

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,87% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	1.267	10,9%	0,4%	301	16,1%	0,734	17,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	3.322	28,7%	1,4%	593	31,8%	0,898	21,8%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.371	11,8%	0,2%	287	15,4%	1,038	25,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	75	0,7%	0,2%	13	0,7%	0,014	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	79	0,7%	0,2%	29	1,5%	0,098	2,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	1.272	11,0%	1,4%	40	2,1%	0,259	6,3%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.077	9,3%	0,3%	212	11,4%	0,182	4,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.338	11,6%	0,3%	3	0,1%	0,188	4,6%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	580	5,0%	0,5%	108	5,8%	0,324	7,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	780	6,7%	0,2%	167	9,0%	0,200	4,9%
P	ANTIPARASITAIRES	30	0,3%	1,7%	5	0,3%	0,005	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	333	2,9%	0,1%	97	5,2%	0,137	3,3%
S	ORGANES SENSORIELS	51	0,4%	0,1%	8	0,4%	0,033	0,8%
V	DIVERS	7	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAL		11.583	100,0%	0,4%	1.862	100,0%	4,111	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,87% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	22,2%	2.570	4,4%	1.355	8,1%	3
2	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	9,4%	1.087	4,3%	40	0,2%	57
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	7,6%	880	0,7%	2.386	14,3%	1
4	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	4,0%	462	0,9%	156	0,9%	22
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,7%	433	0,3%	1.260	7,5%	4
6	L04AD	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,4%	398	1,9%	61	0,4%	42
7	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	3,2%	372	3,8%	283	1,7%	13
8	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,9%	341	1,1%	394	2,4%	10
9	N02AX	AUTRES OPIACES	2,3%	267	0,6%	214	1,3%	16
10	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,0%	228	0,9%	506	3,0%	7
11	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,9%	225	0,9%	113	0,7%	25
12	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,8%	209	0,6%	2.052	12,3%	2
13	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	1,8%	209	1,0%	36	0,2%	61
14	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,4%	160	0,8%	407	2,4%	8
15	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,2%	137	3,1%	321	1,9%	12
16	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,0%	120	0,2%	372	2,2%	11
17	C09AA	IECA, SIMPLES	1,0%	112	0,2%	604	3,6%	6
18	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	0,9%	108	0,1%	70	0,4%	37
19	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	101	0,6%	825	4,9%	5
20	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,8%	97	0,2%	48	0,3%	47
21	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,8%	96	0,6%	33	0,2%	63
22	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,8%	91	0,1%	215	1,3%	15
23	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,8%	88	0,2%	396	2,4%	9
24	M01AC	OXICAMS	0,7%	76	0,6%	184	1,1%	18
25	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,6%	71	0,1%	101	0,6%	27
26	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	66	0,3%	16	0,1%	95
27	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,6%	66	0,4%	46	0,3%	50
28	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,6%	65	2,2%	2	0,0%	154
29	J01FF	LINCOSANIDES	0,6%	65	1,5%	22	0,1%	81
30	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	63	0,2%	253	1,5%	14
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	57	0,3%	164	1,0%	20
32	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,5%	53	0,2%	49	0,3%	45
33	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	52	0,2%	70	0,4%	38
34	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,4%	50	0,2%	0	0,0%	194
35	J01FA	MACROLIDES	0,4%	50	0,3%	39	0,2%	58
36	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	47	0,2%	98	0,6%	28
37	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,4%	46	1,1%	25	0,2%	75
38	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,4%	45	1,2%	12	0,1%	106
39	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,4%	43	0,2%	115	0,7%	24
40	A05AA	ACIDES BILIAIRES	0,4%	42	1,4%	29	0,2%	68
41	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	39	0,1%	12	0,1%	107
42	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,3%	38	0,2%	127	0,8%	23
43	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	38	0,1%	30	0,2%	67
44	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,3%	37	0,2%	47	0,3%	48
45	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	36	0,2%	37	0,2%	60
46	L03AB	INTERFERONS	0,3%	36	0,1%	3	0,0%	144
47	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	35	0,2%	162	1,0%	21
48	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	35	0,2%	186	1,1%	17
49	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,3%	34	0,1%	21	0,1%	82
50	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,3%	34	0,2%	18	0,1%	85
51	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	33	0,2%	96	0,6%	29

