

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,04% 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	76	6,6%	0,0%	14	8,8%	0,043	11,6%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	502	43,2%	0,2%	11	6,8%	0,040	10,8%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	153	13,1%	0,0%	38	23,6%	0,139	37,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	13	1,2%	0,0%	3	1,7%	0,003	0,7%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	14	1,2%	0,0%	6	3,4%	0,021	5,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORM. SEXUELLES	23	1,9%	0,0%	2	1,5%	0,016	4,3%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	179	15,4%	0,1%	43	26,7%	0,027	7,2%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	28	2,4%	0,0%	0	0,2%	0,003	0,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	23	2,0%	0,0%	4	2,6%	0,015	4,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	85	7,3%	0,0%	18	10,8%	0,029	7,7%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	56	4,8%	0,0%	20	12,3%	0,030	8,0%
S	ORGANES SENSORIELS	11	1,0%	0,0%	3	1,6%	0,007	1,8%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		1.163	100,0%	0,0%	163	100,0%	0,372	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,04% 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	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	32,5%	378	0,6%	1	0,1%	126
2	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	6,8%	79	0,1%	26	1,7%	15
3	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	3,5%	41	0,0%	2	0,1%	102
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	3,3%	38	0,0%	106	6,9%	3
5	J01FA	MACROLIDES	3,2%	37	0,2%	22	1,4%	17
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	2,6%	30	0,0%	136	8,8%	1
7	J01AA	TETRACYCLINES	2,3%	26	0,4%	54	3,5%	7
8	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	1,7%	19	0,0%	16	1,0%	24
9	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,5%	18	0,0%	10	0,6%	34
10	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,5%	18	0,0%	62	4,0%	5
11	C09AA	IECA, SIMPLES	1,2%	14	0,0%	85	5,5%	4
12	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,1%	13	0,0%	47	3,1%	11
13	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,0%	12	0,0%	22	1,4%	18
14	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,9%	10	0,0%	53	3,4%	8
15	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,8%	10	0,0%	3	0,2%	71
16	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,8%	10	0,0%	56	3,6%	6
17	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	0,8%	9	0,0%	7	0,5%	39
18	J05AX	AUTRES ANTIVIRAUX	0,8%	9	0,1%	0	0,0%	147
19	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,8%	9	0,0%	7	0,5%	40
20	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,8%	9	0,0%	2	0,1%	87
21	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,8%	9	0,0%	107	6,9%	2
22	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,8%	9	0,0%	1	0,0%	134
23	L03AB	INTERFERONS	0,6%	8	0,0%	0	0,0%	150
24	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,6%	8	0,0%	32	2,1%	12
25	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	7	0,0%	3	0,2%	79
26	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,6%	7	0,0%	19	1,2%	19
27	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,6%	7	0,0%	52	3,4%	9
28	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,6%	7	0,0%	1	0,0%	139
29	A10BA	BIGUANIDES	0,6%	7	0,0%	31	2,0%	13
30	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	7	0,0%	15	1,0%	26
31	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	7	0,0%	6	0,4%	45
32	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	0,6%	6	0,0%	5	0,3%	52
33	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,5%	6	0,0%	28	1,8%	14
34	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	0,5%	6	0,0%	4	0,3%	63
35	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,5%	6	0,0%	23	1,5%	16
36	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,5%	6	0,0%	18	1,2%	21
37	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,5%	6	0,0%	6	0,4%	41
38	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,5%	6	0,1%	19	1,2%	20
39	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,5%	5	0,0%	14	0,9%	28
40	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,4%	5	0,0%	1	0,1%	115
41	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,4%	5	0,1%	1	0,0%	142
42	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,4%	5	0,0%	8	0,5%	38
43	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	5	0,0%	14	0,9%	27
44	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,4%	4	0,1%	2	0,1%	104
45	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,4%	4	0,0%	4	0,3%	59
46	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	4	0,0%	2	0,1%	85
47	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,3%	4	0,0%	6	0,4%	44
48	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	4	0,0%	4	0,3%	60
49	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	4	0,0%	5	0,3%	54
50	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,3%	4	0,1%	2	0,1%	89
51	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,3%	4	0,0%	11	0,7%	31

