

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,2% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

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	92	9,5%	0,0%	19	10,0%	0,046	11,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	41	4,2%	0,0%	7	3,7%	0,032	7,5%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	302	31,1%	0,0%	58	30,2%	0,173	40,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	17	1,7%	0,0%	3	1,7%	0,003	0,6%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	23	2,4%	0,0%	10	5,0%	0,029	6,9%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	24	2,5%	0,0%	2	1,3%	0,022	5,3%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	108	11,1%	0,0%	25	12,8%	0,013	3,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	70	7,3%	0,0%	0	0,2%	0,003	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	43	4,4%	0,0%	11	5,6%	0,024	5,7%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	142	14,7%	0,0%	26	13,5%	0,033	7,8%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,1%	0,1%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	89	9,2%	0,0%	28	14,5%	0,038	8,9%
S	ORGANES SENSORIELS	17	1,8%	0,0%	3	1,6%	0,006	1,5%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		971	100,0%	0,0%	193	100,0%	0,422	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en biologie clinique (qual. 86+860+862) (1,2% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2011

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)	11,5%	112	0,0%	156	9,2%	1
2	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	53	0,0%	106	6,3%	3
3	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	3,6%	35	0,0%	28	1,7%	13
4	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	3,2%	31	0,0%	55	3,3%	9
5	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,6%	26	0,0%	78	4,6%	5
6	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	2,5%	24	0,0%	51	3,0%	10
7	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,3%	23	0,0%	12	0,7%	31
8	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,2%	22	0,0%	25	1,5%	16
9	C09AA	IECA, SIMPLES	2,2%	21	0,0%	112	6,6%	2
10	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	2,1%	21	0,0%	71	4,2%	7
11	L03AB	INTERFERONS	2,1%	21	0,0%	1	0,0%	120
12	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,1%	20	0,1%	10	0,6%	38
13	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,9%	19	0,0%	23	1,4%	17
14	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	1,4%	14	0,0%	5	0,3%	60
15	J07BG	VACCINS ANTIRABIQVES	1,4%	14	34,3%	0	0,0%	138
16	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,3%	13	0,1%	40	2,4%	11
17	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,3%	13	0,0%	12	0,7%	32
18	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	1,2%	12	0,0%	3	0,2%	76
19	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	1,2%	12	0,0%	1	0,1%	108
20	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,2%	12	0,0%	102	6,0%	4
21	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,2%	12	0,0%	28	1,7%	14
22	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,1%	11	0,0%	26	1,5%	15
23	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	1,1%	11	0,1%	0	0,0%	145
24	J01FA	MACROLIDES	1,1%	10	0,1%	5	0,3%	58
25	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	1,0%	10	0,0%	4	0,2%	67
26	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,0%	10	0,0%	21	1,3%	19
27	N02AX	AUTRES OPIACES	1,0%	9	0,0%	8	0,5%	43
28	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,9%	9	0,0%	3	0,1%	84
29	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,9%	9	0,0%	22	1,3%	18
30	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,9%	9	0,1%	73	4,3%	6
31	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,8%	8	0,0%	0	0,0%	192
32	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,8%	8	0,0%	21	1,2%	20
33	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,8%	8	0,1%	6	0,3%	57
34	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,8%	8	0,0%	3	0,2%	73
35	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,8%	8	0,0%	19	1,1%	22
36	A10BA	BIGUANIDES	0,8%	8	0,0%	34	2,0%	12
37	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,8%	7	0,0%	2	0,1%	88
38	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,7%	7	0,0%	62	3,7%	8
39	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	7	0,0%	1	0,0%	136
40	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,7%	7	0,0%	6	0,4%	52
41	M01AC	OXICAMS	0,6%	6	0,0%	13	0,8%	27
42	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,6%	6	0,1%	10	0,6%	37
43	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	6	0,0%	9	0,5%	42
44	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	6	0,0%	13	0,8%	29
45	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	6	0,0%	6	0,3%	55
46	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,6%	6	0,1%	1	0,1%	105
47	J01AA	TETRACYCLINES	0,6%	5	0,1%	6	0,3%	56
48	N07BA	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE A LA NICOTINE	0,6%	5	0,1%	2	0,1%	96
49	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,5%	5	0,0%	9	0,6%	40
50	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,5%	5	0,0%	4	0,3%	63
51	J05AF	INHIB. NUCLEOSIDIQUES ET NUCLEOTIDIQUES DE LA TRANSCRIPTASE REVERSE	0,5%	5	0,1%	0	0,0%	150

