

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,37% 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	166	11,5%	0,0%	38	13,3%	0,106	16,8%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	152	10,5%	0,0%	29	10,1%	0,040	6,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	93	6,4%	0,0%	20	7,1%	0,091	14,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	4	0,3%	0,0%	1	0,3%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	6	0,4%	0,0%	2	0,6%	0,006	1,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	82	5,7%	0,1%	7	2,3%	0,054	8,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	66	4,5%	0,0%	18	6,2%	0,006	1,0%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	12	0,8%	0,0%	0	0,0%	0,001	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	176	12,2%	0,2%	30	10,4%	0,136	21,5%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	646	44,7%	0,2%	131	45,9%	0,173	27,3%
P	ANTIPARASITAIRES	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	38	2,6%	0,0%	10	3,5%	0,017	2,7%
S	ORGANES SENSORIELS	4	0,3%	0,0%	1	0,3%	0,002	0,4%
V	DIVERS	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		1.445	100,0%	0,0%	286	100,0%	0,634	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,37% 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	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	15,6%	226	0,4%	223	8,4%	3
2	N02AX	AUTRES OPIOIDES	12,4%	179	0,6%	183	6,9%	6
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	9,4%	136	0,1%	400	15,0%	1
4	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	7,3%	106	0,2%	54	2,0%	12
5	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTEES	4,5%	65	0,5%	232	8,7%	2
6	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	4,3%	62	0,5%	89	3,3%	9
7	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	4,1%	59	0,3%	190	7,2%	5
8	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	3,6%	51	0,3%	25	0,9%	21
9	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,5%	50	0,3%	198	7,4%	4
10	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	2,6%	38	0,4%	16	0,6%	26
11	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	2,1%	31	0,0%	11	0,4%	28
12	M01AC	OXICAMS	1,7%	24	0,5%	82	3,1%	10
13	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,5%	21	0,0%	47	1,8%	13
14	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	1,4%	21	0,1%	1	0,1%	86
15	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,2%	17	0,0%	105	4,0%	7
16	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	1,1%	16	0,0%	1	0,0%	118
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,8%	12	0,0%	10	0,4%	32
18	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES / ANTIRHUMATISMAUX NON STEROIDIENS	0,8%	12	0,5%	31	1,2%	18
19	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	0,7%	11	0,2%	35	1,3%	17
20	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,7%	11	0,1%	8	0,3%	35
21	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,7%	10	0,0%	7	0,2%	43
22	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,7%	10	0,0%	40	1,5%	15
23	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,6%	9	0,0%	36	1,3%	16
24	C09AA	IECA, SIMPLES	0,6%	9	0,0%	55	2,1%	11
25	J01FF	LINCOSANIDES	0,6%	9	0,2%	4	0,1%	62
26	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,5%	8	0,1%	1	0,0%	101
27	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,5%	8	0,0%	101	3,8%	8
28	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,5%	7	0,2%	2	0,1%	76
29	N02BE	ANILIDES	0,5%	7	0,1%	25	0,9%	20
30	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,5%	7	0,0%	46	1,7%	14
31	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,5%	7	0,2%	5	0,2%	48
32	A10BJ	INCRETINOMIMETIQUES (ANALOGUES DU GLP-1)	0,4%	6	0,0%	1	0,0%	97
33	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,4%	5	0,1%	3	0,1%	64
34	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,3%	5	0,1%	7	0,3%	40
35	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	5	0,0%	11	0,4%	30
36	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	5	0,0%	21	0,8%	23
37	R03DX	AUTRES PREP. A USAGE SYSTEMIQUE POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,3%	5	0,0%	0	0,0%	164
38	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,3%	5	0,1%	2	0,1%	78
39	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,3%	5	0,0%	25	0,9%	22
40	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,3%	5	0,0%	2	0,1%	81
41	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,3%	4	0,0%	0	0,0%	149
42	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,3%	4	0,1%	6	0,2%	45
43	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	4	0,0%	19	0,7%	24
44	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	4	0,0%	4	0,2%	57
45	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	4	0,0%	27	1,0%	19
TOTAL			90,0%	1.301	-	2.391	89,9%	-

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	126	0,8%	155,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	58	0,3%	42,6
		N03AX12	GABAPENTINE	23	0,6%	18,3
		N03AX18	LACOSAMIDE	8	0,1%	1,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,8
		N03AX23	BRIVARACETAM	2	0,1%	0,7
		N03AX11	TOPIRAMATE	1	0,0%	0,7
		N03AX22	PERAMPANEL	1	0,1%	0,2
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	155	0,7%	169,0
		N02AX06	TAPENTADOL	16	0,7%	3,2
		N02AX01	TILIDINE	8	0,2%	10,9
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	93	0,1%	248,5
		A02BC01	OMEPRAZOLE	37	0,1%	133,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	6	0,0%	16,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	0	0,0%	1,2
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
4	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	72	0,3%	38,6
		B01AB06	NADROPARINE	32	0,3%	15,1
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,4
5	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	63	0,6%	228,6
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	3,4
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,2
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,1%	0,0
6	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL ET PARACETAMOL	62	0,5%	88,5
7	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	43	0,3%	132,5
		M01AE02	NAPROXENE	15	0,4%	56,0
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	1	0,2%	1,3
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,2%	0,6
8	N02AB	N02AB03	FENTANYL	51	0,3%	24,9
9	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	48	0,4%	196,0
		H02AB01	BETAMETHASONE	1	0,1%	0,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,5
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,1
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,0
10	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	35	0,4%	14,3
		N02AA01	MORPHINE	2	0,4%	1,7
		N02AA03	HYDROMORPHONE	1	0,2%	0,4
11	B01AF	B01AF02	APIXABAN	13	0,0%	4,9
		B01AF01	RIVAROXABAN	10	0,0%	3,8
		B01AF03	EDOXABAN	8	0,0%	2,4
12	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	17	0,6%	53,4
		M01AC01	PIROXICAM	6	0,3%	25,8
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,5%	2,8
13	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	13	0,1%	26,8
		N06AX16	VENLAFAXINE	4	0,0%	10,5
		N06AX05	TRAZODONE	2	0,0%	6,1
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	2,7
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	1,2
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,0
14	H01AC	H01AC01	SOMATROPINE	21	0,1%	1,4
15	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	8	0,0%	49,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	5	0,0%	31,1
		C10AA01	SIMVASTATINE	4	0,0%	21,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	3,1
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,1

16	J05AR	J05AR19	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE ET RILPIVIRINE	5	0,0%	0,2
		J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL ET RILPIVIRINE	4	0,1%	0,2
		J05AR20	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE ET BICTEGRAVIR	3	0,0%	0,1
		J05AR25	LAMIVUDINE ET DOLUTEGRAVIR	2	0,0%	0,1
		J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR ET DOLUTEGRAVIR	2	0,0%	0,1
		J05AR21	DOLUTEGRAVIR ET RILPIVIRINE	1	0,0%	0,0
17	R03AK	R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	5	0,0%	3,5
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	3	0,0%	3,8
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	2	0,0%	1,7
		R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,3
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	0	0,0%	0,0
18	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	12	0,5%	31,0
19	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	10	0,4%	33,7
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	0	0,0%	0,4
		N06AA16	DOSULEPINE	0	0,0%	0,3
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	0	0,0%	0,4
20	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	11	0,1%	8,4