

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153)
Secteur ambulatoire - Année 2000

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	664	7,8%	0,3%	121	8,2%	0,160	6,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.134	13,4%	1,8%	244	16,6%	0,157	6,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.226	14,5%	0,2%	241	16,4%	0,581	24,6%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	113	1,3%	0,3%	23	1,6%	0,023	1,0%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	317	3,7%	0,3%	150	10,2%	0,374	15,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	417	4,9%	0,8%	45	3,1%	0,189	8,0%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.244	14,7%	0,4%	262	17,8%	0,118	5,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.711	20,2%	1,6%	1	0,1%	0,108	4,6%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	830	9,8%	0,7%	190	12,9%	0,370	15,7%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	520	6,1%	0,2%	111	7,6%	0,120	5,1%
P	ANTIPARASITAIRES	11	0,1%	1,8%	3	0,2%	0,002	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	236	2,8%	0,1%	72	4,9%	0,112	4,7%
S	ORGANES SENSORIELS	29	0,3%	0,1%	7	0,5%	0,045	1,9%
V	DIVERS	6	0,1%	0,2%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		8.457	100,0%	0,4%	1.470	100,0%	2,362	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153)
Secteur ambulatoire - Année 2000

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	12,4%	1.045	4,4%	97	1,1%	25
2	B01AB	HEPARINE	11,1%	939	3,0%	319	3,6%	6
3	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	4,1%	350	0,7%	140	1,6%	17
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	3,6%	306	0,3%	153	1,7%	15
5	J01MA	FLUOROQUINOLONES	3,5%	292	0,9%	71	0,8%	32
6	M01AC	OXICAMES	3,4%	291	0,9%	411	4,6%	4
7	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE	3,1%	259	0,2%	301	3,4%	8
8	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	2,7%	229	0,8%	42	0,5%	48
9	L02BA	ANTI-ESTROGENES	2,4%	206	2,8%	215	2,4%	12
10	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	2,3%	195	0,2%	244	2,8%	11
11	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTÉES	2,3%	194	0,8%	327	3,7%	5
12	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,3%	192	1,0%	445	5,0%	3
13	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,1%	177	1,0%	169	1,9%	14
14	N02AX	AUTRES OPIACES	1,9%	159	0,5%	85	1,0%	29
15	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DU RECAPTAGE DE LA SEROTONINE	1,8%	156	0,1%	129	1,5%	19
16	C09AA	INHIBITEURS DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE (ECA), SIMPLES	1,8%	154	0,2%	254	2,9%	10
17	H01CB	ANTAGONISTE DE L'HORMONE DE CROISSANCE	1,8%	151	2,2%	8	0,1%	109
18	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,6%	136	0,2%	291	3,3%	9
19	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,6%	133	0,4%	18	0,2%	79
20	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	1,3%	106	0,3%	596	6,7%	1
21	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,1%	93	0,4%	175	2,0%	13
22	H05BA	CALCITONINE	1,0%	87	0,9%	18	0,2%	81
23	J01DA	CEPHALOSPORINES ET APPARENTES	1,0%	85	0,2%	32	0,4%	60
24	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	1,0%	83	0,1%	53	0,6%	40
25	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,9%	78	0,7%	15	0,2%	87
26	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,8%	70	1,9%	20	0,2%	72
27	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,8%	65	0,3%	36	0,4%	53
28	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,8%	64	0,7%	53	0,6%	42
29	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,7%	62	0,2%	136	1,5%	18
30	J01FF	LINCOSANIDES	0,7%	62	1,2%	11	0,1%	98

31	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,7%	61	0,2%	61	0,7%	38
32	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	0,6%	54	0,8%	75	0,8%	31
33	L03AB	INTERFERONS	0,6%	53	0,2%	2	0,0%	152
34	J01FA	MACROLIDES	0,6%	52	0,1%	18	0,2%	80
35	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,6%	51	1,0%	484	5,5%	2
36	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,6%	48	1,3%	2	0,0%	160
37	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,6%	47	0,7%	316	3,6%	7
38	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,5%	43	0,2%	98	1,1%	23
39	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,5%	42	0,2%	25	0,3%	65
40	C10AB	FIBRATEN	0,5%	42	0,1%	93	1,0%	26
41	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	42	0,1%	36	0,4%	54
42	J01AA	TETRACYCLINES	0,5%	41	0,3%	33	0,4%	58
43	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,5%	40	0,3%	69	0,8%	34
44	A02BA	ANTI-HISTAMINIQUES H2	0,5%	39	0,2%	30	0,3%	62
45	A10AD	INSULINES ET ANAL. A ACTION INTERMEDIAIRE AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,5%	39	0,2%	39	0,4%	50
46	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,4%	34	0,3%	15	0,2%	85
47	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,4%	32	0,3%	47	0,5%	45
48	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,4%	31	0,2%	48	0,5%	44
49	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	30	0,1%	92	1,0%	27
50	L04AX	IMMUNOSUPPRESSEURS DIVERS	0,3%	29	1,5%	21	0,2%	70
51	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,3%	29	1,8%	10	0,1%	103
52	C01DA	NITRATES ORGANIQUES	0,3%	28	0,1%	62	0,7%	37
53	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	26	0,3%	16	0,2%	84
54	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	26	0,3%	71	0,8%	33
55	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	25	0,2%	82	0,9%	30
56	G03FB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,3%	25	0,5%	142	1,6%	16
57	C03EA	DIURETIQUE DU TUBE DISTAL ET D'EPARGNE POTASSIQUE	0,3%	25	0,2%	125	1,4%	20
58	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES ET AUTRES ANTI-ASTHMATIQUES	0,3%	23	0,1%	64	0,7%	36
59	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,3%	23	0,2%	15	0,2%	86
60	L01XA	DERIVES DU PLATINE	0,3%	23	10,3%	1	0,0%	170
61	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,3%	23	0,5%	53	0,6%	41
62	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,2%	21	0,2%	20	0,2%	74
63	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	0,2%	21	0,6%	5	0,1%	122
64	A03FA	PRO-CINETIQUES	0,2%	20	0,3%	14	0,2%	90
65	C09BA	INHIBIT. DE L'ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE ET DIURETIQUES	0,2%	20	0,1%	19	0,2%	76
TOTAL			90,2%	7.626	-	7.168	81,0%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153)
Secteur ambulatoire - Année 2000

