

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	102	9,4%	0,0%	18	7,6%	0,025	6,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	85	7,8%	0,1%	6	2,4%	0,006	1,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	240	22,1%	0,0%	50	20,6%	0,115	30,1%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	19	1,7%	0,0%	3	1,4%	0,003	0,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	69	6,4%	0,1%	40	16,3%	0,085	22,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	57	5,2%	0,1%	10	4,2%	0,031	8,1%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	129	11,9%	0,0%	30	12,4%	0,014	3,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	36	3,3%	0,0%	0	0,1%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	65	6,0%	0,1%	17	7,1%	0,029	7,7%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	123	11,4%	0,0%	24	9,9%	0,028	7,4%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	78	7,2%	0,0%	25	10,2%	0,034	9,0%
S	ORGANES SENSORIELS	9	0,8%	0,0%	2	0,9%	0,006	1,7%
V	DIVERS	72	6,7%	1,6%	17	6,9%	0,001	0,4%
TOTAL		1.084	100,0%	0,0%	242	100,0%	0,380	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	V08AA	PRODUITS DE CONTRASTE SOLUBLES, NEPHROTROPES ET DE HAUTE OSMALARITE	6,6%	72	68,1%	5	0,3%	60
2	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	5,8%	63	0,5%	0	0,0%	183
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,0%	54	0,0%	28	1,9%	12
4	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	4,6%	50	0,0%	42	3,0%	7
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	4,6%	50	0,0%	61	4,2%	3
6	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	4,4%	48	0,2%	74	5,2%	2
7	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	3,2%	35	0,0%	45	3,1%	6
8	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	3,2%	35	0,1%	188	13,1%	1
9	C09AA	INHIBITEURS DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	2,6%	28	0,0%	48	3,4%	5
10	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,4%	26	0,1%	8	0,5%	42
11	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,4%	26	0,0%	60	4,2%	4
12	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,3%	25	0,1%	12	0,8%	31
13	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	2,2%	23	0,1%	3	0,2%	73
14	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	2,1%	22	0,0%	19	1,3%	23
15	M01AC	OXICAMES	1,5%	17	0,1%	23	1,6%	16
16	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,5%	16	0,0%	19	1,3%	22
17	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,4%	16	0,1%	26	1,8%	14
18	L03AB	INTERFERONS	1,3%	14	0,1%	1	0,0%	136
19	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,2%	13	0,1%	22	1,6%	17
20	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,2%	13	0,1%	30	2,1%	11
21	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,1%	12	0,0%	8	0,6%	40
22	J01FA	MACROLIDES	1,1%	11	0,0%	4	0,3%	71
23	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	1,1%	11	0,0%	28	1,9%	13
24	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,0%	11	0,0%	11	0,8%	33
25	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	11	0,0%	6	0,4%	52
26	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,9%	10	0,0%	10	0,7%	36
27	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,9%	10	0,0%	24	1,7%	15

28	B01AB	HEPARINE	0,9%	10	0,0%	8	0,5%	44
29	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	9	0,1%	7	0,5%	51
30	C10AB	FIBRATEN	0,8%	9	0,0%	20	1,4%	20
31	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,8%	9	0,0%	6	0,4%	56
32	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,8%	8	0,1%	6	0,4%	55
33	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,7%	8	0,1%	14	1,0%	27
34	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,7%	8	0,1%	7	0,5%	45
35	J01DA	CEPHALOSPORINES ET APPARENTES	0,7%	8	0,0%	3	0,2%	77
36	A02BA	ANTIISTAMINIQUES H2	0,7%	8	0,0%	9	0,6%	38
37	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,7%	7	0,0%	16	1,1%	24
38	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,6%	6	0,0%	15	1,0%	25
39	G03AB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,6%	6	0,1%	32	2,3%	10
40	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,6%	6	0,1%	6	0,4%	53
41	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,6%	6	0,0%	1	0,1%	101
42	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	0,6%	6	0,1%	2	0,2%	90
43	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,6%	6	0,1%	41	2,9%	8
44	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES ET AUTRES ANTIASHTMATIQUES	0,5%	6	0,0%	15	1,0%	26
45	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,5%	6	0,1%	21	1,4%	19
46	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,5%	6	0,1%	3	0,2%	84
47	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,5%	5	0,0%	8	0,5%	41
48	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,5%	5	0,0%	1	0,1%	116
49	C07FB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET AUTRES ANTIHYPERTENSEURS	0,5%	5	0,1%	7	0,5%	47
50	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,5%	5	0,1%	1	0,1%	108
51	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,4%	5	0,0%	8	0,5%	43
52	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,4%	5	0,1%	40	2,8%	9
53	L02BA	ANTI-ESTROGENES	0,4%	4	0,1%	5	0,4%	58
54	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	4	0,0%	4	0,3%	68
55	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,4%	4	0,0%	22	1,5%	18
56	C09BA	INHIBIT. DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE ET DIURETIQUES	0,4%	4	0,0%	4	0,3%	63
57	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	0	0,0%	152
58	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	4	0,1%	14	1,0%	29
59	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,4%	4	0,0%	2	0,2%	87
60	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,4%	4	0,1%	0	0,0%	175
61	C01DA	NITRATES ORGANIQUES	0,4%	4	0,0%	11	0,8%	34
62	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,4%	4	0,1%	14	1,0%	28
63	D10BA	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	0,3%	4	0,0%	1	0,1%	104
64	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,3%	4	0,0%	4	0,3%	67

