

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3,08% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2002

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	744	7,7%	0,3%	145	9,1%	0,195	7,6%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.651	17,1%	1,8%	291	18,2%	0,332	12,9%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.319	13,7%	0,2%	262	16,4%	0,627	24,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	105	1,1%	0,3%	21	1,3%	0,021	0,8%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	273	2,8%	0,3%	125	7,8%	0,307	12,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	535	5,5%	0,9%	46	2,8%	0,199	7,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.204	12,5%	0,4%	260	16,2%	0,124	4,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	2.161	22,4%	1,6%	1	0,1%	0,129	5,0%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	782	8,1%	0,6%	233	14,6%	0,349	13,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	569	5,9%	0,2%	131	8,2%	0,125	4,9%
P	ANTIPARASITAIRES	11	0,1%	1,9%	2	0,2%	0,002	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	251	2,6%	0,1%	77	4,8%	0,114	4,4%
S	ORGANES SENSORIELS	27	0,3%	0,1%	6	0,4%	0,042	1,6%
V	DIVERS	6	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		9.636	100,0%	0,4%	1.600	100,0%	2,567	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3,08% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2002

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	15,2%	1.463	4,8%	128	1,3%	20
2	B01AB	HEPARINE	12,9%	1.241	3,1%	941	9,7%	1
3	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	4,1%	393	1,3%	208	2,2%	13
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	3,4%	332	0,3%	181	1,9%	14
5	J01MA	FLUOROQUINOLONES	3,3%	322	0,8%	94	1,0%	28
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	3,3%	316	0,2%	382	4,0%	5
7	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,9%	278	0,7%	157	1,6%	16
8	H01CB	ANTAGONISTE DE L'HORMONE DE CROISSANCE	2,7%	264	2,9%	15	0,2%	94
9	M01AC	OXICAMES	2,7%	261	0,9%	373	3,9%	6
10	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	2,6%	253	0,8%	48	0,5%	42
11	L02BA	ANTI-ESTROGENES	2,1%	206	2,8%	251	2,6%	12
12	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	2,1%	206	0,2%	261	2,7%	11
13	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTEES	1,9%	179	0,8%	309	3,2%	7
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	1,8%	169	0,1%	147	1,5%	17
15	N02AX	AUTRES OPIACES	1,7%	161	0,4%	91	0,9%	29
16	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,7%	161	1,0%	388	4,0%	4
17	C09AA	INHIB. DE L'ENZYME DE CONV. DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	1,5%	143	0,2%	262	2,7%	10
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,4%	131	0,4%	17	0,2%	86
19	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,3%	127	0,2%	306	3,2%	8
20	A02BA	ANTI-HISTAMINIQUES H2	1,2%	111	0,4%	139	1,4%	18
21	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,0%	99	0,2%	127	1,3%	21
22	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,9%	90	0,4%	173	1,8%	15
23	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,9%	86	0,7%	17	0,2%	85
24	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,9%	85	0,2%	472	4,9%	3
25	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,9%	85	1,6%	3	0,0%	137
26	H05BA	CALCITONINE	0,9%	84	1,0%	17	0,2%	84
27	J01DA	CEPHALOSPORINES ET APPARENTES	0,8%	75	0,3%	29	0,3%	62
28	J01FF	LINCOSANIDES	0,7%	68	1,5%	12	0,1%	100

29	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,7%	65	1,9%	19	0,2%	79
30	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	0,6%	62	1,1%	14	0,1%	96
31	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	61	0,1%	52	0,5%	41
32	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,6%	59	0,2%	37	0,4%	52
33	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	0,6%	59	0,8%	85	0,9%	31
34	C01DX	AUTRES VASODILATATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,6%	57	0,2%	130	1,3%	19
35	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES avec autres sub. pour AFF. RESP. OBSTR.	0,6%	57	0,1%	78	0,8%	34
36	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,6%	54	0,9%	518	5,4%	2
37	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,6%	54	0,1%	46	0,5%	44
38	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,5%	53	0,6%	46	0,5%	46
39	J01FA	MACROLIDES	0,5%	47	0,1%	16	0,2%	89
40	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,4%	42	0,5%	287	3,0%	9
41	L03AB	INTERFERONS	0,4%	41	0,1%	2	0,0%	158
42	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,4%	38	0,3%	17	0,2%	82
43	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,4%	36	0,2%	37	0,4%	51
44	M01AH	COXIBS	0,4%	36	0,2%	35	0,4%	55
45	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,4%	36	0,2%	85	0,9%	32
46	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	35	0,2%	60	0,6%	38
47	C10AB	FIBRATES	0,4%	35	0,1%	87	0,9%	30
48	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,3%	33	0,1%	97	1,0%	26
49	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	33	0,3%	53	0,5%	40
50	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,3%	32	0,2%	29	0,3%	61
51	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,3%	32	0,3%	47	0,5%	43
52	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,3%	31	1,5%	10	0,1%	104
53	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	30	0,3%	27	0,3%	65
54	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	29	0,2%	17	0,2%	87
55	L04AX	IMMUNOSUPPRESSEURS DIVERS	0,3%	29	1,2%	21	0,2%	75
56	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,3%	29	0,2%	21	0,2%	78
57	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,2%	24	0,2%	83	0,9%	33
58	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,2%	24	0,2%	22	0,2%	72
59	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,2%	23	0,2%	119	1,2%	23
60	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,2%	23	0,1%	15	0,2%	92
TOTAL			90,2%	8.690	-	7.759	80,3%	-

