

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,8% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2005

### 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	132	11,1%	0,0%	28	10,1%	0,041	9,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	40	3,4%	0,0%	7	2,6%	0,007	1,5%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	327	27,6%	0,0%	78	28,4%	0,182	41,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	24	2,0%	0,1%	4	1,4%	0,004	0,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	58	4,9%	0,1%	13	4,6%	0,034	7,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	51	4,3%	0,1%	7	2,6%	0,038	8,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	111	9,3%	0,0%	31	11,3%	0,013	3,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	44	3,7%	0,0%	0	0,1%	0,003	0,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	81	6,8%	0,1%	24	8,6%	0,035	7,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	153	13,0%	0,0%	36	13,0%	0,034	7,7%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	112	9,4%	0,0%	37	13,5%	0,042	9,5%
S	ORGANES SENSORIELS	13	1,1%	0,0%	3	1,0%	0,007	1,6%
V	DIVERS	39	3,3%	0,2%	7	2,7%	0,001	0,1%
TOTAL		1.184	100,0%	0,0%	274	100,0%	0,442	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,8% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2005

**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	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	8,0%	94	0,0%	175	10,4%	1
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	7,2%	85	0,1%	80	4,7%	5
3	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	4,4%	53	0,0%	55	3,3%	9
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,6%	42	0,2%	84	5,0%	4
5	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	3,2%	37	0,0%	31	1,9%	13
6	C09AA	IECA, SIMPLES	2,9%	34	0,0%	87	5,2%	2
7	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,9%	34	0,1%	84	5,0%	3
8	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	2,9%	34	0,1%	71	4,2%	6
9	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,4%	28	0,0%	15	0,9%	30
10	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,2%	26	0,0%	20	1,2%	21
11	G03GA	GONADOTROPHINES	2,1%	25	0,2%	4	0,2%	74
12	M05BA	BIPHOSPHONATES	2,1%	25	0,1%	18	1,1%	24
13	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	2,0%	24	0,0%	39	2,3%	11
14	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,9%	22	0,1%	7	0,4%	49
15	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,8%	21	0,1%	4	0,2%	76
16	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE HAUTE OSMOLARITE	1,6%	19	57,5%	2	0,1%	102
17	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,6%	19	0,1%	39	2,3%	10
18	M01AC	OXICAMES	1,5%	18	0,1%	28	1,6%	16
19	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,5%	18	0,1%	13	0,8%	35
20	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,4%	16	0,1%	31	1,8%	15
21	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	1,2%	15	95,7%	0	0,0%	144
22	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,2%	14	0,0%	16	0,9%	29
23	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	1,2%	14	0,0%	31	1,8%	14
24	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,1%	13	0,1%	35	2,0%	12
25	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,0%	12	0,1%	6	0,3%	60
26	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	12	0,0%	7	0,4%	47
27	L03AB	INTERFERONS	1,0%	12	0,0%	1	0,0%	134
28	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,9%	11	0,1%	20	1,2%	22
29	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,9%	11	0,1%	7	0,4%	51
30	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,9%	11	0,1%	1	0,1%	117
31	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	0,9%	10	0,0%	5	0,3%	70
32	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,9%	10	0,1%	2	0,1%	88
33	J01FA	MACROLIDES	0,8%	10	0,0%	3	0,2%	79
34	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,8%	9	0,1%	21	1,2%	19
35	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,7%	9	0,0%	15	0,9%	32
36	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,7%	9	0,1%	13	0,8%	34
37	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,7%	8	0,0%	7	0,4%	46
38	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,7%	8	0,0%	2	0,1%	95
39	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,7%	8	0,1%	9	0,5%	41
40	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	7	0,0%	6	0,4%	52
41	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,6%	7	0,1%	6	0,3%	59
42	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,6%	7	0,1%	9	0,5%	40
43	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,6%	7	0,1%	56	3,3%	8
44	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,6%	7	0,0%	2	0,1%	93
45	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	0,6%	7	0,1%	2	0,1%	101
46	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,6%	7	0,1%	11	0,6%	36
47	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,6%	7	0,0%	7	0,4%	48
48	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,5%	6	0,0%	16	1,0%	27
49	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,5%	6	0,0%	17	1,0%	26
50	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,5%	6	0,0%	15	0,9%	31
51	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,5%	6	0,0%	6	0,3%	62
52	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	6	0,1%	56	3,3%	7
53	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,5%	5	0,0%	1	0,1%	110
54	J01AA	TETRACYCLINES	0,5%	5	0,1%	5	0,3%	69
55	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	5	0,1%	6	0,3%	58
56	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	5	0,1%	19	1,1%	23
57	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,4%	5	0,0%	1	0,1%	105
58	V03AN	GAZ MEDICINAUX	0,4%	5	0,0%	0	0,0%	170
59	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,4%	5	0,0%	25	1,5%	17

