

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,12% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	85	10,3%	0,0%	16	10,3%	0,051	12,7%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	97	11,8%	0,0%	9	6,0%	0,037	9,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	186	22,5%	0,0%	42	26,8%	0,148	36,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	13	1,6%	0,0%	3	1,7%	0,002	0,6%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	16	1,9%	0,0%	7	4,5%	0,027	6,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	25	3,1%	0,0%	3	1,6%	0,018	4,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	168	20,4%	0,1%	27	17,1%	0,023	5,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	28	3,4%	0,0%	0	0,3%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	30	3,7%	0,0%	6	3,7%	0,018	4,5%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	94	11,4%	0,0%	18	11,9%	0,031	7,8%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,2%	0,1%	0	0,2%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	68	8,2%	0,0%	22	14,1%	0,035	8,9%
S	ORGANES SENSORIELS	12	1,5%	0,0%	3	1,7%	0,006	1,5%
V	DIVERS	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
TOTAL		825	100,0%	0,0%	155	100,0%	0,399	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,12% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	6,3%	52	0,1%	18	1,1%	21
2	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	5,5%	45	0,0%	142	8,6%	1
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	45	0,0%	134	8,2%	2
4	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,9%	24	0,1%	15	0,9%	25
5	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	2,7%	22	0,0%	1	0,1%	125
6	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,6%	22	0,0%	17	1,0%	23
7	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,4%	20	0,0%	70	4,2%	5
8	J01AA	TETRACYCLINES	2,2%	18	0,3%	37	2,2%	11
9	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,2%	18	0,0%	9	0,6%	36
10	J01FA	MACROLIDES	2,0%	17	0,1%	9	0,6%	35
11	J07BG	VACCINS ANTIRABIQUES	1,9%	16	5,1%	0	0,0%	153
12	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,8%	15	0,0%	50	3,0%	10
13	C09AA	IECA, SIMPLES	1,7%	14	0,0%	84	5,1%	4
14	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,6%	14	0,0%	24	1,4%	16
15	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,4%	12	0,0%	59	3,6%	7
16	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,4%	12	0,0%	55	3,3%	9
17	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,2%	10	0,0%	11	0,7%	31
18	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,2%	10	0,0%	33	2,0%	13
19	L03AB	INTERFERONS	1,1%	9	0,0%	1	0,0%	140
20	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,1%	9	0,0%	114	6,9%	3
21	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	1,1%	9	0,0%	15	0,9%	26
22	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	1,1%	9	0,0%	6	0,4%	54
23	J01DD	CEPHALOSPORINES DE LA TROISIEME GENERATION	1,1%	9	6,8%	0	0,0%	144
24	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	1,0%	8	0,0%	3	0,2%	72
25	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,0%	8	0,1%	35	2,1%	12
26	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,0%	8	0,0%	28	1,7%	15
27	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,0%	8	0,0%	21	1,3%	18
28	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,0%	8	0,0%	5	0,3%	56
29	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	8	0,0%	58	3,5%	8
30	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,9%	7	0,0%	9	0,5%	38
31	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,9%	7	0,0%	1	0,0%	142
32	B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LA BALANCE ELECTROLYTIQUE	0,9%	7	0,2%	1	0,1%	112
33	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCAINEURINE	0,9%	7	0,0%	1	0,1%	106
34	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,9%	7	0,0%	1	0,0%	141
35	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,8%	7	0,0%	6	0,4%	52
36	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,8%	7	0,0%	2	0,1%	91
37	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,8%	7	0,0%	17	1,0%	22
38	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,8%	7	0,2%	2	0,1%	88
39	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	6	0,0%	31	1,9%	14
40	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,8%	6	0,0%	19	1,2%	19
41	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,7%	6	0,0%	14	0,9%	27
42	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,7%	6	0,0%	4	0,2%	65
43	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,6%	5	0,1%	9	0,5%	37
44	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,6%	5	0,0%	9	0,5%	42
45	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,6%	5	0,0%	3	0,2%	80
46	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,6%	5	0,0%	5	0,3%	57
47	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,6%	5	0,0%	14	0,9%	28
48	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,6%	5	0,0%	2	0,1%	97
49	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,6%	5	0,0%	5	0,3%	59
50	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,6%	5	0,3%	3	0,2%	79
51	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,6%	5	0,1%	4	0,2%	62

