

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2010

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	138	6,2%	0,0%	41	10,3%	0,063	9,6%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	169	7,6%	0,1%	36	8,8%	0,041	6,2%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	221	9,9%	0,0%	38	9,3%	0,123	18,7%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	5	0,2%	0,0%	1	0,3%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	17	0,8%	0,0%	7	1,6%	0,014	2,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	111	5,0%	0,1%	7	1,7%	0,058	8,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	91	4,1%	0,0%	20	4,9%	0,010	1,5%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	48	2,2%	0,0%	0	0,1%	0,002	0,3%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	298	13,3%	0,2%	80	19,7%	0,172	26,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.077	48,3%	0,2%	161	39,9%	0,157	23,8%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	46	2,1%	0,0%	13	3,3%	0,017	2,6%
S	ORGANES SENSORIELS	4	0,2%	0,0%	1	0,1%	0,001	0,2%
V	DIVERS	4	0,2%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		2.229	100,0%	0,1%	404	100,0%	0,658	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,4% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2010

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	22,3%	497	0,9%	167	6,4%	3
2	N02AX	AUTRES OPIACES	9,0%	202	0,4%	154	5,9%	5
3	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	6,6%	148	0,3%	70	2,7%	11
4	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	6,3%	141	0,5%	357	13,7%	1
5	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,6%	103	0,0%	161	6,2%	4
6	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,1%	91	0,1%	145	5,6%	7
7	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,1%	69	0,3%	187	7,2%	2
8	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	3,0%	67	0,3%	150	5,7%	6
9	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	2,9%	65	0,3%	23	0,9%	22
10	M01AC	OXICAMS	2,3%	51	0,3%	102	3,9%	8
11	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	1,8%	41	0,1%	40	1,5%	17
12	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	1,6%	36	0,3%	38	1,5%	19
13	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	1,5%	34	0,5%	11	0,4%	33
14	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,5%	33	0,0%	52	2,0%	13
15	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	1,2%	26	0,3%	5	0,2%	57
16	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	1,1%	26	0,2%	66	2,5%	12
17	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	1,1%	25	0,1%	9	0,4%	39
18	L01XE	INHIBITEURS DE LA PROTEINE KINASE	0,8%	19	0,1%	0	0,0%	170
19	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,8%	18	0,1%	6	0,2%	52
20	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP	0,8%	17	0,0%	12	0,5%	31
21	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,7%	17	0,0%	51	2,0%	14
22	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,7%	16	0,0%	43	1,6%	15
23	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STERO	0,7%	16	0,8%	39	1,5%	18
24	C09AA	IECA, SIMPLES	0,7%	16	0,0%	73	2,8%	10
25	N03AF	DERIVES CARBOXAMIDES	0,7%	16	0,3%	19	0,7%	24
26	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLU	0,7%	16	0,0%	15	0,6%	27
27	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,7%	15	0,0%	5	0,2%	56
28	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	0,7%	15	0,2%	40	1,6%	16
29	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,6%	14	0,0%	85	3,2%	9
30	J01FF	LINCOSANIDES	0,6%	14	0,2%	3	0,1%	75
31	L03AB	INTERFERONS	0,6%	14	0,0%	1	0,0%	104
32	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,6%	13	0,4%	4	0,1%	66
33	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,6%	13	0,0%	3	0,1%	70
34	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	12	0,0%	23	0,9%	23
35	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,5%	12	0,1%	7	0,3%	46
36	H01AA	CORTICOTROPHINE (ACTH)	0,5%	11	9,4%	5	0,2%	54
37	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,5%	10	0,1%	1	0,0%	130
38	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	9	0,0%	11	0,4%	35
39	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS	0,4%	8	0,1%	0	0,0%	179
40	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,4%	8	0,5%	1	0,0%	120
41	H01AX	AUTRES HORMONES DE L'HYPOPHYSE ANTERIEURE ET ANALOGUES	0,3%	7	0,4%	0	0,0%	192
42	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	7	0,0%	8	0,3%	43
43	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	6	0,0%	4	0,2%	59
44	M01AH	COXIBS	0,3%	6	0,1%	6	0,2%	50
45	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	6	0,0%	3	0,1%	76
TOTAL			90,0%	2.007	-	2.204	84,7%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,4% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2010

