

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2004

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	129	10,8%	0,0%	23	8,2%	0,037	8,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	41	3,4%	0,0%	7	2,6%	0,007	1,5%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	311	25,8%	0,0%	69	24,4%	0,159	34,5%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	23	1,9%	0,1%	4	1,4%	0,004	0,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	73	6,0%	0,1%	38	13,5%	0,079	17,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	57	4,7%	0,1%	8	2,8%	0,040	8,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	111	9,2%	0,0%	27	9,6%	0,013	2,7%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	53	4,4%	0,0%	0	0,1%	0,004	0,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	88	7,3%	0,1%	25	8,6%	0,035	7,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	159	13,2%	0,0%	36	12,6%	0,034	7,3%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	105	8,8%	0,0%	35	12,3%	0,041	9,0%
S	ORGANES SENSORIELS	12	1,0%	0,0%	3	0,9%	0,007	1,5%
V	DIVERS	41	3,4%	0,2%	9	3,1%	0,001	0,1%
TOTAL		1.202	100,0%	0,0%	285	100,0%	0,461	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2004

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	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,8%	82	0,0%	65	3,7%	7
2	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-COA REDUCTASE (STATINES)	6,7%	80	0,0%	122	7,0%	2
3	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	5,0%	60	0,0%	56	3,2%	9
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,9%	47	0,2%	93	5,3%	3
5	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	3,6%	43	0,1%	66	3,8%	6
6	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	3,0%	36	0,1%	203	11,6%	1
7	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVE	2,8%	34	0,0%	30	1,7%	15
8	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,8%	34	0,1%	82	4,7%	4
9	C09AA	IECA, SIMPLES	2,6%	32	0,0%	76	4,4%	5
10	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE HAUTE OSMALARITE	2,3%	28	64,0%	2	0,1%	92
11	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	2,3%	27	0,1%	4	0,2%	74
12	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,2%	26	0,0%	14	0,8%	30
13	M05BA	BIPHOSPHONATES	2,1%	25	0,1%	18	1,0%	23
14	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,9%	23	0,0%	19	1,1%	21
15	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,8%	22	0,0%	34	1,9%	11
16	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,8%	21	0,1%	7	0,4%	50
17	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,5%	19	0,1%	38	2,2%	10
18	M01AC	OXICAMES	1,5%	18	0,1%	27	1,6%	16
19	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,5%	18	0,1%	12	0,7%	34
20	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTEES	1,4%	17	0,1%	30	1,7%	14
21	L03AB	INTERFERONS	1,2%	14	0,0%	1	0,0%	127
22	C01DX	AUTRES VASODILATATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	1,1%	14	0,0%	31	1,8%	13
23	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,1%	13	0,0%	14	0,8%	33
24	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	1,1%	13	88,8%	0	0,0%	154
25	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,0%	13	0,0%	5	0,3%	58
26	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,0%	12	0,1%	32	1,8%	12
27	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	12	0,0%	7	0,4%	47
28	L02BB	ANTI-ANDROGENES	1,0%	12	0,1%	3	0,2%	90
29	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,9%	11	0,1%	5	0,3%	65
30	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,9%	11	0,0%	10	0,6%	38
31	J01FA	MACROLIDES	0,8%	10	0,0%	3	0,2%	80
32	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,8%	10	0,1%	15	0,9%	28
33	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,8%	10	0,1%	3	0,2%	89
34	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,8%	9	0,1%	17	1,0%	25
35	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,8%	9	0,0%	5	0,3%	61
36	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,7%	9	0,1%	21	1,2%	20
37	M01AH	COXIBS	0,7%	9	0,0%	7	0,4%	51
38	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,7%	8	0,0%	5	0,3%	70

39	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,6%	8	0,0%	1	0,0%	130
40	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,6%	8	0,1%	10	0,6%	40
41	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,6%	7	0,1%	17	1,0%	24
42	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,6%	7	0,1%	7	0,4%	46
43	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,6%	7	0,0%	2	0,1%	104
44	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,6%	7	0,0%	2	0,1%	103
45	J01AA	TETRACYCLINES	0,5%	7	0,1%	5	0,3%	60
46	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,5%	6	0,0%	10	0,6%	42
47	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,5%	6	0,0%	5	0,3%	64
48	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	6	0,1%	58	3,3%	8
49	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,5%	6	0,0%	6	0,3%	57
50	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,5%	5	0,0%	2	0,1%	101
51	G03GA	GONADOTROPHINES	0,4%	5	0,0%	1	0,1%	114
52	C10AB	FIBRATES	0,4%	5	0,0%	16	0,9%	27
53	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,4%	5	0,1%	6	0,4%	53
54	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,4%	5	0,0%	14	0,8%	32
55	G03AB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,4%	5	0,1%	26	1,5%	17
56	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	5	0,1%	18	1,0%	22
57	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	5	0,1%	5	0,3%	59
58	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	0,4%	5	0,1%	1	0,1%	110
59	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,4%	5	0,0%	0	0,0%	140
60	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,4%	5	0,0%	25	1,4%	19
61	C07FB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET AUTRES ANTIHYPERTENSEURS	0,4%	5	0,1%	7	0,4%	52
62	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,4%	5	0,0%	12	0,7%	35
63	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,4%	5	0,0%	4	0,3%	72
64	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,4%	5	0,0%	2	0,1%	99
65	L02BA	ANTI-ESTROGENES	0,4%	4	0,1%	6	0,3%	55
66	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	4	0,1%	26	1,5%	18
67	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	4	0,0%	8	0,5%	45
68	N07CA	PREPARATIONS ANTIVERTIGINEUSES	0,3%	4	0,0%	10	0,6%	39
69	C02AC	AGONISTES DES RECEPTEURS DE L'IMIDAZOLINE	0,3%	4	0,0%	6	0,4%	54
70	G03DB	DERIVES DU PREGNADIENE	0,3%	4	0,1%	7	0,4%	49
71	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	4	0,0%	10	0,6%	41
72	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES A ACTION RAPIDE	0,3%	4	0,0%	3	0,2%	79
73	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,3%	4	0,0%	2	0,1%	94
74	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	3	0,0%	4	0,2%	73
75	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	3	0,0%	5	0,3%	68
76	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	3	0,0%	14	0,8%	31
TOTAL			90,2%	1.085	-	1.546	88,4%	-

