

Prescriptions des médecins spécialistes en gynécologie (qual. 34 + 340) (2,97% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	579	2,0%	0,2%	141	2,0%	0,338	1,4%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	1.339	4,7%	0,6%	294	4,2%	0,320	1,4%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	1.027	3,6%	0,2%	234	3,3%	0,763	3,2%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	653	2,3%	1,7%	104	1,5%	0,081	0,3%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	11.684	41,1%	28,5%	4.834	69,0%	19,349	82,1%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	258	0,9%	0,3%	32	0,5%	0,323	1,4%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	6.597	23,2%	2,1%	814	11,6%	0,413	1,7%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	3.471	12,2%	0,9%	21	0,3%	0,970	4,1%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	1.596	5,6%	1,2%	240	3,4%	0,608	2,6%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	600	2,1%	0,1%	131	1,9%	0,195	0,8%
P	ANTIPARASITAIRES	168	0,6%	9,4%	27	0,4%	0,017	0,1%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	383	1,4%	0,1%	125	1,8%	0,184	0,8%
S	ORGANES SENSORIELS	35	0,1%	0,1%	7	0,1%	0,016	0,1%
V	DIVERS	5	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAL		28.395	100,0%	0,9%	7.004	100,0%	23,579	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en gynécologie (qual. 34 + 340) (2,97% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	G03AA	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS FIXES	11,2%	3.181	30,7%	42.626	44,4%	1
2	G03DA	DERIVES DU PREGNENE(4)	9,9%	2.809	64,0%	7.500	7,8%	3
3	L02BG	INHIBITEURS DE L'AROMATASE	6,9%	1.971	20,3%	1.469	1,5%	9
4	J02AC	DERIVES TRIAZOLES	6,4%	1.803	9,1%	530	0,6%	19
5	J05AR	ANTIVIRAUX POUR LE TRAITEMENT DES INFECTIONS A VIH, ASSOCIATIONS	5,6%	1.581	2,6%	71	0,1%	55
6	G03DB	DERIVES DU PREGNADIENE	5,2%	1.478	56,3%	5.027	5,2%	4
7	G03CA	ESTROGENES NATURELS ET SEMISYNTHETIQUES, MONOCOMPOSES	4,4%	1.237	38,3%	10.832	11,3%	2
8	B01AB	GROUPE DES HEPARINES	3,6%	1.022	1,8%	524	0,5%	20
9	L02BA	ANTI-ESTROGENES	3,5%	996	22,2%	2.365	2,5%	6
10	G01AF	DERIVES DE L'IMIDAZOLE	2,7%	764	27,6%	894	0,9%	12
11	J07AJ	VACCINS DE LA COQUELUCHE	2,0%	580	66,7%	29	0,0%	81
12	M05BX	AUTRES PREPARATIONS AFFECTANT LA MINERALISATION	1,9%	548	1,7%	494	0,5%	21
13	G03HB	ANTIANDROGENES ET ESTROGENES	1,9%	547	28,2%	4.892	5,1%	5
14	J07BM	VACCINS CONTRE LE PAPILLOMAVIRUS	1,5%	422	14,3%	4	0,0%	146
15	L02AE	ANALOGUES DE LA GONADORELINE	1,3%	378	2,2%	83	0,1%	50
16	G03AB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	1,3%	367	31,4%	2.328	2,4%	7
17	J05AE	INHIBITEURS DE LA PROTEASE	1,2%	353	1,6%	25	0,0%	85
18	M05BB	BIPHOSPHONATES, ASSOCIATIONS	1,2%	330	5,0%	445	0,5%	22
19	M05BA	BIPHOSPHONATES	1,1%	301	2,3%	609	0,6%	17
20	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,0%	290	0,2%	779	0,8%	14
