

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,93% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2018

### 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	486	9,6%	0,1%	105	10,1%	0,277	12,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	395	7,8%	0,1%	48	4,6%	0,155	6,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	551	10,9%	0,1%	126	12,1%	0,527	22,8%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	25	0,5%	0,1%	5	0,4%	0,005	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	61	1,2%	0,2%	15	1,4%	0,049	2,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORM. SEXUELLES	421	8,4%	0,4%	75	7,3%	0,144	6,2%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	135	2,7%	0,0%	35	3,3%	0,014	0,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	123	2,4%	0,0%	2	0,2%	0,014	0,6%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	915	18,2%	0,8%	154	14,9%	0,510	22,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.712	34,0%	0,4%	408	39,4%	0,518	22,4%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,1%	0,1%	1	0,1%	0,002	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	193	3,8%	0,1%	60	5,8%	0,091	3,9%
S	ORGANES SENSORIELS	17	0,3%	0,0%	3	0,3%	0,009	0,4%
V	DIVERS	3	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		5.039	100,0%	0,2%	1.037	100,0%	2,314	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,93% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2018

**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	8,5%	429	0,7%	430	4,5%	6
2	N02AX	AUTRES OPIOIDES	7,2%	363	1,2%	346	3,6%	10
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,6%	332	0,2%	862	9,0%	1
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,1%	306	1,8%	415	4,3%	7
5	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	4,1%	206	1,2%	535	5,6%	3
6	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	4,0%	201	1,4%	233	2,4%	13
7	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	3,9%	196	0,3%	388	4,0%	8
8	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	3,7%	188	0,1%	61	0,6%	31
9	M01AC	OXICAMS	3,6%	182	2,5%	510	5,3%	4
10	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	3,1%	154	0,5%	156	1,6%	18
11	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	2,7%	138	0,6%	371	3,9%	9
12	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	2,5%	125	0,1%	639	6,7%	2
13	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,3%	115	0,2%	61	0,6%	32
14	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	1,8%	93	0,4%	44	0,5%	41
15	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	1,6%	81	0,2%	297	3,1%	12
16	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES / ANTIRHUMATISMAUX NON STEROIDIENS	1,6%	79	2,4%	185	1,9%	16
17	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	1,3%	64	0,1%	51	0,5%	38
18	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	1,2%	60	0,1%	210	2,2%	14
19	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	1,2%	59	0,6%	23	0,2%	58
20	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,1%	56	0,7%	90	0,9%	23
21	C09AA	IECA, SIMPLES	1,0%	52	0,1%	297	3,1%	11
22	N06AA	INHIBITEURS NON SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE MONOAMINES	1,0%	52	1,0%	138	1,4%	20
23	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,9%	48	0,1%	501	5,2%	5
24	M03BX	AUTRES AGENTS A ACTION CENTRALE	0,9%	46	1,6%	69	0,7%	29
25	N04BC	AGONISTES DE LA DOPAMINE	0,7%	36	0,3%	10	0,1%	79
26	L04AX	AUTRES IMMUNOSUPPRESSEURS	0,7%	36	0,1%	31	0,3%	50
27	N02AE	DERIVES DE L'ORIPAVINE	0,7%	35	0,9%	27	0,3%	53
28	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,7%	35	0,1%	207	2,2%	15
29	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	0,7%	33	0,1%	11	0,1%	77
30	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	0,7%	33	0,6%	42	0,4%	42
31	J06BA	IMMUNOGLOBULINES HUMAINES NORMALES	0,6%	31	0,3%	0	0,0%	183
32	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	0,6%	30	0,1%	148	1,5%	19
33	H05BA	CALCITONINE	0,5%	28	4,7%	8	0,1%	89
34	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	0,5%	26	0,1%	17	0,2%	63
35	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,5%	26	0,1%	53	0,6%	36
36	M01AH	COXIBS	0,5%	26	1,4%	58	0,6%	33
37	H05AA	HORMONES PARATHYROIDIENNES ET ANALOGUES	0,5%	25	4,2%	2	0,0%	136
38	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,5%	23	0,1%	165	1,7%	17
39	N02BE	ANILIDES	0,5%	23	0,4%	78	0,8%	27
40	L03AB	INTERFERONS	0,4%	23	0,1%	3	0,0%	118
41	A10BA	BIGUANIDES	0,4%	22	0,1%	97	1,0%	21
42	R06AX	AUTRES ANTIHISTAMINIQUES A USAGE SYSTEMIQUE	0,4%	21	0,1%	86	0,9%	25
43	R03AL	SYMPATHICOMIMETIQUES ET ANTICHOLINERGIQUES	0,4%	20	0,1%	28	0,3%	52
44	N05AX	AUTRES ANTIPSYCHOTIQUES (NEUROLEPTIQUES)	0,4%	20	0,0%	11	0,1%	75
45	M04AA	INHIBITEURS DE LA PRODUCTION D'ACIDE URIQUE	0,4%	19	0,2%	73	0,8%	28
46	R06AE	DERIVES DE LA PIPERAZINE	0,4%	19	0,1%	89	0,9%	24
47	C09BA	IECA ET DIURETIQUES	0,4%	19	0,1%	57	0,6%	35
48	L03AX	AUTRES IMMUNOSTIMULANTS	0,4%	19	0,2%	1	0,0%	169
49	L04AA	IMMUNOSUPPRESSEURS SELECTIFS	0,4%	19	0,0%	3	0,0%	120
50	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,4%	19	0,1%	57	0,6%	34
51	H01CB	SOMATOSTATINE ET ANALOGUES	0,4%	18	0,1%	1	0,0%	163

