

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

Secteur ambulatoire - Année 2011

### 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	122	6,4%	0,0%	36	10,2%	0,057	10,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	119	6,2%	0,1%	25	7,2%	0,032	5,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	148	7,7%	0,0%	27	7,8%	0,086	15,1%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	5	0,3%	0,0%	1	0,3%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	14	0,7%	0,0%	4	1,3%	0,009	1,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	104	5,5%	0,1%	7	1,9%	0,054	9,5%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	71	3,7%	0,0%	15	4,2%	0,007	1,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	23	1,2%	0,0%	0	0,1%	0,001	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	277	14,5%	0,2%	66	19,0%	0,163	28,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	978	51,2%	0,2%	155	44,6%	0,144	25,3%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	40	2,1%	0,0%	11	3,2%	0,015	2,6%
S	ORGANES SENSORIELS	3	0,2%	0,0%	1	0,2%	0,001	0,2%
V	DIVERS	5	0,3%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		1.910	100,0%	0,1%	348	100,0%	0,572	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,4% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2011

**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	24,5%	469	0,7%	162	7,1%	4
2	N02AX	AUTRES OPIACES	10,9%	209	0,4%	167	7,3%	3
3	M01AB	DÉRIVES DE L'ACIDE ACÉTIQUE ET SUBSTANCES APPARENTÉES	6,7%	128	0,5%	350	15,3%	1
4	B01AB	GROUPE DES HÉPARINES	5,3%	101	0,2%	48	2,1%	12
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE À PROTONS	4,3%	82	0,1%	140	6,1%	5
6	N02AB	DÉRIVES DE LA PHÉNYLPÉRIDINE	3,6%	69	0,3%	26	1,2%	20
7	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,3%	63	0,3%	184	8,1%	2
8	M01AE	DÉRIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	3,2%	61	0,3%	132	5,8%	6
9	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,0%	58	0,0%	86	3,8%	8
10	M01AC	OXICAMS	2,5%	47	0,3%	96	4,2%	7
11	N06AX	AUTRES ANTIDÉPRESSEURS	2,1%	40	0,1%	40	1,7%	16
12	N02AA	ALCALOÏDES NATURELS DE L'OPIMUM	1,9%	37	0,5%	11	0,5%	30
13	N06AB	INHIBITEURS SÉLECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SÉROTONINE	1,3%	25	0,0%	41	1,8%	15
14	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	1,2%	24	0,2%	57	2,5%	10
15	N03AG	DÉRIVES DES ACIDES GRAS	1,2%	23	0,2%	28	1,2%	19
16	N02AE	DÉRIVES DE L'ORIPAVINE	1,2%	23	0,3%	4	0,2%	50
17	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STÉROÏDIENS	1,0%	19	0,8%	45	2,0%	13
18	N06AA	INHIBITEURS NON SÉLECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	0,9%	17	0,2%	41	1,8%	14
19	R03AK	SYMPATHOMIMÉTIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	0,8%	16	0,0%	12	0,5%	28
20	H01AA	CORTICOTROPHINE (ACTH)	0,7%	13	9,9%	5	0,2%	47
21	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,6%	12	0,1%	1	0,0%	120
22	C08CA	DÉRIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,6%	12	0,0%	39	1,7%	17
23	N03AF	DÉRIVES CARBOXAMIDES	0,6%	12	0,2%	14	0,6%	25
24	J01CR	ASSOCIATIONS DE PÉNICILLINES, INHIB. DE LA BÉTALACTAMASE INCLUS	0,6%	11	0,0%	11	0,5%	29
25	C07AB	BÉTA-BLOQUANTS SÉLECTIFS	0,6%	11	0,0%	32	1,4%	18
26	C09AA	IECA, SIMPLES	0,6%	11	0,0%	55	2,4%	11
27	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,6%	11	0,0%	4	0,2%	54
28	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HÉPARINE	0,5%	10	0,0%	76	3,3%	9
29	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHÉE À ROTAVIRUS	0,5%	10	0,1%	0	0,0%	170
30	J01CF	PÉNICILLINES RÉSISTANTES AUX BÉTA-LACTAMASES	0,5%	10	0,3%	3	0,1%	65
31	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,5%	10	0,0%	20	0,9%	22
32	N05AH	DIAZÉPINES, OXAZÉPINES, THIAZÉPINES ET OXÉPINES	0,5%	9	0,0%	2	0,1%	69
33	J01FF	LINCOSANIDES	0,4%	8	0,1%	2	0,1%	75
34	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,4%	8	0,1%	0	0,0%	152
35	J02AC	DÉRIVES TRIAZOLES	0,4%	8	0,0%	1	0,0%	109
36	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURÉTIQUES	0,4%	8	0,0%	9	0,4%	34
37	M01AH	COXIBS	0,4%	7	0,2%	7	0,3%	45
38	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINÉSTÉRASE	0,4%	7	0,0%	3	0,1%	63
39	B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LA BALANCE ÉLECTROLYTIQUE	0,4%	7	0,3%	1	0,1%	96
40	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,3%	7	0,0%	0	0,0%	162
41	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,3%	6	0,0%	8	0,3%	40
42	R03BB	ANTICHOLINÉRGIQUES	0,3%	6	0,0%	4	0,2%	51
		<b>TOTAL</b>	<b>90,3%</b>	<b>1.724</b>	<b>-</b>	<b>1.968</b>	<b>86,1%</b>	<b>-</b>

