

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,15% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2015

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	86	11,0%	0,0%	17	10,6%	0,052	12,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	74	9,6%	0,0%	8	5,3%	0,036	9,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	195	25,0%	0,0%	44	28,2%	0,154	38,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	12	1,5%	0,0%	2	1,5%	0,002	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	19	2,4%	0,0%	8	5,1%	0,028	7,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	21	2,7%	0,0%	2	1,5%	0,017	4,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	123	15,8%	0,0%	24	15,5%	0,020	4,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	36	4,6%	0,0%	1	0,4%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	34	4,4%	0,0%	6	4,0%	0,020	4,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	95	12,2%	0,0%	19	12,0%	0,031	7,6%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	70	9,0%	0,0%	22	14,2%	0,034	8,4%
S	ORGANES SENSORIELS	12	1,6%	0,0%	2	1,5%	0,006	1,5%
V	DIVERS	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
TOTAL		778	100,0%	0,0%	158	100,0%	0,403	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,15% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2015

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	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	6,4%	50	0,0%	146	8,9%	1
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	43	0,0%	126	7,6%	2
3	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	4,4%	34	0,0%	12	0,7%	30
4	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,9%	23	0,1%	14	0,9%	28
5	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	2,8%	22	0,0%	16	1,0%	23
6	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,7%	21	0,0%	12	0,7%	32
7	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,6%	20	0,0%	72	4,4%	5
8	J07BG	VACCINS ANTIRABIEQUES	2,2%	17	7,9%	0	0,0%	145
9	C09AA	IECA, SIMPLES	2,1%	17	0,0%	95	5,8%	4
10	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,1%	17	0,0%	52	3,1%	10
11	L03AB	INTERFERONS	2,0%	16	0,0%	1	0,0%	130
12	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,0%	16	0,0%	22	1,4%	16
13	J01AA	TETRACYCLINES	1,7%	13	0,2%	25	1,5%	14
14	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,6%	13	0,0%	63	3,8%	7
15	J01FA	MACROLIDES	1,6%	13	0,1%	7	0,4%	49
16	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,6%	12	0,0%	7	0,4%	51
17	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,5%	12	0,0%	52	3,2%	9
18	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,4%	11	0,0%	12	0,7%	31
19	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	1,3%	10	0,0%	15	0,9%	25
20	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,2%	9	0,0%	26	1,6%	13
21	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,2%	9	0,0%	115	7,0%	3
22	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,1%	8	0,0%	22	1,3%	17
23	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,1%	8	0,1%	33	2,0%	11
24	N02AX	AUTRES OPIACES	1,1%	8	0,0%	9	0,5%	43
25	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,0%	8	0,0%	25	1,5%	15
26	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	1,0%	8	0,0%	1	0,0%	136
27	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,9%	7	0,0%	1	0,0%	137
28	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,9%	7	0,0%	16	1,0%	24
29	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,9%	7	0,0%	18	1,1%	22
30	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	7	0,0%	55	3,3%	8
31	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDEMIANTS	0,9%	7	0,0%	5	0,3%	60
32	A10BA	BIGUANIDES	0,9%	7	0,0%	33	2,0%	12
33	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,9%	7	0,0%	20	1,2%	19
34	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,9%	7	0,0%	7	0,4%	52
35	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,8%	6	0,0%	9	0,5%	42
36	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,8%	6	0,0%	2	0,1%	90
37	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,8%	6	0,0%	18	1,1%	20
38	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,8%	6	0,0%	1	0,1%	115
39	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,8%	6	0,1%	9	0,6%	41
40	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,8%	6	0,0%	9	0,6%	40
41	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,7%	5	0,0%	2	0,1%	93
42	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,7%	5	0,0%	5	0,3%	59
43	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,7%	5	0,0%	4	0,2%	69
44	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,7%	5	0,0%	4	0,3%	65
45	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,7%	5	0,1%	64	3,9%	6
46	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,6%	5	0,0%	0	0,0%	146
47	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,6%	5	0,0%	2	0,1%	101
48	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,6%	5	0,0%	3	0,2%	79
49	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,6%	5	0,1%	3	0,2%	83
50	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	5	0,0%	5	0,3%	62
51	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,6%	4	0,2%	2	0,1%	104

