

Prescriptions des médecins spécialistes en anatomo-pathologie (qual. 87+870) (0,54% 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	23	10,3%	0,0%	5	10,4%	0,014	12,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	9	3,8%	0,0%	1	2,4%	0,006	5,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	64	28,6%	0,0%	15	31,8%	0,044	40,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	5	2,3%	0,0%	1	2,3%	0,001	0,9%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	6	2,7%	0,0%	3	6,0%	0,010	8,9%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	3	1,3%	0,0%	0	1,1%	0,004	3,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	16	7,2%	0,0%	3	7,2%	0,002	2,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	29	12,8%	0,0%	0	1,0%	0,001	1,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	11	5,0%	0,0%	3	5,9%	0,007	6,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	30	13,3%	0,0%	6	13,2%	0,008	7,5%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	25	11,3%	0,0%	8	17,4%	0,011	10,3%
S	ORGANES SENSORIELS	3	1,2%	0,0%	1	1,2%	0,001	1,1%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		225	100,0%	0,0%	46	100,0%	0,111	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en anatomo-pathologie (qual. 87+870) (0,54% 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)	9,1%	20	0,0%	42	9,3%	1
2	L03AB	INTERFERONS	8,8%	20	0,0%	1	0,2%	68
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,2%	14	0,0%	36	8,1%	3
4	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	3,8%	9	0,0%	5	1,2%	19
5	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	3,1%	7	0,0%	8	1,8%	13
6	C09AA	IECA, SIMPLES	3,0%	7	0,0%	39	8,8%	2
7	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,9%	7	0,0%	13	2,9%	10
8	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,5%	6	0,0%	18	4,0%	6
9	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	2,3%	5	0,0%	17	3,7%	7
10	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	1,7%	4	0,0%	2	0,4%	44
11	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,5%	3	0,0%	9	1,9%	12
12	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	1,5%	3	0,0%	12	2,7%	11
13	R01AD	CORTICOSTEROIDES	1,4%	3	0,0%	7	1,7%	15
14	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,4%	3	0,0%	13	2,9%	9
15	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,3%	3	0,0%	1	0,2%	85
16	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	1,3%	3	0,0%	1	0,3%	55
17	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,1%	3	0,0%	6	1,3%	16
18	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	1,1%	3	0,0%	0	0,0%	146
19	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	1,1%	2	0,0%	19	4,2%	5
20	R06AX	AUTRES ANTHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,1%	2	0,0%	8	1,8%	14
21	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	1,1%	2	0,0%	4	1,0%	23
22	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	1,1%	2	0,0%	4	0,9%	25
23	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,1%	2	0,0%	2	0,5%	39
24	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,9%	2	0,0%	3	0,7%	32
25	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,9%	2	0,0%	23	5,2%	4
26	N02AX	AUTRES OPIACES	0,9%	2	0,0%	2	0,5%	41
27	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	0,9%	2	0,0%	1	0,3%	60
28	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	0,8%	2	0,0%	1	0,3%	59
29	M01AC	OXICAMS	0,8%	2	0,0%	4	1,0%	24
30	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,8%	2	0,0%	5	1,1%	21
31	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,7%	2	0,0%	2	0,4%	49
32	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,7%	2	0,0%	13	2,9%	8
33	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,7%	2	0,0%	3	0,6%	37
34	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,7%	2	0,0%	2	0,3%	51
35	L02BB	ANTI-ANDROGENES	0,7%	2	0,0%	1	0,2%	73
36	B01AE	INHIBITEURS DE LA THROMBINE A ACTION DIRECTE	0,7%	2	0,0%	1	0,2%	86
37	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,7%	2	0,0%	2	0,4%	46
38	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,7%	2	0,0%	1	0,3%	53
39	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,7%	1	0,0%	0	0,0%	138
40	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,6%	1	0,0%	1	0,1%	88
41	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	0,6%	1	0,0%	1	0,2%	81
42	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,6%	1	0,0%	2	0,4%	45
43	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	1	0,0%	4	0,9%	27
44	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	58
45	J01FA	MACROLIDES	0,6%	1	0,0%	1	0,2%	75
46	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,5%	1	0,0%	3	0,7%	31
47	A10BA	BIGUANIDES	0,5%	1	0,0%	6	1,3%	17
48	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	78
49	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,5%	1	0,0%	3	0,7%	30
50	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	0,5%	1	0,1%	0	0,1%	123
51	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,5%	1	0,0%	1	0,3%	63

