

Prescriptions des médecins spécialistes en anatomo-pathologie (qual. 87+870) (0,47% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2020

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	22	11,0%	0,0%	4	10,7%	0,013	12,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	21	10,5%	0,0%	2	5,0%	0,007	6,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	38	18,9%	0,0%	10	28,2%	0,038	38,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	4	2,0%	0,0%	1	2,6%	0,001	0,8%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	4	1,8%	0,0%	1	4,3%	0,006	6,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	15	7,3%	0,0%	0	1,3%	0,005	5,0%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	22	11,0%	0,0%	3	10,0%	0,001	1,5%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	26	12,8%	0,0%	0	0,9%	0,001	1,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	6	3,1%	0,0%	1	3,0%	0,004	4,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	20	9,7%	0,0%	4	12,3%	0,008	8,4%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,2%	0,0%	0	0,3%	0,000	0,2%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	18	9,0%	0,0%	6	17,1%	0,010	10,3%
S	ORGANES SENSORIELS	6	2,8%	0,0%	1	4,3%	0,004	3,7%
TOTAL		202	100,0%	0,0%	34	100,0%	0,098	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en anato-pathologie (qual. 87+870) (0,47% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2020

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	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	7,3%	15	0,0%	5	1,2%	19
2	L03AB	INTERFERONS	7,1%	14	0,1%	1	0,3%	57
3	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	5,7%	11	0,1%	1	0,2%	71
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	11	0,0%	35	8,4%	2
5	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	4,7%	10	0,0%	0	0,1%	105
6	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,6%	7	0,0%	42	10,1%	1
7	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	3,4%	7	0,0%	6	1,5%	15
8	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,3%	5	0,0%	9	2,2%	12
9	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	2,0%	4	0,0%	1	0,2%	80
10	C09AA	IECA, SIMPLES	2,0%	4	0,0%	25	6,1%	3
11	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,8%	4	0,0%	14	3,4%	10
12	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	1,8%	4	0,0%	16	3,9%	7
13	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	1,8%	4	0,0%	0	0,1%	96
14	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,7%	4	0,0%	1	0,3%	59
15	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,6%	3	0,0%	16	3,9%	6
16	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	1,6%	3	0,0%	1	0,2%	68
17	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,6%	3	0,0%	13	3,2%	11
18	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	1,5%	3	0,0%	0	0,0%	120
19	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	1,2%	2	0,0%	5	1,2%	18
20	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	1,2%	2	0,0%	16	4,0%	5
21	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	1,1%	2	0,0%	1	0,3%	52
22	S01ED	BETA-BLOQUANTS	1,1%	2	0,0%	5	1,3%	17
23	N03AX	AUTRES ANTIÉPILEPTIQUES	1,1%	2	0,0%	2	0,4%	40
24	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	1,0%	2	0,0%	3	0,8%	30
25	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	1,0%	2	0,0%	15	3,5%	9
26	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,9%	2	0,0%	2	0,4%	42
27	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,9%	2	0,0%	5	1,1%	25
28	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,8%	2	0,0%	3	0,7%	31
29	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,8%	2	0,0%	5	1,2%	22
30	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,8%	2	0,0%	9	2,1%	13
31	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,8%	2	0,0%	0	0,1%	110
32	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,7%	1	0,0%	1	0,3%	55
33	A10BA	BIGUANIDES	0,7%	1	0,0%	7	1,6%	14
34	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,7%	1	0,0%	4	1,1%	26
35	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,7%	1	0,0%	1	0,2%	64
36	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,7%	1	0,0%	20	4,9%	4
37	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,7%	1	0,0%	1	0,2%	65
38	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	58
39	D05AX	AUTRES ANTIPRURITICIQUES A USAGE LOCAL	0,6%	1	0,0%	0	0,1%	107
40	C01CA	ADRENERGIQUES ET DOPAMINERGIQUES	0,6%	1	0,1%	0	0,0%	162
41	N02AX	AUTRES OPIOIDES	0,6%	1	0,0%	1	0,4%	44
42	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTÉES	0,6%	1	0,0%	4	1,0%	28
43	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINÉRALISATION	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	54
44	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	0,6%	1	0,0%	5	1,2%	21
45	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	0,6%	1	0,0%	1	0,1%	87
46	J01AA	TETRACYCLINES	0,6%	1	0,0%	1	0,3%	49
47	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	0,6%	1	0,0%	0	0,1%	93
48	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,6%	1	0,0%	3	0,6%	32
49	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	0,6%	1	0,0%	0	0,1%	95
50	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTIHOLINERGIQUES	0,5%	1	0,0%	1	0,3%	50
51	S01EE	ANALOGUES DE LA PROSTAGLANDINE	0,5%	1	0,0%	5	1,3%	16
52	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,5%	1	0,0%	15	3,7%	8

