

Prescriptions des médecins spécialistes en orthopédie (qual. 48 + 480 + 494) (1,91% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2022

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	738	7,1%	0,2%	177	7,8%	0,473	14,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	4.848	46,5%	1,1%	1.111	49,1%	0,730	21,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	358	3,4%	0,1%	75	3,3%	0,344	10,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	27	0,3%	0,1%	5	0,2%	0,006	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	13	0,1%	0,1%	3	0,1%	0,013	0,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	704	6,8%	0,8%	122	5,4%	0,162	4,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	533	5,1%	0,2%	203	9,0%	0,082	2,4%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	57	0,5%	0,0%	1	0,0%	0,005	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.403	13,5%	1,4%	206	9,1%	1,051	31,0%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.584	15,2%	0,4%	326	14,4%	0,444	13,1%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	136	1,3%	0,0%	33	1,5%	0,066	2,0%
S	ORGANES SENSORIELS	14	0,1%	0,0%	3	0,1%	0,009	0,3%
V	DIVERS	3	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		10.419	100,0%	0,3%	2.264	100,0%	3,387	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en orthopédie (qual. 48 + 480 + 494) (1,91% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2022

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	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	42,7%	4.450	11,1%	2.319	16,2%	1
2	N02AX	AUTRES OPIOIDES	7,5%	779	2,9%	723	5,0%	5
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,1%	638	0,5%	1.855	13,0%	2
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	5,6%	584	3,8%	550	3,8%	7
5	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	5,1%	534	2,7%	1.643	11,5%	4
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	4,6%	479	3,3%	1.707	11,9%	3
7	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	3,1%	322	0,1%	93	0,6%	23
8	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	2,9%	306	2,5%	440	3,1%	9
9	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	1,8%	189	0,8%	153	1,1%	15
10	M01AC	OXICAMS	1,5%	161	4,2%	540	3,8%	8
11	N02BF	GABAPENTINOIDES	1,3%	134	0,6%	158	1,1%	14
12	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES / ANTIRHUMATISMAUX NON STEROIDIENS	1,0%	100	4,5%	262	1,8%	11
13	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,9%	98	1,1%	40	0,3%	34
14	J01FF	LINCOSANIDES	0,9%	98	2,6%	45	0,3%	31
15	H02BX	CORTICOSTEROIDES A USAGE SYSTEMIQUE, ASSOCIATIONS	0,7%	78	9,5%	21	0,1%	49
16	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,6%	60	0,1%	380	2,7%	10
17	N02BE	ANILIDES	0,5%	54	0,6%	197	1,4%	12
18	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,5%	53	1,5%	21	0,1%	48
19	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,5%	52	0,2%	665	4,6%	6
20	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,4%	44	0,2%	23	0,2%	44
21	M05BA	BIPHOSPHONATES	0,4%	44	0,7%	103	0,7%	21
22	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL.ANTICHOLINERG.	0,4%	42	0,0%	38	0,3%	35
23	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	40	1,2%	24	0,2%	43
24	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	0,3%	30	0,1%	27	0,2%	39
25	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,3%	30	0,1%	26	0,2%	41
TOTAL			90,2%	9.399	-	12.054	84,2%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en orthopédie (qual. 48 + 480 + 494) (1,91% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2022

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	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	3.675	13,8%	1.960,0
		B01AB06	NADROPARINE	754	8,1%	352,2
		B01AB10	TINZAPARINE	20	0,5%	7,1
		B01AB04	DALTEPARINE	0	3,0%	0,2
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	768	3,2%	718,1
		N02AX06	TAPENTADOL	9	0,3%	1,8
		N02AX01	TILIDINE	2	0,9%	2,7
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	376	0,4%	1.016,4
		A02BC01	OMEPRAZOLE	226	0,7%	731,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	32	0,2%	96,5
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,2%	10,3
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,4
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	480	3,8%	491,4
		H02AB01	BETAMETHASONE	80	4,4%	39,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	20	5,2%	13,9
		H02AB02	DEXAMETHASONE	2	2,7%	3,9
		H02AB09	HYDROCORTISONE	1	0,3%	1,6
5	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	441	2,7%	1.283,5
		M01AE02	NAPROXENE	92	2,7%	356,2
		M01AE03	KETOPROFENE	2	0,8%	3,6
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	406	3,4%	1.564,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	70	3,4%	139,5
		M01AB15	KETOROLAC	2	1,8%	0,4
		M01AB01	INDOMETACINE	2	1,4%	2,6
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,4%	0,1
7	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	194	0,3%	50,0
		B01AF02	APIXABAN	78	0,1%	24,9
		B01AF03	EDOXABAN	51	0,1%	17,6
8	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL ET PARACETAMOL	306	2,5%	439,8
9	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	189	0,8%	152,8
10	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	132	5,1%	410,3
		M01AC01	PIROXICAM	26	2,3%	120,5
		M01AC02	TENOXICAM	3	2,3%	9,4
11	N02BF	N02BF02	PREGABALINE	111	0,7%	141,1
		N02BF01	GABAPENTINE	22	0,5%	17,0
12	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	100	4,5%	262,1
13	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	95	1,1%	37,8
		N02AA01	MORPHINE	2	0,3%	1,3
		N02AA03	HYDROMORPHONE	2	0,3%	0,6
14	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	98	2,6%	45,5
15	H02BX	H02BX01	METHYLPREDNISOLONE, ASSOCIATIONS	78	9,5%	21,0
16	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	27	0,1%	180,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	19	0,1%	123,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	12	0,1%	63,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,1%	11,4
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,1%	0,1
17	N02BE	N02BE01	PARACETAMOL	54	0,6%	196,7
18	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	53	1,5%	21,1
19	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	46	0,3%	636,6
		B01AC04	CLOPIDOGREL	4	0,1%	27,0
		B01AC24	TICAGRELOR	2	0,0%	0,9
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,0%	0,1
		B01AC07	DIPYRIDAMOLE	0	0,5%	0,1
		B01AC05	TICLOPIDINE	0	0,0%	0,0
20	N02AB	N02AB03	FENTANYL	44	0,2%	23,4