

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,1% 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	73	7,3%	0,0%	14	8,9%	0,043	11,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	343	34,1%	0,1%	10	6,6%	0,041	10,9%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	171	17,0%	0,0%	39	25,4%	0,142	37,6%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	12	1,2%	0,0%	2	1,5%	0,002	0,6%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	14	1,4%	0,0%	6	4,0%	0,023	6,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	25	2,5%	0,0%	3	1,6%	0,018	4,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	159	15,8%	0,0%	35	22,9%	0,025	6,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	25	2,4%	0,0%	0	0,2%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	29	2,8%	0,0%	5	3,3%	0,018	4,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	83	8,2%	0,0%	17	10,9%	0,028	7,4%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	59	5,9%	0,0%	20	12,8%	0,030	7,8%
S	ORGANES SENSORIELS	12	1,2%	0,0%	3	1,7%	0,006	1,6%
V	DIVERS	1	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		1.006	100,0%	0,0%	155	100,0%	0,378	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,1% 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	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	22,9%	231	0,4%	1	0,0%	146
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	6,3%	64	0,1%	22	1,4%	15
3	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,1%	41	0,0%	137	8,7%	1
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	3,7%	37	0,0%	103	6,6%	3
5	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	2,8%	28	0,0%	1	0,1%	116
6	J01AA	TETRACYCLINES	2,4%	24	0,4%	49	3,2%	10
7	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,1%	21	0,0%	17	1,1%	22
8	J01FA	MACROLIDES	2,1%	21	0,1%	12	0,7%	30
9	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,8%	18	0,0%	10	0,6%	34
10	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,8%	18	0,0%	64	4,1%	5
11	J01MA	FLUOROQUINOLONES	1,6%	16	0,1%	9	0,6%	38
12	C09AA	IECA, SIMPLES	1,4%	14	0,0%	83	5,3%	4
13	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,3%	13	0,0%	47	3,0%	11
14	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,2%	12	0,0%	4	0,3%	63
15	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,2%	12	0,0%	21	1,3%	16
16	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROOPYRIDINE	1,1%	11	0,0%	58	3,7%	6
17	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,1%	11	0,1%	2	0,1%	85
18	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,1%	11	0,0%	55	3,5%	7
19	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,0%	10	0,0%	121	7,7%	2
20	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,9%	9	0,0%	10	0,7%	33
21	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,9%	9	0,0%	2	0,2%	81
22	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS (NEUROLEPTIQUES)	0,8%	8	0,0%	6	0,4%	53
23	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,8%	8	0,0%	1	0,0%	136
24	L03AB	INTERFERONS	0,8%	8	0,0%	0	0,0%	151
25	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,8%	8	0,0%	16	1,0%	24
26	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,8%	8	0,0%	5	0,3%	58
27	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,8%	8	0,0%	55	3,5%	8
28	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	7	0,0%	1	0,0%	139
29	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,7%	7	0,0%	20	1,2%	18
30	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,7%	7	0,1%	29	1,9%	13
31	A10BA	BIGUANIDES	0,7%	7	0,0%	32	2,0%	12
32	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,6%	7	0,0%	17	1,1%	23
33	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,6%	6	0,0%	26	1,7%	14
34	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,6%	6	0,0%	18	1,2%	19
35	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,6%	6	0,0%	7	0,4%	48
36	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,6%	6	0,0%	1	0,1%	113
37	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,6%	6	0,0%	20	1,3%	17
38	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,5%	5	0,0%	7	0,5%	46
39	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,5%	5	0,0%	6	0,4%	55
40	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,5%	5	0,1%	9	0,6%	37
41	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,5%	5	0,2%	2	0,1%	94
42	J05AX	AUTRES ANTIVIRAUX	0,5%	5	0,0%	0	0,0%	169
43	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,5%	5	0,0%	14	0,9%	28
44	J07BG	VACCINS ANTIRABIEUX	0,5%	5	2,3%	0	0,0%	183
45	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,5%	5	0,0%	14	0,9%	29
46	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	5	0,0%	6	0,4%	54
47	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	5	0,0%	14	0,9%	26
48	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,5%	5	0,0%	3	0,2%	74
49	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,4%	4	0,0%	7	0,5%	44
50	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,4%	4	0,1%	0	0,0%	150
51	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	4	0,0%	5	0,3%	60