65	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,3%	4	0,0%	4	0,3%	72
66	G03FB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,3%	4	0,1%	19	1,3%	21
67	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUKOTRIENES	0,3%	3	0,0%	2	0,2%	89
68	L01XX	AUTRES CYTOSTATIQUES	0,3%	3	0,1%	1	0,1%	114
69	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	9	0,7%	37
70	G03DB	DERIVES DU PREGNADIENE	0,3%	3	0,1%	9	0,6%	39
71	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	85
72	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	159
73	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	3	0,0%	7	0,5%	50
74	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES A ACTION RAPIDE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	82
75	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	3	0,0%	12	0,8%	32
76	N03AF	DERIVES CARBOXAMIDES	0,3%	3	0,1%	4	0,3%	65
TOTAL			90,2%	978	-	1.254	87,6%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en radiodiagnostic (qual. 930) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2001

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	V08AA	V08AA05	ACIDE IOXITALAMIQUE	67	67,9%	4,4
		V08AA01	ACIDE DIATRIZOIQUE	4	71,6%	0,3
2	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	63	0,5%	0,2
3	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	32	0,0%	16,4
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	16	0,1%	8,5
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	6	0,0%	2,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,0
4	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	15	0,0%	13,4
		N06AB03	FLUOXETINE	12	0,1%	10,2
		N06AB05	PAROXETINE	11	0,0%	8,4
		N06AB06	SERTRALINE	11	0,0%	9,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,0%	1,5
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	25	0,0%	34,0
		C10AA01	SIMVASTATINE	16	0,0%	16,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	6	0,0%	6,5
		C10AA06	CERIVASTATINE	2	0,0%	3,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,7
6	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	24	0,2%	44,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	20	0,5%	17,6
		H02AB06	PREDNISOLONE	2	0,4%	9,1
		H02AB16	BUDESONIDE	1	0,1%	0,3
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,6%	1,6
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,3
		H02AB10	CORTISONE	0	0,2%	0,3
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,1%	0,1
7	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	22	0,0%	25,3
		C08CA05	NIFEDIPINE	5	0,0%	7,5
		C08CA02	FELODIPINE	4	0,1%	7,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	2	0,0%	1,4
		C08CA13	LERCANIDIPINE	1	0,0%	1,2
		C08CA09	LACIDIPINE	1	0,0%	1,0
		C08CA03	ISRADIPINE	1	0,0%	0,6
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,1%	0,4
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,0%	0,1
8	G03AA	G03AA10	GESTODENE ET ESTROGENES	17	0,1%	85,0
		G03AA09	DESOGESTREL ET ESTROGENES	11	0,1%	55,9
		G03AA11	NORGESTIMATE ET ESTROGENES	3	0,1%	17,1
		G03AA07	LEVONORGESTREL ET ESTROGENES	3	0,1%	22,6
		G03AA05	NORETHISTERONE ET ESTROGENES	1	0,1%	6,9
		G03AA01	ETYNODIOL ET ESTROGENES	0	0,1%	0,3
9	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	9	0,0%	21,8
		C09AA04	PERINDOPRIL	6	0,0%	4,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	5	0,0%	7,8
		C09AA02	ENALAPRIL	3	0,0%	6,5
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,0%	2,8
		C09AA05	RAMIPRIL	1	0,1%	2,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,0%	0,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,0%	1,4
10	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	11	0,1%	2,0
		J01MA06	NORFLOXACINE	7	0,2%	2,7
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	5	0,0%	2,0
		J01MA01	OFLOXACINE	4	0,1%	1,1
		J01MA03	PEFLOXACINE	0	0,3%	0,0
11	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	11	0,0%	22,6
		C07AB03	ATENOLOL	8	0,1%	20,5
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,0%	8,6
		C07AB08	CELIPROLOL	2	0,1%	5,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	2,2
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,0%	0,0

12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	25	0,1%	11,7
13	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	12	0,1%	2,5
		J02AC01	FLUCONAZOLE	11	0,1%	0,9
14	R03BA	R03BA02	BUDESONIDE	11	0,0%	6,0
		R03BA05	FLUTICASONE	10	0,0%	11,1
		R03BA01	BECLOMETHASONE	1	0,0%	1,9
		R03BA03	FLUNISOLIDE	0	0,0%	0,0
15	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	13	0,1%	18,3
		M01AC02	TENOXICAM	2	0,1%	2,8
		M01AC06	MELOXICAM	2	0,0%	2,3
16	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	5	0,0%	4,9
		C09CA04	IRBESARTAN	5	0,0%	5,4
		C09CA06	CANDESARTAN	3	0,0%	4,1
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,0%	2,8
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	1,9
		C09CA02	EPROSARTAN	0	0,0%	0,0
17	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	13	0,1%	22,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	3	0,1%	2,9
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,8
		M01AB02	SULINDAC	0	0,0%	0,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,1
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,3%	0,0
		M01AB03	TOLMETINE	0	0,0%	0,0
		M01AB17	BUFEXAMAC	0	0,5%	0,0
18	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	14	0,1%	0,6
19	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	12	0,1%	20,7
		R06AE06	OXATOMIDE	1	0,2%	1,6
20	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	7	0,1%	16,9
		M01AE01	IBUPROFENE	5	0,1%	10,5
		M01AE03	KETOPROFENE	1	0,1%	2,1
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,1%	0,6
		M01AE11	ACIDE TIAPROFENIQUE	0	0,0%	0,2