

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2003

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	115	10,1%	0,0%	20	7,4%	0,031	7,2%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	30	2,6%	0,0%	5	1,9%	0,005	1,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	284	25,1%	0,0%	64	23,3%	0,142	33,1%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	22	2,0%	0,1%	4	1,4%	0,004	0,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	71	6,3%	0,1%	41	14,9%	0,083	19,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	56	4,9%	0,1%	9	3,4%	0,037	8,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	116	10,2%	0,0%	30	10,8%	0,013	3,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	58	5,1%	0,0%	0	0,1%	0,004	0,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	80	7,0%	0,1%	25	9,0%	0,033	7,8%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	144	12,7%	0,0%	32	11,5%	0,031	7,1%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	94	8,3%	0,0%	32	11,4%	0,038	8,9%
S	ORGANES SENSORIELS	11	1,0%	0,0%	3	0,9%	0,008	1,9%
V	DIVERS	51	4,5%	0,3%	11	3,9%	0,001	0,2%
TOTAL		1.131	100,0%	0,0%	276	100,0%	0,429	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2003

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	6,0%	68	0,0%	45	2,7%	9
2	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	5,5%	63	0,0%	86	5,3%	2
3	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	4,7%	53	0,0%	48	2,9%	8
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	4,1%	47	0,2%	84	5,2%	3
5	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	3,7%	42	0,0%	55	3,4%	6
6	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	3,2%	37	0,1%	197	12,1%	1
7	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES ET DE HAUTE OSMALARITE	3,1%	35	63,6%	3	0,2%	87
8	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,5%	29	0,1%	71	4,4%	4
9	C09AA	INHIB. DE L'ENZYME DE CONV. DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	2,5%	28	0,0%	64	4,0%	5
10	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES avec autres sub. pour AFF. RESP. OBSTR.	2,5%	28	0,0%	28	1,7%	16
11	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,2%	25	0,1%	7	0,5%	48
12	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	2,1%	24	0,1%	3	0,2%	77
13	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	2,0%	23	0,0%	34	2,1%	11
14	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,0%	22	0,1%	12	0,8%	36
15	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,8%	20	0,1%	13	0,8%	31
16	L03AB	INTERFERONS	1,6%	18	0,0%	1	0,0%	128
17	M01AC	OXICAMES	1,5%	18	0,1%	25	1,6%	18
18	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,5%	17	0,0%	13	0,8%	32
19	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,5%	17	0,0%	14	0,9%	29
20	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,4%	15	0,1%	26	1,6%	17
21	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,3%	15	0,1%	29	1,8%	15
22	V08AB	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES, DE FAIBLE OSMOLARITE	1,2%	14	19,3%	0	0,0%	154
23	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,2%	14	0,1%	34	2,1%	10
24	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	1,1%	13	0,0%	30	1,8%	14
25	N02AX	AUTRES OPIACES	1,1%	13	0,0%	7	0,5%	46
26	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	1,1%	12	0,0%	12	0,8%	34
27	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,0%	11	0,0%	11	0,7%	39
28	J01FA	MACROLIDES	0,9%	10	0,0%	3	0,2%	83
29	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,8%	9	0,0%	13	0,8%	33
30	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,8%	9	0,1%	4	0,3%	70
31	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,8%	9	0,1%	6	0,4%	59
32	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,8%	9	0,1%	16	1,0%	26
33	C10AB	FIBRATES	0,8%	9	0,0%	25	1,5%	20
34	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	9	0,1%	7	0,4%	50
35	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,8%	9	0,0%	21	1,3%	21
36	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,8%	9	0,0%	19	1,2%	22
37	M01AH	COXIBS	0,7%	8	0,0%	6	0,4%	60
38	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,7%	8	0,1%	8	0,5%	45
39	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,7%	7	0,0%	1	0,1%	100
40	L03AA	FACTEURS DE CROISSANCE DES COLONIES	0,6%	7	0,3%	0	0,0%	193
41	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHAZEPINE	0,6%	7	0,1%	11	0,7%	40
42	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,6%	7	0,0%	1	0,1%	99
43	B01AB	HEPARINE	0,6%	7	0,0%	3	0,2%	82
44	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	7	0,0%	5	0,3%	63
45	G03AB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,6%	6	0,1%	33	2,0%	12
46	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,6%	6	0,0%	2	0,1%	98
47	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,6%	6	0,0%	1	0,1%	105
48	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,6%	6	0,0%	6	0,4%	54
49	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,5%	6	0,1%	7	0,4%	51
50	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	6	0,1%	52	3,2%	7
51	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,5%	6	0,1%	1	0,1%	104
52	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,5%	6	0,0%	14	0,9%	28
53	L02BA	ANTI-ESTROGENES	0,5%	5	0,1%	7	0,4%	49
54	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,5%	5	0,0%	3	0,2%	80
55	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,5%	5	0,1%	18	1,1%	23
56	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	5	0,0%	0	0,0%	139
57	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	5	0,1%	5	0,3%	61
58	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,4%	5	0,1%	31	1,9%	13
59	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,4%	5	0,0%	25	1,5%	19
60	J01DC	CEPHALOSPORINES DE DEUXIEME GENERATION	0,4%	5	0,0%	2	0,1%	90
61	C09BA	INHIBIT. DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE ET DIURETIQUES	0,4%	5	0,0%	6	0,4%	56
62	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,4%	5	0,0%	9	0,5%	42
63	C07FB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET AUTRES ANTIHYPERTENSEURS	0,4%	5	0,1%	6	0,4%	58
64	N02CC	AGONISTES DES RECEPTEURS 5HT1 SELECTIFS	0,4%	4	0,2%	0	0,0%	176
65	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,4%	4	0,1%	12	0,7%	37
66	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,4%	4	0,0%	0	0,0%	141