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	228	1,4%	81,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	219	1,0%	62,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	24	0,3%	11,1
		N03AX11	TOPIRAMATE	13	0,2%	5,1
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,4%	6,6
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,2%	0,3
		N03AX13	PHENETURIDE	0	0,1%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	129	0,5%	98,8
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	52	0,4%	32,0
		N02AX01	TILIDINE	20	0,2%	23,3
3	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	78	0,3%	33,5
		B01AB05	ENOXAPARINE	69	0,2%	36,6
		B01AB10	TINZAPARINE	1	0,0%	0,3
4	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	134	0,7%	348,1
		M01AB16	ACECLOFENAC	5	0,1%	6,6
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,2%	1,6
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,1%	1,0
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	70	0,1%	87,2
		C10AA07	ROSUVASTATINE	17	0,0%	21,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	11	0,0%	42,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,0%	7,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	1,8
6	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	63	0,1%	106,8
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	20	0,0%	29,4
		A02BC04	RABEPRAZOLE	4	0,2%	2,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	3	0,0%	4,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,2
7	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	60	0,3%	162,3
		H02AB01	BETAMETHASONE	7	0,2%	22,7
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,3%	1,4
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,1%	0,3
8	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	39	0,3%	85,5
		M01AE02	NAPROXENE	15	0,3%	41,6
		M01AE12	OXAPROZINE	8	1,6%	15,8
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,8%	6,6
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,0%	0,0
9	N02AB	N02AB03	FENTANYL	64	0,3%	22,8
		N02AB02	PETHIDINE	1	1,1%	0,4
10	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	25	0,2%	40,1
		M01AC06	MELOXICAM	24	0,4%	56,2
		M01AC02	TENOXICAM	2	0,4%	5,3
11	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	21	0,1%	13,9
		N06AX16	VENLAFAXINE	9	0,0%	12,5
		N06AX05	TRAZODONE	5	0,0%	6,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	4	0,0%	5,4
		N06AX12	BUPROPION	2	0,0%	1,0
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,3
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,3
12	N03AG	N03AG01	ACIDE VALPROIQUE	35	0,3%	37,7
		N03AG04	VIGABATRINE	1	0,3%	0,5
		N03AG06	TIAGABINE	0	0,2%	0,0
13	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	25	0,6%	6,4
		N02AA01	MORPHINE	7	0,5%	4,0

		N02AA03	HYDROMORPHONE	2	0,2%	0,7
		N02AA08	DIHYDROCODEINE	0	0,5%	0,1
14	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	18	0,0%	21,6
		N06AB06	SERTRALINE	4	0,0%	11,9
		N06AB04	CITALOPRAM	4	0,0%	7,8
		N06AB05	PAROXETINE	4	0,0%	8,0
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,0%	3,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,1
15	N02AE	N02AE01	BUPRENORPHINE	26	0,3%	4,8
16	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	25	0,2%	66,1
		A02BA01	CIMETIDINE	0	0,0%	0,1
17	N06DA	N06DA02	DONEPEZIL	14	0,1%	5,3
		N06DA04	GALANTAMINE	6	0,1%	2,3
		N06DA03	RIVASTIGMINE	5	0,1%	1,8
18	L01XE	L01XE01	IMATINIB	19	0,1%	0,2
19	N04BC	N04BC05	PRAMIPEXOLE	13	0,1%	2,3
		N04BC04	ROPINIROLE	5	0,2%	3,2
		N04BC02	PERGOLIDE	0	0,0%	0,1
		N04BC01	BROMOCRIPTINE	0	0,0%	0,0
20	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	8	0,0%	4,1
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	7	0,0%	3,7
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	2	0,0%	4,4
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	0	0,0%	0,2