52	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,3%	33	0,2%	10	0,1%	111
53	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	32	0,3%	30	0,2%	65
54	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	32	0,1%	30	0,2%	66
55	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	0,3%	29	0,3%	9	0,1%	115
56	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,2%	29	2,7%	17	0,1%	91
57	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,2%	28	0,1%	15	0,1%	97
58	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	27	0,2%	26	0,2%	72
59	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,2%	26	0,1%	68	0,4%	39
60	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,2%	26	0,1%	83	0,5%	34
61	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,2%	25	0,3%	78	0,5%	35
TOTAL			90,0%	10.427	-	14.480	86,6%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,87% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	B01AB05	ENOXAPARINE	1.242	3,9%	744,6
		B01AB06	NADROPARINE	1.060	5,3%	510,5
		B01AB10	TINZAPARINE	266	4,3%	99,3
		B01AB04	DALTEPARINE	1	1,4%	0,5
2	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	669	4,6%	27,8
		H01CB03	LANREOTIDE	417	3,9%	11,8
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	561	0,8%	1.410,8
		A02BC01	OMEPRAZOLE	270	0,6%	865,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	43	0,3%	97,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	5	0,2%	10,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,2%	1,3
4	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	442	1,0%	150,5
		B01AF02	APIXABAN	20	0,2%	6,0
5	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	212	0,3%	326,2
		C10AA05	ATORVASTATINE	106	0,3%	477,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	88	0,2%	381,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	26	0,2%	69,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	5,0
6	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	291	2,2%	48,6
		L04AD01	CICLOSPORINE	107	1,4%	12,9
7	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	255	4,8%	202,9
		L02BG03	ANASTROZOLE	63	2,7%	50,3
		L02BG06	EXEMESTANE	53	2,7%	29,3
8	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	340	1,1%	393,6
		J01CR05	PIPERACILLINE ET INHIBITEUR D'ENZYMES	0	33,5%	0,0
9	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	174	0,7%	131,9
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	71	0,5%	55,3
		N02AX01	TILIDINE	22	0,3%	26,5
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	177	0,9%	360,9
		M01AE02	NAPROXENE	50	1,0%	142,0
		M01AE03	KETOPROFENE	1	0,2%	1,8
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,8
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,1%	0,9
11	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	135	1,7%	76,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	46	2,0%	22,6
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	39	0,3%	10,9
		J01MA01	OFLOXACINE	3	0,3%	1,8
		J01MA06	NORFLOXACINE	1	0,3%	1,5
12	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	128	0,7%	1.920,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	61	0,6%	113,7
		B01AC24	TICAGRELOR	10	0,2%	4,0
		B01AC30	ASSOCIATIONS	5	0,2%	8,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	4	0,3%	5,0
		B01AC22	PRASUGREL	1	0,1%	0,6
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,3%	0,5
13	L04AA	L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	119	1,7%	28,0
		L04AA18	EVEROLIMUS	81	1,9%	6,0
		L04AA10	SIROLIMUS	6	0,6%	0,4
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,7
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	2	0,3%	0,1
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	150	1,0%	391,8
		M01AB16	ACECLOFENAC	8	0,2%	12,4
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,3%	2,2
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,2%	0,7
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,9%	0,1

		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,1
15	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	133	4,0%	320,6
		L02BA03	FULVESTRANT	4	0,3%	0,4
16	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	76	0,2%	213,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	23	0,2%	84,9
		C07AB03	ATENOLOL	10	0,2%	37,0
		C07AB02	METOPROLOL	10	0,2%	28,6
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	4,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,1
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,2%	0,4
17	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	56	0,2%	252,7
		C09AA03	LISINOPRIL	25	0,2%	139,1
		C09AA05	RAMIPRIL	24	0,2%	176,7
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,2%	11,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	2	0,3%	7,5
		C09AA02	ENALAPRIL	2	0,2%	13,2
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	0,3%	2,0
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	0,5%	1,0
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	1,8%	0,4
18	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	46	0,1%	28,0
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONNE	44	0,1%	26,9
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	16	0,1%	14,0
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONNE	1	0,0%	1,0
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONNE FUROATE	0	0,0%	0,0
19	H03AA	H03AA01	LEVOTHYROXINE SODIQUE	101	0,6%	825,1
20	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	38	0,2%	15,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	24	0,1%	14,1
		N03AX12	GABAPENTINE	14	0,3%	9,7
		N03AX09	LAMOTRIGINE	10	0,1%	5,3
		N03AX11	TOPIRAMATE	6	0,1%	2,9
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,2%	1,1
		N03AX10	FELBAMATE	0	0,2%	0,0