67	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,4%	4	0,0%	12	0,7%	38
68	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES A ACTION RAPIDE	0,3%	4	0,0%	4	0,2%	75
69	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	0,3%	4	0,1%	1	0,1%	117
70	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,3%	4	0,0%	3	0,2%	78
71	D10BA	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	0,3%	4	0,1%	1	0,1%	101
72	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	4	0,1%	15	0,9%	27
73	N07CA	PREPARATIONS ANTIVERTIGINEUSES	0,3%	4	0,0%	9	0,6%	41
74	G03DB	DERIVES DU PREGNADIENE	0,3%	4	0,1%	7	0,5%	47
75	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	4	0,0%	8	0,5%	43
76	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,3%	4	0,2%	0	0,0%	156
77	C01DA	NITRATES ORGANIQUES	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	44
78	G03FB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,3%	3	0,1%	16	1,0%	25
TOTAL			90,0%	1.018	-	1.430	88,1%	-

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	27	0,0%	22,5		
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	12	0,0%	6,4		
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	12	0,1%	6,1		
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	11	0,1%	6,1		
		A02BC04	RABEPRAZOLE	7	0,0%	3,4		
2	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	37	0,0%	51,5		
		C10AA01	SIMVASTATINE	16	0,0%	22,5		
		C10AA03	PRAVASTATINE	8	0,0%	8,8		
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,0%	3,3		
		C10AA07	ROSUVASTATINE	0	0,1%	0,0		
3	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	17	0,0%	15,1		
		N06AB05	PAROXETINE	14	0,0%	11,0		
		N06AB06	SERTRALINE	10	0,0%	8,2		
		N06AB03	FLUOXETINE	9	0,1%	10,8		
		N06AB10	ESCITALOPRAM	2	0,0%	2,1		
3	N06AB	N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5		
		4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	33	0,2%	61,7
				H02AB01	BETAMETHASONE	11	0,3%	13,0
				H02AB06	PREDNISOLONE	1	0,3%	8,2
				H02AB08	TRIAMCINOLONE	1	0,1%	0,4
H02AB09	HYDROCORTISONE			1	0,3%	0,9		
H02AB02	DEXAMETHASONE			0	0,0%	0,0		
H02AB07	PREDNISONNE			0	0,0%	0,0		
5	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	24	0,0%	30,3		
		C08CA05	NIFEDIPINE	6	0,1%	9,3		
		C08CA02	FELODIPINE	4	0,1%	8,3		
		C08CA07	NISOLDIPINE	3	0,1%	2,2		
		C08CA13	LERCANIDIPINE	2	0,0%	2,9		
		C08CA03	ISRADIPINE	1	0,0%	1,1		
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,0%	1,1		
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,2		
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,0%	0,0		
6	G03AA	G03AA10	GESTODENE ET ESTROGENES	19	0,1%	94,9		
		G03AA09	DESOGESTREL ET ESTROGENES	12	0,1%	62,3		
		G03AA11	NORGESTIMATE ET ESTROGENES	3	0,1%	13,7		
		G03AA07	LEVONORGESTREL ET ESTROGENES	2	0,1%	20,6		
		G03AA05	NORETHISTERONE ET ESTROGENES	1	0,1%	5,3		
7	V08AA	V08AA05	ACIDE IOXITALAMIQUE	32	62,2%	2,3		
		V08AA01	ACIDE DIATRIZOIQUE	3	81,3%	0,2		
8	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	13	0,0%	30,6		
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,1%	20,7		
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,0%	8,6		
