

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	1.249	11,3%	0,4%	284	15,4%	0,702	16,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	3.758	33,9%	1,2%	607	32,9%	1,116	26,8%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.215	11,0%	0,2%	252	13,6%	1,017	24,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	71	0,6%	0,2%	12	0,7%	0,014	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	58	0,5%	0,2%	22	1,2%	0,078	1,9%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	1.009	9,1%	1,1%	33	1,8%	0,219	5,3%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	995	9,0%	0,3%	286	15,5%	0,163	3,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.048	9,5%	0,2%	2	0,1%	0,177	4,3%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	487	4,4%	0,4%	85	4,6%	0,285	6,8%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	821	7,4%	0,2%	163	8,8%	0,223	5,3%
P	ANTIPARASITAIRES	31	0,3%	1,7%	6	0,3%	0,005	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	285	2,6%	0,1%	87	4,7%	0,125	3,0%
S	ORGANES SENSORIELS	56	0,5%	0,1%	8	0,4%	0,043	1,0%
V	DIVERS	5	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		11.086	100,0%	0,4%	1.846	100,0%	4,167	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	21,9%	2.430	4,7%	1.325	7,7%	4
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	8,0%	883	0,7%	312	1,8%	13
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	7,7%	855	0,7%	2.282	13,2%	2
4	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	7,7%	850	3,2%	35	0,2%	57
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,2%	359	0,2%	1.328	7,7%	3
6	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	2,8%	309	1,7%	61	0,4%	40
7	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	2,7%	304	1,2%	342	2,0%	11
8	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	2,6%	288	3,0%	252	1,5%	15
9	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,6%	285	0,8%	2.881	16,7%	1
10	N02AX	AUTRES OPIOIDES	2,2%	243	0,8%	197	1,1%	17
11	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,8%	202	0,8%	454	2,6%	7
12	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,7%	186	1,1%	105	0,6%	26
13	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	1,7%	183	0,4%	32	0,2%	62
14	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,4%	157	0,9%	420	2,4%	8
15	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,1%	121	0,5%	42	0,2%	50
16	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,0%	113	0,2%	372	2,2%	10
17	L02BA	ANTI-ESTROGENES	1,0%	107	2,4%	337	2,0%	12
18	C09AA	IECA, SIMPLES	0,9%	101	0,2%	576	3,3%	6
19	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,9%	100	0,2%	82	0,5%	33
20	J05AB	NUCLEOSIDES ET NUCLEOTIDES, EXCL. INHIB. DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,9%	99	2,7%	4	0,0%	139
21	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	0,8%	91	0,1%	73	0,4%	38
22	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,8%	90	0,5%	691	4,0%	5
23	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,7%	77	0,5%	26	0,1%	75
24	J01FF	LINCOSANIDES	0,7%	77	1,8%	30	0,2%	71
25	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,7%	76	0,2%	390	2,3%	9
26	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,7%	73	0,1%	21	0,1%	82
27	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,6%	67	0,5%	60	0,3%	41
28	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,6%	61	0,1%	219	1,3%	16
29	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,5%	57	0,2%	35	0,2%	55
30	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	56	0,3%	161	0,9%	21
31	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	55	0,2%	259	1,5%	14
32	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,5%	54	0,1%	107	0,6%	24
33	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,5%	53	0,2%	32	0,2%	66
34	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,4%	47	1,0%	28	0,2%	73
35	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	45	0,2%	93	0,5%	31
36	J01FA	MACROLIDES	0,4%	44	0,2%	36	0,2%	54
37	M01AC	OXICAMS	0,4%	43	0,4%	109	0,6%	23
38	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,4%	42	0,2%	13	0,1%	99
39	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,4%	39	1,0%	11	0,1%	109
40	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,3%	38	0,2%	48	0,3%	47
41	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	0,3%	37	0,4%	12	0,1%	107
42	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	36	0,1%	41	0,2%	52
43	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	36	0,1%	168	1,0%	19
44	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	36	0,1%	53	0,3%	45
45	A05AA	ACIDES BILIAIRES	0,3%	35	1,4%	34	0,2%	60
46	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	34	0,2%	35	0,2%	56
47	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	34	0,3%	30	0,2%	70
48	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,3%	34	0,2%	97	0,6%	30
49	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,3%	33	0,2%	97	0,6%	29
50	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	33	0,1%	32	0,2%	67
51	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	32	0,2%	180	1,0%	18