52	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,5%	1	0,0%	3	0,6%	35
53	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,5%	1	0,0%	1	0,3%	52
54	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,5%	1	0,0%	0	0,0%	139
55	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,5%	1	0,0%	1	0,1%	90
56	N06BA	SYMPATHOMIMETIQUES A ACTION CENTRALE	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	80
57	D05AX	AUTRES ANTIPSORIASIQUES A USAGE LOCAL	0,5%	1	0,0%	0	0,1%	120
58	J01AA	TETRACYCLINES	0,4%	1	0,0%	1	0,3%	62
59	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	1	0,0%	3	0,6%	36
60	D10BA	RETINOIDES SYSTEMIQUES CONTRE L'ACNE	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	84
61	C03CA	SULFAMIDES	0,4%	1	0,0%	3	0,7%	29
62	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	72
63	C07AG	ALPHA- ET BETA-BLOQUANTS	0,4%	1	0,0%	2	0,4%	50
64	C01CA	ADRENERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	0,4%	1	0,1%	0	0,0%	187
65	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	70
66	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,4%	1	0,0%	0	0,1%	109
67	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	1	0,0%	5	1,0%	22
68	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,4%	1	0,0%	4	0,8%	28
69	S01ED	BETA-BLOQUANTS	0,4%	1	0,0%	2	0,4%	42
70	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	1	0,0%	0	0,1%	111
71	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	98
72	A10BB	DERIVES DE LA SULFONYLUREE	0,3%	1	0,0%	4	0,9%	26
73	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	99
74	J06BA	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	185
75	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	95
76	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	145
77	C10AB	FIBRATES	0,3%	1	0,0%	3	0,6%	34
78	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	93
79	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	101
80	G01AF	DERIVES DE L'IMIDAZOLE	0,3%	1	0,0%	1	0,2%	74
81	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,3%	1	0,0%	5	1,1%	20
82	G03HB	ANTIANDROGENES ET ESTROGENES	0,3%	1	0,0%	5	1,2%	18
TOTAL			90,3%	203	-	404	90,2%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en anatomo-pathologie (qual. 87+870) (0,54% des prescripteurs
Secteur ambulatoire - Année 2013

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	9	0,0%	14,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	7	0,0%	9,9
		C10AA01	SIMVASTATINE	4	0,0%	14,9
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	2,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
2	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	15	0,0%	0,7
		L03AB08	INTERFERON BETA-1B	5	0,1%	0,3
3	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	6	0,0%	18,3
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	5	0,0%	13,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	2	0,0%	4,1
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,9
4	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	5	0,0%	2,9
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	3	0,0%	1,7
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	1	0,0%	0,6
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	4	0,0%	2,5
		N06AX16	VENLAFAXINE	1	0,0%	3,1
		N06AX05	TRAZODONE	1	0,0%	1,3
		N06AX11	MIRTAZAPINE	0	0,0%	0,6
		N06AX12	BUPROPION	0	0,0%	0,2
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,2
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,0
6	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	4	0,0%	17,0
		C09AA05	RAMIPRIL	1	0,0%	11,3
		C09AA03	LISINOPRIL	1	0,0%	7,7
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,0%	1,3
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	2,1
		C09AA06	QUINAPRIL	0	0,0%	0,0
7	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	4	0,0%	5,5
		N06AB05	PAROXETINE	1	0,0%	3,6
		N06AB06	SERTRALINE	1	0,0%	2,2
		N06AB04	CITALOPRAM	0	0,0%	1,0
		N06AB03	FLUOXETINE	0	0,0%	0,5
8	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	3	0,0%	9,2
		C07AB12	NEBIVOLOL	1	0,0%	4,4
		C07AB02	METOPROLOL	1	0,0%	2,2
		C07AB03	ATENOLOL	0	0,0%	2,0
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	0,2
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,0%	0,1
9	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	1	0,0%	5,6
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	2,4
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	3,6
		C09CA04	IRBESARTAN	1	0,0%	2,4
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	1	0,0%	1,0
		C09CA02	EPROSARTAN	0	0,0%	0,8
		C09CA03	VALSARTAN	0	0,0%	1,0
10	N03AX	N03AX14	LEVETIRACETAM	2	0,0%	1,2
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	0	0,0%	0,1
		N03AX09	LAMOTRIGINE	0	0,0%	0,2
		N03AX16	PREGABALINE	0	0,0%	0,0
		N03AX12	GABAPENTINE	0	0,0%	0,0
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	2	0,0%	5,3
		M01AE02	NAPROXENE	1	0,0%	2,9
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,0%	0,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,0

12	R06AE	R06AE07	CETIRIZINE	2	0,0%	6,9
		R06AE09	LEVOCETIRIZINE	1	0,0%	5,1
13	R01AD	R01AD09	MOMETASONE	2	0,0%	4,4
		R01AD12	FLUTICASONE FUROATE	1	0,0%	1,6
		R01AD08	FLUTICASONE	0	0,0%	1,0
		R01AD05	BUDESONIDE	0	0,0%	0,5
		R01AD01	BECLOMETHASONE	0	0,0%	0,1
14	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	1	0,0%	7,3
		C08CA13	LERCANIDIPINE	1	0,0%	3,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	0	0,0%	1,3
		C08CA12	BARNIDIPINE	0	0,0%	0,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	0	0,0%	0,3
		C08CA09	LACIDIPINE	0	0,0%	0,2
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	0,2
		15	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	2
J02AC01	FLUCONAZOLE			1	0,0%	0,3
16	N05AH	N05AH04	QUETIAPINE	2	0,0%	0,8
		N05AH03	OLANZAPINE	1	0,0%	0,6
17	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	2	0,0%	5,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	0	0,0%	0,4
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,0
18	L03AX	L03AX13	GLATIRAMER ACETATE	3	0,0%	0,1
19	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	1	0,0%	1,7
		B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	1	0,0%	16,3
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,5
		B01AC30	ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,2
20	R06AX	R06AX27	DESLORATADINE	1	0,0%	3,5
		R06AX22	EBASTINE	1	0,0%	2,1
		R06AX13	LORATADINE	0	0,0%	1,6
		R06AX28	RUPATADINE	0	0,0%	0,5
		R06AX26	FEXOFENADINE	0	0,0%	0,1
		R06AX29	BILASTINE	0	0,0%	0,1
		R06AX25	MIZOLASTINE	0	0,0%	0,0