		C07AB08	CELIPROLOL	3	0,1%	7,5		
		C07AB12	NEBIVOLOL	1	0,0%	1,8		
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	2,0		
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,0%	0,2		
9	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	10	0,1%	11,7		
		C09AA03	LISINOPRIL	8	0,0%	26,3		
		C09AA05	RAMIPRIL	3	0,0%	7,2		
		C09AA01	CAPTOPRIL	3	0,0%	6,7		
		C09AA02	ENALAPRIL	2	0,0%	7,5		
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,0%	3,4		
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,0%	0,6		
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,0%	1,0		
10	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUB. POUR AFF. RESP. OBS	15	0,0%	8,7		
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUB. POUR AFF. RESP. OBST	7	0,0%	16,4		
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUB. POUR AFF. RESP. OBS	5	0,0%	2,6		
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUB. POUR AFF. RESP. OBS	0	0,0%	0,5		
11	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	12	0,1%	3,0		
		J01MA06	NORFLOXACINE	7	0,2%	2,8		
		J01MA01	OFLOXACINE	3	0,1%	0,8		
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	2	0,0%	0,5		
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,3		
12	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	12	0,1%	2,6		

		J02AC01	FLUCONAZOLE	11	0,0%	0,9
13	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	8	0,0%	8,5
		C09CA04	IRBESARTAN	5	0,0%	7,7
		C09CA03	VALSARTAN	4	0,0%	6,0
		C09CA06	CANDESARTAN	3	0,0%	6,4
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	3,8
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,4
		14	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	19
		B01AC05	TICLOPIDINE	3	0,0%	2,3
		B01AC30	ASSOCIATIONS	1	0,0%	0,8
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,1%	0,2
15	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	20	0,1%	13,3
16	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	10	0,1%	0,3
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	7	0,0%	0,3
		L03AB05	INTERFERON ALFA-2B	0	0,0%	0,0
		L03AB04	INTERFERON ALFA-2A	0	0,0%	0,0
17	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	14	0,1%	20,3
		M01AC06	MELOXICAM	3	0,0%	3,8
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,0%	1,2
18	M05BA	M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	16	0,0%	11,9
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	1	0,1%	1,2
19	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	9	0,0%	5,4
		N06AX05	TRAZODONE	4	0,0%	5,0
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	1,8
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,0%	0,9
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,3
		N06AX09	VILOXAZINE	0	0,1%	0,6
20	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	12	0,1%	22,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	3	0,0%	2,8
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	1,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,1
		M01AB02	SULINDAC	0	0,0%	0,1
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,4%	0,0