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	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	38	0,0%	42,3
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	16	0,0%	8,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	13	0,1%	6,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	8	0,0%	4,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	7	0,0%	3,9
2	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	41	0,0%	57,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	19	0,0%	39,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	15	0,0%	17,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	3	0,0%	4,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,0%	3,8
3	N06AB	N06AB05	PAROXETINE	17	0,0%	13,9
		N06AB04	CITALOPRAM	14	0,1%	13,0
		N06AB06	SERTRALINE	13	0,0%	10,7
		N06AB10	ESCITALOPRAM	8	0,0%	7,3
		N06AB03	FLUOXETINE	8	0,1%	10,1
4	H02AB	N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5
		H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	35	0,2%	72,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	11	0,3%	16,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	1	0,1%	0,6
		H02AB06	PREDNISOLONE	1	0,4%	2,8
5	C08CA	H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,2%	0,7
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0
		C08CA01	AMLODIPINE	28	0,1%	42,6
		C08CA05	NIFEDIPINE	5	0,1%	9,1
		C08CA02	FELODIPINE	3	0,1%	6,9
		C08CA07	NISOLDIPINE	2	0,1%	2,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	2	0,0%	2,9
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,0%	1,3
		C08CA03	ISRADIPINE	1	0,0%	0,7
		C08CA12	BARNIDIPINE	0	0,0%	0,3
6	G03AA	C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,2
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,0%	0,0
		G03AA10	GESTODENE ET ESTROGENES	19	0,1%	99,3
		G03AA09	DESOGESTREL ET ESTROGENES	12	0,1%	64,8
		G03AA11	NORGESTIMATE ET ESTROGENES	3	0,1%	14,6
7	R03AK	G03AA07	LEVONORGESTREL ET ESTROGENES	2	0,1%	18,5
		G03AA05	NORETHISTERONE ET ESTROGENES	1	0,1%	5,3
		R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFEC	20	0,0%	11,2
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFEC	8	0,0%	4,2
8	C07AB	R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECT	6	0,0%	13,5
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFEC	1	0,0%	0,7
		C07AB07	BISOPROLOL	16	0,1%	36,6
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,1%	21,8
		C07AB02	METOPROLOL	5	0,1%	10,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	3	0,0%	4,4
9	C09AA	C07AB08	CELIPROLOL	3	0,1%	6,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	2,0
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,0%	0,1
		C09AA04	PERINDOPRIL	12	0,0%	14,5
		C09AA03	LISINOPRIL	9	0,0%	33,0
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,0%	11,5
		C09AA01	CAPTOPRIL	2	0,0%	6,2
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,0%	4,6
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,0%	5,3
10	V08AA	C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,0%	0,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,7
11	J02AC	V08AA05	ACIDE IOXITALAMIQUE	25	62,5%	2,0
		V08AA01	ACIDE DIATRIZOIQUE	2	91,0%	0,1
12	B01AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	14	0,1%	1,4
		J02AC02	ITRACONAZOLE	13	0,1%	2,9
B01AC04		CLOPIDOGREL	23	0,0%	11,2	
B01AC05		TICLOPIDINE	2	0,0%	2,2	
B01AC30		ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,7	
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,1%	0,2

13	M05BA	M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	19	0,1%	15,8
		M05BA02	ACIDE CLODRONIQUE	3	0,4%	0,4
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	2	0,0%	2,0
14	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	15	0,0%	9,3
		N06AX05	TRAZODONE	5	0,0%	6,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	1,7
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,0%	0,8
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,3
15	C09CA	C09CA04	IRBESARTAN	6	0,0%	8,7
		C09CA01	LOSARTAN	6	0,0%	7,4
		C09CA06	CANDESARTAN	3	0,0%	6,5
		C09CA03	VALSARTAN	3	0,0%	5,8
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	3,9
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,2
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	0	0,0%	0,1
16	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	9	0,1%	2,3
		J01MA06	NORFLOXACINE	6	0,2%	2,7
		J01MA01	OFLOXACINE	2	0,1%	0,7
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	2	0,0%	0,4
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,4
17	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	14	0,1%	29,8
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	5	0,1%	8,6
18	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	13	0,1%	20,4
		M01AC06	MELOXICAM	4	0,0%	5,1
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,1%	1,7
19	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	18	0,1%	12,4
20	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	13	0,1%	25,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	3	0,0%	3,3
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	1,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,2
		M01AB02	SULINDAC	0	0,0%	0,1