52	A10AE	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION LONGUE	0,4%	18	0,1%	13	0,1%	71
53	N05AH	DIAZEPINES, OXAZEPINES, THIAZEPINES ET OXEPINES	0,3%	17	0,1%	12	0,1%	74
54	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,3%	17	0,1%	13	0,1%	70
55	N07XX	AUTRES MEDICAMENTS DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL	0,3%	17	0,6%	3	0,0%	119
56	C03CA	SULFAMIDES	0,3%	16	0,1%	90	0,9%	22
57	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMIANTS	0,3%	16	0,1%	10	0,1%	82
58	A10BH	INHIBITEURS DE LA DIPEPTIDYL PEPTIDASE 4 (DPP-4)	0,3%	16	0,1%	11	0,1%	76
59	R03DC	ANTAGONISTES DES RECEPTEURS DES LEUCOTRIENES	0,3%	15	0,1%	26	0,3%	54
60	A10AB	INSULINES ET ANALOGUES INJECTABLES A ACTION RAPIDE	0,3%	15	0,0%	14	0,2%	65
61	N01BB	AMIDES	0,3%	14	1,9%	4	0,0%	111
62	A07EC	MESALAZINE ET SIMILAIRES	0,3%	14	0,1%	25	0,3%	55
63	R01AD	CORTICOSTEROIDES	0,2%	13	0,1%	48	0,5%	39
64	R03BB	ANTICHOLINERGIQUES	0,2%	12	0,1%	15	0,2%	64
65	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,2%	12	0,1%	20	0,2%	61
66	N04BA	DOPA ET SES DERIVES	0,2%	12	0,1%	14	0,1%	67
67	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,2%	12	0,1%	4	0,0%	109
TOTAL			90,2%	4.544	-	8.601	89,5%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en médecine physique (qual. 83+830+834) (0,93% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2018