52	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	32	0,2%	97	0,6%	28
53	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,3%	31	0,2%	116	0,7%	22
54	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	30	0,1%	21	0,1%	81
55	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,3%	30	0,1%	22	0,1%	80
56	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,3%	30	3,0%	17	0,1%	93
57	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,3%	28	0,1%	19	0,1%	89
58	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,2%	26	0,1%	104	0,6%	27
59	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	26	0,2%	32	0,2%	64
60	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,2%	23	0,1%	6	0,0%	124
TOTAL			90,2%	9.996	-	15.093	87,6%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en chirurgie (qual. 140+153+14) (2,78% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2017

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	1.369	4,4%	810,4
		B01AB06	NADROPARINE	877	6,0%	442,9
		B01AB10	TINZAPARINE	184	2,9%	71,4
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,0
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	621	1,0%	222,9
		B01AF02	APIXABAN	163	0,3%	53,8
		B01AF03	EDOXABAN	99	1,0%	35,4
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	583	0,8%	1.459,1
		A02BC01	OMEPRAZOLE	226	0,6%	707,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	41	0,3%	102,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,2%	11,2
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,3%	1,1
4	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	609	3,9%	26,6
		H01CB03	LANREOTIDE	241	2,3%	8,2
5	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	166	0,2%	296,0
		C10AA05	ATORVASTATINE	94	0,3%	606,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	82	0,2%	367,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	17	0,2%	52,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	4,3
6	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	269	1,9%	52,3
		L04AD01	CICLOSPORINE	40	1,0%	8,5
7	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	304	1,2%	342,1
8	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	212	3,6%	188,9
		L02BG03	ANASTROZOLE	46	2,2%	42,6
		L02BG06	EXEMESTANE	30	1,9%	20,3
9	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	143	0,8%	2.261,2
		B01AC04	CLOPIDOGREL	116	1,8%	600,9
		B01AC24	TICAGRELOR	18	0,3%	7,5
		B01AC30	ASSOCIATIONS	4	0,2%	8,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	2	0,3%	3,0
		B01AC22	PRASUGREL	1	0,1%	0,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,1%	0,1
10	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	226	0,9%	174,9
		N02AX01	TILIDINE	17	0,3%	21,8
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	170	0,9%	358,7
		M01AE02	NAPROXENE	31	0,7%	91,6
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	1	0,1%	1,1
		M01AE03	KETOPROFENE	1	0,2%	1,5
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,1%	0,6
12	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	116	1,6%	68,8
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	43	2,1%	23,1
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	26	0,4%	11,2
		J01MA01	OFLOXACINE	2	0,3%	1,1
		J01MA06	NORFLOXACINE	1	0,2%	0,8
13	L04AA	L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	90	1,2%	24,1
		L04AA18	EVEROLIMUS	89	1,9%	6,6
		L04AA10	SIROLIMUS	2	0,2%	0,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,1%	1,2
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	149	1,0%	409,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	6	0,2%	8,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,3%	1,7
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,6
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,9%	0,1
15	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	121	0,5%	42,3
16	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	74	0,2%	219,1

		C07AB12	NEBIVOLOL	25	0,2%	100,8
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,2%	28,3
		C07AB02	METOPROLOL	7	0,2%	19,7
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	3,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,0
17	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	100	3,6%	335,9
		L02BA03	FULVESTRANT	6	0,4%	0,7
18	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	55	0,2%	265,6
		C09AA05	RAMIPRIL	22	0,2%	168,0
		C09AA03	LISINOPRIL	20	0,2%	116,4
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,2%	8,0
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	12,2
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,2%	4,3
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,3%	1,3
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,1
19	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	53	0,4%	52,9
		N03AX14	LEVETIRACETAM	18	0,1%	12,2
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,3%	8,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	8	0,1%	4,8
		N03AX18	LACOSAMIDE	5	0,1%	1,1
		N03AX11	TOPIRAMATE	4	0,1%	2,3
		N03AX22	PERAMPANEL	1	0,1%	0,1
20	J05AB	J05AB14	VALGANICLOVIR	95	5,4%	3,0
		J05AB01	ACICLOVIR	4	0,2%	0,6
		J05AB11	VALACICLOVIR	0	0,1%	0,0