

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,71% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2018

### 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	1.294	12,1%	0,3%	303	16,0%	0,700	17,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	3.803	35,4%	1,1%	603	31,8%	1,135	27,5%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.082	10,1%	0,2%	252	13,3%	1,027	24,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	72	0,7%	0,2%	13	0,7%	0,014	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	53	0,5%	0,2%	20	1,0%	0,073	1,8%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORM. SEXUELLES	887	8,3%	0,9%	32	1,7%	0,211	5,1%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	891	8,3%	0,3%	332	17,5%	0,122	3,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.071	10,0%	0,2%	2	0,1%	0,182	4,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	445	4,1%	0,4%	74	3,9%	0,269	6,5%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	755	7,0%	0,2%	161	8,5%	0,209	5,1%
P	ANTIPARASITAIRES	30	0,3%	1,6%	6	0,3%	0,004	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	283	2,6%	0,1%	88	4,6%	0,129	3,1%
S	ORGANES SENSORIELS	60	0,6%	0,1%	9	0,5%	0,049	1,2%
V	DIVERS	9	0,1%	0,2%	1	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		10.735	100,0%	0,3%	1.895	100,0%	4,124	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,71% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2018

**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	20,7%	2.218	4,5%	1.209	7,1%	4
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	10,6%	1.142	0,8%	403	2,4%	8
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	8,3%	890	0,7%	2.283	13,3%	2
4	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	6,8%	730	2,7%	37	0,2%	56
5	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,9%	312	1,2%	247	1,4%	15
6	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,8%	304	0,9%	3.018	17,6%	1
7	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	2,6%	281	1,5%	54	0,3%	41
8	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	2,5%	267	0,3%	1.429	8,3%	3
9	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	2,3%	252	2,9%	258	1,5%	14
10	N02AX	AUTRES OPIOIDES	2,2%	239	0,8%	196	1,1%	17
11	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	2,1%	225	0,4%	35	0,2%	58
12	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,8%	195	0,8%	436	2,5%	7
13	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,3%	139	0,8%	393	2,3%	10
14	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,0%	112	0,2%	367	2,1%	11
15	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,0%	111	0,4%	38	0,2%	54
16	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,0%	109	2,8%	348	2,0%	12
17	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	1,0%	103	0,6%	33	0,2%	61
18	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,9%	102	0,2%	89	0,5%	29
19	C09AA	IECA, SIMPLES	0,9%	100	0,2%	577	3,4%	6
20	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,9%	92	0,1%	76	0,4%	33
21	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,8%	90	1,0%	50	0,3%	45
22	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,8%	88	0,5%	667	3,9%	5
23	J01FF	LINCOSANIDES	0,8%	85	2,0%	34	0,2%	59
24	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,7%	71	2,5%	4	0,0%	137
25	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,6%	66	0,2%	394	2,3%	9
26	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,6%	60	0,1%	222	1,3%	16
27	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,5%	56	0,4%	51	0,3%	44
28	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,5%	54	0,3%	40	0,2%	53
29	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	54	0,2%	271	1,6%	13
30	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,5%	54	0,1%	17	0,1%	87
31	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	50	0,3%	152	0,9%	21
32	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	49	0,1%	100	0,6%	25
33	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	47	0,2%	30	0,2%	69
34	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,4%	47	1,0%	27	0,2%	71
35	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,4%	46	0,3%	14	0,1%	99
36	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,4%	43	1,1%	12	0,1%	101
37	J01FA	MACROLIDES	0,4%	43	0,2%	36	0,2%	57
38	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	43	0,2%	89	0,5%	30
39	A05AA	ACIDES BILIAIRES ET DERIVES	0,4%	42	1,6%	42	0,2%	51
40	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,4%	39	0,4%	12	0,1%	104
41	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	36	0,2%	17	0,1%	91
42	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	36	0,1%	51	0,3%	43
43	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	36	0,1%	165	1,0%	19
44	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	35	0,1%	41	0,2%	52
45	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,3%	35	0,2%	31	0,2%	67
46	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	34	0,1%	32	0,2%	63
47	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	34	0,3%	47	0,3%	47
48	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	32	0,2%	173	1,0%	18
49	S03CA	CORTICOSTEROIDES ASSOCIES A DES ANTI-INFECTIEUX	0,3%	31	2,0%	147	0,9%	22
50	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	31	0,1%	22	0,1%	79
51	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	31	0,2%	91	0,5%	27