21	G03AD	CONTRACEPTION D'URGENCE	1,0%	285	90,5%	10	0,0%	113
22	J01XX	AUTRES ANTIBACTERIENS	1,0%	277	4,6%	29	0,0%	79
23	G03GB	INDUCTEURS DE L'OVULATION, SYNTHETIQUES	1,0%	276	85,8%	1.634	1,7%	8
24	D06BB	ANTIVIRAUX	0,9%	269	19,8%	100	0,1%	44
25	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	0,9%	261	0,2%	681	0,7%	15
26	J01FA	MACROLIDES	0,9%	254	1,4%	120	0,1%	41
27	G03DC	DERIVES DE L'ESTRENE	0,9%	244	39,4%	1.184	1,2%	11
28	J01CR	ASSOCIATIONS DE PENICILLINES, INHIB. DE LA BETALACTAMASE INCLUS	0,8%	232	0,8%	240	0,2%	31
29	J06BB	IMMUNOGLOBULINES SPECIFIQUES	0,7%	200	24,7%	5	0,0%	139
30	B02AA	ACIDES AMINES	0,7%	186	16,9%	75	0,1%	52
31	M01AE	DERIVES DE L'ACIDE PROPIONIQUE	0,7%	185	0,7%	434	0,5%	23
32	M01AB	DERIVES DE L'ACIDE ACETIQUE ET SUBSTANCES APPARENTES	0,6%	181	0,9%	366	0,4%	26
33	H03AA	HORMONES THYROIDIENNES	0,6%	179	1,1%	1.209	1,3%	10
34	P01AB	DERIVES DU NITROIMIDAZOLE	0,6%	166	15,6%	62	0,1%	60
35	G03XC	MODULATEURS SELECTIFS DES RECEPTEURS ESTROGENIQUES	0,5%	153	11,3%	289	0,3%	29
36	N06AB	INHIBITEURS SELECTIFS DE LA RECAPTURE DE LA SEROTONINE	0,5%	148	0,2%	335	0,3%	28
37	D01AC	DERIVES DE L'IMIDAZOLE ET DU TRIAZOLE	0,5%	146	3,8%	83	0,1%	49
38	R03AK	SYMPATHOMIMETIQUES + CORTICOIDES OU AUTRES SUBST., EXCL. ANTICHOLINERG.	0,4%	128	0,1%	84	0,1%	48
39	N06AX	AUTRES ANTIDEPRESSEURS	0,4%	124	0,2%	174	0,2%	36
40	J01MA	FLUOROQUINOLONES	0,4%	119	0,5%	64	0,1%	58
41	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPIRIDINE	0,4%	119	0,3%	383	0,4%	25
42	G03FB	PROGESTATIFS ET ESTROGENES, ASSOCIATIONS SEQUENTIELLES	0,4%	110	31,0%	819	0,9%	13
43	J01XE	DERIVES DU NITROFURANE	0,4%	103	2,6%	265	0,3%	30
44	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	0,4%	99	0,2%	338	0,4%	27
45	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	85	1,1%	121	0,1%	40
46	N03AX	AUTRES ANTIPILEPTIQUES	0,3%	81	0,1%	43	0,0%	68
		TOTAL	90,0%	25.569	-	90.674	94,5%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en gynécologie (qual. 34 + 340) (2,97% des prescripteurs
Secteur ambulatoire - Année 2014

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	G03AA	G03AA09	DESOGESTREL ET ETHINYLESTRADIOL	1.806	29,6%	25.527,8
		G03AA10	GESTODENE ET ETHINYLESTRADIOL	754	38,4%	8.703,4
		G03AA07	LEVONORGESTREL ET ETHINYLESTRADIOL	517	25,6%	7.508,3
		G03AA05	NORETHISTERONE ET ETHINYLESTRADIOL	103	35,4%	882,8
		G03AA11	NORGESTIMATE ET ETHINYLESTRADIOL	1	26,3%	3,8
2	G03DA	G03DA04	PROGESTERONE	2.800	64,4%	7.457,0
		G03DA02	MEDROXYPROGESTERONE	9	20,6%	43,2
3	L02BG	L02BG04	LETROZOLE	1.013	19,0%	798,4
		L02BG03	ANASTROZOLE	587	24,7%	465,3
		L02BG06	EXEMESTANE	371	18,6%	204,9
4	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOLE	1.565	13,2%	411,9
		J02AC02	ITRACONAZOLE	234	5,8%	118,5
		J02AC04	POSACONAZOLE	3	0,3%	0,0
		J02AC03	VORICONAZOLE	1	0,0%	0,0
