

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,36% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2012

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	120	6,5%	0,0%	34	9,5%	0,063	10,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	122	6,6%	0,1%	25	7,1%	0,034	5,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	144	7,8%	0,0%	27	7,7%	0,088	14,7%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	4	0,2%	0,0%	1	0,2%	0,001	0,1%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	11	0,6%	0,0%	4	1,0%	0,010	1,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	88	4,8%	0,1%	8	2,3%	0,055	9,1%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	68	3,7%	0,0%	14	4,0%	0,008	1,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	23	1,3%	0,0%	0	0,1%	0,001	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	280	15,3%	0,2%	64	18,1%	0,170	28,4%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	928	50,5%	0,2%	163	46,2%	0,152	25,4%
P	ANTIPARASITAIRES	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	44	2,4%	0,0%	13	3,6%	0,017	2,8%
S	ORGANES SENSORIELS	4	0,2%	0,0%	1	0,2%	0,001	0,2%
V	DIVERS	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		1.836	100,0%	0,1%	353	100,0%	0,598	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en neurochirurgie (qual. 17+170+174) (0,36% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2012

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 ANTIPILEPTIQUES	20,5%	377	0,6%	150	6,2%	5
2	N02AX	AUTRES OPIACES	12,8%	234	0,5%	196	8,1%	2
3	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	7,2%	133	0,5%	372	15,4%	1
4	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	5,6%	102	0,2%	50	2,1%	14
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	4,5%	82	0,1%	168	7,0%	4
6	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	4,2%	77	0,4%	31	1,3%	18
7	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	3,5%	65	0,3%	139	5,8%	6
8	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	3,1%	57	0,3%	185	7,7%	3
9	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	2,9%	54	0,0%	96	4,0%	7
10	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	2,9%	53	0,6%	17	0,7%	24
11	M01AC	OXICAMS	2,2%	41	0,3%	94	3,9%	8
12	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	2,0%	37	0,0%	36	1,5%	17
13	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,3%	24	0,0%	42	1,8%	15
14	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	1,3%	24	0,3%	4	0,2%	53
15	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,2%	21	0,3%	57	2,4%	10
16	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	1,2%	21	0,7%	50	2,1%	13
17	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	1,1%	20	0,2%	53	2,2%	12
18	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	1,0%	19	0,0%	16	0,7%	25
19	N03AG	DERIVES DES ACIDES GRAS	0,9%	17	0,2%	22	0,9%	21
20	H01AA	CORTICOTROPHINE (ACTH)	0,7%	13	10,3%	5	0,2%	46
21	J07BH	VACCINS DE LA DIARRHEE A ROTAVIRUS	0,7%	12	0,1%	0	0,0%	162
22	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,6%	11	0,0%	12	0,5%	30
23	C09AA	IECA, SIMPLES	0,6%	11	0,0%	55	2,3%	11
24	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE	0,6%	11	0,0%	37	1,5%	16
25	N03AF	DERIVES CARBOXAMIDES	0,6%	11	0,2%	13	0,6%	27
26	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,6%	11	0,0%	31	1,3%	19
27	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,5%	10	0,3%	3	0,1%	66
28	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,5%	9	0,0%	4	0,2%	57
29	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,5%	9	0,0%	80	3,3%	9
30	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,5%	9	0,1%	0	0,0%	142
31	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,5%	9	0,0%	11	0,5%	32
32	J01FF	LINCOSANIDES	0,5%	9	0,2%	3	0,1%	67
33	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,4%	8	0,0%	19	0,8%	23
34	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,4%	7	0,1%	2	0,1%	72
35	M01AH	COXIBS	0,4%	7	0,1%	6	0,3%	43
36	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,4%	7	0,0%	2	0,1%	71
37	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,4%	7	0,0%	2	0,1%	75
38	B05BB	SOLUTIONS MODIFIANT LA BALANCE ELECTROLYTIQUE	0,4%	7	0,3%	1	0,0%	96
39	H01AC	SOMATROPINE ET AGONISTES DE LA SOMATROPINE	0,4%	7	0,0%	0	0,0%	139
40	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,4%	6	0,0%	3	0,1%	62
41	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,3%	6	0,0%	1	0,0%	106
TOTAL			90,1%	1.654	-	2.070	86,0%	-

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	219	1,1%	85,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	120	0,6%	44,3
		N03AX12	GABAPENTINE	19	0,6%	12,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	9	0,1%	4,8
		N03AX11	TOPIRAMATE	5	0,1%	2,5
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,2%	1,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	134	0,6%	115,7
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	79	0,5%	53,6
		N02AX01	TILIDINE	21	0,3%	26,5
3	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	127	0,7%	363,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	5	0,1%	6,9
		M01AB14	PROGLUMETACINE	1	0,1%	1,0
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,2%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,1
4	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	65	0,3%	28,9
		B01AB05	ENOXAPARINE	35	0,1%	20,1
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,7
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,1%	0,0
5	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	48	0,1%	106,2
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	26	0,0%	49,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	5	0,0%	9,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	2	0,2%	1,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,0%	2,1
6	N02AB	N02AB03	FENTANYL	76	0,3%	30,6
		N02AB02	PETHIDINE	1	0,9%	0,2
7	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	41	0,2%	84,3
		M01AE02	NAPROXENE	13	0,3%	35,9
		M01AE12	OXAPROZINE	7	1,7%	14,4
		M01AE03	KETOPROFENE	3	0,7%	3,0
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	1	0,1%	1,1
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,0%	0,0
8	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	51	0,3%	166,1
		H02AB01	BETAMETHASONE	6	0,3%	17,6
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,3%	1,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	0	0,0%	0,1
		H02AB02	DEXAMETHASONE	0	0,0%	0,0
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	23	0,0%	28,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	19	0,0%	25,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	9	0,0%	36,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	4,5
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,7
10	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	41	0,7%	11,8
		N02AA01	MORPHINE	5	0,4%	3,1
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	4	0,4%	0,8
		N02AA03	HYDROMORPHONE	3	0,3%	0,9
11	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	21	0,4%	57,4
		M01AC01	PIROXICAM	19	0,2%	34,9
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,2%	1,8
12	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	24	0,1%	15,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	6	0,0%	9,7
		N06AX05	TRAZODONE	3	0,0%	5,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	2	0,0%	3,5
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	0,8
		N06AX18	REBOXETINE	0	0,0%	0,2

		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,2
13	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	14	0,0%	19,0
		N06AB06	SERTRALINE	3	0,0%	8,9
		N06AB04	CITALOPRAM	3	0,0%	6,1
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	5,4
		N06AB03	FLUOXETINE	2	0,0%	2,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,2
14	N02AE	N02AE01	BUPRENORPHINE	24	0,3%	4,4
15	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	21	0,6%	55,7
		N06AA16	DOSULEPINE	0	0,0%	0,5
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	0	0,0%	0,4
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,1%	0,3
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	0	0,0%	0,2
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,1%	0,1
16	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	21	0,7%	50,0
17	A02BA	A02BA02	RANITIDINE	20	0,2%	52,6
		A02BA01	CIMETIDINE	0	0,0%	0,1
18	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	9	0,0%	6,0
		R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	7	0,0%	3,5
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	3	0,0%	6,6
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	0	0,0%	0,1
19	N03AG	N03AG01	ACIDE VALPROIQUE	17	0,2%	22,1
20	H01AA	H01AA02	TETRACOSACTIDE	13	10,3%	5,4