

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,96% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2013

### 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	488	8,1%	0,2%	111	9,0%	0,284	11,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	219	3,6%	0,1%	35	2,9%	0,127	5,3%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	754	12,4%	0,1%	153	12,4%	0,522	21,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	28	0,5%	0,1%	5	0,4%	0,005	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	73	1,2%	0,2%	18	1,5%	0,054	2,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	535	8,8%	0,6%	96	7,7%	0,196	8,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	148	2,4%	0,0%	26	2,1%	0,021	0,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	121	2,0%	0,0%	3	0,2%	0,017	0,7%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.286	21,2%	1,0%	237	19,2%	0,612	25,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	2.158	35,6%	0,4%	485	39,2%	0,450	18,8%
P	ANTIPARASITAIRES	4	0,1%	0,2%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	227	3,7%	0,1%	64	5,2%	0,095	4,0%
S	ORGANES SENSORIELS	15	0,3%	0,0%	3	0,2%	0,007	0,3%
V	DIVERS	4	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		6.059	100,0%	0,2%	1.236	100,0%	2,393	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,96% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2013

**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	10,2%	617	1,3%	556	5,7%	5
2	N03AX	AUTRES ANTIEPILEPTIQUES	7,4%	450	0,8%	212	2,2%	13
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,4%	385	2,1%	587	6,1%	4
4	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	5,5%	336	0,4%	302	3,1%	10
5	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	5,5%	332	0,3%	823	8,5%	1
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	4,7%	285	1,3%	647	6,7%	3
7	M01AC	OXICAMS	4,5%	274	2,1%	655	6,8%	2
8	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	4,0%	241	0,1%	523	5,4%	6
9	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	3,1%	191	0,8%	161	1,7%	18
10	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,9%	173	0,7%	422	4,4%	7
11	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,4%	147	0,2%	289	3,0%	11
12	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,9%	118	0,5%	50	0,5%	37
13	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,9%	115	0,2%	58	0,6%	30
14	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,6%	98	0,6%	115	1,2%	20
15	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	1,5%	89	2,7%	211	2,2%	14
16	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	1,4%	82	0,1%	48	0,5%	40
17	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	1,3%	81	0,9%	27	0,3%	52
18	M01AH	COXIBS	1,3%	77	1,7%	77	0,8%	24
19	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	1,2%	73	1,0%	12	0,1%	77
20	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,1%	67	1,0%	167	1,7%	17
21	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,1%	67	0,1%	213	2,2%	12
22	C09AA	IECA, SIMPLES	1,0%	61	0,1%	329	3,4%	9
23	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1,0%	59	3,9%	6	0,1%	103
24	H05BA	CALCITONINE	0,9%	55	3,8%	15	0,2%	64
25	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,8%	49	0,1%	195	2,0%	15
26	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,7%	44	0,1%	413	4,3%	8
27	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,7%	44	0,1%	136	1,4%	19
28	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,7%	44	1,7%	67	0,7%	27
29	H05AA	HORMONES PARATHYROIDIENNES ET ANALOGUES	0,7%	42	4,8%	3	0,0%	121
30	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	0,7%	39	0,5%	55	0,6%	34
31	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	36	0,1%	56	0,6%	32
32	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,6%	34	0,3%	9	0,1%	86
33	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	0,5%	32	0,1%	20	0,2%	60
34	L03AB	INTERFERONS	0,5%	32	0,1%	2	0,0%	135
35	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	0,5%	31	0,5%	39	0,4%	47
36	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,5%	29	0,1%	39	0,4%	46
37	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,4%	27	0,2%	1	0,0%	161
38	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,4%	24	0,1%	61	0,6%	29
39	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,4%	24	0,1%	12	0,1%	75
40	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	23	0,1%	86	0,9%	22
41	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,4%	23	0,2%	182	1,9%	16
42	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,4%	23	0,1%	25	0,3%	55
43	N02BE	ANILIDES	0,4%	21	0,5%	54	0,6%	35
44	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	21	0,1%	99	1,0%	21
45	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	21	0,0%	9	0,1%	84
46	R03BB	ANTICHOLINERGICIQUES	0,3%	21	0,1%	15	0,2%	65
47	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,3%	20	0,1%	14	0,1%	67
48	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,3%	20	0,1%	46	0,5%	43
49	B01AE	INHIBITEURS DE LA THROMBINE A ACTION DIRECTE	0,3%	20	0,1%	8	0,1%	87
50	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,3%	20	0,1%	4	0,0%	115
51	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	18	0,1%	53	0,6%	36