53	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,5%	1	0,0%	1	0,2%	76
54	J01FA	MACROLIDES	0,4%	1	0,0%	1	0,1%	81
55	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,4%	1	0,0%	5	1,1%	23
56	C03CA	SULFAMIDES	0,4%	1	0,0%	5	1,2%	20
57	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	0,4%	1	0,0%	0	0,0%	169
58	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	74
59	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	0,4%	1	0,0%	5	1,1%	24
60	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	63
61	D01BA	ANTIMYCOSIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,4%	1	0,0%	1	0,2%	66
62	N03AF	DERIVES CARBOXAMIDES	0,4%	1	0,0%	1	0,3%	56
63	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	1	0,0%	4	1,0%	29
64	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,4%	1	0,0%	4	1,0%	27
65	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	1	0,0%	3	0,6%	34
66	D07AC	CORTICOSTEROIDES PUISSANTS (GROUPE III)	0,4%	1	0,0%	1	0,1%	84
67	C09BX	IECA, AUTRES ASSOCIATIONS	0,3%	1	0,0%	1	0,3%	47
68	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,3%	1	0,0%	1	0,1%	85
69	A10BD	ASSOCIATIONS D'HYPOGLYCEMIANTS ORAUX	0,3%	1	0,0%	0	0,1%	94
70	S01EA	SYMPATHOMIMETIQUES UTILISES CONTRE LE GLAUCOME	0,3%	1	0,2%	2	0,5%	36
71	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,3%	1	0,0%	0	0,0%	157
72	C07AA	BETA-BLOQUANTS NON SELECTIFS	0,3%	1	0,0%	2	0,6%	35
TOTAL			90,3%	182	-	370	89,8%	-

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	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	6	0,0%	2,3
		B01AF02	APIXABAN	5	0,0%	1,7
		B01AF03	EDOXABAN	3	0,0%	1,1
2	L03AB	L03AB07	INTERFERON BETA-1A	14	0,1%	1,2
3	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	11	0,1%	0,8
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	6	0,0%	17,6
		A02BC01	OMEPRAZOLE	4	0,0%	12,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	1	0,0%	3,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	0,1
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
5	J05AR	J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR ET DOLUTEGRAVIR	6	0,0%	0,2
		J05AR18	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, ELVITEGRAVIR ET	2	0,0%	0,1
		J05AR20	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE ET BICTEGRAVIR	1	0,0%	0,0
		J05AR19	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE ET RILPIVIRINE	1	0,0%	0,0
6	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	4	0,0%	22,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	2	0,0%	9,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	1	0,0%	7,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	0	0,0%	1,5
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,7
7	R03AK	R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	2	0,0%	1,4
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	1	0,0%	1,1
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,1%	1,4
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	1	0,0%	1,4
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,0
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1
8	N06AX	N06AX12	BUPROPION	2	0,0%	1,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	1	0,0%	2,8
		N06AX21	DULOXETINE	1	0,0%	1,9
		N06AX05	TRAZODONE	1	0,0%	1,5
		N06AX11	MIRTAZAPINE	0	0,0%	0,9
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
9	L04AA	L04AA31	TERIFLUNOMIDE	2	0,0%	0,1
		L04AA06	ACIDE MYCOPHENOLIQUE	1	0,0%	0,4
		L04AA18	EVEROLIMUS	1	0,0%	0,1
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	0	0,0%	0,1
10	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	3	0,0%	16,1
		C09AA05	RAMIPRIL	0	0,0%	4,5
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,1%	1,1
		C09AA03	LISINOPRIL	0	0,0%	1,2
		C09AA02	ENALAPRIL	0	0,0%	2,2
11	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	3	0,0%	9,1
		C07AB12	NEBIVOLOL	1	0,0%	3,1
		C07AB02	METOPROLOL	0	0,0%	1,3
		C07AB03	ATENOLOL	0	0,0%	0,3
12	R06AX	R06AX29	BILASTINE	2	0,0%	5,3
		R06AX27	DESLOTRADINE	1	0,0%	4,6
		R06AX22	EBASTINE	1	0,0%	4,2
		R06AX28	RUPATADINE	0	0,0%	1,0
		R06AX13	LORATADINE	0	0,0%	0,7
		R06AX26	FEXOFENADINE	0	0,0%	0,1
		R06AX25	MIZOLASTINE	0	0,0%	0,0
13	L04AX	L04AX07	DIMETHYL FUMARATE	3	0,0%	0,1
		L04AX01	AZATHIOPRINE	0	0,0%	0,2
		L04AX03	METHOTREXATE	0	0,0%	0,1
14	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	4	0,0%	1,2

15	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	1	0,0%	5,3
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	1	0,0%	3,9
		C09CA06	CANDESARTAN	0	0,0%	2,7
		C09CA07	TELMISARTAN	0	0,0%	1,8
		C09CA04	IRBESARTAN	0	0,0%	1,5
		C09CA03	VALSARTAN	0	0,0%	0,9
16	J02AC	J02AC02	ITRACONAZOLE	2	0,1%	0,6
		J02AC01	FLUCONAZOLE	1	0,0%	0,3
17	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	1	0,0%	5,7
		N06AB06	SERTRALINE	1	0,0%	4,6
		N06AB05	PAROXETINE	0	0,0%	1,5
		N06AB04	CITALOPRAM	0	0,0%	0,6
		N06AB03	FLUOXETINE	0	0,0%	0,6
18	J07BB	J07BB02	VACCIN ANTI-INFLUENZA, ANTIGENE PURIFIE	3	0,0%	0,2
19	A07EC	A07EC02	MESALAZINE	2	0,0%	5,1
20	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	1	0,0%	10,0
		C08CA13	LERCANIDIPINE	1	0,0%	6,2
		C08CA02	FELODIPINE	0	0,0%	0,2