

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,53% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2023

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	162	12,4%	0,0%	25	10,8%	0,085	14,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	147	11,3%	0,0%	15	6,5%	0,071	11,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	269	20,6%	0,0%	58	24,9%	0,234	38,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	17	1,3%	0,0%	3	1,4%	0,004	0,6%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	13	1,0%	0,1%	3	1,5%	0,013	2,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	182	13,9%	0,2%	28	12,2%	0,036	5,9%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	105	8,0%	0,0%	28	12,0%	0,012	2,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	34	2,6%	0,0%	0	0,1%	0,006	0,9%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	44	3,4%	0,0%	6	2,6%	0,030	5,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	121	9,3%	0,0%	21	8,8%	0,046	7,5%
P	ANTIPARASITAIRES	2	0,2%	0,0%	0	0,2%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	118	9,0%	0,0%	28	12,2%	0,059	9,7%
S	ORGANES SENSORIELS	21	1,6%	0,0%	4	1,8%	0,012	2,0%
V	DIVERS	69	5,3%	0,4%	12	5,0%	0,001	0,2%
TOTAL		1.305	100,0%	0,0%	233	100,0%	0,611	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 93+930) (2,53% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2023

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	10,9%	142	0,9%	76	2,9%	10
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	7,2%	94	0,0%	31	1,2%	19
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,1%	79	0,1%	256	9,8%	3
4	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	4,8%	63	76,3%	6	0,2%	64
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,6%	47	0,0%	281	10,8%	1
6	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,7%	35	0,0%	31	1,2%	18
7	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,0%	26	0,1%	256	9,8%	2
8	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	1,9%	25	0,0%	39	1,5%	15
9	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	1,8%	24	0,0%	19	0,7%	28
10	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	1,7%	22	0,0%	5	0,2%	76
11	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,7%	22	0,1%	17	0,6%	31
12	C09AA	IECA, SIMPLES	1,6%	21	0,1%	137	5,3%	4
13	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,5%	20	0,0%	82	3,1%	8
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,5%	19	0,0%	84	3,2%	7
15	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,4%	19	0,1%	86	3,3%	6
16	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,4%	18	0,1%	98	3,8%	5
17	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,3%	17	0,0%	10	0,4%	42
18	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,3%	16	0,1%	49	1,9%	13
19	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	1,2%	16	0,0%	17	0,6%	32
20	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	1,2%	16	0,0%	0	0,0%	161
21	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	1,2%	16	0,0%	10	0,4%	43
22	H02BX	CORTICOSTEROIDES A USAGE SYSTEMIQUE, ASSOCIATIONS	1,1%	14	1,5%	3	0,1%	86
23	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	1,1%	14	0,0%	5	0,2%	73
24	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,1%	14	0,0%	32	1,2%	17
25	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	1,0%	13	0,0%	16	0,6%	34
26	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,9%	12	0,0%	30	1,2%	20
27	N02CD	ANTAGONISTES DU PEPTIDE RELIE AU GENE DE LA CALCITONINE (CGRP)	0,9%	12	0,0%	1	0,0%	123
28	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,9%	11	0,1%	35	1,4%	16
29	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,8%	11	0,0%	79	3,0%	9
30	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,8%	11	0,1%	73	2,8%	11
31	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	10	0,0%	42	1,6%	14
32	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,7%	10	0,1%	57	2,2%	12
33	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,7%	10	0,1%	1	0,0%	129
34	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,7%	9	0,0%	10	0,4%	45
35	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,7%	9	0,1%	15	0,6%	35
36	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	0,7%	9	0,0%	6	0,2%	60
37	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,7%	9	0,1%	3	0,1%	92
38	J05AJ	INHIBITEURS D'INTEGRASE	0,7%	9	0,1%	0	0,0%	162
39	J01FA	MACROLIDES	0,6%	8	0,0%	6	0,2%	63
40	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	8	0,0%	8	0,3%	51
41	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,6%	8	0,0%	27	1,0%	22
42	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	8	0,1%	19	0,7%	29
43	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,6%	8	0,0%	1	0,0%	147
44	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,6%	8	0,0%	3	0,1%	85
45	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	7	0,1%	27	1,0%	21
46	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,6%	7	0,0%	2	0,1%	106
47	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	7	0,0%	6	0,2%	62
48	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,6%	7	0,0%	1	0,0%	145
49	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,5%	7	0,1%	8	0,3%	48
50	C01CA	ADRENERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	0,5%	7	0,3%	0	0,0%	192