52	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	18	0,1%	49	0,5%	38
53	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	74
54	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	16	0,2%	29	0,3%	51
55	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,3%	16	0,2%	63	0,7%	28
56	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,3%	16	0,1%	22	0,2%	57
57	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,3%	15	0,1%	2	0,0%	138
58	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,3%	15	0,2%	70	0,7%	26
59	C03CA	SULFAMIDES	0,2%	15	0,1%	80	0,8%	23
60	A10AD	INSULINES ET ANAL. POUR INJ., A ACTION INTERMED. OU LONGUE + RAPIDE	0,2%	14	0,1%	14	0,1%	72
61	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	14	0,1%	14	0,1%	69
62	C07BB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS ET THIAZIDES	0,2%	14	0,1%	58	0,6%	31
63	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	0,2%	14	0,1%	21	0,2%	59
64	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,2%	14	0,1%	9	0,1%	82
<b>TOTAL</b>			<b>90,1%</b>	<b>5.457</b>	<b>-</b>	<b>8.654</b>	<b>89,3%</b>	<b>-</b>

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,96% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2013

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	297	1,3%	280,0
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	261	1,6%	205,8
		N02AX01	TILIDINE	58	0,8%	70,2
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	316	1,8%	127,1
		N03AX12	GABAPENTINE	86	2,1%	58,2
		N03AX14	LEVETIRACETAM	32	0,2%	18,3
		N03AX11	TOPIRAMATE	9	0,2%	3,9
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,6
		N03AX18	LACOSAMIDE	2	0,1%	0,4
		N03AX21	RETIGABINE	0	0,1%	0,0
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	249	1,7%	318,0
		H02AB01	BETAMETHASONE	76	2,5%	225,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	58	12,7%	41,4
		H02AB02	DEXAMETHASONE	1	0,7%	0,6
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,2%	1,1
4	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	263	0,9%	171,6
		N06AX16	VENLAFAXINE	30	0,2%	64,2
		N06AX05	TRAZODONE	22	0,3%	43,6
		N06AX11	MIRTAZAPINE	11	0,1%	15,6
		N06AX12	BUPROPION	8	0,1%	5,3
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,1%	1,4
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,8
5	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	163	0,3%	356,5
		A02BC01	OMEPRAZOLE	137	0,3%	401,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	25	0,2%	52,3
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	6	0,2%	11,3
		A02BC04	RABEPRAZOLE	2	0,3%	1,6
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	165	1,0%	449,1
		M01AB16	ACECLOFENAC	96	2,0%	163,9
		M01AB14	PROGLUMETACINE	17	3,5%	27,8
		M01AB01	INDOMETACINE	4	1,9%	5,3
		M01AB15	KETOROLAC	2	5,5%	0,4
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,7%	0,6
7	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	142	1,8%	307,6
		M01AC06	MELOXICAM	122	2,6%	316,2
		M01AC02	TENOXICAM	10	3,2%	30,7
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	101	0,1%	141,8
		C10AA05	ATORVASTATINE	78	0,1%	146,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	47	0,1%	194,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	14	0,1%	35,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,6
9	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	181	0,8%	153,8
		M05BX03	RANELATE DE STRONTIUM	10	0,5%	7,6
10	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	104	0,6%	237,7
		M01AE02	NAPROXENE	43	0,9%	131,8
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	14	1,9%	26,9
		M01AE12	OXAPROZINE	9	2,2%	16,7
		M01AE03	KETOPROFENE	4	0,9%	8,7
11	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	85	0,2%	124,8
		N06AB06	SERTRALINE	19	0,2%	60,6
		N06AB04	CITALOPRAM	17	0,2%	38,2
		N06AB05	PAROXETINE	16	0,1%	39,6
		N06AB03	FLUOXETINE	10	0,2%	25,2
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,4
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	118	0,5%	50,1

		N02AB02	PETHIDINE	0	0,1%	0,0
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	63	0,2%	35,0
		B01AB06	NADROPARINE	47	0,2%	21,1
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,7
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,1
14	M05BA	M05BA08	ACIDE ZOLEDRONIQUE	48	1,0%	0,2
		M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	28	0,5%	77,4
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	12	0,5%	20,6
		M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	11	0,4%	17,2
		M05BA02	ACIDE CLODRONIQUE	0	0,1%	0,0
15	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	89	2,7%	210,9
16	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	42	0,1%	21,4
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	32	0,1%	19,4
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	8	0,1%	7,0
17	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	49	0,9%	19,1
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	23	1,9%	3,9
		N02AA01	MORPHINE	5	0,5%	3,0
		N02AA03	HYDROMORPHONE	4	0,3%	1,2
18	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	50	1,5%	48,8
		M01AH05	ETORICOXIB	27	2,3%	28,5
19	N02AE	N02AE01	BUPRENORPHINE	73	1,0%	11,5
20	N06AA	N06AA09	AMITRIPTYLINE	59	1,7%	150,7
		N06AA16	DOSULEPINE	4	0,3%	6,5
		N06AA04	CLOMIPRAMINE	2	0,2%	3,8
		N06AA10	NORTRIPTYLINE	2	0,5%	4,5
		N06AA12	DOXEPINE	0	0,2%	0,9
		N06AA02	IMIPRAMINE	0	0,1%	0,2
		N06AA21	MAPROTILINE	0	0,1%	0,0