

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	213	1,8%	0,0%	37	4,1%	0,121	4,9%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	604	5,0%	0,1%	100	11,1%	0,138	5,6%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	344	2,9%	0,1%	75	8,4%	0,355	14,3%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	99	0,8%	0,2%	16	1,8%	0,017	0,7%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	341	2,8%	1,6%	72	8,0%	0,198	8,0%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	131	1,1%	0,1%	24	2,6%	0,043	1,7%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.321	11,0%	0,4%	466	52,0%	0,227	9,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	7.356	61,1%	1,2%	0	0,0%	0,744	30,0%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.233	10,2%	1,2%	35	3,9%	0,437	17,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	231	1,9%	0,1%	44	4,9%	0,089	3,6%
P	ANTIPARASITAIRES	2	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	87	0,7%	0,0%	20	2,3%	0,041	1,7%
S	ORGANES SENSORIELS	67	0,6%	0,1%	7	0,8%	0,070	2,8%
V	DIVERS	8	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		12.037	100,0%	0,4%	897	100,0%	2,480	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	41,4%	4.989	29,1%	2.234	21,3%	1
2	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	12,5%	1.505	31,7%	351	3,3%	8
3	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	9,0%	1.078	3,0%	1.324	12,6%	2
4	L02BB	ANTI-ANDROGENES	6,8%	822	30,5%	534	5,1%	4
5	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	4,0%	481	6,6%	51	0,5%	31
6	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	2,9%	351	0,9%	192	1,8%	12
7	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	2,4%	288	8,3%	716	6,8%	3
8	J01MA	FLUOROQUINOLONES	2,1%	253	7,3%	157	1,5%	14
9	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	1,5%	182	0,1%	62	0,6%	26
10	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	1,4%	172	4,3%	421	4,0%	6
11	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,0%	117	0,1%	365	3,5%	7
12	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,9%	106	0,4%	85	0,8%	20
13	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	0,9%	103	8,4%	76	0,7%	24
14	J01EE	ASSOCIATIONS DE SULFAMIDES ET DE TRIMETHOPRIME, DERIVES INCLUS	0,8%	99	7,3%	77	0,7%	23
15	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,6%	74	0,5%	267	2,5%	10
16	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,6%	72	0,1%	459	4,4%	5
17	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,5%	62	2,0%	79	0,8%	21
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,5%	59	0,4%	19	0,2%	52
19	S03CA	CORTICOSTEROIDES ASSOCIES A DES ANTI-INFECTIEUX	0,5%	55	3,6%	265	2,5%	11
TOTAL			90,3%	10.867	-	7.735	73,8%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,8% 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	L02AE	L02AE04	TRIPTORELINE	3.870	32,5%	1.540,7
		L02AE02	LEUPRORELIN	580	42,6%	542,7
		L02AE03	GOSERELIN	538	13,9%	150,2
2	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	1.505	31,7%	351,3
3	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	1.078	3,2%	1.324,2
4	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	813	30,5%	527,7
		L02BB01	FLUTAMIDE	9	34,9%	6,0
5	J01XX	J01XX01	FOSFOMYCINE	481	6,6%	51,5
6	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	241	0,9%	139,9
		B01AB06	NADROPARINE	88	1,0%	44,0
		B01AB10	TINZAPARINE	22	0,5%	8,5
7	G04BD	G04BD11	FESOTERODINE	109	8,8%	174,8
		G04BD08	SOLIFENACINE	94	10,8%	302,7
		G04BD04	OXYBUTYNINE	48	4,4%	155,5
		G04BD10	DARIFENACINE	21	14,4%	39,3
		G04BD13	DESFESOTERODINE	9	31,2%	23,4
8	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	162	9,8%	102,8
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	86	11,6%	49,7
		J01MA01	OFLOXACINE	5	9,9%	3,8
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	1	0,1%	0,3
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	1,7%	0,4
9	B01AF	B01AF02	APIXABAN	73	0,1%	24,0
		B01AF03	EDOXABAN	62	0,1%	20,9
		B01AF01	RIVAROXABAN	47	0,1%	16,9
10	J01XE	J01XE01	NITROFURANTOINE	172	4,3%	420,5
11	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	73	0,1%	212,7
		A02BC01	OMEPRAZOLE	31	0,1%	110,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	11	0,1%	38,4
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	1	0,1%	3,6
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,2
12	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS DES BETA-LACTAMASES	106	0,4%	85,4
13	H01BA	H01BA02	DESMOPRESSINE	103	8,4%	76,4
14	J01EE	J01EE01	SULFAMETHOXAZOLE ET TRIMETHOPRIME (CO-TRIMOXAZOLE)	99	7,3%	77,0
15	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	73	0,6%	263,6
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,1%	2,5
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,3%	0,7
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,0%	0,0
16	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	31	0,1%	215,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	22	0,1%	152,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	14	0,1%	75,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	4	0,1%	16,1
17	J01DC	J01DC02	CEFUROXIME	62	2,0%	79,4
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	50	0,5%	13,7
		J02AC02	ITRACONAZOLE	9	0,3%	5,7
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,0%	0,0
19	S03CA	S03CA04	HYDROCORTISONE ET ANTI-INFECTIEUX	55	3,6%	264,6