52	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	120
53	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	4	0,0%	7	0,4%	49
54	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,4%	4	0,1%	2	0,2%	78
55	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,4%	4	0,1%	0	0,0%	152
56	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,4%	4	0,1%	12	0,7%	31
57	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,4%	4	0,0%	2	0,1%	86
58	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,4%	4	0,0%	53	3,4%	9
59	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,4%	4	0,2%	2	0,1%	88
60	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	115
61	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	70
62	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	71
63	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,3%	3	0,1%	2	0,1%	87
64	B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LA BALANCE ELECTROLYTIQUE	0,3%	3	0,1%	1	0,0%	142
65	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	106
66	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	73
67	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	3	0,0%	4	0,3%	64
68	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	40
69	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	18	1,2%	20
70	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	3	0,0%	15	0,9%	25
71	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	3	0,0%	14	0,9%	27
72	M01AC	OXICAMS	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	41
73	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	69
74	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	10	0,7%	32
75	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,3%	3	0,0%	2	0,2%	79
76	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,2%	2	0,0%	6	0,4%	52
77	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,2%	2	0,0%	2	0,2%	83
78	A03AB	ANTICHOLINERGIQUES SYNTHETIQUES, AMINES QUATERNAIRES	0,2%	2	0,0%	3	0,2%	68
79	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,2%	2	0,0%	4	0,3%	62
80	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,2%	2	0,1%	4	0,3%	61
81	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,2%	2	0,0%	9	0,6%	35
TOTAL			90,1%	907	-	1.379	88,2%	-

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	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	230	0,4%	0,5
		B02BD06	FACTEUR VON WILLEBRAND ET FACTEUR VIII DE COAGULATION	1	0,1%	0,0
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	48	0,1%	17,8
		B01AF02	APIXABAN	12	0,0%	3,5
		B01AF03	EDOXABAN	3	0,0%	1,2
3	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	19	0,0%	32,5
		C10AA05	ATORVASTATINE	12	0,0%	60,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	37,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	6,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,4
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	18	0,0%	46,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	14	0,0%	43,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	12,9
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
5	J05AR	J05AR18	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, ELVITEGRAVIR ET	19	0,1%	0,6
		J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR ET DOLUTEGRAVIR	5	0,0%	0,2
		J05AR17	EMTRICITABINE ET TENOFOVIR ALAFENAMIDE	3	0,0%	0,2
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL ET EMTRICITABINE	2	0,0%	0,1
		J05AR14	DARUNAVIR ET COBICISTAT	0	0,0%	0,0
		J05AR02	LAMIVUDINE ET ABACAVIR	0	0,0%	0,0
6	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	22	1,3%	47,6
		J01AA04	LYMECYCLINE	1	0,0%	1,2
		J01AA08	MINOCYCLINE	1	0,0%	0,6
7	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	7	0,0%	6,9
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	5	0,0%	4,2
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	5	0,0%	2,9
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	4	0,0%	2,6
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,3
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,1%	0,2
8	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	19	0,2%	10,5
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	1	0,0%	1,1
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,0%	0,0
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,0%	0,0
9	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	9	0,0%	5,4
		B01AB10	TINZAPARINE	7	0,1%	2,6
		B01AB06	NADROPARINE	3	0,0%	1,6
10	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	10	0,0%	32,4
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	20,5
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	5,2
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	3,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,5
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,3
11	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	10	1,6%	5,1
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	3	0,0%	1,8
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	2	0,1%	0,9
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,7
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,3
12	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	8	0,0%	39,3
		C09AA05	RAMIPRIL	3	0,0%	24,8
		C09AA03	LISINOPRIL	2	0,0%	14,1
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	3,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,0
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,3
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	6	0,0%	22,4

		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	12,1
		N06AB05	PAROXETINE	2	0,0%	5,8
		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	2,9
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	3,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,4
14	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	12	0,0%	4,0
15	N06AX	N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	6,5
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	2,0
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	4,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	2	0,0%	4,9
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	2,5
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
16	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	5	0,0%	36,1
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	12,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	2	0,0%	4,9
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,1%	2,8
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	1,5
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,3
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,1%	0,1
17	J02AC	J02AC03	VORICONAZOLE	6	0,4%	0,1
		J02AC01	FLUCONAZOLE	4	0,0%	0,9
		J02AC02	ITRACONAZOLE	2	0,1%	1,2
18	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	4	0,0%	19,7
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2	0,0%	5,2
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,0%	9,3
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	7,2
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,1%	6,4
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	6,3
		C09CA02	EPROSARTAN	0	0,0%	0,9
19	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	7	0,0%	112,3
		B01AC04	CLOPIDOGREL	1	0,0%	6,8
		B01AC24	TICAGRELOR	1	0,0%	0,5
		B01AC30	ASSOCIATIONS	1	0,0%	1,0
20	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	9	0,0%	10,2