

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (1% 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	556	8,5%	0,2%	137	10,4%	0,266	11,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	208	3,2%	0,1%	33	2,5%	0,115	4,9%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	867	13,2%	0,1%	159	12,1%	0,521	22,1%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	32	0,5%	0,1%	6	0,4%	0,006	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	80	1,2%	0,2%	21	1,6%	0,057	2,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	623	9,5%	0,7%	97	7,4%	0,203	8,6%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	146	2,2%	0,0%	32	2,4%	0,021	0,9%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	134	2,0%	0,0%	1	0,1%	0,018	0,8%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.348	20,6%	1,1%	283	21,5%	0,628	26,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	2.300	35,1%	0,4%	476	36,2%	0,417	17,7%
P	ANTIPARASITAIRES	5	0,1%	0,3%	1	0,1%	0,003	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	232	3,5%	0,1%	67	5,1%	0,093	4,0%
S	ORGANES SENSORIELS	17	0,3%	0,0%	3	0,2%	0,007	0,3%
V	DIVERS	7	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		6.555	100,0%	0,2%	1.316	100,0%	2,357	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (1% 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	N02AX	AUTRES OPIACES	9,2%	602	1,3%	500	5,3%	6
2	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	9,1%	598	0,9%	224	2,4%	12
3	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,7%	441	2,1%	609	6,5%	4
4	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,0%	391	0,3%	729	7,7%	1
5	M01AC	OXICAMS	5,2%	341	2,1%	728	7,7%	2
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	5,1%	335	1,3%	724	7,7%	3
7	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	5,1%	334	0,1%	509	5,4%	5
8	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	4,3%	282	0,4%	260	2,8%	11
9	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,5%	162	0,7%	378	4,0%	8
10	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	2,4%	160	0,2%	276	2,9%	10
11	M05BA	BIPHOSPHONATES	2,2%	145	0,6%	157	1,7%	16
12	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,9%	122	0,6%	48	0,5%	36
13	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	1,9%	122	0,2%	61	0,6%	30
14	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIMUM	1,5%	100	1,2%	28	0,3%	50
15	M01AH	COXIBS	1,5%	97	2,0%	89	0,9%	22
16	H05BA	CALCITONINE	1,4%	93	3,7%	27	0,3%	51
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES AVEC AUTRES SUB. POUR AFFECTIONS RESP. OBSTRUCTIVES	1,4%	89	0,1%	70	0,7%	28
18	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	1,3%	87	0,6%	105	1,1%	20
19	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1,1%	71	4,5%	7	0,1%	97
20	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,1%	70	0,1%	206	2,2%	13
21	C09AA	IECA, SIMPLES	1,0%	68	0,1%	348	3,7%	9
22	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,0%	67	0,9%	152	1,6%	17
23	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	1,0%	66	0,9%	10	0,1%	80
24	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES/ANTIRHUMASTISMAUX NON STEROIDIENS	0,9%	61	2,7%	145	1,5%	18
25	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,9%	60	0,1%	126	1,3%	19
26	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,9%	59	0,1%	196	2,1%	14
27	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,9%	57	1,5%	46	0,5%	38
28	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,8%	52	0,1%	379	4,0%	7
29	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,7%	47	2,1%	71	0,8%	27
30	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,7%	46	0,1%	56	0,6%	34
31	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,6%	40	0,1%	11	0,1%	77
32	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,6%	37	0,3%	8	0,1%	90
33	H05AA	HORMONES PARATHYROIDIENNES ET ANALOGUES	0,6%	36	3,6%	3	0,0%	129
34	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	28	0,1%	86	0,9%	23
35	R03BB	ANTICHOLINERGiques	0,4%	26	0,1%	19	0,2%	58
36	G04BD	SPASMOLYTIQUES URINAIRES	0,4%	26	0,4%	34	0,4%	48
37	L03AB	INTERFERONS	0,4%	26	0,0%	1	0,0%	146
38	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	0,4%	25	0,1%	24	0,3%	53
39	C01DX	AUTRES VASODILATEURS POUR MALADIES CARDIAQUES	0,4%	24	0,1%	59	0,6%	32
40	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,4%	24	0,1%	3	0,0%	126
41	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	0,4%	24	0,0%	0	0,0%	231
42	A02BA	ANTIHISTAMINIQUES H2	0,3%	22	0,2%	76	0,8%	26
43	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,3%	21	0,1%	47	0,5%	37
44	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,3%	21	0,2%	1	0,0%	169
45	A10BA	BIGUANIDES	0,3%	21	0,1%	93	1,0%	21
46	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,3%	21	0,2%	164	1,7%	15
47	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,3%	21	0,1%	5	0,1%	109
48	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,3%	19	0,0%	8	0,1%	86
49	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,3%	19	0,1%	49	0,5%	35
50	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,3%	19	0,1%	1	0,0%	175
51	C10AX	AUTRES HYPOLIPEMIANTS	0,3%	19	0,1%	13	0,1%	68