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	L04AA01	CICLOSPORINE	558	3,9%	57,9
		L04AA05	TACROLIMUS	398	6,9%	30,2
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	89	2,4%	8,5
2	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	620	3,6%	122,6
		B01AB05	ENOXAPARINE	239	2,0%	164,6
		B01AB04	DALTEPARINE	65	3,3%	25,8
		B01AB10	TINZAPARINE	16	7,0%	6,2
		B01AB01	HEPARINE	0	1,0%	0,1
3	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	350	0,7%	140,2
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	211	0,3%	104,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	72	0,2%	37,1
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	22	0,5%	11,4
5	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	164	0,9%	31,7
		J01MA01	OFLOXACINE	82	0,9%	21,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	40	0,8%	15,5
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	5	0,2%	2,2
		J01MA03	PEFLOXACINE	1	3,8%	0,4
6	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	217	1,0%	311,4
		M01AC02	TENOXICAM	52	1,1%	68,1
		M01AC06	MELOXICAM	22	0,4%	31,7
7	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	121	0,2%	158,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	68	0,2%	67,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	62	0,3%	61,2
		C10AA06	CERIVASTATINE	5	0,1%	7,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	3	0,1%	5,0
8	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	91	0,9%	16,5
		L02AE03	GOSERELINE	78	0,7%	14,3
		L02AE02	LEUPRORELINE	59	0,8%	10,8
		L02AE01	BUSERELINE	0	0,0%	0,1
9	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	205	2,8%	214,9
		L02BA02	TOREMIFENE	0	0,2%	0,4
10	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	116	0,3%	134,9
		C08CA05	NIFEDIPINE	29	0,2%	42,1
		C08CA02	FELODIPINE	16	0,2%	31,2
		C08CA07	NISOLDIPINE	9	0,2%	6,9
		C08CA03	ISRADIPINE	8	0,2%	9,3
		C08CA09	LACIDIPINE	7	0,2%	8,7
		C08CA04	NICARDIPINE	5	0,5%	4,7
		C08CA13	LERCANIDIPINE	4	0,1%	4,5
		C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,2%	1,2
11	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	162	1,1%	283,6
		M01AB16	ACECLOFENAC	22	0,4%	23,6
		M01AB01	INDOMETACINE	5	0,4%	13,9
		M01AB14	PROGLUMETACINE	2	0,4%	3,0
		M01AB02	SULINDAC	1	0,5%	2,5
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,6%	0,4
		M01AB03	TOLMETINE	0	0,3%	0,1
		M01AB17	BUFEXAMAC	0	1,8%	0,0
12	M01AE	M01AE02	NAPROXENE	124	1,5%	298,3
		M01AE01	IBUPROFENE	53	0,7%	116,1
		M01AE03	KETOPROFENE	9	0,5%	20,8
		M01AE09	FLURBIPROFENE	4	0,6%	6,1
		M01AE11	ACIDE TIAPROFENIQUE	3	0,5%	3,8
13	B01AC	B01AC05	TICLOPIDINE	143	1,3%	98,2
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	33	0,5%	71,3
		B01AC30	ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,0
14	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	117	0,5%	57,5

		N02AX01	TILIDINE	42	0,4%	27,9
15	N06AB	N06AB04	CITALOPRAM	46	0,1%	40,9
		N06AB05	PAROXETINE	38	0,1%	29,5
		N06AB03	FLUOXETINE	35	0,2%	28,3
		N06AB06	SERTRALINE	33	0,1%	27,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	4	0,1%	3,7
16	C09AA	C09AA03	LISINOPRIL	42	0,2%	92,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	37	0,2%	51,4
		C09AA04	PERINDOPRIL	28	0,2%	22,6
		C09AA02	ENALAPRIL	23	0,2%	55,8
		C09AA06	QUINAPRIL	10	0,2%	11,8
		C09AA08	CILAZAPRIL	6	0,2%	11,8
		C09AA09	FOSINOPRIL	4	0,1%	2,8
		C09AA05	RAMIPRIL	3	0,1%	4,7
17	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	150	2,5%	8,2
		H01CB03	LANREOTIDE	1	0,1%	0,0
18	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	56	0,2%	104,5
		C07AB03	ATENOLOL	45	0,3%	105,9
		C07AB02	METOPROLOL	21	0,2%	46,9
		C07AB08	CELIPROLOL	10	0,3%	24,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	3	0,2%	7,9
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,9
19	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	73	0,5%	5,7
		J02AC02	ITRACONAZOLE	60	0,4%	12,3
20	G03AA	G03AA10	GESTODENE ET ESTROGENES	47	0,3%	237,1
		G03AA09	DESOGESTREL ET ESTROGENES	35	0,3%	182,9
		G03AA07	LEVONORGESTREL ET ESTROGENES	13	0,4%	112,3
		G03AA11	NORGESTIMATE ET ESTROGENES	9	0,2%	47,4
		G03AA05	NORETHISTERONE ET ESTROGENES	2	0,3%	15,3
		G03AA01	ETYNODIOL ET ESTROGENES	0	0,2%	0,9