	A10BJ06	SEMAGLUTIDE	8	0,0%	0,8
		A10BJ05	DULAGLUTIDE	6	0,0%	2,3
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	2	0,0%	0,4
16	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	14	0,1%	41,1
		M01AE02	NAPROXENE	3	0,1%	9,1
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,1%	0,8
17	C10AX	C10AX09	EZETIMIBE	7	0,1%	17,1
		C10AX14	ALIROCUMAB	6	0,1%	0,3
		C10AX15	ACIDE BEMPEDOIQUE	2	0,0%	0,7
		C10AX13	EVOLOCUMAB	1	0,0%	0,1
18	C09DX	C09DX04	VALSARTAN ET SACUBITRIL	11	0,0%	2,4
		C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMIL, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTHIAZIDE	4	0,0%	10,2
		C09DX01	VALSARTAN, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTHIAZIDE	1	0,1%	2,5
19	R03DX	R03DX09	MEPOLIZUMAB	14	0,1%	0,4
		R03DX05	OMALIZUMAB	1	0,0%	0,0
20	C10BA	C10BA06	ROSUVASTATINE ET EZETIMIBE	10	0,0%	16,7
		C10BA05	ATORVASTATINE ET EZETIMIBE	3	0,0%	4,7
		C10BA02	SIMVASTATINE ET EZETIMIBE	2	0,0%	4,2
		C10BA10	ACIDE BEMPEDOIQUE ET EZETIMIBE	0	0,0%	0,1