

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3,06% 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	859	8,0%	0,3%	162	9,2%	0,237	9,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	2.077	19,3%	1,6%	349	19,8%	0,270	10,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.500	14,0%	0,2%	311	17,6%	0,772	29,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	89	0,8%	0,2%	16	0,9%	0,018	0,7%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	238	2,2%	0,2%	107	6,0%	0,243	9,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	638	5,9%	1,0%	42	2,4%	0,209	7,9%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.204	11,2%	0,5%	255	14,4%	0,128	4,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	2.343	21,8%	1,2%	1	0,1%	0,144	5,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	774	7,2%	0,5%	258	14,6%	0,349	13,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	682	6,3%	0,2%	170	9,6%	0,135	5,1%
P	ANTIPARASITAIRES	11	0,1%	1,2%	3	0,1%	0,003	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	279	2,6%	0,1%	85	4,8%	0,106	4,0%
S	ORGANES SENSORIELS	30	0,3%	0,1%	7	0,4%	0,026	1,0%
V	DIVERS	17	0,2%	0,1%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		10.742	100,0%	0,4%	1.766	100,0%	2,640	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3,06% 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	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	14,0%	1.505	2,6%	129	1,3%	20
2	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	13,9%	1.493	3,3%	650	6,5%	2
3	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	5,1%	549	1,0%	280	2,8%	13
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,5%	483	0,3%	391	3,9%	5
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-COA REDUCTASE (STATINES)	4,4%	474	0,2%	727	7,3%	1
6	H01CB	ANTAGONISTE DE L'HORMONE DE CROISSANCE	3,7%	402	3,2%	11	0,1%	104
7	J01MA	FLUROQUINOLONES	3,0%	325	0,9%	85	0,8%	28
8	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,5%	272	0,9%	201	2,0%	14
9	M01AC	OXICAMES	2,3%	243	0,9%	367	3,7%	7
10	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	2,3%	242	0,8%	49	0,5%	42
11	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,9%	208	3,1%	285	2,8%	12
12	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,9%	199	0,1%	182	1,8%	15
13	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,8%	197	0,3%	302	3,0%	11
14	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTEES	1,6%	173	0,8%	319	3,2%	9
15	N02AX	AUTRES OPIACES	1,6%	173	0,4%	99	1,0%	24
16	C09AA	IECA, SIMPLES	1,5%	157	0,2%	367	3,7%	8
17	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,4%	149	1,0%	376	3,7%	6
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,4%	146	0,4%	20	0,2%	77
19	L02BB	ANTI-ANDROGENES	1,3%	142	0,9%	31	0,3%	57
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,2%	128	0,2%	307	3,1%	10
21	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	1,1%	121	1,3%	27	0,3%	65
22	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVE	1,0%	108	0,1%	97	1,0%	25
23	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,9%	101	1,2%	3	0,0%	134
24	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,9%	97	0,2%	152	1,5%	18
25	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,8%	85	0,2%	64	0,6%	35
26	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,7%	79	0,2%	453	4,5%	4
27	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,7%	75	0,4%	107	1,1%	23
28	J01FF	LINCOSANIDES	0,7%	72	1,7%	13	0,1%	93
29	H05BA	CALCITONINE	0,7%	72	1,2%	16	0,2%	88
30	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,6%	70	0,2%	153	1,5%	17
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	69	0,3%	150	1,5%	19
32	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,6%	65	0,1%	54	0,5%	38
33	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	58	0,8%	587	5,9%	3
34	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	0,5%	56	0,8%	83	0,8%	29
35	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,5%	50	1,7%	15	0,2%	90
36	L03AB	INTERFERONS	0,5%	49	0,1%	2	0,0%	151
37	J01FA	MACROLIDES	0,4%	48	0,2%	17	0,2%	84
38	L01XX	AUTRES CYTOSTATIQUES	0,4%	47	0,3%	3	0,0%	140

39	M01AH	COXIBS	0,4%	47	0,2%	36	0,4%	51
40	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	44	0,5%	38	0,4%	50
41	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,4%	42	0,2%	41	0,4%	47
42	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,4%	41	0,2%	20	0,2%	75
43	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	41	0,1%	44	0,4%	44
44	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	40	0,2%	82	0,8%	30
45	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	38	0,3%	17	0,2%	86
46	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	37	0,2%	8	0,1%	112
47	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,3%	33	0,3%	51	0,5%	40
48	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,3%	31	0,2%	9	0,1%	110
49	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,3%	30	0,1%	29	0,3%	61
50	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,3%	29	0,2%	72	0,7%	33
51	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	29	0,2%	50	0,5%	41
52	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,2%	27	1,2%	11	0,1%	102
53	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,2%	27	0,5%	174	1,7%	16
54	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,2%	26	0,1%	6	0,1%	118
55	J01DB	CEPHALOSPORINES DE LA PREMIERE GENERATION	0,2%	25	0,8%	8	0,1%	113
56	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,2%	25	0,2%	33	0,3%	54
57	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,2%	25	0,2%	25	0,2%	67
58	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,2%	25	0,2%	26	0,3%	66
59	J01AA	TETRACYCLINES	0,2%	24	0,3%	22	0,2%	72
TOTAL			90,0%	9.669	-	7.978	79,6%	-