5	J05AR	J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL ET EMTRICITABINE	496	2,3%	26,5
		J05AR06	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL ET EFAVIRENZ	430	2,9%	15,7
		J05AR09	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL, ELVITEGRAVIR ET CO	254	4,9%	7,5
		J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL ET RILPIVIRINE	224	3,4%	8,0
		J05AR02	LAMIVUDINE ET ABACAVIR	109	1,2%	8,0
		J05AR10	LOPINAVIR ET RITONAVIR	27	1,2%	2,1
		J05AR04	ZIDOVUDINE, LAMIVUDINE ET ABACAVIR	27	2,2%	1,2
		J05AR01	ZIDOVUDINE ET LAMIVUDINE	15	2,2%	2,5
6	G03DB	G03DB04	NOMEGESTROL	1.177	55,9%	4.256,6
		G03DB01	DYDROGESTERONE	301	58,1%	769,9
7	G03CA	G03CA03	ESTRADIOL	1.143	42,9%	10.500,9
		G03CA04	ESTRIOL	95	16,7%	330,9
8	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	670	2,1%	366,5
		B01AB06	NADROPARINE	292	1,5%	134,0
		B01AB10	TINZAPARINE	48	0,8%	18,2
		B01AB04	DALTEPARINE	12	14,1%	5,4
9	L02BA	L02BA01	TAMOXIFENE	976	29,0%	2.362,9
		L02BA03	FULVESTRANT	19	1,7%	2,2
10	G01AF	G01AF04	MICONAZOLE	444	20,2%	607,2
		G01AF15	BUTOCONAZOLE	170	51,1%	72,0
		G01AF01	METRONIDAZOLE	134	60,7%	203,5
		G01AF12	FENTICONAZOLE	15	76,8%	11,4
		G01AF02	CLOTRIMAZOLE	0	49,1%	0,0
11	J07AJ	J07AJ52	COQUELUCHE, ANTIGENE PURIFIE ASSOCIE A LA TOXOIDE	580	66,7%	28,6
12	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	546	1,8%	493,0
		M05BX03	RANELATE DE STRONTIUM	2	0,2%	1,5
13	G03HB	G03HB01	CYPROTERONE ET ESTROGENES	547	28,2%	4.891,8
14	J07BM	J07BM01	PAPILLOMAVIRUS (TYPES HUMAINES 6, 11, 16, 18)	314	14,5%	2,6
		J07BM02	PAPILLOMAVIRUS (TYPES HUMAINES 16, 18)	108	13,8%	1,5
15	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	267	4,3%	55,9
		L02AE04	TRIPTORELINE	109	1,8%	25,7
		L02AE02	LEUPRORELINE	1	0,0%	0,9
		L02AE01	BUSERELINE	0	40,3%	0,0
16	G03AB	G03AB06	GESTODENE ET ETHINYLESTRADIOL	237	32,7%	1.315,9
		G03AB03	LEVONORGESTREL ET ETHINYLESTRADIOL	110	28,8%	883,8
		G03AB04	NORETHISTERONE ET ETHINYLESTRADIOL	20	31,1%	128,8
17	J05AE	J05AE08	ATAZANAVIR	234	2,8%	18,2
		J05AE10	DARUNAVIR	85	0,8%	3,6
		J05AE03	RITONAVIR	19	1,6%	1,9
		J05AE01	SAQUINAVIR	8	5,1%	1,0
		J05AE07	FOSAMPRENAVIR	7	0,9%	0,6

18	M05BB	M05BB03	ACIDE ALENDRONIQUE ET COLECALCIFEROL	286	5,0%	390,5
		M05BB04	ACIDE RISEDRONIQUE, CALCIUM ET COLECALCIFEROL, SEQUEN	44	5,2%	53,9
		M05BB05	ACIDE ALENDRONIQUE, CALCIUM ET COLECALCIFEROL, SEQUEN	0	0,4%	1,0
19	M05BA	M05BA04	ACIDE ALENDRONIQUE	119	2,5%	348,8
		M05BA07	ACIDE RISEDRONIQUE	78	4,0%	132,7
		M05BA06	ACIDE IBANDRONIQUE	68	3,3%	126,8
		M05BA08	ACIDE ZOLEDRONIQUE	36	0,8%	0,1
		M05BA02	ACIDE CLODRONIQUE	1	0,5%	0,1
20	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	128	0,2%	320,6
		A02BC01	OMEPRAZOLE	126	0,3%	375,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	29	0,2%	68,7
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	6	0,2%	12,8
		A02BC04	RABEPRAZOLE	1	0,3%	1,4