

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,15% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	9,8%	0,0%	17	10,3%	0,050	11,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	136	15,4%	0,1%	9	5,5%	0,038	9,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	213	24,1%	0,0%	49	29,1%	0,160	38,5%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	13	1,5%	0,0%	3	1,5%	0,002	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	20	2,2%	0,0%	8	5,0%	0,030	7,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	24	2,8%	0,0%	3	1,5%	0,020	4,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	118	13,3%	0,0%	22	13,4%	0,019	4,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	38	4,3%	0,0%	1	0,3%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	35	3,9%	0,0%	7	4,3%	0,020	4,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	107	12,1%	0,0%	21	12,8%	0,031	7,4%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	80	9,1%	0,0%	24	14,6%	0,037	8,9%
S	ORGANES SENSORIELS	13	1,5%	0,0%	3	1,5%	0,006	1,4%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		883	100,0%	0,0%	167	100,0%	0,416	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,15% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	7,0%	62	0,1%	0	0,0%	174
2	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	6,2%	54	0,0%	149	8,8%	1
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,8%	43	0,0%	118	7,0%	2
4	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	3,1%	28	0,1%	9	0,6%	41
5	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	3,1%	27	0,0%	18	1,1%	23
6	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,9%	25	0,1%	15	0,9%	26
7	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,8%	24	0,0%	14	0,8%	29
8	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,5%	22	0,0%	74	4,4%	5
9	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,5%	22	0,0%	50	2,9%	10
10	L03AB	INTERFERONS	2,3%	20	0,0%	1	0,1%	120
11	C09AA	IECA, SIMPLES	2,2%	19	0,0%	106	6,2%	4
12	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,8%	16	0,0%	22	1,3%	17
13	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,7%	15	0,0%	7	0,4%	49
14	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,6%	14	0,0%	65	3,8%	7
15	J01AA	TETRACYCLINES	1,6%	14	0,2%	25	1,5%	15
16	J01FA	MACROLIDES	1,5%	13	0,1%	7	0,4%	48
17	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,5%	13	0,0%	52	3,1%	9
18	J07BG	VACCINS ANTIRABIEUX	1,4%	12	8,1%	0	0,0%	149
19	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,2%	11	0,0%	116	6,8%	3
20	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	1,2%	10	0,0%	11	0,6%	36
21	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,1%	10	0,0%	26	1,5%	13
22	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	1,1%	9	0,0%	13	0,8%	30
23	N02AX	AUTRES OPIACES	1,1%	9	0,0%	10	0,6%	40
24	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,1%	9	0,1%	35	2,0%	11
25	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,0%	9	0,0%	22	1,3%	16
26	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	8	0,1%	64	3,8%	8
27	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,9%	8	0,0%	17	1,0%	25
28	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,9%	8	0,0%	6	0,3%	57
29	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,9%	8	0,0%	25	1,5%	14
30	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,9%	8	0,0%	19	1,1%	20
31	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,8%	7	0,0%	21	1,2%	19
32	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	7	0,0%	33	2,0%	12
33	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,8%	7	0,1%	10	0,6%	39
34	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,8%	7	0,0%	18	1,1%	21
35	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,8%	7	0,0%	1	0,0%	139
36	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	7	0,0%	1	0,0%	140
37	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,7%	6	0,0%	4	0,2%	70
38	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,7%	6	0,0%	2	0,1%	99
39	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,7%	6	0,1%	68	4,0%	6
40	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,6%	6	0,0%	1	0,1%	123
41	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	5	0,0%	7	0,4%	53
42	R03BB	ANTICHOLINERGICIQUES	0,6%	5	0,0%	5	0,3%	60
43	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	5	0,0%	2	0,1%	95
44	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,6%	5	0,0%	1	0,1%	110
45	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,6%	5	0,0%	3	0,2%	83
46	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,6%	5	0,0%	8	0,4%	47
47	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	5	0,0%	4	0,3%	68
48	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,5%	5	0,0%	2	0,1%	98
49	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	5	0,0%	4	0,3%	66
50	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,5%	4	0,0%	4	0,2%	71
51	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,5%	4	0,0%	11	0,7%	35