60	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,4%	5	0,1%	5	0,3%	64
61	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,4%	4	0,0%	8	0,5%	44
62	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	4	0,0%	10	0,6%	38
63	C07FB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET AUTRES ANTIHYPERTENSEURS	0,3%	4	0,1%	6	0,3%	61
64	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,3%	4	0,0%	0	0,0%	164
65	L02BA	ANTI-ESTROGENES	0,3%	4	0,1%	5	0,3%	65
66	G03XC	MODULATEURS SELECTIFS DES RECEPTEURS ESTROGENIQUES	0,3%	4	0,1%	3	0,2%	81
67	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,3%	4	0,0%	1	0,1%	104
68	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	4	0,1%	16	1,0%	28
69	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	4	0,1%	23	1,4%	18
70	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,3%	4	0,0%	2	0,1%	94
71	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	3	0,0%	4	0,3%	72
72	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,3%	3	0,1%	11	0,6%	37
73	C02AC	AGONISTES DES RECEPTEURS DE L'IMIDAZOLINE	0,3%	3	0,0%	6	0,4%	53
74	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES A ACTION RAPIDE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	83
75	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,3%	3	0,2%	0	0,0%	158
76	N07CA	PREPARATIONS ANTIVERTIGINEUSES	0,3%	3	0,0%	9	0,6%	39
77	N03AF	DERIVES CARBOXAMIDES	0,3%	3	0,1%	5	0,3%	68
TOTAL			90,1%	1.068	-	1.471	87,2%	-

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	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	48	0,0%	70,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	27	0,0%	74,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	11	0,0%	17,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	6	0,0%	8,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,0%	3,6
2	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	39	0,1%	55,9
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	18	0,0%	9,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	15	0,1%	8,2
		A02BC04	RABEPRAZOLE	8	0,1%	3,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,0%	2,3
3	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	14	0,0%	11,9
		N06AB06	SERTRALINE	12	0,0%	10,5
		N06AB05	PAROXETINE	11	0,0%	13,3
		N06AB04	CITALOPRAM	10	0,0%	10,9
		N06AB03	FLUOXETINE	6	0,1%	8,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,6
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	32	0,2%	67,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	9	0,2%	14,4
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	1	0,1%	0,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,3%	1,2
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,1
		H02AB06	PREDNISOLONE	0	3,1%	0,0
5	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECT	19	0,0%	11,2
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECT	11	0,0%	5,8
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECT	6	0,0%	13,2
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECT	1	0,0%	1,2
6	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	15	0,1%	19,5
		C09AA03	LISINOPRIL	8	0,0%	31,5
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,0%	16,2
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,0%	6,3
		C09AA01	CAPTOPRIL	2	0,0%	6,1
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,0%	5,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,0%	1,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,6
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	0,4%	0,1
7	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	16	0,1%	38,9
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,1%	22,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	6,0
		C07AB02	METOPROLOL	5	0,1%	10,2
		C07AB08	CELIPROLOL	2	0,1%	5,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	1,1
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2
8	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	20	0,1%	45,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	6	0,1%	10,4
		C08CA02	FELODIPINE	2	0,1%	7,2
		C08CA13	LERCANIDIPINE	2	0,0%	2,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	2	0,1%	2,7
		C08CA07	NISOLDIPINE	1	0,0%	1,3
		C08CA03	ISRADIPINE	1	0,0%	1,0
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,0%	0,8
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,1
9	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	26	0,0%	12,4
		B01AC05	TICLOPIDINE	2	0,0%	1,6
		B01AC30	ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,6
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,1%	0,2
10	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	17	0,0%	10,5
		N06AX05	TRAZODONE	5	0,0%	6,2
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	2,3
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,0%	0,8
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,3
11	G03GA	G03GA02	GONADOTROPHINE MENOPAUSALE HUMAINE	25	0,2%	3,0
		G03GA06	FOLLITROPINE BETA	0	0,0%	0,0
		G03GA01	GONADOTROPHINE CHORIONIQUE	0	0,0%	0,8

12	M05BA	M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	17	0,0%	14,4
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	4	0,0%	3,3
		M05BA02	ACIDE CLODRONIQUE	4	0,5%	0,5
13	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	7	0,0%	8,9
		C09CA03	VALSARTAN	5	0,0%	9,0
		C09CA04	IRBESARTAN	5	0,0%	7,0
		C09CA06	CANDESARTAN	3	0,0%	6,2
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	4,6
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,7
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	1	0,0%	1,5
		14	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	10
J01MA06	NORFLOXACINE			6	0,2%	2,5
J01MA14	MOXIFLOXACINE			2	0,0%	0,5
J01MA12	LEVOFLOXACINE			2	0,0%	0,4
J01MA01	OFLOXACINE			2	0,1%	0,6
15	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	11	0,1%	1,4
		J02AC02	ITRACONAZOLE	10	0,1%	2,3
16	V08AA	V08AA05	ACIDE IOXITALAMIQUE	18	56,1%	1,4
		V08AA01	ACIDE DIATRIZOIQUE	1	88,9%	0,1
17	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	12	0,1%	27,6
		R06AE09	LEVO CETIRIZINE	6	0,1%	11,7
18	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	14	0,1%	21,1
		M01AC06	MELOXICAM	3	0,0%	4,9
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,1%	1,6
19	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	18	0,1%	13,4
20	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	13	0,1%	27,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,0%	2,4
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	1,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,0
		M01AB02	SULINDAC	0	0,0%	0,1