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	582	6,3%	42,7
		L04AA01	CICLOSPORINE	522	3,7%	52,5
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	351	5,5%	32,5
		L04AA10	SIROLIMUS	8	5,0%	0,3
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	0	0,1%	0,1
2	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	885	4,2%	789,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	288	2,0%	131,2
		B01AB04	DALTEPARINE	51	1,5%	14,2
		B01AB10	TINZAPARINE	17	2,9%	5,7
		B01AB01	HEPARINE	0	0,5%	0,0
3	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	333	1,6%	156,6
		B01AC05	TICLOPIDINE	58	0,8%	46,1
		B01AC30	ASSOCIATIONS	2	0,2%	4,2
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	1	0,4%	1,6
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	167	0,3%	89,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	73	0,3%	38,1
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	66	0,3%	34,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	14	0,2%	12,6
		A02BC04	RABEPRAZOLE	12	0,2%	6,2
5	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	176	1,1%	38,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	72	0,8%	30,9
		J01MA01	OFLOXACINE	50	0,8%	14,0
		J01MA06	NORFLOXACINE	22	0,6%	9,8
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,4
		J01MA03	PEFLOXACINE	0	1,7%	0,0
6	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	172	0,2%	227,2
		C10AA01	SIMVASTATINE	74	0,2%	78,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	68	0,2%	73,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,4
7	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	278	0,7%	156,5
8	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	243	3,1%	13,5
		H01CB03	LANREOTIDE	21	1,5%	1,2
9	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	207	1,1%	300,8
		M01AC02	TENOXICAM	33	1,2%	42,5
		M01AC06	MELOXICAM	21	0,3%	29,8
10	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	115	0,9%	20,9
		L02AE04	TRIPTORELINE	89	0,8%	16,9
		L02AE02	LEUPRORELINE	49	0,6%	10,2
		L02AE01	BUSERELINE	0	0,0%	0,0
11	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	206	2,8%	250,3
		L02BA02	TOREMIFENE	1	0,6%	0,6
12	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	136	0,3%	164,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	28	0,2%	41,2
		C08CA02	FELODIPINE	12	0,2%	24,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	8	0,2%	6,2
		C08CA03	ISRADIPINE	6	0,2%	7,0
		C08CA13	LERCANIDIPINE	6	0,1%	7,2
		C08CA09	LACIDIPINE	5	0,2%	6,7
		C08CA04	NICARDIPINE	4	0,5%	3,5
		C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,1%	0,7
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	151	1,0%	271,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	22	0,4%	23,5
		M01AB01	INDOMETACINE	3	0,4%	10,2
		M01AB14	PROGLUMETACINE	2	0,5%	2,5
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,7%	0,6
		M01AB02	SULINDAC	0	0,2%	0,6
		M01AB17	BUFEXAMAC	0	13,5%	0,0
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,4%	0,0
14	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	62	0,1%	54,5
		N06AB05	PAROXETINE	44	0,1%	34,1
		N06AB06	SERTRALINE	34	0,1%	28,1
		N06AB03	FLUOXETINE	26	0,2%	27,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	3	0,1%	2,8
15	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	115	0,4%	57,9

		N02AX01	TILIDINE	46	0,4%	32,7
16	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	101	1,5%	251,1
		M01AE01	IBUPROFENE	52	0,6%	119,3
		M01AE03	KETOPROFENE	6	0,5%	13,1
		M01AE09	FLURBIPROFENE	2	0,6%	3,8
		M01AE11	ACIDE TIAPROFENIQUE	0	0,8%	0,2
17	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	44	0,2%	104,2
		C09AA04	PERINDOPRIL	34	0,2%	27,7
		C09AA01	CAPTOPRIL	29	0,2%	51,4
		C09AA02	ENALAPRIL	14	0,2%	42,2
		C09AA06	QUINAPRIL	10	0,1%	13,8
		C09AA05	RAMIPRIL	6	0,2%	13,6
		C09AA08	CILAZAPRIL	4	0,2%	7,1
		C09AA09	FOSINOPRIL	3	0,1%	2,1
		18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	78
J02AC02	ITRACONAZOLE			54	0,4%	11,0
19	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	57	0,2%	124,5
		C07AB03	ATENOLOL	31	0,3%	93,7
		C07AB02	METOPROLOL	23	0,2%	51,3
		C07AB08	CELIPROLOL	11	0,3%	26,4
		C07AB12	NEBIVOLOL	3	0,1%	3,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	2	0,2%	5,8
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,6
20	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	110	0,4%	137,3
		A02BA01	CIMETIDINE	2	0,2%	1,8
		A02BA04	NIZATIDINE	0	0,2%	0,1