52	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,5%	5	0,0%	7	0,4%	48
53	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,5%	5	0,0%	3	0,2%	70
54	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,5%	5	0,0%	0	0,0%	155
55	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,5%	5	0,0%	6	0,4%	53
56	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,5%	5	0,0%	12	0,7%	33
57	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,4%	4	0,1%	8	0,5%	47
58	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	1	0,0%	125
59	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,4%	4	0,0%	13	0,8%	28
60	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	114
61	A10BX	AUTRES HYPOGLYCEMIANTS A L'EXCEPTION DES INSULINES	0,4%	4	0,0%	4	0,2%	66
62	B01AA	ANTAGONISTES DE LA VITAMINE K	0,4%	4	0,0%	12	0,7%	30
63	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPEMIANTS	0,4%	4	0,0%	2	0,1%	94
64	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,4%	4	0,0%	4	0,3%	62
65	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,4%	4	0,0%	4	0,2%	65
66	N04BD	INHIBITEURS DES MONOAMINE OXYDASE DE TYPE B	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	118
67	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	3	0,0%	16	0,9%	23
68	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,4%	3	0,0%	7	0,4%	50
69	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	186
70	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	213
71	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,3%	3	0,0%	1	0,0%	124
72	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,3%	3	0,0%	8	0,5%	46
73	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	81
74	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	77
75	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,3%	3	0,0%	14	0,8%	26
76	A02BA	ANTHISTAMINIQUES H2	0,3%	3	0,0%	10	0,6%	36
77	A10AD	INSULINES ET ANAL. INJ. A ACTION INTERMED. AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	78
78	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	3	0,1%	20	1,2%	21
79	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	71
80	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	82
81	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	3	0,0%	14	0,8%	25
82	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	92
83	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	0,3%	3	0,1%	5	0,3%	61
84	N07BC	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE AUX OPIACES	0,3%	3	0,2%	1	0,0%	122
85	C08DB	DERIVES DE LA BENZOTHIAZEPINE	0,3%	3	0,0%	6	0,4%	54
86	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,3%	3	0,1%	1	0,0%	126
TOTAL			90,1%	875	-	1.506	89,3%	-

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	66	0,1%	53,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	25	0,0%	32,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	15	0,0%	59,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	5	0,0%	10,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
2	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	30	0,0%	63,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	18	0,0%	32,3
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	4	0,0%	7,4
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,3
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,1%	0,4
3	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	17	0,0%	10,3
		R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	14	0,0%	7,6
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	4	0,0%	9,9
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	0	0,0%	0,1
4	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	15	0,0%	20,4
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,0%	8,9
		N06AB05	PAROXETINE	4	0,0%	7,9
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	10,8
		N06AB03	FLUOXETINE	3	0,0%	6,4
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5
5	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	13	0,0%	37,0
		C07AB12	NEBIVOLOL	7	0,1%	20,8
		C07AB03	ATENOLOL	3	0,1%	12,0
		C07AB02	METOPROLOL	2	0,0%	4,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,1%	2,3
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,8
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,0%	0,1
6	C09CA	C09CA04	IRBESARTAN	6	0,1%	10,6
		C09CA01	LOSARTAN	5	0,0%	12,8
		C09CA03	VALSARTAN	4	0,0%	8,2
		C09CA07	TELMISARTAN	4	0,0%	7,7
		C09CA06	CANDESARTAN	2	0,0%	6,0
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	2	0,0%	3,2
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	2,2
7	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	11	0,0%	4,9
		B01AB05	ENOXAPARINE	10	0,0%	6,1
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,8
8	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	7	0,0%	4,5
		N06AX16	VENLAFAXINE	6	0,0%	10,6
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,9
		N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	5,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	2,7
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,1%	0,4
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
9	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	10	0,0%	43,8
		C09AA05	RAMIPRIL	5	0,0%	35,6
		C09AA03	LISINOPRIL	4	0,0%	24,1
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,1%	3,1
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	3,7
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	1,8
10	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	11	0,0%	44,8
		C08CA12	BARNIDIPINE	4	0,0%	9,6
		C08CA13	LERCANIDIPINE	3	0,0%	10,6
		C08CA05	NIFEDIPINE	1	0,0%	4,1
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	1,5

		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA03	ISRADIPINE	0	0,0%	0,4
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,2
11	L03AB	L03AB08	INTERFERON BETA-1B	11	0,1%	0,5
		L03AB07	INTERFERON BETA-1A	10	0,0%	0,3
12	J01MA	J01MA01	OFLOXACINE	9	0,7%	4,4
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	5	0,0%	2,0
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	2	0,3%	2,6
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	1	0,0%	0,3
13	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN ET DIURETIQUES	6	0,0%	5,7
		C09DA03	VALSARTAN ET DIURETIQUES	3	0,0%	2,9
		C09DA06	CANDESARTAN ET DIURETIQUES	3	0,0%	3,3
		C09DA01	LOSARTAN ET DIURETIQUES	3	0,0%	4,8
		C09DA07	TELMISARTAN AVEC DIURETIQUES	2	0,0%	2,1
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL ET DIURETIQUES	2	0,0%	2,7
		C09DA02	EPROSARTAN ET DIURETIQUES	1	0,1%	1,8
14	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	7	0,0%	1,9
		N03AX16	PREGABALINE	3	0,0%	1,0
		N03AX09	LAMOTRIGINE	2	0,0%	0,8
		N03AX11	TOPIRAMATE	2	0,0%	0,7
		N03AX12	GABAPENTINE	0	0,0%	0,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,1
15	J07BG	J07BG01	RAGE, INACTIVE, VIRUS ENTIER	14	34,3%	0,5
16	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	7	0,1%	23,8
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	6	0,1%	16,0
17	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	13	0,0%	11,6
18	N05AH	N05AH04	QUETIAPINE	7	0,0%	1,9
		N05AH03	OLANZAPINE	4	0,0%	1,0
		N05AH06	CLOTIAPINE	0	0,0%	0,2
		N05AH02	CLOZAPINE	0	0,0%	0,0
19	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	12	0,1%	1,3
		L04AD01	CICLOSPORINE	0	0,0%	0,0
20	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	6	0,0%	6,7
		B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	5	0,0%	93,5
		B01AC30	ASSOCIATIONS	1	0,0%	1,1
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,0%	0,1