

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,71% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	457	8,6%	0,1%	93	8,5%	0,281	12,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	528	10,0%	0,2%	90	8,3%	0,166	7,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	697	13,2%	0,1%	150	13,7%	0,540	24,0%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	39	0,7%	0,1%	8	0,7%	0,007	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	60	1,1%	0,2%	26	2,4%	0,096	4,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	153	2,9%	0,2%	24	2,2%	0,086	3,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	321	6,1%	0,1%	57	5,2%	0,041	1,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	102	1,9%	0,0%	1	0,1%	0,008	0,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	332	6,3%	0,3%	61	5,6%	0,191	8,5%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	2.255	42,7%	0,5%	483	44,1%	0,680	30,2%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,001	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	304	5,8%	0,1%	92	8,5%	0,141	6,2%
S	ORGANES SENSORIELS	32	0,6%	0,1%	7	0,6%	0,014	0,6%
V	DIVERS	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		5.285	100,0%	0,2%	1.093	100,0%	2,253	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,71% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	10,8%	570	1,1%	533	5,8%	3
2	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	6,8%	362	0,7%	203	2,2%	16
3	N02AX	AUTRES OPIOIDES	6,1%	321	1,1%	351	3,8%	7
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	292	0,2%	851	9,2%	1
5	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	5,4%	288	2,9%	132	1,4%	23
6	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	4,5%	236	1,1%	280	3,0%	9
7	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	4,3%	225	0,4%	390	4,2%	6
8	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,6%	192	0,1%	561	6,1%	2
9	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	2,8%	146	1,0%	156	1,7%	19
10	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	2,8%	146	2,1%	397	4,3%	5
11	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	1,9%	99	0,4%	235	2,5%	11
12	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	1,8%	93	0,1%	71	0,8%	29
13	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,7%	90	0,1%	30	0,3%	50
14	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,5%	78	0,4%	228	2,5%	13
15	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	1,5%	77	0,4%	136	1,5%	22
16	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,3%	68	0,1%	240	2,6%	10
17	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,1%	61	0,1%	214	2,3%	14
18	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,1%	60	0,2%	63	0,7%	32
19	C09AA	IECA, SIMPLES	1,1%	57	0,1%	340	3,7%	8
20	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,0%	55	0,9%	142	1,5%	20
21	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS	0,8%	44	0,3%	1	0,0%	175
22	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,8%	42	0,1%	430	4,6%	4
23	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,8%	41	0,1%	177	1,9%	18
24	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES / ANTI-RHUMATISMAUX NON STEROIDIENS	0,8%	40	1,2%	94	1,0%	27
25	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,7%	39	0,1%	198	2,1%	17
26	L03AB	INTERFERONS	0,7%	38	0,1%	3	0,0%	122
27	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,7%	35	0,1%	113	1,2%	25
28	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,7%	34	0,2%	122	1,3%	24
29	M01AC	OXICAMS	0,6%	34	0,3%	84	0,9%	28
30	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,6%	33	0,2%	139	1,5%	21
31	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,6%	32	0,2%	7	0,1%	92
32	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	31	0,1%	53	0,6%	37
33	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,6%	30	0,2%	21	0,2%	58
34	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,5%	29	0,1%	1	0,0%	157
35	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,5%	28	0,1%	15	0,2%	70
36	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	28	0,2%	210	2,3%	15
37	N07BC	MEDICAMENTS TRAITANT LA DEPENDANCE AUX OPIACES	0,5%	25	1,7%	7	0,1%	95
38	M01AH	COXIBS	0,5%	25	0,8%	29	0,3%	53
39	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,5%	24	0,1%	62	0,7%	33
40	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,4%	24	0,1%	38	0,4%	43
41	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,4%	23	0,1%	14	0,2%	72
42	A10BA	BIGUANIDES	0,4%	23	0,1%	107	1,2%	26
43	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,4%	23	0,1%	70	0,8%	30
44	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	23	0,1%	3	0,0%	136
45	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,4%	22	0,8%	35	0,4%	46
46	R03BA	GLUCOCORTICOIDES	0,4%	22	0,1%	15	0,2%	71
47	N01BB	AMIDES	0,4%	22	3,1%	6	0,1%	103
48	N02BE	ANILIDES	0,4%	21	0,4%	63	0,7%	31
49	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	20	0,1%	11	0,1%	83
50	J07BB	VACCINS ANTI-INFLUENZA	0,4%	20	0,1%	1	0,0%	151
51	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,4%	19	0,1%	19	0,2%	60

