

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,96% 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	521	8,1%	0,2%	126	9,7%	0,275	11,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	187	2,9%	0,1%	33	2,6%	0,119	5,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	824	12,9%	0,1%	157	12,1%	0,525	22,0%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	29	0,4%	0,1%	5	0,4%	0,005	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	76	1,2%	0,2%	19	1,4%	0,055	2,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	589	9,2%	0,7%	103	7,9%	0,183	7,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	127	2,0%	0,0%	26	2,0%	0,019	0,8%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	162	2,5%	0,0%	2	0,2%	0,018	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.350	21,1%	1,1%	267	20,5%	0,643	26,9%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	2.287	35,7%	0,4%	492	37,9%	0,442	18,5%
P	ANTIPARASITAIRES	4	0,1%	0,3%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	230	3,6%	0,1%	66	5,1%	0,095	4,0%
S	ORGANES SENSORIELS	15	0,2%	0,0%	3	0,2%	0,006	0,3%
V	DIVERS	6	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		6.408	100,0%	0,2%	1.300	100,0%	2,388	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,96% 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	N02AX	AUTRES OPIACES	9,7%	623	1,3%	533	5,5%	5
2	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	8,4%	539	0,9%	219	2,3%	12
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,3%	406	2,2%	535	5,6%	4
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,7%	362	0,3%	779	8,1%	1
5	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	5,0%	319	0,4%	291	3,0%	10
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	5,0%	318	1,3%	715	7,4%	2
7	M01AC	OXICAMS	4,8%	309	2,2%	714	7,4%	3
8	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,7%	299	0,1%	528	5,5%	6
9	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,8%	178	0,7%	417	4,3%	7
10	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,5%	160	0,2%	289	3,0%	11
11	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	2,2%	142	1,1%	119	1,2%	20
12	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,9%	125	0,6%	51	0,5%	36
13	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,8%	118	0,2%	61	0,6%	31
14	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,7%	106	0,5%	129	1,3%	19
15	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	1,6%	101	1,1%	26	0,3%	52
16	M01AH	COXIBS	1,5%	96	1,9%	93	1,0%	22
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	1,4%	92	0,1%	76	0,8%	27
18	H05BA	CALCITONINE	1,3%	84	4,1%	24	0,2%	55
19	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	1,3%	81	2,7%	191	2,0%	15
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,1%	69	0,1%	209	2,2%	13
21	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,1%	68	1,0%	163	1,7%	17
22	C09AA	IECA, SIMPLES	1,0%	67	0,1%	349	3,6%	9
23	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	1,0%	66	0,9%	11	0,1%	78
24	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,9%	60	4,0%	6	0,1%	96
25	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,9%	60	0,5%	76	0,8%	26
26	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE	0,9%	57	0,1%	197	2,0%	14
27	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,9%	55	0,1%	135	1,4%	18
28	L03AB	INTERFERONS	0,8%	51	0,1%	3	0,0%	118
29	H05AA	HORMONES PARATHYROIDIENNES ET ANALOGUES	0,8%	50	5,7%	4	0,0%	116
30	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,7%	47	0,1%	393	4,1%	8
31	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,7%	44	1,9%	68	0,7%	29
32	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	40	0,1%	54	0,6%	35
33	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,6%	38	0,3%	10	0,1%	82
34	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,6%	36	0,3%	1	0,0%	150
35	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,6%	35	0,1%	13	0,1%	68
36	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	0,4%	29	0,5%	36	0,4%	48
37	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	25	0,1%	84	0,9%	23
38	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,4%	23	0,1%	59	0,6%	33
39	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,4%	23	0,1%	24	0,2%	56
40	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,3%	22	0,1%	30	0,3%	51
41	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,3%	22	0,1%	48	0,5%	38
42	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	21	0,2%	167	1,7%	16
43	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,3%	21	0,1%	15	0,2%	64
44	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	21	0,1%	96	1,0%	21
45	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	20	0,0%	9	0,1%	84
46	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,3%	20	0,1%	5	0,1%	106
47	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,3%	19	0,1%	3	0,0%	133
48	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	18	0,2%	33	0,3%	50
49	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	18	0,1%	49	0,5%	37