51	C09BX	IECA, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	6	0,0%	14	0,5%	37
52	N02BF	GABAPENTINOIDES	0,5%	6	0,0%	8	0,3%	50
53	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,5%	6	0,1%	11	0,4%	40
54	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,5%	6	0,0%	0	0,0%	173
55	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,4%	6	0,0%	4	0,2%	77
56	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,4%	6	0,0%	4	0,2%	81
57	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,4%	5	0,0%	14	0,5%	36
58	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPESSEURS	0,4%	5	0,0%	3	0,1%	94
59	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,4%	5	0,0%	26	1,0%	23
60	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,4%	5	0,0%	0	0,0%	169
61	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	5	0,1%	16	0,6%	33
62	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,4%	5	0,0%	9	0,3%	47
63	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,4%	5	0,0%	4	0,1%	83
64	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,4%	5	0,0%	5	0,2%	69
65	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,4%	5	0,1%	1	0,0%	127
66	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	4	0,1%	4	0,1%	82
67	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	4	0,0%	5	0,2%	65
68	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	4	0,0%	4	0,2%	79
69	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	67
70	L04AA	IMMUNOSUPPESSEURS SELECTIFS	0,3%	4	0,0%	1	0,0%	130
71	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	4	0,1%	26	1,0%	24
72	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	4	0,0%	21	0,8%	25
73	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	70
74	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,3%	4	0,0%	3	0,1%	95
75	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	4	0,0%	5	0,2%	68
76	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	4	0,0%	20	0,7%	27
77	S01CA	ASSOCIATIONS DE CORTICOSTEROIDES ET D'ANTI-INFECTIEUX	0,3%	4	0,1%	5	0,2%	74
78	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	19	0,7%	30
79	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	3	0,0%	20	0,8%	26
80	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,2%	3	0,0%	2	0,1%	100
81	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,2%	3	0,0%	5	0,2%	75
TOTAL			90,1%	1.175	-	2.370	90,9%	-

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	138	1,0%	72,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	3	0,2%	2,4
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	1	0,1%	0,3
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,4
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0
2	B01AF	B01AF02	APIXABAN	39	0,0%	13,0
		B01AF01	RIVAROXABAN	32	0,0%	11,1
		B01AF03	EDOXABAN	23	0,0%	7,1
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	40	0,0%	116,0
		A02BC01	OMEPRAZOLE	30	0,1%	110,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	8	0,1%	27,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,2%	0,6
4	V08AB	V08AB02	IOHEXOL	33	76,5%	3,1
		V08AB05	IOPROMIDE	28	77,2%	2,5
		V08AB07	IOVERSOL	1	71,2%	0,0
		V08AB11	IOBITRIDOL	1	68,6%	0,0
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	19	0,0%	117,2
		C10AA07	ROSUVASTATINE	17	0,1%	105,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	45,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,1%	12,9
6	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	14	0,0%	10,7
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	9	0,0%	9,9
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	8	0,0%	6,8
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	4	0,0%	3,6
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
7	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	12	0,1%	198,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	9	0,1%	52,7
		B01AC22	PRASUGREL	4	1,0%	4,1
		B01AC24	TICAGRELOR	1	0,0%	0,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,1%	0,2
8	C10BA	C10BA06	ROSUVASTATINE ET EZETIMIBE	16	0,0%	26,2
		C10BA05	ATORVASTATINE ET EZETIMIBE	4	0,0%	6,2
		C10BA10	ACIDE BEMPEDOIQUE ET EZETIMIBE	3	0,0%	1,1
		C10BA02	SIMVASTATINE ET EZETIMIBE	3	0,1%	5,9
9	C10AX	C10AX14	ALIROCUMAB	8	0,1%	0,4
		C10AX09	EZETIMIBE	7	0,1%	17,1
		C10AX16	INCLISIRAN	4	0,0%	0,4
		C10AX15	ACIDE BEMPEDOIQUE	4	0,0%	1,3
10	A10BJ	A10BJ06	SEMAGLUTIDE	14	0,0%	1,8
		A10BJ05	DULAGLUTIDE	7	0,0%	2,5
		A10BJ02	LIRAGLUTIDE	1	0,0%	0,3
11	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	22	0,1%	16,7
12	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	13	0,1%	71,0
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,1%	40,1
		C09AA03	LISINOPRIL	3	0,1%	21,7
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	2,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,2%	1,9
13	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	12	0,0%	47,4
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	25,3
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,1%	5,7
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	3,6
14	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	7	0,0%	34,7
		N06AB06	SERTRALINE	6	0,0%	25,3

		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	8,4
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,1%	12,2
		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	2,7
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	1,0
15	R06AX	R06AX29	BILASTINE	10	0,1%	36,6
		R06AX27	DES Loratadine	5	0,1%	26,6
		R06AX22	EBASTINE	2	0,1%	12,9
		R06AX28	RUPATADINE	1	0,0%	6,2
		R06AX26	FEXOFENADINE	0	0,1%	0,9
		R06AX13	LORATADINE	0	0,1%	2,5
16	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	8	0,1%	31,7
		C09CA01	LOSARTAN	5	0,1%	32,1
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,1%	17,1
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,1%	7,4
		C09CA03	VALSARTAN	1	0,0%	6,0
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	4,0
17	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	12	0,0%	7,6
		B01AB06	NADROPARINE	4	0,0%	2,2
		B01AB10	TINZAPARINE	0	0,0%	0,1
18	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	14	0,1%	39,5
		M01AE02	NAPROXENE	2	0,1%	8,3
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,2%	1,2
19	C09DX	C09DX04	VALSARTAN ET SACUBITRIL	10	0,0%	2,2
		C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMIL, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTH	5	0,1%	12,2
		C09DX01	VALSARTAN, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTHIAZIDE	1	0,1%	2,3
20	R03DX	R03DX09	MEPOLIZUMAB	13	0,0%	0,3
		R03DX05	OMALIZUMAB	2	0,0%	0,1