52	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,4%	19	0,1%	6	0,1%	101
53	J01CA	PENICILLINES A LARGE SPECTRE	0,4%	19	0,1%	22	0,2%	57
54	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,4%	19	0,2%	30	0,3%	51
55	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	0,4%	19	0,0%	1	0,0%	161
56	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	18	0,2%	5	0,1%	107
57	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,3%	18	0,1%	11	0,1%	80
58	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,3%	18	0,1%	0	0,0%	185
59	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	0,3%	18	0,2%	235	2,5%	12
60	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	17	0,1%	29	0,3%	52
61	J01FA	MACROLIDES	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	79
62	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	16	0,2%	19	0,2%	61
63	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	16	0,0%	9	0,1%	87
64	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,3%	16	0,1%	4	0,0%	116
65	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,3%	15	0,1%	44	0,5%	40
66	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	15	0,0%	14	0,2%	73
67	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	15	0,1%	10	0,1%	86
68	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	15	0,0%	15	0,2%	69
69	R03AC	BETA 2 SYMPATHOMIMETIQUES SELECTIFS	0,3%	14	0,1%	34	0,4%	47
70	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	14	0,1%	16	0,2%	64
71	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,2%	13	0,1%	58	0,6%	35
72	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	0,2%	13	0,1%	12	0,1%	76
73	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	0,2%	12	0,2%	1	0,0%	156
TOTAL			90,1%	4.764	-	8.287	89,5%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en anesthésiologie (qual. 100+10) (3,71% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2016

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	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	421	3,2%	421,5
		N03AX12	GABAPENTINE	117	2,5%	93,2
		N03AX14	LEVETIRACETAM	11	0,1%	7,4
		N03AX11	TOPIRAMATE	11	0,3%	5,4
		N03AX09	LAMOTRIGINE	9	0,1%	5,1
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,1%	0,5
2	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	260	0,8%	154,3
		B01AB06	NADROPARINE	85	0,5%	42,2
		B01AB10	TINZAPARINE	17	0,3%	6,6
3	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	277	1,2%	294,9
		N02AX01	TILIDINE	44	0,7%	56,4
4	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	163	0,2%	434,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	98	0,2%	338,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	25	0,2%	64,3
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	5	0,2%	12,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,2%	0,8
5	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	224	2,7%	102,6
		N02AA03	HYDROMORPHONE	47	5,6%	15,7
		N02AA01	MORPHINE	17	2,2%	13,3
6	N02AB	N02AB03	FENTANYL	236	1,1%	279,8
7	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	147	0,9%	239,5
		N06AX16	VENLAFAXINE	25	0,2%	69,1
		N06AX12	BUPROPION	22	0,2%	16,2
		N06AX05	TRAZODONE	18	0,2%	43,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	10	0,1%	18,7
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,3%	2,2
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	103	0,1%	159,5
		C10AA05	ATORVASTATINE	40	0,1%	202,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	36	0,1%	163,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	11	0,1%	32,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,7
9	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL ET PARACETAMOL	146	1,0%	156,3
10	N02AE	N02AE01	BUPRENORPHINE	146	2,1%	396,7
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	86	0,4%	194,5
		M01AE02	NAPROXENE	12	0,3%	37,7
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	1	0,1%	1,3
		M01AE03	KETOPROFENE	1	0,2%	1,6
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,3
12	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	29	0,1%	22,3
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	26	0,1%	22,5
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	20	0,1%	12,9
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	15	0,1%	10,2
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	2	0,1%	3,3
13	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	57	0,1%	19,9
		B01AF02	APIXABAN	32	0,1%	10,5
		B01AF03	EDOXABAN	0	0,1%	0,1
14	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	73	0,5%	220,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	3	0,1%	6,3
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,8
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,6
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,7%	0,4
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0
15	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	71	0,5%	130,3
		H02AB01	BETAMETHASONE	4	0,1%	3,5

		H02AB09	HYDROCORTISONE	2	0,4%	2,0
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,1%	0,2
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,2%	0,1
16	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	39	0,1%	128,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	16	0,1%	67,1
		C07AB02	METOPROLOL	6	0,2%	18,0
		C07AB03	ATENOLOL	6	0,2%	22,7
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	1,7
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,1%	1,3
17	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	28	0,1%	98,6
		N06AB06	SERTRALINE	11	0,1%	49,5
		N06AB05	PAROXETINE	11	0,1%	31,2
		N06AB04	CITALOPRAM	6	0,1%	16,0
		N06AB03	FLUOXETINE	4	0,1%	16,6
		N06AB08	FLUVOXAMINE	1	0,2%	1,7
18	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	60	0,2%	62,5
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	31	0,1%	157,3
		C09AA05	RAMIPRIL	13	0,1%	99,8
		C09AA03	LISINOPRIL	10	0,1%	65,3
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	10,9
		C09AA06	QUINAPRIL	1	0,1%	3,7
		C09AA01	CAPTOPRIL	1	0,1%	2,6
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,1%	0,6
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,1%	0,1
20	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	41	1,2%	109,7
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	8	2,0%	20,6
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	4	0,4%	7,1
		N06AA16	DOSULEPINE	2	0,2%	3,4
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,2%	0,7
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,2%	0,1
		N06AA21	MAPROTILINE	0	0,3%	0,0