## 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	270	1,4%	99,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	165	0,6%	46,9
		N03AX12	GABAPENTINE	12	0,4%	6,8
		N03AX09	LAMOTRIGINE	11	0,1%	5,7
		N03AX11	TOPIRAMATE	6	0,1%	2,6
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,2%	0,8
		N03AX10	FELBAMATE	0	0,2%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	125	0,5%	103,0
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	64	0,4%	39,8
		N02AX01	TILIDINE	20	0,3%	24,3
3	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	122	0,7%	341,4
		M01AB16	ACECLOFENAC	6	0,1%	7,4
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,1%	0,6
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,0%	0,0
4	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	63	0,2%	27,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	35	0,1%	19,7
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,9
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	52	0,1%	93,2
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	21	0,0%	34,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	9,0
		A02BC04	RABEPRAZOLE	3	0,2%	1,6
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	1,8
6	N02AB	N02AB03	FENTANYL	68	0,3%	26,2
		N02AB02	PETHIDINE	1	0,8%	0,2
7	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	55	0,3%	158,3
		H02AB01	BETAMETHASONE	8	0,3%	24,4
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,2%	1,3
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,1
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0
8	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	36	0,2%	74,3
		M01AE02	NAPROXENE	13	0,3%	37,6
		M01AE12	OXAPROZINE	7	1,7%	14,8
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,8%	5,5
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,1%	0,1
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	30	0,0%	26,7
		C10AA07	ROSUVASTATINE	16	0,0%	21,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	8	0,0%	32,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	4,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	0,9
10	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	23	0,2%	39,6
		M01AC06	MELOXICAM	23	0,4%	54,6
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,2%	2,3
11	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	24	0,1%	15,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	8	0,0%	13,4
		N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	5,2
		N06AX12	BUPROPION	3	0,0%	1,4
		N06AX11	MIRTAZAPINE	3	0,0%	3,7
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,3
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,1
12	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	28	0,5%	7,1
		N02AA01	MORPHINE	5	0,4%	3,2
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	2	0,5%	0,4
		N02AA03	HYDROMORPHONE	2	0,2%	0,5
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	15	0,0%	19,4

		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	6,5
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	7,5
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	5,7
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	1,8
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,1
14	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	24	0,2%	57,0
		A02BA01	CIMETIDINE	0	0,0%	0,0
15	N03AG	N03AG01	ACIDE VALPROIQUE	23	0,2%	27,6
16	N02AE	N02AE01	BUPRENORPHINE	23	0,3%	4,1
17	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	19	0,8%	45,1
18	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	16	0,4%	39,5
		N06AA16	DOSULEPINE	0	0,0%	0,6
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	0	0,0%	0,5
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	0	0,0%	0,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,2%	0,2
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,0%	0,1
		N06AA21	MAPROTILINE	0	0,0%	0,0
19	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	7	0,0%	3,5
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	6	0,0%	3,8
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	2	0,0%	4,2
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	0	0,0%	0,1
20	H01AA	H01AA02	TETRACOSACTIDE	13	9,9%	5,2