

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3 % des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2006

### 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	844	7,4%	0,3%	219	11,5%	0,267	9,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	2.763	24,2%	1,8%	449	23,6%	0,309	11,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.490	13,1%	0,2%	345	18,1%	0,918	32,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	69	0,6%	0,2%	15	0,8%	0,016	0,6%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	188	1,7%	0,2%	72	3,8%	0,160	5,7%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	727	6,4%	1,1%	42	2,2%	0,216	7,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.106	9,7%	0,5%	255	13,4%	0,140	5,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	2.474	21,7%	1,0%	2	0,1%	0,146	5,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	686	6,0%	0,5%	230	12,1%	0,343	12,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	683	6,0%	0,1%	170	8,9%	0,143	5,1%
P	ANTIPARASITAIRES	11	0,1%	1,2%	3	0,2%	0,003	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	308	2,7%	0,1%	94	4,9%	0,112	4,0%
S	ORGANES SENSORIELS	32	0,3%	0,1%	7	0,4%	0,027	1,0%
V	DIVERS	23	0,2%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		11.406	100,0%	0,4%	1.905	100,0%	2,801	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3 % des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2006

**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	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	15,2%	1.735	3,7%	794	7,4%	2
2	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	13,7%	1.561	1,7%	132	1,2%	20
3	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	5,0%	572	0,9%	300	2,8%	11
4	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,7%	540	0,3%	1.161	10,8%	1
5	H01CB	ANTAGONISTE DE L'HORMONE DE CROISSANCE	4,4%	501	3,2%	13	0,1%	91
6	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,3%	487	0,3%	486	4,5%	4
7	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	3,8%	436	1,2%	1	0,0%	170
8	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	3,2%	366	2,3%	82	0,8%	31
9	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,6%	300	1,0%	249	2,3%	14
10	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,5%	284	0,9%	85	0,8%	29
11	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	1,9%	221	0,8%	51	0,5%	43
12	M01AC	OXICAMES	1,7%	192	0,8%	311	2,9%	10
13	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,7%	189	0,9%	400	3,7%	6
14	N02AX	AUTRES OPIACES	1,6%	183	0,5%	123	1,1%	22
15	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,5%	174	3,4%	264	2,5%	13
16	C09AA	IECA, SIMPLES	1,3%	145	0,2%	431	4,0%	5
17	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,3%	143	0,1%	187	1,7%	15
18	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,2%	139	0,9%	378	3,5%	7
19	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE	1,1%	125	0,2%	321	3,0%	8
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,1%	124	0,2%	319	3,0%	9
21	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIV	1,1%	124	0,1%	104	1,0%	24
22	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,0%	119	0,4%	19	0,2%	78
23	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,9%	104	0,2%	176	1,6%	16
24	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,8%	93	0,2%	72	0,7%	34
25	L03AB	INTERFERONS	0,8%	89	0,2%	6	0,1%	123
26	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,7%	76	1,2%	2	0,0%	145
27	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	73	0,4%	157	1,5%	17
28	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,6%	72	0,1%	58	0,5%	37
29	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,6%	72	0,3%	147	1,4%	18
30	J01FF	LINCOSANIDES	0,6%	65	1,4%	12	0,1%	97
31	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,6%	65	0,2%	146	1,4%	19
32	H05BA	CALCITONINE	0,6%	64	1,4%	16	0,1%	86
33	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	58	0,8%	615	5,7%	3
34	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,5%	57	0,1%	60	0,6%	36
35	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	0,4%	49	0,7%	73	0,7%	33
36	J01FA	MACROLIDES	0,4%	47	0,2%	21	0,2%	72
37	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,4%	47	1,5%	14	0,1%	90
38	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,4%	45	0,1%	11	0,1%	102
39	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,4%	44	0,2%	281	2,6%	12
40	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	44	0,2%	94	0,9%	25
41	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,4%	42	0,2%	13	0,1%	94
42	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,3%	39	0,2%	38	0,4%	51
43	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	36	0,4%	33	0,3%	54
44	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	33	0,2%	9	0,1%	109
45	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,3%	33	0,4%	23	0,2%	67
46	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,3%	31	0,3%	52	0,5%	41
47	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	30	0,1%	25	0,2%	65
48	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,3%	29	0,4%	6	0,1%	122
49	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,2%	28	0,2%	64	0,6%	35
50	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,2%	27	0,2%	45	0,4%	47
51	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,2%	26	1,2%	11	0,1%	100
52	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,2%	26	0,2%	46	0,4%	46
53	G03GA	GONADOTROPHINES	0,2%	26	0,2%	3	0,0%	136
54	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,2%	25	0,1%	22	0,2%	69
55	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,2%	24	0,1%	11	0,1%	101
		TOTAL	90,1%	10.280	-	8.573	79,8%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3 % des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2006

