

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,17% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2013

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	88	9,7%	0,0%	18	10,1%	0,049	11,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	108	11,9%	0,1%	8	4,8%	0,038	9,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	250	27,6%	0,0%	55	31,5%	0,168	40,2%
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	4,9%	0,028	6,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	24	2,6%	0,0%	2	1,4%	0,020	4,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	117	12,9%	0,0%	21	12,0%	0,018	4,2%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	40	4,4%	0,0%	1	0,3%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	36	3,9%	0,0%	8	4,5%	0,021	5,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	112	12,4%	0,0%	23	13,1%	0,030	7,2%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	85	9,4%	0,0%	25	14,5%	0,036	8,6%
S	ORGANES SENSORIELS	13	1,4%	0,0%	2	1,4%	0,005	1,2%
V	DIVERS	1	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		908	100,0%	0,0%	175	100,0%	0,419	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,17% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2013

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)	8,2%	74	0,0%	157	9,3%	1
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,9%	44	0,0%	117	6,9%	2
3	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	4,8%	44	0,1%	0	0,0%	189
4	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	3,4%	31	0,0%	19	1,1%	23
5	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,7%	24	0,0%	48	2,8%	10
6	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,6%	24	0,0%	76	4,5%	5
7	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,4%	22	0,0%	12	0,7%	35
8	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,4%	22	0,1%	12	0,7%	32
9	C09AA	IECA, SIMPLES	2,2%	20	0,0%	110	6,5%	3
10	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	2,0%	18	0,1%	13	0,8%	30
11	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,0%	18	0,0%	23	1,3%	14
12	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,9%	18	0,0%	71	4,2%	6
13	L03AB	INTERFERONS	1,9%	17	0,0%	1	0,0%	128
14	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,8%	17	0,0%	50	2,9%	9
15	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,6%	14	0,0%	7	0,4%	52
16	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,4%	13	0,0%	19	1,1%	20
17	J01FA	MACROLIDES	1,4%	13	0,1%	7	0,4%	51
18	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,3%	12	0,0%	13	0,7%	31
19	J01AA	TETRACYCLINES	1,2%	11	0,1%	19	1,1%	19
20	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,2%	11	0,0%	25	1,5%	13
21	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,1%	10	0,0%	108	6,4%	4
22	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,0%	9	0,1%	33	2,0%	12
23	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	1,0%	9	0,0%	0	0,0%	148
24	N02AX	AUTRES OPIACES	0,9%	9	0,0%	8	0,5%	46
25	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,9%	9	0,0%	22	1,3%	15
26	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,9%	8	0,0%	11	0,7%	36
27	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,9%	8	0,0%	21	1,2%	16
28	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	8	0,1%	65	3,8%	7
29	B01AE	INHIBITEURS DE LA THROMBINE A ACTION DIRECTE	0,9%	8	0,0%	3	0,2%	72
30	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTEES	0,9%	8	0,0%	19	1,1%	21
31	C10AX	AUTRES HYPOLIPEMIANTS	0,8%	8	0,0%	5	0,3%	57
32	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,8%	8	0,0%	21	1,2%	18
33	J07BG	VACCINS ANTIRABIQES	0,8%	7	14,9%	0	0,0%	167
34	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,8%	7	0,1%	10	0,6%	39
35	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	7	0,0%	33	2,0%	11
36	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,8%	7	0,0%	21	1,2%	17
37	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,8%	7	0,0%	0	0,0%	143
38	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	6	0,0%	0	0,0%	140
39	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,6%	6	0,1%	64	3,8%	8
40	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,6%	6	0,0%	3	0,2%	78
41	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,6%	6	0,0%	5	0,3%	61
42	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,6%	6	0,0%	6	0,4%	53
43	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,6%	5	0,0%	7	0,4%	50
44	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	5	0,0%	2	0,1%	92
45	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,6%	5	0,1%	16	0,9%	26
46	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	5	0,0%	5	0,3%	56
47	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,5%	5	0,1%	1	0,1%	106
48	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPEMIANTS	0,5%	5	0,0%	3	0,2%	85
49	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,5%	5	0,0%	2	0,1%	96
50	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,5%	5	0,0%	10	0,6%	38
51	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,5%	5	0,0%	4	0,3%	65