**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	315	2,1%	351,1
		N03AX12	GABAPENTINE	61	1,4%	45,9
		N03AX14	LEVETIRACETAM	33	0,2%	23,5
		N03AX11	TOPIRAMATE	8	0,2%	4,2
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	4,0
		N03AX18	LACOSAMIDE	4	0,1%	0,9
		N03AX22	PERAMPANEL	2	0,2%	0,3
		N03AX23	BRIVARACETAM	0	0,1%	0,0
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	279	1,1%	274,6
		N02AX01	TILIDINE	50	0,9%	64,7
		N02AX06	TAPENTADOL	34	6,1%	6,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	204	0,3%	484,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	103	0,3%	307,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	23	0,2%	63,2
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	3	0,1%	6,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,2%	0,6
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	192	1,4%	335,0
		H02AB01	BETAMETHASONE	63	2,9%	44,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	50	10,8%	34,7
		H02AB02	DEXAMETHASONE	1	0,8%	0,6
		H02AB09	HYDROCORTISONE	0	0,1%	0,4
5	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	144	1,0%	429,7
		M01AB16	ACECLOFENAC	51	1,8%	89,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	8	4,0%	13,4
		M01AB01	INDOMETACINE	2	1,1%	2,5
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,9%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,2%	0,1
6	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL ET PARACETAMOL	201	1,4%	233,4
7	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	123	0,9%	234,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	25	0,2%	70,0
		N06AX05	TRAZODONE	23	0,3%	52,6
		N06AX12	BUPROPION	12	0,1%	9,7
		N06AX11	MIRTAZAPINE	11	0,1%	20,1
		N06AX18	REBOXETINE	1	0,1%	0,5
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,2%	0,7
		8	B01AF	B01AF02	APIXABAN	81
B01AF01	RIVAROXABAN			75	0,1%	25,6
B01AF03	EDOXABAN			32	0,1%	10,3
9	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	94	2,9%	259,8
		M01AC01	PIROXICAM	77	2,0%	213,8
		M01AC02	TENOXICAM	10	5,8%	36,4
10	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	154	0,5%	156,4
11	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	92	0,5%	230,9
		M01AE02	NAPROXENE	33	0,8%	110,8
		M01AE03	KETOPROFENE	7	3,3%	17,1
		M01AE12	OXAPROZINE	3	1,2%	7,3
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	2	0,6%	4,7
12	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	45	0,1%	302,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	39	0,1%	173,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	31	0,1%	131,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	9	0,1%	28,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,0
13	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	84	0,3%	45,8
		B01AB06	NADROPARINE	25	0,2%	12,5
		B01AB10	TINZAPARINE	6	0,1%	2,3

14	N02AB	N02AB03	FENTANYL	93	0,4%	44,0
15	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	37	0,2%	139,1
		N06AB06	SERTRALINE	15	0,2%	65,6
		N06AB05	PAROXETINE	15	0,1%	46,4
		N06AB04	CITALOPRAM	7	0,2%	19,9
		N06AB03	FLUOXETINE	6	0,2%	24,9
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,1%	0,6
16	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	79	2,4%	184,6
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL ET FLUTICASONE	19	0,1%	14,3
		R03AK08	FORMOTEROL ET BECLOMETASONE	18	0,1%	12,2
		R03AK07	FORMOTEROL ET BUDESONIDE	16	0,1%	15,8
		R03AK10	VILANTEROL ET FLUTICASONE FUROATE	11	0,0%	7,8
		R03AK11	FORMOTEROL ET FLUTICASONE	1	0,0%	1,1
		R03AK12	SALMETEROL ET BUDESONIDE	0	0,1%	0,2
18	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	38	0,1%	122,7
		C07AB12	NEBIVOLOL	14	0,1%	58,7
		C07AB03	ATENOLOL	4	0,1%	15,9
		C07AB02	METOPROLOL	3	0,1%	10,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	1,1
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,0%	1,3
19	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	56	0,6%	21,0
		N02AA01	MORPHINE	2	0,3%	1,3
		N02AA03	HYDROMORPHONE	2	0,2%	0,5
20	M05BA	M05BA08	ACIDE ZOLEDRONIQUE	28	1,0%	0,1
		M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	22	0,6%	71,5
		M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	4	0,5%	10,3
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	3	0,4%	7,6