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	L04AA	L04AA05	TACROLIMUS	598	4,8%	42,9
		L04AA01	CICLOSPORINE	430	3,3%	43,1
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	421	5,3%	39,0
		L04AA10	SIROLIMUS	50	3,7%	3,7
		L04AA11	ETANERCEPT	5	0,0%	0,1
		L04AA17	ADALIMUMAB	1	0,0%	0,0
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	0	0,0%	0,2
2	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	978	4,0%	420,8
		B01AB05	ENOXAPARINE	460	2,5%	211,6
		B01AB10	TINZAPARINE	36	4,2%	11,1
		B01AB04	DALTEPARINE	17	1,3%	7,0
		B01AB01	HEPARINE	0	3,7%	0,0
3	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	510	1,1%	243,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	36	0,7%	31,9
		B01AC30	ASSOCIATIONS	2	0,2%	3,9
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,3%	1,0
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	240	0,3%	263,6
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	97	0,3%	49,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	57	0,3%	32,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	49	0,3%	24,3
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	39	0,2%	20,8
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	225	0,2%	332,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	127	0,2%	251,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	102	0,2%	113,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	15	0,1%	18,6
		C10AA04	FLUVASTATINE	6	0,1%	10,8
6	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	285	3,2%	7,4
		H01CB03	LANREOTIDE	118	3,3%	3,1
7	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	183	1,4%	47,8
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	98	2,1%	20,9
		J01MA01	OFLOXACINE	21	0,6%	6,8
		J01MA06	NORFLOXACINE	17	0,6%	8,2
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	6	0,1%	1,2
8	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	272	0,9%	201,0
9	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	198	1,1%	301,3
		M01AC06	MELOXICAM	23	0,3%	32,8
		M01AC02	TENOXICAM	22	1,1%	33,1
10	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	116	1,1%	23,7
		L02AE04	TRIPTORELINE	77	0,7%	14,9
		L02AE02	LEUPRORELINE	49	0,6%	10,6
		L02AE01	BUSERELINE	1	0,1%	0,1
11	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	207	3,2%	284,6
		L02BA02	TOREMIFENE	0	0,7%	0,4
12	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	56	0,2%	53,0
		N06AB05	PAROXETINE	53	0,1%	44,3
		N06AB06	SERTRALINE	41	0,1%	33,9
		N06AB10	ESCITALOPRAM	28	0,1%	24,5
		N06AB03	FLUOXETINE	19	0,2%	23,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	3	0,2%	3,0
13	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	137	0,3%	211,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	22	0,2%	35,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	9	0,2%	11,6
		C08CA02	FELODIPINE	8	0,2%	22,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	6	0,2%	4,6
		C08CA03	ISRADIPINE	5	0,2%	5,7
		C08CA09	LACIDIPINE	5	0,2%	5,7
		C08CA04	NICARDIPINE	3	0,5%	2,8
		C08CA12	BARNIDIPINE	1	0,1%	1,9
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,1%	0,3
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	153	1,0%	291,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	15	0,2%	15,0
		M01AB01	INDOMETACINE	3	0,4%	8,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	2	0,9%	3,2
		M01AB02	SULINDAC	0	0,3%	0,9

		M01AB15	KETOROLAC	0	1,8%	0,0
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,2%	0,1
15	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	124	0,4%	64,5
		N02AX01	TILIDINE	45	0,3%	32,5
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	4	0,2%	2,2
16	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	55	0,2%	66,4
		C09AA03	LISINOPRIL	41	0,2%	148,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	18	0,2%	38,7
		C09AA05	RAMIPRIL	16	0,2%	41,1
		C09AA06	QUINAPRIL	13	0,2%	25,1
		C09AA02	ENALAPRIL	9	0,3%	37,8
		C09AA08	CILAZAPRIL	3	0,2%	5,5
		C09AA09	FOSINOPRIL	3	0,2%	3,7
17	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	86	1,5%	221,5
		M01AE01	IBUPROFENE	57	0,7%	139,7
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,5%	11,1
		M01AE09	FLURBIPROFENE	2	0,6%	2,8
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,3
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	76	0,3%	7,2
		J02AC02	ITRACONAZOLE	59	0,4%	12,4
		J02AC03	VORICONAZOLE	12	1,1%	0,1
19	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	131	0,9%	27,5
		L02BB01	FLUTAMIDE	11	0,6%	3,3
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	64	0,2%	142,0
		C07AB03	ATENOLOL	25	0,2%	81,2
		C07AB02	METOPROLOL	20	0,2%	46,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	10	0,1%	12,3
		C07AB08	CELIPROLOL	8	0,2%	20,0
		C07AB04	ACEBUTOLOL	2	0,2%	4,5
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,9