

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,79% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

### 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	204	1,5%	0,1%	43	4,3%	0,125	4,3%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	616	4,6%	0,2%	110	10,9%	0,144	5,0%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	453	3,4%	0,1%	95	9,4%	0,352	12,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	92	0,7%	0,2%	15	1,5%	0,014	0,5%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	783	5,8%	2,0%	160	15,8%	0,300	10,4%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	208	1,5%	0,2%	33	3,3%	0,053	1,8%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	1.939	14,4%	0,6%	383	37,9%	0,413	14,3%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	6.687	49,7%	1,6%	6	0,6%	0,674	23,4%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	2.015	15,0%	1,6%	65	6,4%	0,612	21,2%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	296	2,2%	0,1%	61	6,0%	0,091	3,2%
P	ANTIPARASITAIRES	3	0,0%	0,2%	1	0,1%	0,000	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	111	0,8%	0,0%	31	3,1%	0,045	1,6%
S	ORGANES SENSORIELS	55	0,4%	0,1%	7	0,7%	0,059	2,0%
V	DIVERS	3	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		13.465	100,0%	0,4%	1.010	100,0%	2,883	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,79% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

**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	30,8%	4.151	25,5%	1.755	14,9%	2
2	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	13,1%	1.764	5,0%	1.810	15,3%	1
3	L02BB	ANTI-ANDROGENES	9,6%	1.298	27,6%	695	5,9%	5
4	L02BX	AUTRES ANTIHORMONES ET APPARENTES	7,1%	961	34,3%	227	1,9%	12
5	J01MA	FLUOROQUINOLONES	6,9%	928	4,3%	533	4,5%	6
6	G04BD	MEDICAMENTS CONTRE LA MICTION FREQUENTE ET L'INCONTINENCE URINAIRE	4,7%	631	10,2%	896	7,6%	3
7	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	3,5%	469	0,8%	254	2,2%	11
8	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	2,5%	341	5,6%	37	0,3%	43
9	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	2,1%	278	7,0%	771	6,5%	4
10	L01DC	AUTRES ANTIBIOTIQUES CYTOSTATIQUES	1,3%	179	81,5%	46	0,4%	35
11	H01BA	VASOPRESSINE ET ANALOGUES	1,3%	169	10,4%	112	0,9%	21
12	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	1,0%	135	0,7%	399	3,4%	7
13	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	1,0%	135	0,1%	391	3,3%	8
14	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	0,9%	123	0,1%	347	2,9%	9
15	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,9%	119	0,4%	140	1,2%	18
16	J01EE	ASSOCIATIONS DE SULFAMIDES ET DE TRIMETHOPRIME, DERIVES INCLUS	0,5%	69	5,5%	48	0,4%	32
17	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,5%	65	0,3%	142	1,2%	17
18	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	0,5%	64	0,3%	19	0,2%	58
19	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR X <sub>a</sub>	0,4%	58	0,1%	20	0,2%	56
20	N02AX	AUTRES OPIACES	0,4%	57	0,1%	50	0,4%	29
21	J01DC	CEPHALOSPORINES DE LA DEUXIEME GENERATION	0,4%	56	1,2%	66	0,6%	24
22	G03HA	ANTIANDROGENES, MONOCOMPOSES	0,4%	55	15,1%	46	0,4%	34
23	G04CA	ALPHABLOQUANTS	0,4%	50	2,0%	148	1,3%	15
TOTAL			90,2%	12.152	-	8.951	75,9%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en urologie (qual. 45 + 450 + 454) (0,79% des prescripteurs)  
Secteur ambulatoire - Année 2015

**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	1.953	28,1%	622,9
		L02AE02	LEUPRORELIN	1.067	33,8%	847,4
		L02AE03	GOSERELIN	1.021	16,9%	255,5
		L02AE05	HISTRELIN	109	76,4%	29,6
2	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	1.764	5,1%	1.810,0
		M05BX03	RANELATE DE STRONTIUM	0	0,0%	0,2
3	L02BB	L02BB03	BICALUTAMIDE	1.273	27,6%	678,7
		L02BB01	FLUTAMIDE	25	25,2%	16,4
4	L02BX	L02BX02	DEGARELIX	961	34,3%	227,3
5	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	607	8,1%	351,5
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	258	10,9%	131,7
		J01MA01	OFLOXACINE	35	4,2%	24,0
		J01MA06	NORFLOXACINE	22	4,7%	23,8
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	6	0,1%	2,1
6	G04BD	G04BD08	SOLIFENACINE	276	11,6%	263,2
		G04BD11	FESOTERODINE	163	10,1%	192,7
		G04BD04	OXYBUTYNINE	119	7,5%	342,0
		G04BD07	TOLTERODINE	35	11,7%	50,1
		G04BD10	DARIFENACINE	24	19,4%	24,6
		G04BD02	FLAVOXATE	14	7,3%	23,2
7	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	280	0,9%	162,1
		B01AB06	NADROPARINE	162	0,9%	81,1
		B01AB10	TINZAPARINE	26	0,4%	10,6
8	J01XX	J01XX01	FOSFOMYCINE	341	5,6%	36,8
		J01XX04	SPECTINOMYCINE	0	4,1%	0,0
9	J01XE	J01XE02	NIFURTOINOL	191	12,8%	561,5
		J01XE01	NITROFURANTOINE	86	3,5%	209,2
10	L01DC	L01DC03	MITOMYCINE	179	96,2%	45,7
11	H01BA	H01BA02	DESMOPRESSINE	169	10,4%	112,0
12	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	132	0,9%	393,9
		M01AB16	ACECLOFENAC	2	0,1%	3,3
		M01AB01	INDOMETACINE	1	0,4%	1,1
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,3
		M01AB15	KETOROLAC	0	0,2%	0,0
13	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	69	0,1%	103,7
		C10AA05	ATORVASTATINE	31	0,1%	144,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	28	0,1%	122,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	6	0,1%	19,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	1,5
14	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	64	0,1%	164,8
		A02BC01	OMEPRAZOLE	46	0,1%	147,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	11	0,1%	28,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	2	0,1%	5,0
		A02BC04	RABEPRAZOLE	0	0,1%	0,7
15	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE ET INHIBITEURS D'ENZYME	119	0,4%	139,7
16	J01EE	J01EE01	SULFAMETHOXAZOLE ET TRIMETHOPRIME (CO-TRIMOXAZOLE)	69	5,5%	48,3
17	M01AE	M01AE01	IBUPROFENE	55	0,3%	114,5
		M01AE02	NAPROXENE	9	0,2%	25,9
		M01AE03	KETOPROFENE	0	0,1%	1,2
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,3
		M01AE52	NAPROXENE ET ESOMEPRAZOLE	0	0,0%	0,1
18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	49	0,4%	12,2
		J02AC02	ITRACONAZOLE	12	0,3%	6,4
		J02AC03	VORICONAZOLE	3	0,1%	0,0
19	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	37	0,1%	13,1

		B01AF02	APIXABAN	21	0,1%	6,8
20	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	37	0,2%	30,4
		N02AX52	TRAMADOL, ASSOCIATIONS	15	0,1%	13,0
		N02AX01	TILIDINE	5	0,1%	6,6