52	G03XC	MODULATEURS SELECTIFS DES RECEPTEURS ESTROGENIQUES	0,3%	19	0,5%	16	0,2%	60
53	N06DA	INHIBITEURS DE LA CHOLINESTERASE	0,3%	19	0,1%	7	0,1%	95
54	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	18	0,2%	32	0,3%	49
55	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,3%	18	0,1%	7	0,1%	94
56	A10AD	INSULINES ET ANAL. INJ. A ACTION INTERMED. AVEC DEBUT D'ACTION RAPIDE	0,3%	18	0,1%	17	0,2%	59
57	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,3%	17	0,1%	45	0,5%	40
58	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,2%	16	0,1%	12	0,1%	76
59	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	16	0,1%	22	0,2%	56
60	C03CA	SULFAMIDES	0,2%	15	0,1%	78	0,8%	25
TOTAL			90,0%	5.901	-	8.205	87,1%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (1% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2011

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	299	1,3%	264,0
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	240	1,5%	158,1
		N02AX01	TILIDINE	64	0,8%	77,8
2	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	486	2,5%	178,4
		N03AX14	LEVETIRACETAM	61	0,2%	17,4
		N03AX12	GABAPENTINE	38	1,3%	22,3
		N03AX11	TOPIRAMATE	7	0,1%	2,6
		N03AX09	LAMOTRIGINE	7	0,1%	3,2
		N03AX18	LACOSAMIDE	1	0,0%	0,1
3	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	276	1,6%	295,5
		H02AB01	BETAMETHASONE	94	3,2%	262,6
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	68	13,8%	49,3
		H02AB02	DEXAMETHASONE	2	1,5%	1,2
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,2%	0,8
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOLE	237	0,4%	479,1
		A02BC02	PANTOPRAZOLE	124	0,2%	200,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	16	0,1%	31,5
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	8	0,2%	14,9
		A02BC04	RABEPRAZOLE	5	0,4%	2,9
5	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	169	1,8%	331,2
		M01AC06	MELOXICAM	163	2,6%	366,9
		M01AC02	TENOXICAM	9	2,4%	29,8
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	192	1,1%	501,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	115	1,9%	182,2
		M01AB14	PROGLUMETACINE	19	3,1%	31,8
		M01AB01	INDOMETACINE	6	2,4%	7,1
		M01AB15	KETOROLAC	3	9,4%	0,6
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	1	0,6%	0,9
7	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	160	0,1%	133,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	103	0,1%	134,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	52	0,1%	195,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	18	0,1%	41,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	2	0,1%	3,7
8	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	198	0,8%	129,7
		N06AX16	VENLAFAXINE	39	0,2%	63,9
		N06AX05	TRAZODONE	23	0,3%	42,2
		N06AX11	MIRTAZAPINE	12	0,1%	16,6
		N06AX12	BUPROPION	8	0,1%	5,1
		N06AX03	MIANSERINE	1	0,2%	1,7
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,7
9	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	102	0,6%	223,2
		M01AE02	NAPROXENE	40	0,8%	115,7
		M01AE12	OXAPROZINE	13	3,0%	24,2
		M01AE03	KETOPROFENE	5	1,0%	9,4
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	2	1,7%	4,2
		M01AE09	FLURBIPROFENE	0	0,9%	1,4
10	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	81	0,2%	102,7
		N06AB06	SERTRALINE	22	0,2%	59,0
		N06AB05	PAROXETINE	22	0,1%	45,5
		N06AB04	CITALOPRAM	21	0,2%	41,1
		N06AB03	FLUOXETINE	14	0,2%	27,1
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,5
11	M05BA	M05BA08	ACIDE ZOLEDRONIQUE	46	0,9%	0,1
		M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	42	0,6%	99,9
		M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	32	0,4%	24,3

		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	25	0,5%	32,4
		M05BA05	ACIDE TILUDRONIQUE	0	7,1%	0,0
12	N02AB	N02AB03	FENTANYL	122	0,6%	47,8
		N02AB02	PETHIDINE	0	0,4%	0,1
13	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	64	0,2%	29,1
		B01AB05	ENOXAPARINE	54	0,2%	30,5
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,6
14	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	78	1,5%	19,8
		N02AA55	OXYCODONE, ASSOCIATIONS	11	2,4%	1,8
		N02AA01	MORPHINE	8	0,7%	4,9
		N02AA03	HYDROMORPHONE	4	0,3%	1,1
15	M01AH	M01AH01	CELECOXIB	62	1,6%	61,5
		M01AH05	ETORICOXIB	35	4,1%	27,1
16	H05BA	H05BA01	CALCITONINE (SYNTHETIQUE DE SAUMON)	93	3,7%	26,9
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	41	0,1%	21,3
		R03AK07	FORMOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	36	0,1%	21,9
		R03AK03	FENOTEROL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	10	0,1%	25,8
		R03AK04	SALBUTAMOL AVEC AUTRES SUBSTANCES POUR AFFECTIONS RES	1	0,0%	0,9
18	M05BB	M05BB03	ACIDE ALENDRONIQUE ET COLECALCIFEROL	73	0,6%	88,8
		M05BB04	ACIDE RISEDRONIQUE, CALCIUM ET COLECALCIFEROL, SEQUEN	14	0,8%	15,8
19	N07XX	N07XX02	RILUZOLE	71	4,7%	6,9
20	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	39	0,1%	108,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	13	0,1%	42,1
		C07AB02	METOPROLOL	8	0,1%	19,3
		C07AB03	ATENOLOL	8	0,1%	27,9
		C07AB08	CELIPROLOL	1	0,1%	5,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	1	0,2%	2,5
		C07AB05	BETAXOLOL	0	0,1%	0,2