52	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,5%	4	0,0%	5	0,3%	59
53	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	4	0,0%	12	0,7%	33
54	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,5%	4	0,2%	2	0,1%	104
55	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	4	0,0%	13	0,7%	31
56	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,5%	4	0,3%	2	0,1%	85
57	M01AC	OXICAMS	0,5%	4	0,0%	10	0,6%	38
58	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,5%	4	0,1%	13	0,7%	32
59	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,4%	4	0,0%	3	0,2%	80
60	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,4%	4	0,0%	15	0,9%	27
61	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	121
62	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,4%	4	0,1%	2	0,1%	92
63	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	4	0,0%	18	1,0%	24
64	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,4%	4	0,0%	2	0,1%	89
65	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,4%	4	0,0%	4	0,2%	69
66	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	75
67	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	171
68	C03CA	SULFAMIDES	0,4%	3	0,0%	18	1,1%	22
69	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	76
70	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,4%	3	0,0%	2	0,1%	101
71	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	78
72	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	3	0,0%	6	0,3%	56
73	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	1	0,0%	132
74	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	7	0,4%	52
75	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	37
76	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	46
77	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	79
78	J04AB	ANTIBIOTIQUES	0,3%	3	0,9%	1	0,1%	109
79	J06BA	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	208
80	G03DA	DERIVES DU PREGNE(4)	0,3%	3	0,1%	5	0,3%	61
81	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	3	0,1%	21	1,3%	18
82	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	158
83	R05CB	MUCOLYTIQUES	0,3%	2	0,0%	7	0,4%	50
84	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	97
85	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	2	0,0%	6	0,4%	55
86	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,3%	2	0,0%	5	0,3%	63
87	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	94
88	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	2	0,0%	1	0,0%	134
89	C10AB	FIBRATES	0,3%	2	0,0%	9	0,5%	42
90	C03EA	DIURETIQUES ACTIFS SUR LE TUBE DISTAL ET DIURET. D'EPARGNE POTASSIQUE	0,3%	2	0,0%	15	0,9%	28
TOTAL			90,1%	795	-	1.542	91,0%	-

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	62	0,1%	0,2
2	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	24	0,0%	36,6
		C10AA05	ATORVASTATINE	15	0,0%	53,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	11	0,0%	47,5
		C10AA03	PRAVASTATINE	4	0,0%	11,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,3
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	19	0,0%	48,9
		A02BC01	OMEPRAZOLE	18	0,0%	55,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	6	0,0%	13,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,0
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
4	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	25	0,1%	8,8
		B01AF02	APIXABAN	2	0,0%	0,7
5	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	12	0,0%	7,4
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	11	0,0%	6,8
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	3,7
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,1
6	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	16	1,7%	10,0
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	7	0,1%	3,7
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,4
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	1	0,0%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,1%	0,4
7	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	15	0,0%	9,9
		B01AB06	NADROPARINE	5	0,0%	2,3
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,6
8	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	13	0,0%	39,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	19,4
		C07AB03	ATENOLOL	2	0,0%	8,1
		C07AB02	METOPROLOL	2	0,0%	4,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,3
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	1,2
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2
9	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	13	0,0%	22,3
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	11,0
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	6,7
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	5,0
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	4,6
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,2
10	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	11	0,1%	0,5
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	9	0,0%	0,5
		L03AB05	INTERFERON ALFA-2B	0	0,2%	0,0
11	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	10	0,0%	45,6
		C09AA05	RAMIPRIL	4	0,0%	32,3
		C09AA03	LISINOPRIL	4	0,0%	19,9
		C09AA07	BENZAEPRIIL	1	5,9%	1,5
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	2,2
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,1
		C09AA01	CAPTAPRIL	0	0,0%	1,0
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,0%	0,1
12	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	5	0,0%	3,5
		N06AX16	VENLAFAXINE	4	0,0%	9,6
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,6
		N06AX05	TRAZODONE	2	0,0%	5,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	1,6
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,0

		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,0
13	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	8	0,0%	3,6
		N03AX14	LEVETIRACETAM	2	0,0%	1,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,2
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,7
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,5
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	6	0,0%	38,1
		C08CA12	BARNIDIPINE	4	0,0%	7,8
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	14,2
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	2,6
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	1,7
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,2
		C08CA04	NICARDIPINE	0	0,0%	0,0
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	0,0%	0,0
15	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	12	0,7%	23,0
		J01AA04	LYMECYCLINE	2	0,0%	1,5
		J01AA08	MINOCYCLINE	1	0,0%	0,5
16	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	11	0,1%	5,8
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	2	0,0%	1,6
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,0%	0,1
		J01FA15	TELITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,0%	0,0
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
17	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	4	0,0%	19,8
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	3	0,0%	5,4
		C09CA07	TELMISARTAN	2	0,0%	7,1
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,0%	8,3
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	6,4
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	4,0
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,1
18	J07BG	J07BG01	RAGE, INACTIVE, VIRUS ENTIER	12	8,1%	0,3
19	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	7	0,0%	110,5
		B01AC04	CLOPIDOGREL	2	0,0%	3,7
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,0%	0,7
		B01AC30	ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,8
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,0%	0,0
20	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	10	0,0%	11,0