

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

Secteur ambulatoire - Année 2023

### 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	796	7,4%	0,2%	187	8,1%	0,489	14,5%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	5.016	46,4%	1,1%	1.130	49,0%	0,746	22,1%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	382	3,5%	0,1%	77	3,3%	0,333	9,9%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	32	0,3%	0,0%	6	0,2%	0,007	0,2%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	13	0,1%	0,1%	3	0,1%	0,012	0,3%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	777	7,2%	0,8%	130	5,6%	0,170	5,0%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	587	5,4%	0,2%	225	9,8%	0,087	2,6%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	40	0,4%	0,0%	0	0,0%	0,004	0,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.402	13,0%	1,3%	196	8,5%	1,015	30,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.607	14,9%	0,3%	317	13,7%	0,434	12,9%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	131	1,2%	0,0%	31	1,4%	0,066	2,0%
S	ORGANES SENSORIELS	14	0,1%	0,0%	3	0,1%	0,008	0,2%
V	DIVERS	6	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		10.808	100,0%	0,3%	2.307	100,0%	3,371	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en orthopédie (qual. 48 + 480 + 494) (1,91% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2023

**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	42,4%	4.584	11,9%	2.303	16,0%	1
2	N02AX	AUTRES OPIOIDES	7,6%	823	3,0%	727	5,0%	6
3	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	6,4%	688	0,5%	1.947	13,5%	2
4	H02AB	GLUCOCORTICOIDES	6,1%	658	4,2%	602	4,2%	7
5	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	5,3%	572	2,7%	1.697	11,8%	4
6	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	4,5%	490	3,3%	1.723	12,0%	3
7	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	3,2%	346	0,1%	100	0,7%	20
8	N02AJ	OPIOIDES AVEC DES ANALGESIQUES NON-OPIOIDES	2,8%	298	2,4%	422	2,9%	9
9	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETA-LACTAMASE INCLUS	1,9%	206	0,8%	163	1,1%	13
10	M01AC	OXICAMS	1,5%	158	4,2%	503	3,5%	8
11	N02BF	GABAPENTINOIDES	1,2%	125	0,6%	144	1,0%	14
12	J01FF	LINCOSANIDES	1,0%	110	2,7%	50	0,3%	31
13	H02BX	CORTICOSTEROIDES A USAGE SYSTEMIQUE, ASSOCIATIONS	0,9%	96	10,1%	24	0,2%	44
14	N02AA	ALCALOIDES NATURELS DE L'OPIUM	0,9%	94	1,1%	39	0,3%	34
15	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	0,6%	65	0,2%	771	5,4%	5
16	N02BE	ANILIDES	0,6%	63	0,7%	220	1,5%	11
17	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,6%	62	0,1%	382	2,7%	10
18	J01CF	PENICILLINES RESISTANTES AUX BETA-LACTAMASES	0,6%	60	1,3%	23	0,2%	48
19	M01AX	AUTRES ANTI-INFLAMMATOIRES / ANTIRHUMATISMAUX NON STEROIDIENS	0,5%	49	3,5%	124	0,9%	16
20	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	47	1,3%	28	0,2%	40
21	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	0,4%	42	0,0%	39	0,3%	35
22	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIEMANTS	0,4%	40	0,1%	58	0,4%	26
23	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	0,4%	40	0,1%	26	0,2%	42
24	N02AB	DERIVES DE LA PHENYLPIPERIDINE	0,4%	39	0,2%	20	0,1%	51
TOTAL			90,3%	9.756	-	12.137	84,3%	-

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

Secteur ambulatoire - Année 2023

**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	3.642	14,3%	1.921,9
		B01AB06	NADROPARINE	929	9,8%	376,8
		B01AB10	TINZAPARINE	13	0,3%	4,6
2	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	816	3,3%	725,1
		N02AX06	TAPENTADOL	7	0,2%	1,5
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	414	0,5%	1.091,1
		A02BC01	OMEPRAZOLE	235	0,7%	744,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	34	0,2%	101,0
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	4	0,2%	9,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,2%	0,6
4	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLONE	572	4,3%	552,1
		H02AB01	BETAMETHASONE	59	4,3%	28,5
		H02AB08	TRIAMCINOLONE	23	5,2%	15,5
		H02AB09	HYDROCORTISONE	2	0,4%	2,6
		H02AB02	DEXAMETHASONE	2	2,0%	3,2
5	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	474	2,7%	1.327,2
		M01AE02	NAPROXENE	96	2,8%	365,3
		M01AE03	KETOPROFENE	2	1,0%	4,4
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	422	3,4%	1.595,5
		M01AB16	ACECLOFENAC	66	3,2%	127,3
		M01AB15	KETOROLAC	3	2,1%	0,5
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,6%	0,1
		M01AB55	DICLOFENAC, ASSOCIATIONS	0	0,1%	0,0
7	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	204	0,3%	53,5
		B01AF02	APIXABAN	89	0,1%	28,8
		B01AF03	EDOXABAN	52	0,1%	17,7
8	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL ET PARACETAMOL	298	2,4%	422,3
9	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	206	0,8%	162,6
10	M01AC	M01AC06	MELOXICAM	134	5,2%	403,4
		M01AC01	PIROXICAM	20	2,0%	89,2
		M01AC02	TENOXICAM	3	2,6%	10,8
11	N02BF	N02BF02	PRÉGABALINE	102	0,6%	126,3
		N02BF01	GABAPENTINE	23	0,5%	17,9
12	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	110	2,8%	50,2
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,0%	0,0
13	H02BX	H02BX01	METHYLPREDNISOLONE, ASSOCIATIONS	96	10,1%	24,2
14	N02AA	N02AA05	OXYCODONE	88	1,2%	35,9
		N02AA01	MORPHINE	3	0,6%	2,5
		N02AA03	HYDROMORPHONE	2	0,6%	0,9
15	B01AC	B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	57	0,3%	737,6
		B01AC04	CLOPIDOGREL	5	0,1%	32,4
		B01AC24	TICAGRELOR	3	0,0%	1,3
		B01AC22	PRASUGREL	0	0,0%	0,2
16	N02BE	N02BE01	PARACETAMOL	63	0,7%	220,1
17	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	29	0,1%	189,8
		C10AA07	ROSUVASTATINE	21	0,1%	125,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	11	0,1%	59,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	7,4
18	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	60	1,3%	22,6
19	M01AX	M01AX01	NABUMETONE	49	3,5%	123,9
20	J01MA	J01MA12	LEVOFLOXACINE	23	2,9%	14,2
		J01MA02	CIPROFLOXACINE	17	1,1%	11,0
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	6	0,6%	3,0
		J01MA01	OFLOXACINE	0	0,5%	0,1