52	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,3%	4	0,0%	1	0,1%	113
53	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,3%	4	0,0%	1	0,1%	117
54	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	76
55	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,3%	3	0,1%	2	0,2%	82
56	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,3%	3	0,0%	50	3,3%	10
57	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	9	0,6%	36
58	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	3	0,1%	4	0,3%	62
59	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	3	0,0%	5	0,3%	56
60	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	18	1,2%	22
61	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	35
62	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	106
63	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	80
64	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	3	0,0%	15	1,0%	25
65	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	119
66	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,3%	3	0,0%	5	0,3%	55
67	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,2%	3	0,0%	11	0,7%	32
68	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,2%	3	0,0%	3	0,2%	72
69	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,2%	3	0,0%	14	0,9%	29
70	J05AE	INHIBITEURS DE LA PROTEASE	0,2%	3	0,0%	0	0,0%	182
71	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,2%	3	0,0%	0	0,0%	146
72	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,2%	3	0,0%	2	0,1%	92
73	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,2%	3	0,0%	3	0,2%	77
74	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,2%	3	0,0%	1	0,1%	123
75	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	2	0,0%	4	0,2%	65
76	J07BG	VACCINS ANTIRABIQVES	0,2%	2	1,3%	0	0,0%	191
TOTAL			90,1%	1.048	-	1.329	86,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,04% 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	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	378	0,7%	0,8
2	B01AF	B01AF01 B01AF02 B01AF03	RIVAROXABAN APIXABAN EDOXABAN	52 18 9	0,1% 0,0% 0,0%	18,4 5,2 2,6
3	J05AR	J05AR18 J05AR13 J05AR17 J05AR03 J05AR19	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, ELVITEGRAVIR ET LAMIVUDINE, ABACAVIR ET DOLUTEGRAVIR EMTRICITABINE ET TENOFOVIR ALAFENAMIDE TENOFOVIR DISOPROXIL ET EMTRICITABINE EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE ET RILPIVIRINE	15 13 8 3 2	0,1% 0,0% 0,1% 0,0% 0,0%	0,5 0,4 0,5 0,2 0,1
4	A02BC	A02BC02 A02BC01 A02BC05 A02BC03 A02BC04	PANTOPRAZOLE OMEPRAZOLE ESOMEPRAZOLE LANSOPRAZOLE RABEPRAZOLE	20 13 5 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	49,2 43,1 13,1 0,9 0,1
5	J01FA	J01FA10 J01FA09 J01FA02 J01FA15 J01FA01	AZITHROMYCINE CLARITHROMYCINE SPIRAMYCINE TELITHROMYCINE ERYTHROMYCINE	34 2 0 0 0	0,3% 0,0% 0,2% 0,0% 0,0%	20,3 1,9 0,1 0,0 0,0
6	C10AA	C10AA05 C10AA01 C10AA07 C10AA03	ATORVASTATINE SIMVASTATINE ROSUVASTATINE PRAVASTATINE	12 9 7 2	0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	63,5 36,8 28,8 6,5
7	J01AA	J01AA02 J01AA04 J01AA08	DOXYCYCLINE LYMECYCLINE MINOCYCLINE	25 1 0	1,5% 0,0% 0,0%	52,7 1,2 0,4
8	R03AK	R03AK07 R03AK08 R03AK06 R03AK10 R03AK11	FORMOTEROL ET BUDESONIDE FORMOTEROL ET BECLOMETASONE SALMETEROL ET FLUTICASONE VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE FORMOTEROL ET FLUTICASONE	6 5 4 3 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	6,2 3,6 3,5 2,6 0,2
9	B01AB	B01AB05 B01AB10 B01AB06	ENOXAPARINE TINZAPARINE NADROPARINE	10 4 4	0,0% 0,1% 0,0%	6,2 1,7 2,1
10	C07AB	C07AB07 C07AB12 C07AB02 C07AB03 C07AB04 C07AB08	BISOPROLOL NEBIVOLOL METOPROLOL ATENOLOL ACEBUTOLOL CELIPROLOL	10 5 1 1 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,2% 0,0%	31,9 19,9 4,0 4,5 1,8 0,1
11	C09AA	C09AA04 C09AA05 C09AA03 C09AA02 C09AA01 C09AA06	PERINDOPRIL RAMIPRIL LISINOPRIL ENALAPRIL CAPTOPRIL QUINAPRIL	8 3 3 0 0 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,1% 0,1% 0,0%	38,1 26,3 15,0 4,1 0,9 0,4
12	N06AB	N06AB10 N06AB06 N06AB05 N06AB04 N06AB03 N06AB08	ESCITALOPRAM SERTRALINE PAROXETINE CITALOPRAM FLUOXETINE FLUVOXAMINE	6 3 2 1 1 0	0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 0,0%	20,6 12,3 5,0 3,9 5,2 0,3
13	N06AX	N06AX12 N06AX16 N06AX21	BUPROPION VENLAFAXINE DULOXETINE	3 3 3	0,0% 0,0% 0,0%	2,3 7,3 4,7

		N06AX05	TRAZODONE	2	0,0%	5,1
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	2,3
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
14	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	4	0,0%	21,8
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2	0,0%	5,8
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,1%	6,2
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	6,3
		C09CA03	VALSARTAN	1	0,0%	6,2
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	5,6
		C09CA02	EPROSARTAN	0	0,0%	0,7
15	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	10	0,0%	3,2
16	C08CA	C08CA13	LERCANIDIPINE	4	0,0%	21,1
		C08CA01	AMLODIPINE	4	0,0%	30,7
		C08CA05	NIFEDIPINE	0	0,0%	1,8
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	1,9
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,1%	0,3
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,1%	0,1
17	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	3	0,0%	2,3
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,4
		N03AX16	PREGABALINE	2	0,0%	2,4
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,9
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,4
18	J05AX	J05AX12	DOLUTEGRAVIR	9	0,1%	0,5
19	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	9	0,0%	7,1
20	N05AX	N05AX13	PALIPERIDONE	7	0,0%	0,8
		N05AX08	RISPERIDONE	1	0,0%	0,8
		N05AX12	ARIPIPRAZOLE	1	0,0%	0,4
		N05AX07	PROTHIPENDYL	0	0,0%	0,3