

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2008

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	1.134	8,5%	0,3%	273	12,6%	0,401	12,4%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	2.960	22,1%	1,6%	566	26,1%	0,433	13,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.825	13,6%	0,2%	389	17,9%	0,979	30,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	74	0,6%	0,2%	15	0,7%	0,016	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	168	1,3%	0,2%	76	3,5%	0,169	5,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	1.212	9,0%	1,5%	46	2,1%	0,239	7,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.246	9,3%	0,4%	284	13,1%	0,160	4,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	2.940	21,9%	0,9%	2	0,1%	0,168	5,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	633	4,7%	0,4%	204	9,4%	0,343	10,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	801	6,0%	0,1%	197	9,1%	0,173	5,3%
P	ANTIPARASITAIRES	15	0,1%	1,4%	3	0,2%	0,004	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	355	2,6%	0,1%	107	4,9%	0,124	3,8%
S	ORGANES SENSORIELS	35	0,3%	0,1%	8	0,4%	0,030	0,9%
V	DIVERS	22	0,2%	0,1%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		13.419	100,0%	0,4%	2.172	100,0%	3,239	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2008

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	17,2%	2.313	4,1%	1.082	8,6%	1
2	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	8,1%	1.082	3,6%	87	0,7%	31
3	H01CB	ANTAGONISTE DE L'HORMONE DE CROISSANCE	7,3%	980	5,1%	26	0,2%	69
4	L02BG	INHIBITEURS D'ENZYMES	5,7%	759	2,8%	192	1,5%	17
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,4%	723	0,4%	938	7,4%	2
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,9%	663	0,3%	904	7,2%	3
7	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	4,6%	623	0,9%	492	3,9%	6
8	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	4,1%	556	3,2%	50	0,4%	47
9	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INC	2,7%	361	1,0%	304	2,4%	12
10	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,4%	325	1,1%	101	0,8%	29
11	N02AX	AUTRES OPIACES	1,6%	214	0,5%	157	1,2%	19
12	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	1,6%	211	0,7%	53	0,4%	44
13	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,6%	209	0,7%	454	3,6%	8
14	C09AA	IECA, SIMPLES	1,4%	182	0,2%	576	4,6%	5
15	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,3%	170	0,9%	477	3,8%	7
16	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,2%	159	0,2%	236	1,9%	14
17	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,1%	147	2,8%	236	1,9%	15
18	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,1%	146	0,2%	363	2,9%	10
19	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,1%	143	0,2%	407	3,2%	9
20	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RES	1,0%	139	0,1%	109	0,9%	25
21	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,0%	135	0,2%	241	1,9%	13
22	M01AC	OXICAMS	0,9%	118	0,5%	210	1,7%	16
23	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,8%	105	0,1%	83	0,7%	33
24	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,7%	91	0,3%	18	0,1%	87
25	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	79	0,2%	84	0,7%	32
26	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTAS	0,6%	77	1,2%	2	0,0%	151
27	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	76	0,3%	173	1,4%	18
28	J01FF	LINCOSANIDES	0,6%	75	1,3%	14	0,1%	95
29	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,5%	67	0,2%	63	0,5%	39
30	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,5%	67	0,2%	155	1,2%	20
31	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,5%	64	0,7%	13	0,1%	101
32	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	64	0,8%	694	5,5%	4
33	C10AX	AUTRES HYPOLIPEDIANTS	0,4%	56	0,5%	40	0,3%	54
34	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,4%	56	0,1%	18	0,1%	86
35	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,4%	52	0,2%	311	2,5%	11
36	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	50	0,5%	43	0,3%	51
37	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,4%	50	0,2%	15	0,1%	94
38	J01FA	MACROLIDES	0,4%	50	0,2%	23	0,2%	75
39	H05BA	CALCITONINE	0,4%	49	1,3%	13	0,1%	102
40	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,4%	48	1,3%	13	0,1%	99
41	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,4%	48	0,3%	146	1,2%	23
42	L03AB	INTERFERONS	0,3%	47	0,1%	2	0,0%	163
43	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,3%	46	0,2%	102	0,8%	28
44	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	39	0,2%	66	0,5%	36
45	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	39	0,1%	30	0,2%	62
46	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,3%	39	1,1%	21	0,2%	79
47	A10AD	INSULINES ET ANAL. INJ. A ACTION INTERMED. AVEC DEBUT D'ACTI	0,3%	37	0,2%	37	0,3%	55
48	A05AA	ACIDES BILIAIRES	0,3%	37	1,6%	22	0,2%	77
49	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES ET THIAZEPINES	0,3%	37	0,1%	9	0,1%	113
50	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,3%	36	0,2%	32	0,3%	60
51	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	0,3%	36	0,1%	0	0,0%	212
52	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,2%	32	0,1%	0	0,0%	211
53	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,2%	30	0,3%	56	0,4%	42