**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	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	1.063	4,2%	461,8
		B01AB05	ENOXAPARINE	548	2,7%	292,8
		B01AB10	TINZAPARINE	114	7,4%	35,5
		B01AB04	DALTEPARINE	9	1,8%	3,8
		B01AB09	DANAPAROÏD	0	1,4%	0,0
		B01AB01	HEPARINE	0	0,8%	0,0
2	L04AA	L04AA05	TACROLIMUS	617	4,6%	43,8
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	465	5,0%	42,8
		L04AA01	CICLOSPORINE	400	3,3%	39,8
		L04AA10	SIROLIMUS	48	3,7%	3,5
		L04AA18	EVEROLIMUS	23	7,5%	1,7
		L04AA11	ETANERCEPT	4	0,0%	0,1
		L04AA17	ADALIMUMAB	4	0,0%	0,1
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,0%	0,4
3	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	544	0,9%	270,2
		B01AC05	TICLOPIDINE	26	0,7%	26,2
		B01AC30	ASSOCIATIONS	2	0,1%	3,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,3%	0,8
4	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	276	0,3%	445,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	130	0,2%	477,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	74	0,4%	160,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	52	0,2%	62,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	8	0,2%	15,5
5	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	425	3,8%	11,3
		H01CB03	LANREOTIDE	76	1,8%	2,0
6	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	248	0,4%	353,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	131	0,3%	68,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	63	0,3%	37,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	26	0,5%	13,1
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	19	0,2%	13,4
7	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	436	1,3%	1,0
8	L02BG	L02BG03	ANASTROZOLE	269	2,8%	59,8
		L02BG04	LETROZOLE	80	2,0%	18,1
		L02BG06	EXEMESTANE	17	0,7%	3,7
9	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	300	1,0%	248,6
10	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	158	1,4%	52,5
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	98	2,2%	21,2
		J01MA01	OFLOXACINE	11	0,5%	4,2
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	10	0,1%	2,1
		J01MA06	NORFLOXACINE	6	0,4%	5,3
11	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	108	1,0%	22,7
		L02AE04	TRIPTORELINE	59	0,6%	14,6
		L02AE02	LEUPRORELINE	49	0,6%	12,1
		L02AE01	BUSERELINE	5	0,6%	1,2
12	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	156	1,0%	249,5
		M01AC06	MELOXICAM	21	0,3%	30,1
		M01AC02	TENOXICAM	15	1,3%	31,7
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	173	1,2%	376,4
		M01AB16	ACECLOFENAC	13	0,2%	14,3
		M01AB01	INDOMETACINE	2	0,3%	6,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,5%	1,7
		M01AB02	SULINDAC	0	0,4%	1,1
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,6%	0,0
14	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	133	0,5%	78,3
		N02AX01	TILIDINE	32	0,3%	34,3
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	18	0,3%	10,0
15	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	174	3,4%	264,0
16	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	66	0,2%	104,2
		C09AA03	LISINOPRIL	38	0,2%	164,1

		C09AA05	RAMIPRIL	16	0,2%	82,7
		C09AA01	CAPTOPRIL	10	0,2%	23,7
		C09AA06	QUINAPRIL	6	0,2%	20,9
		C09AA02	ENALAPRIL	5	0,2%	27,9
		C09AA08	CILAZAPRIL	2	0,2%	5,7
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,2%	1,5
17	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	42	0,1%	37,5
		N06AB05	PAROXETINE	29	0,1%	43,3
		N06AB04	CITALOPRAM	29	0,2%	37,1
		N06AB06	SERTRALINE	23	0,1%	36,3
		N06AB03	FLUOXETINE	18	0,2%	30,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	2,0
18	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	73	1,4%	197,6
		M01AE01	IBUPROFENE	58	0,7%	163,5
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,6%	10,1
		M01AE12	OXAPROZINE	3	0,7%	5,8
		M01AE09	FLURBIPROFENE	1	0,3%	1,3
19	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	76	0,3%	228,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	16	0,2%	32,8
		C08CA13	LERCANIDIPINE	9	0,2%	14,6
		C08CA12	BARNIDIPINE	6	0,2%	12,5
		C08CA02	FELODIPINE	6	0,2%	19,1
		C08CA07	NISOLDIPINE	4	0,2%	4,1
		C08CA03	ISRADIPINE	3	0,2%	3,7
		C08CA09	LACIDIPINE	2	0,2%	3,5
		C08CA04	NICARDIPINE	2	0,5%	2,0
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,1%	0,2
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	59	0,2%	157,3
		C07AB03	ATENOLOL	20	0,2%	68,5
		C07AB12	NEBIVOLOL	18	0,2%	23,3
		C07AB02	METOPROLOL	17	0,2%	42,6
		C07AB08	CELIPROLOL	7	0,3%	22,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	3,5
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,3%	1,1