52	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,3%	31	0,2%	121	0,7%	23
53	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,3%	30	0,1%	22	0,1%	80
54	M01AC	OXICAMS	0,3%	30	0,4%	91	0,5%	26
55	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,3%	29	0,2%	89	0,5%	28
56	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,3%	29	2,8%	16	0,1%	93
57	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	28	0,1%	112	0,7%	24
58	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	0,2%	26	0,1%	12	0,1%	103
59	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,2%	26	0,1%	20	0,1%	82
60	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,2%	25	0,1%	7	0,0%	114
TOTAL			90,1%	9.676	-	15.094	88,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,71% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2018

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	1.273	4,3%	752,9
		B01AB06	NADROPARINE	750	5,9%	380,0
		B01AB10	TINZAPARINE	195	3,0%	75,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,4%	0,1
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	731	1,1%	262,4
		B01AF03	EDOXABAN	210	0,9%	74,4
		B01AF02	APIXABAN	202	0,3%	66,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	635	0,8%	1.531,1
		A02BC01	OMEPRAZOLE	206	0,5%	624,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	44	0,4%	115,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,2%	10,2
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,3%	1,2
4	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	529	3,3%	28,5
		H01CB03	LANREOTIDE	201	1,8%	8,6
5	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	312	1,2%	247,0
6	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	147	0,8%	2.332,0
		B01AC04	CLOPIDOGREL	120	2,0%	662,3
		B01AC24	TICAGRELOR	31	0,4%	12,7
		B01AC30	ASSOCIATIONS	4	0,2%	8,0
		B01AC05	TICLOPIDINE	2	0,3%	2,5
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,1%	0,2
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,2%	0,1
7	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	264	1,8%	50,9
		L04AD01	CICLOSPORINE	17	0,5%	3,5
8	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	104	0,3%	715,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	80	0,2%	362,4
		C10AA07	ROSUVASTATINE	68	0,2%	302,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	14	0,2%	45,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,8
9	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	178	3,4%	195,8
		L02BG03	ANASTROZOLE	46	2,3%	43,1
		L02BG06	EXEMESTANE	28	2,1%	19,3
10	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	221	0,9%	173,0
		N02AX01	TILIDINE	17	0,3%	22,5
		N02AX06	TAPENTADOL	1	0,1%	0,1
11	L04AA	L04AA18	EVEROLIMUS	127	2,3%	9,4
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	87	1,1%	23,1
		L04AA10	SIROLIMUS	5	0,7%	0,5
		L04AA32	APREMILAST	2	0,0%	0,1
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	2	0,1%	1,9
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	2	0,0%	0,1
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	167	0,9%	353,2
		M01AE02	NAPROXENE	26	0,7%	79,9
		M01AE03	KETOPROFENE	1	0,3%	1,6
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,1%	0,7
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,4
13	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	133	1,0%	385,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	4	0,1%	6,0
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,4%	1,2
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,4
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,4%	0,0
14	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	75	0,2%	219,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	24	0,2%	100,9
		C07AB02	METOPROLOL	6	0,2%	19,6
		C07AB03	ATENOLOL	5	0,2%	21,8

		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	1,5
15	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	111	0,4%	38,1
16	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	104	3,7%	347,9
		L02BA03	FULVESTRANT	5	0,4%	0,5
17	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	57	1,1%	12,1
		L02AE04	TRIPTORELINE	39	0,4%	14,5
		L02AE02	LEUPRORELINE	8	0,4%	6,4
18	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	50	0,3%	55,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	22	0,1%	15,1
		N03AX12	GABAPENTINE	13	0,3%	9,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	5,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,1%	1,1
		N03AX11	TOPIRAMATE	4	0,1%	2,3
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	57	0,2%	274,0
		C09AA05	RAMIPRIL	23	0,2%	174,8
		C09AA03	LISINOPRIL	17	0,2%	106,1
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	11,9
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,2%	6,0
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,2%	3,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,2%	0,8
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,2%	0,2
		20	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	26
R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE			22	0,1%	16,4
R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE			21	0,1%	14,9
R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE			21	0,1%	16,3
R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE			2	0,1%	2,0
R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE			0	0,1%	0,3