54	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,2%	30	0,1%	29	0,2%	64
55	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,2%	30	0,1%	17	0,1%	90
TOTAL			90,1%	12.095	-	10.041	79,6%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153) (3% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2008

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	1.327	4,6%	574,9
		B01AB05	ENOXAPARINE	846	3,4%	460,2
		B01AB10	TINZAPARINE	132	5,2%	43,6
		B01AB04	DALTEPARINE	8	2,6%	3,7
2	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	740	4,1%	53,0
		L04AD01	CICLOSPORINE	342	2,8%	33,9
3	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	829	6,0%	22,2
		H01CB03	LANREOTIDE	151	2,8%	4,2
4	L02BG	L02BG03	ANASTROZOLE	386	3,0%	103,9
		L02BG04	LETROZOLE	243	3,0%	59,4
		L02BG06	EXEMESTANE	129	2,2%	28,9
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	497	0,6%	794,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	139	0,3%	73,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	52	0,2%	40,7
		A02BC04	RABEPRAZOLE	22	0,5%	10,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	14	0,2%	18,6
6	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	362	0,3%	291,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	122	0,2%	151,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	105	0,2%	346,3
		C10AA03	PRAVASTATINE	66	0,3%	104,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	7	0,2%	9,9
7	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	594	0,9%	313,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	19	0,6%	18,5
		B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	6	0,4%	154,3
		B01AC30	ASSOCIATIONS	3	0,2%	4,4
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	1	0,5%	1,4
8	L04AA	L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	476	4,1%	43,6
		L04AA10	SIROLIMUS	40	2,8%	2,9
		L04AA18	EVEROLIMUS	38	3,1%	2,8
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,1
9	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	361	1,0%	303,9
10	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	191	1,6%	66,4
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	92	1,8%	20,0
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	30	0,3%	6,2
		J01MA01	OFLOXACINE	9	0,5%	3,6
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,4%	4,9
11	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	150	0,6%	98,3
		N02AX01	TILIDINE	33	0,4%	38,3
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	30	0,3%	20,4
12	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	109	1,0%	23,1
		L02AE02	LEUPRORELIN	55	0,6%	17,9
		L02AE04	TRIPTORELINE	46	0,5%	11,5
		L02AE01	BUSERELINE	0	0,1%	0,1
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	187	1,0%	425,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	19	0,2%	19,4
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,2%	2,5
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,3%	5,3
		M01AB02	SULINDAC	0	0,4%	0,8
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,3
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,5%	0,0
14	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	98	0,2%	186,2
		C09AA03	LISINOPRIL	39	0,2%	181,5
		C09AA05	RAMIPRIL	23	0,2%	128,5
		C09AA01	CAPTOPRIL	10	0,3%	23,5
		C09AA06	QUINAPRIL	7	0,2%	24,5

		C09AA02	ENALAPRIL	3	0,2%	25,2
		C09AA08	CILAZAPRIL	2	0,3%	4,8
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,3%	1,6
15	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	92	0,8%	262,5
		M01AE02	NAPROXENE	72	1,3%	201,9
		M01AE12	OXAPROZINE	3	0,5%	5,1
		M01AE03	KETOPROFENE	3	0,5%	6,6
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,2%	0,8
16	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	59	0,1%	62,8
		N06AB05	PAROXETINE	30	0,1%	46,3
		N06AB03	FLUOXETINE	26	0,3%	51,6
		N06AB04	CITALOPRAM	23	0,2%	34,9
		N06AB06	SERTRALINE	20	0,1%	39,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,1%	1,8
17	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	147	3,3%	236,1
		L02BA02	TOREMIFENE	0	1,3%	0,1
18	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	66	0,2%	186,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	36	0,2%	45,8
		C07AB03	ATENOLOL	19	0,2%	66,5
		C07AB02	METOPROLOL	18	0,2%	45,4
		C07AB08	CELIPROLOL	4	0,2%	14,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	3,6
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,6
19	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	88	0,3%	299,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	15	0,2%	27,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	13	0,1%	23,9
		C08CA05	NIFEDIPINE	13	0,2%	29,0
		C08CA02	FELODIPINE	5	0,2%	16,8
		C08CA07	NISOLDIPINE	3	0,1%	3,0
		C08CA03	ISRADIPINE	2	0,2%	3,3
		C08CA09	LACIDIPINE	2	0,2%	3,1
		C08CA04	NICARDIPINE	1	0,6%	1,6
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,1%	0,1
20	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	72	0,1%	36,7
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	45	0,1%	22,6
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	19	0,1%	47,9
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	3	0,1%	1,6