50	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,3%	17	0,2%	66	0,7%	30
51	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	17	0,1%	47	0,5%	39
52	N02BE	ANILIDES	0,3%	17	0,5%	40	0,4%	45
53	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	74
54	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	76
55	A10AD	INSULINES ET ANAL. INJ. A ACTION INTERMED. AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,3%	16	0,1%	15	0,2%	63
56	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,3%	16	0,1%	21	0,2%	58
57	G03XC	MODULATEURS SELECTIFS DES RECEPTEURS ESTROGENIQUES	0,2%	16	0,5%	15	0,2%	65
58	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,2%	16	0,2%	70	0,7%	28
59	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,2%	16	0,1%	0	0,0%	174
TOTAL			90,0%	5.767	-	8.436	87,7%	-

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	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	294	1,3%	268,5
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	270	1,6%	192,1
		N02AX01	TILIDINE	59	0,8%	72,4
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	428	2,1%	163,0
		N03AX14	LEVETIRACETAM	52	0,2%	19,2
		N03AX12	GABAPENTINE	44	1,5%	29,5
		N03AX11	TOPIRAMATE	7	0,1%	3,1
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,5
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,1%	0,5
		N03AX21	RETIGABINE	0	0,0%	0,0
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	279	1,8%	319,3
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	65	12,8%	46,4
		H02AB01	BETAMETHASONE	60	2,6%	167,5
		H02AB02	DEXAMETHASONE	1	1,2%	0,7
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,3%	1,3
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	183	0,3%	438,1
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	147	0,2%	281,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	21	0,2%	43,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	7	0,2%	12,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	4	0,4%	2,3
5	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	233	0,8%	152,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	41	0,2%	69,5
		N06AX05	TRAZODONE	23	0,3%	43,8
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	17,3
		N06AX12	BUPROPION	8	0,1%	5,0
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,8
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,8
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	187	1,0%	506,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	105	1,9%	171,3
		M01AB14	PROGLUMETACINE	18	3,4%	30,1
		M01AB01	INDOMETACINE	4	1,8%	5,3
		M01AB15	KETOROLAC	3	7,7%	0,5
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,7%	0,8
7	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	160	1,9%	339,0
		M01AC06	MELOXICAM	138	2,6%	341,9
		M01AC02	TENOXICAM	10	2,9%	32,8
8	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	124	0,1%	141,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	105	0,1%	138,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	53	0,1%	206,4
		C10AA03	PRAVASTATINE	15	0,1%	38,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,4
9	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	106	0,6%	233,8
		M01AE02	NAPROXENE	42	0,9%	125,2
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	16	2,2%	31,5
		M01AE12	OXAPROZINE	10	2,4%	18,0
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,9%	8,3
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,8%	0,5
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	84	0,2%	115,4
		N06AB06	SERTRALINE	22	0,2%	61,2
		N06AB05	PAROXETINE	21	0,1%	46,1
		N06AB04	CITALOPRAM	19	0,2%	39,8
		N06AB03	FLUOXETINE	13	0,2%	26,0
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,6
11	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	128	1,2%	107,8

		M05BX03	RANELATE DE STRONTIUM	14	0,6%	11,1
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	124	0,6%	50,7
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,2%	0,1
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	59	0,2%	33,9
		B01AB06	NADROPARINE	56	0,2%	25,5
		B01AB10	TINZAPARINE	3	0,0%	1,1
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,0%	0,0
14	M05BA	M05BA08	ACIDE ZOLEDRONIQUE	39	0,8%	0,1
		M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	33	0,5%	85,6
		M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	19	0,4%	20,0
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	15	0,5%	23,6
15	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	69	1,2%	18,3
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	23	2,1%	4,0
		N02AA01	MORPHINE	5	0,4%	2,6
		N02AA03	HYDROMORPHONE	3	0,3%	1,0
16	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	57	1,5%	56,3
		M01AH05	ETORICOXIB	39	3,1%	36,2
17	R03AK	R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS R	40	0,1%	26,1
		R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	39	0,1%	20,0
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	11	0,1%	28,3
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RE	1	0,0%	1,1
18	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (SYNTHETIQUE DE SAUMON)	84	4,1%	23,9
19	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	81	2,7%	190,7
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	40	0,1%	112,6
		C07AB12	NEBIVOLOL	13	0,1%	43,0
		C07AB03	ATENOLOL	7	0,1%	27,5
		C07AB02	METOPROLOL	7	0,1%	18,2
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,4
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,3