52	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	5	0,0%	2	0,1%	96
53	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,5%	4	0,0%	63	3,8%	6
54	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,5%	4	0,1%	3	0,2%	84
55	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	4	0,0%	12	0,7%	30
56	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,5%	4	0,1%	0	0,0%	148
57	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	4	0,0%	4	0,2%	60
58	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,5%	4	0,0%	3	0,2%	83
59	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,5%	4	0,0%	4	0,2%	61
60	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,5%	4	0,1%	1	0,1%	111
61	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,5%	4	0,0%	1	0,1%	113
62	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,5%	4	0,1%	0	0,0%	151
63	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,5%	4	0,0%	16	1,0%	24
64	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	4	0,0%	7	0,4%	51
65	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	10	0,6%	34
66	J05AE	INHIBITEURS DE LA PROTEASE	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	166
67	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	3	0,0%	4	0,2%	64
68	C03CA	SULFAMIDES	0,4%	3	0,0%	22	1,3%	17
69	M01AC	OXICAMS	0,4%	3	0,0%	9	0,5%	43
70	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	73
71	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	3	0,0%	4	0,2%	66
72	J05AX	AUTRES ANTIVIRAUX	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	184
73	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	3	0,0%	14	0,8%	29
74	J01DB	CEPHALOSPORINES DE LA PREMIERE GENERATION	0,4%	3	0,3%	1	0,0%	138
75	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,4%	3	0,1%	9	0,5%	39
76	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	76
77	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,3%	3	0,1%	7	0,4%	50
78	J01XA	GLYCOPEPTIDES	0,3%	3	4,1%	0	0,0%	195
79	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	6	0,4%	53
80	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	197
81	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	32
82	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	78
83	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	3	0,0%	1	0,0%	129
84	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	87
85	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	94
86	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	2	0,0%	8	0,5%	44
87	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	2	0,0%	3	0,2%	82
88	J01FF	LINCOSANIDES	0,3%	2	0,1%	1	0,1%	122
89	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	95
90	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	92
91	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	0,3%	2	0,1%	5	0,3%	58
92	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	2	0,0%	7	0,4%	47
93	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	2	0,1%	19	1,1%	20
TOTAL			90,2%	744	-	1.488	90,5%	-

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	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	44	0,1%	15,7
		B01AF02	APIXABAN	8	0,0%	2,3
2	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	20	0,0%	31,8
		C10AA05	ATORVASTATINE	13	0,0%	62,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	39,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,6
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,3
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	23	0,0%	64,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	16	0,0%	55,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	13,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,6
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,2
4	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	15	1,9%	9,9
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	4	0,1%	2,4
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	4	0,2%	2,0
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	1	0,0%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,3
5	J05AR	J05AR09	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL, ELVITEGRAVIR ET CO	13	0,1%	0,4
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL ET EMTRICITABINE	6	0,0%	0,3
		J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR ET DOLUTEGRAVIR	2	0,0%	0,1
		J05AR14	DARUNAVIR ET COBICISTAT	1	0,0%	0,1
6	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	8	0,0%	6,5
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	5	0,0%	4,1
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	5	0,0%	3,3
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	2,4
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	1,5%	0,2
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,1
7	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	11	0,0%	34,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	6	0,0%	23,9
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	4,1
		C07AB03	ATENOLOL	1	0,0%	5,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,8
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,9
8	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	16	0,9%	34,4
		J01AA04	LYMECYCLINE	2	0,1%	1,6
		J01AA08	MIINOCYCLINE	1	0,0%	0,7
9	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	8	0,0%	5,0
		B01AB10	TINZAPARINE	6	0,1%	2,4
		B01AB06	NADROPARINE	3	0,0%	1,7
10	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	15	0,1%	7,6
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	2	0,0%	1,5
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,1%	0,0
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	0	0,1%	0,0
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,0%	0,0
11	J07BG	J07BG01	RAGE, INACTIVE, VIRUS ENTIER	16	5,1%	0,4
12	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	7	0,0%	24,7
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	10,0
		N06AB05	PAROXETINE	2	0,0%	7,0
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,9
		N06AB04	CITALOPRAM	1	0,0%	3,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,4
13	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	7	0,0%	37,6
		C09AA05	RAMIPRIL	3	0,0%	25,5
		C09AA03	LISINOPRIL	3	0,0%	14,2
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,1%	4,6

		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,4
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,3
14	N06AX	N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	2,3
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	5,1
		N06AX16	VENLAFAXINE	3	0,0%	7,3
		N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	6,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	2,4
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
15	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	5	0,0%	34,6
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	13,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	3	0,0%	6,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,8
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,1%	1,4
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,2
16	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	4	0,0%	19,6
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2	0,0%	4,0
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,0%	10,6
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,1%	8,7
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	6,3
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,4
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	3,9
17	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	10	0,0%	10,8
18	R01AD	R01AD09	MOMETASONE	5	0,0%	21,8
		R01AD12	FLUTICASONE FUROATE	2	0,0%	4,9
		R01AD08	FLUTICASONE	2	0,1%	4,0
		R01AD05	BUDESONIDE	0	0,1%	2,0
19	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	8	0,2%	0,4
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	1	0,0%	0,1
20	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	6	0,0%	109,6
		B01AC04	CLOPIDOGREL	1	0,0%	2,8
		B01AC24	TICAGRELOR	1	0,0%	0,4
		B01AC30	ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,8
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,0