

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	242	2,0%	0,0%	39	4,1%	0,127	5,1%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	664	5,4%	0,1%	109	11,5%	0,142	5,7%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	394	3,2%	0,1%	81	8,6%	0,358	14,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	115	0,9%	0,2%	18	1,9%	0,018	0,7%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	342	2,8%	1,6%	79	8,3%	0,215	8,6%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	140	1,1%	0,1%	25	2,6%	0,045	1,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.426	11,5%	0,4%	487	51,4%	0,209	8,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	7.339	59,4%	1,1%	0	0,0%	0,735	29,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.266	10,2%	1,2%	35	3,7%	0,439	17,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	237	1,9%	0,1%	44	4,6%	0,090	3,6%
P	ANTIPARASITAIRES	2	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	96	0,8%	0,0%	21	2,2%	0,043	1,7%
S	ORGANES SENSORIELS	78	0,6%	0,2%	8	0,8%	0,078	3,1%
V	DIVERS	11	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		12.353	100,0%	0,3%	947	100,0%	2,500	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	41,1%	5.080	28,4%	2.323	21,8%	1
2	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	12,5%	1.542	31,9%	350	3,3%	7
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	9,0%	1.107	2,6%	1.355	12,7%	2
4	L02BB	ANTI-ANDROGENES	5,5%	678	30,4%	441	4,1%	5
5	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	4,7%	585	7,0%	60	0,6%	31
6	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	3,1%	383	1,0%	203	1,9%	12
7	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	2,3%	289	9,4%	804	7,5%	3
8	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,1%	255	7,1%	154	1,4%	14
9	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,7%	211	0,1%	72	0,7%	26
10	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	1,2%	144	4,0%	335	3,1%	8
11	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,0%	124	0,1%	381	3,6%	6
12	J01EE	ASSOCIATIONS DE SULFAMIDES ET DE TRIMETHOPRIME, DERIVES INCLUS	0,9%	115	7,0%	84	0,8%	21
13	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,9%	114	0,5%	89	0,8%	20
14	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,9%	109	8,8%	82	0,8%	23
15	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,6%	73	0,1%	462	4,3%	4
16	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,6%	73	0,5%	257	2,4%	11
17	S03CA	CORTICOSTEROIDES ASSOCIES A DES ANTI-INFECTIEUX	0,5%	66	3,9%	301	2,8%	10
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,5%	64	0,4%	21	0,2%	53
19	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,5%	61	2,2%	76	0,7%	24
20	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,5%	58	0,3%	152	1,4%	15
TOTAL			90,1%	11.130	-	8.003	75,0%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	3.784	30,6%	1.518,1
		L02AE02	LEUPRORELIN	839	45,0%	675,2
		L02AE03	GOSERELIN	458	12,7%	129,3
2	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	1.517	31,6%	350,2
		L02BX04	RELUGOLIX	25	74,0%	0,0
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	1.105	3,2%	1.354,7
		M05BX06	ROMOSUZUMAB	2	0,0%	0,2
4	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	670	30,3%	435,6
		L02BB01	FLUTAMIDE	8	36,8%	4,9
5	J01XX	J01XX01	FOSFOMYCINE	585	7,0%	60,4
6	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	265	1,0%	151,9
		B01AB06	NADROPARINE	102	1,1%	46,1
		B01AB10	TINZAPARINE	15	0,4%	5,4
7	G04BD	G04BD08	SOLIFENACINE	127	13,3%	389,3
		G04BD11	FESOTERODINE	73	10,1%	166,9
		G04BD04	OXYBUTYNINE	52	4,6%	161,2
		G04BD10	DARIFENACINE	21	14,9%	38,0
		G04BD13	DESFESOTERODINE	9	23,0%	22,7
		G04BD07	TOLTERODINE	8	8,6%	25,6
8	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	163	9,9%	100,9
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	90	11,2%	51,3
		J01MA01	OFLOXACINE	2	10,3%	1,5
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	1	0,1%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	1,5%	0,1
9	B01AF	B01AF03	EDOXABAN	78	0,1%	25,9
		B01AF02	APIXABAN	73	0,1%	24,7
		B01AF01	RIVAROXABAN	59	0,1%	21,3
10	J01XE	J01XE01	NITROFURANTOINE	144	4,0%	335,5
11	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	77	0,1%	217,3
		A02BC01	OMEPRAZOLE	33	0,1%	115,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	13	0,1%	42,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	2	0,1%	5,3
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,4
12	J01EE	J01EE01	SULFAMETHOXAZOLE ET TRIMETHOPRIME (CO-TRIMOXAZOLE)	115	7,0%	84,5
13	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	114	0,5%	89,5
14	H01BA	H01BA02	DESMOPRESSINE	109	8,8%	81,6
15	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	32	0,1%	213,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	24	0,1%	161,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	15	0,1%	75,1
		C10AA03	PRAVASTATINE	3	0,1%	12,2
16	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	72	0,6%	256,0
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,0%	1,4
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,4%	0,1
17	S03CA	S03CA04	HYDROCORTISONE ET ANTI-INFECTIEUX	66	3,9%	301,3
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	53	0,5%	14,2
		J02AC02	ITRACONAZOLE	9	0,3%	6,2
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,1%	0,0
19	J01DC	J01DC02	CEFUROXIME	61	2,2%	75,7
20	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	52	0,3%	131,5
		M01AE02	NAPROXENE	6	0,2%	19,5
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,2%	1,0