52	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	5	0,0%	12	0,7%	34
53	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,5%	5	0,0%	13	0,8%	29
54	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,5%	4	0,0%	3	0,2%	84
55	M01AC	OXICAMS	0,5%	4	0,0%	10	0,6%	37
56	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,5%	4	0,0%	4	0,3%	62
57	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,5%	4	0,1%	2	0,1%	103
58	A09AA	PREPARATIONS ENZYMATIQUES	0,5%	4	0,1%	3	0,2%	83
59	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,5%	4	0,0%	1	0,0%	136
60	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,5%	4	0,1%	1	0,1%	115
61	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,4%	4	0,0%	15	0,9%	27
62	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	12	0,7%	33
63	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,4%	4	0,0%	3	0,2%	73
64	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	123
65	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	4	0,0%	4	0,2%	69
66	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	4	0,0%	3	0,2%	71
67	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	74
68	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	3	0,0%	17	1,0%	25
69	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,4%	3	0,1%	5	0,3%	60
70	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,4%	3	0,0%	8	0,5%	44
71	J05AE	INHIBITEURS DE LA PROTEASE	0,4%	3	0,0%	0	0,0%	166
72	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	0,4%	3	0,0%	1	0,1%	114
73	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,4%	3	0,0%	2	0,1%	90
74	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	6	0,4%	55
75	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	80
76	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	87
77	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	45
78	C03EA	DIURETIQUES ACTIFS SUR LE TUBE DISTAL ET DIURET. D'EPARGNE POTASSIQUE	0,3%	3	0,0%	19	1,1%	22
79	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,3%	3	0,0%	1	0,0%	133
80	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	184
81	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,3%	3	0,0%	5	0,3%	58
82	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	0,3%	3	0,1%	0	0,0%	217
83	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	120
84	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	15	0,9%	28
85	J06BA	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	224
86	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,3%	3	0,2%	2	0,1%	104
87	J04AB	ANTIBIOTIQUES	0,3%	3	0,8%	1	0,1%	112
88	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	118
89	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INI., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	89
90	C10AB	FIBRATES	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	40
91	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	160
92	A03AB	ANTICHOLINERGIQUES SYNTHETIQUES, AMINES QUATERNAIRES	0,3%	3	0,0%	4	0,2%	68
93	R05CB	MUCOLYTIQUES	0,3%	2	0,0%	8	0,5%	48
94	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,3%	2	0,0%	4	0,2%	67
TOTAL			90,1%	818	-	1.530	90,2%	-

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	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	29	0,1%	54,7
		C10AA07	ROSUVASTATINE	28	0,0%	39,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	12	0,0%	50,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,0%	11,4
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,8
2	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	19	0,0%	47,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	19	0,0%	56,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	11,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,4
3	B02BD	B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	44	0,1%	0,1
4	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	14	0,0%	7,5
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	12	0,0%	7,5
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	4	0,0%	3,6
5	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	14	0,0%	20,8
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	7,3
		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	6,5
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	8,8
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,0%	4,4
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,4
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	13	0,0%	37,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	5	0,0%	18,8
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	11,6
		C07AB02	METOPROLOL	2	0,0%	4,4
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,4
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,8
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,0%	0,1
7	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	14	0,0%	8,2
		B01AB06	NADROPARINE	7	0,0%	3,1
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,5
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,0%	0,0
8	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	14	1,4%	8,4
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	4	0,1%	2,2
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	1	0,2%	1,1
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	0	0,0%	0,2
9	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	9	0,0%	43,7
		C09AA05	RAMIPRIL	5	0,0%	34,7
		C09AA03	LISINOPRIL	4	0,0%	22,5
		C09AA07	BENAZEPRIL	1	8,7%	2,2
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	2,3
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,6
		C09AA01	CAPTAPRIL	0	0,0%	1,1
10	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	18	0,1%	12,8
11	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	6	0,0%	3,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	5	0,0%	10,7
		N06AX12	BUPROPION	4	0,0%	2,3
		N06AX05	TRAZODONE	2	0,0%	4,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	1,8
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
12	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	8	0,0%	42,8
		C08CA12	BARNIDIPINE	4	0,0%	8,8
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	13,3
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	3,0
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	2,2

		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,1
13	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	9	0,1%	0,4
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	9	0,0%	0,4
14	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	5	0,1%	19,1
		C09CA07	TELMISARTAN	3	0,0%	7,2
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	3	0,0%	4,3
		C09CA04	IRBESARTAN	2	0,0%	6,5
		C09CA03	VALSARTAN	2	0,0%	6,4
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	4,9
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	1,5
15	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	7	0,0%	2,7
		N03AX14	LEVETIRACETAM	3	0,0%	1,9
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	1,4
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,5
		N03AX12	GABAPENTINE	1	0,0%	0,5
16	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN ET DIURETIQUES	5	0,0%	4,5
		C09DA07	TELMISARTAN AVEC DIURETIQUES	2	0,0%	2,1
		C09DA01	LOSARTAN ET DIURETIQUES	2	0,0%	4,2
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL ET DIURETIQUES	2	0,0%	2,2
		C09DA03	VALSARTAN ET DIURETIQUES	1	0,0%	3,0
		C09DA06	CANDESARTAN ET DIURETIQUES	1	0,0%	1,7
		C09DA02	EPROSARTAN ET DIURETIQUES	1	0,0%	1,1
17	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	10	0,1%	5,0
		J01FA09	CLARITHROMYCINE	2	0,0%	2,0
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,1%	0,1
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,1%	0,1
		J01FA06	ROXITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
18	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	12	0,0%	12,5
19	J01AA	J01AA02	DOXYCYCLINE	9	0,5%	17,4
		J01AA04	LYMECYCLINE	1	0,0%	1,2
		J01AA08	MINOCYCLINE	1	0,0%	0,8
20	R01AD	R01AD09	MOMETASONE	5	0,0%	12,1
		R01AD08	FLUTICASONE	2	0,1%	6,2
		R01AD12	FLUTICASONE FUROATE	2	0,0%	4,3
		R01AD05	BUDESONIDE	1	0,1%	2,2
		R01AD01	BECLOMETHASONE	0	0,0%	0,2