52	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,5%	4	0,0%	6	0,3%	57
53	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	4	0,0%	5	0,3%	61
54	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	4	0,0%	11	0,7%	33
55	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,5%	4	0,0%	1	0,1%	113
56	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	4	0,0%	10	0,6%	36
57	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,5%	4	0,0%	4	0,2%	67
58	M01AC	OXICAMS	0,5%	4	0,0%	10	0,6%	37
59	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,5%	4	0,0%	3	0,2%	73
60	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,5%	4	0,0%	14	0,9%	26
61	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,4%	3	0,0%	10	0,6%	35
62	C03CA	SULFAMIDES	0,4%	3	0,0%	22	1,3%	18
63	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	3	0,0%	1	0,1%	127
64	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	3	0,0%	2	0,1%	97
65	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	76
66	D05AX	AUTRES ANTIPROSTRIASIQUES A USAGE LOCAL	0,4%	3	0,0%	1	0,1%	126
67	J01DD	CEPHALOSPORINES DE LA TROISIEME GENERATION	0,4%	3	3,1%	0	0,0%	184
68	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,4%	3	0,0%	8	0,5%	44
69	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	158
70	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,4%	3	0,1%	6	0,4%	55
71	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	75
72	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,4%	3	0,0%	2	0,1%	88
73	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	3	0,0%	14	0,9%	27
74	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	38
75	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	120
76	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	2	0,0%	6	0,4%	54
77	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,3%	2	0,0%	8	0,5%	47
78	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	2	0,0%	8	0,5%	48
79	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	86
80	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,3%	2	0,0%	4	0,3%	64
81	A03AB	ANTICHOLINERGIQUES SYNTHETIQUES, AMINES QUATERNAIRES	0,3%	2	0,0%	3	0,2%	71
82	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	0,3%	2	0,1%	5	0,3%	58
83	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,3%	2	0,0%	3	0,2%	80
84	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	2	0,1%	18	1,1%	21
85	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	100
86	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	2	0,0%	5	0,3%	63
87	C03EA	DIURETIQUES ACTIFS SUR LE TUBE DISTAL ET DIURET. D'EPARGNE POTASSIQUE	0,2%	2	0,0%	13	0,8%	29
88	B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LA BALANCE ELECTROLYTIQUE	0,2%	2	0,1%	0	0,0%	157
89	C10AB	FIBRATES	0,2%	2	0,0%	8	0,5%	46
90	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,2%	2	0,0%	3	0,2%	82
91	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,2%	2	0,0%	1	0,1%	110
92	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,2%	2	0,0%	1	0,1%	106
TOTAL			90,1%	702	-	1.511	91,7%	-

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	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	23	0,0%	34,3
		C10AA05	ATORVASTATINE	15	0,0%	61,2
		C10AA01	SIMVASTATINE	10	0,0%	42,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,0%	8,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,3
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	20	0,0%	54,0
		A02BC01	OMEPRAZOLE	17	0,0%	57,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	13,3
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
3	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	30	0,1%	10,7
		B01AF02	APIXABAN	5	0,0%	1,3
4	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	15	1,8%	10,1
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	5	0,1%	2,5
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	2	0,1%	0,7
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,3
5	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	9	0,0%	6,9
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	7	0,0%	4,8
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	3,0
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	2	0,0%	1,2
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
6	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	13	0,0%	8,1
		B01AB06	NADROPARINE	4	0,0%	2,1
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,5
7	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	11	0,0%	35,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	6	0,0%	21,9
		C07AB03	ATENOLOL	2	0,0%	8,1
		C07AB02	METOPROLOL	2	0,0%	4,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,8
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,8
8	J07BG	J07BG01	RAGE, INACTIVE, VIRUS ENTIER	17	7,9%	0,4
9	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	8	0,0%	41,3
		C09AA03	LISINOPRIL	4	0,0%	20,7
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,0%	26,4
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,1%	3,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	1,2
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	2,3%	0,5
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	1,0
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	8	0,0%	25,2
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	7,6
		N06AB06	SERTRALINE	2	0,0%	9,5
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	4,3
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,7
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,3
11	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	9	0,2%	0,5
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	7	0,0%	0,3
12	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	6	0,0%	4,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	3	0,0%	8,0
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,7
		N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	6,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	1,6
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,0
13	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	11	0,6%	23,4

		J01AA04	LYMECYCLINE	1	0,0%	1,3
		J01AA08	MINOCYCLINE	1	0,0%	0,7
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	5	0,0%	36,7
		C08CA12	BARNIDIPINE	3	0,0%	7,6
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	14,2
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,4
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	1,1
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,2
15	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	10	0,1%	5,4
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	2	0,0%	1,7
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,1%	0,1
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	0	0,1%	0,1
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,0%	0,1
16	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	6	0,0%	2,6
		N03AX14	LEVETIRACETAM	3	0,0%	1,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	0,8
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,6
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,9
17	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	3	0,0%	18,6
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	3	0,0%	4,5
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,1%	13,0
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,1%	7,4
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	4,2
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	3,8
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,0
18	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	11	0,0%	11,9
19	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL ET AMLODIPINE	9	0,0%	13,1
		C09BB05	RAMIPRIL ET FELODIPINE	0	0,0%	0,9
		C09BB02	ENALAPRIL ET LERCANIDIPINE	0	0,0%	0,5
20	R01AD	R01AD09	MOMETASONE	5	0,0%	15,7
		R01AD12	FLUTICASONE FUROATE	3	0,0%	5,2
		R01AD08	FLUTICASONE	1	0,1%	3,6
		R01AD05	BUDESONIDE	0	0,1%	1,8
		R01AD01	BECLOMETHASONE	0	0,0%	0,1