

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gynaecologie (kwal. 34 + 340) (2,97% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2015

### Totaal per ATC-klasse 1ste niveau

ATC 1ste niveau	Anatomisch niveau	Brutobedrag (duizenden EURO)	%	% in het brutobedrag van alle voorschrijvers	Persoonlijk aandeel (duizenden EURO)	%	DDD/1000 inw./dag	%
A	MAAGDARMKANAAL EN STOFWISSELING	625	2,3%	0,2%	152	2,3%	0,373	1,6%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.399	5,0%	0,5%	300	4,5%	0,344	1,5%
C	HARTVAATSTELSEL	1.009	3,6%	0,2%	228	3,4%	0,771	3,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	605	2,2%	1,7%	104	1,6%	0,081	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	11.481	41,4%	28,8%	4.615	69,1%	18,894	81,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	268	1,0%	0,3%	30	0,5%	0,298	1,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	6.320	22,8%	2,0%	740	11,1%	0,410	1,8%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	3.329	12,0%	0,8%	21	0,3%	1,026	4,4%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.547	5,6%	1,2%	215	3,2%	0,588	2,5%
N	ZENUWSTELSEL	572	2,1%	0,1%	121	1,8%	0,205	0,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	162	0,6%	8,8%	27	0,4%	0,017	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	368	1,3%	0,1%	123	1,8%	0,180	0,8%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	35	0,1%	0,1%	7	0,1%	0,017	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	3	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		27.723	100,0%	0,9%	6.681	100,0%	23,204	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gynaecologie (kwal. 34 + 340) (2,97% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2015

**DU 90%**

Plaats (bedrag)	ATC code	Chemische ondergroep	% bruto-bedrag	Brutobedrag (duizenden EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)	% DDD	Plaats (DDD)
1	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	10,4%	2.892	29,9%	41.028	43,2%	1
2	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVATEN	10,2%	2.837	64,1%	7.848	8,3%	3
3	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	7,2%	1.997	20,5%	1.530	1,6%	9
4	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	6,2%	1.733	2,4%	74	0,1%	52
5	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	6,2%	1.717	8,9%	523	0,6%	19
6	G03DB	PREGNADIEENDERIVATEN	5,5%	1.515	55,7%	5.239	5,5%	4
7	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	4,7%	1.291	39,0%	11.263	11,9%	2
8	B01AB	HEPARINEGROEP	3,8%	1.061	1,9%	552	0,6%	18
9	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	2,9%	795	20,1%	2.548	2,7%	6
10	G01AF	IMIDAZOLDERIVATEN	2,7%	749	27,4%	886	0,9%	13
11	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	2,3%	647	1,8%	617	0,6%	17
12	G03HB	ANTI-ANDROGENEN MET OESTROGENEN	1,8%	511	27,5%	4.604	4,8%	5
13	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVACCINS	1,6%	439	17,4%	4	0,0%	144
14	G03AD	NOODANTICONCEPTIE	1,4%	393	90,9%	14	0,0%	99
15	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	1,4%	388	2,4%	84	0,1%	49
16	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	1,1%	318	0,2%	895	0,9%	12
17	G03AB	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN, SEQUENTIELE PREPARATEN	1,1%	313	30,8%	2.017	2,1%	7
18	J05AE	PROTEASEREMMERS	1,0%	291	1,7%	20	0,0%	88
19	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERIELE MIDDELEN	1,0%	282	4,6%	30	0,0%	78
20	J07AJ	PERTUSSIS (KINKHOEST) VACCINS	1,0%	277	63,3%	14	0,0%	101
21	J01FA	MACROLIDEN	1,0%	270	1,4%	131	0,1%	38
22	G03GB	SYNTHETISCHE OVULATIESTIMULERENDE MIDDELEN	1,0%	267	85,6%	1.585	1,7%	8
23	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	0,9%	250	0,2%	689	0,7%	16
24	M05BA	BISFOSFONATEN	0,9%	243	2,2%	505	0,5%	20
25	M05BB	BISFOSFONATEN, COMBINATIEPREPARATEN	0,9%	242	4,6%	344	0,4%	28
26	G03DC	ESTREENDERIVATEN	0,9%	240	39,1%	1.163	1,2%	10
27	D06BB	VIRUSTATICA	0,8%	235	19,2%	104	0,1%	44
28	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	0,8%	228	0,8%	248	0,3%	31
29	J06BB	SPECIFIEKE IMMUNOGLOBULINEN	0,7%	207	14,1%	5	0,0%	140
30	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	0,7%	198	0,8%	461	0,5%	22
31	B02AA	AMINOZUREN	0,7%	184	16,1%	74	0,1%	51
32	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	0,6%	172	0,9%	358	0,4%	25
33	H03AA	SCHILDKLIJRHORMONEN	0,6%	170	1,1%	1.110	1,2%	11
34	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,6%	160	15,0%	62	0,1%	59
35	D01AC	IMIDAZOL- EN TRIAZOLDERIVATEN	0,5%	150	3,8%	84	0,1%	50
36	G03XC	SELECTIEVE MODULATOREN VAN DE OESTROGENRECEPTOREN	0,5%	146	11,8%	282	0,3%	29
37	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,5%	125	0,2%	187	0,2%	35
38	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,4%	123	0,1%	93	0,1%	46
39	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,4%	113	0,5%	64	0,1%	58
40	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,4%	113	0,2%	350	0,4%	26
41	C08CA	DIHYDROPRYRIDINERIVATEN	0,4%	111	0,3%	386	0,4%	24
42	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,4%	105	0,5%	8	0,0%	121
43	J01XE	NITROFURAANDERIVATEN	0,4%	105	2,7%	272	0,3%	30
44	J05AX	OVERIGE ANTIVIRALE MIDDELEN	0,4%	103	0,9%	5	0,0%	141
45	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,4%	98	0,2%	344	0,4%	27
46	G03FB	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN, SEQUENTIELE PREPARATEN	0,3%	92	32,9%	690	0,7%	15
47	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,3%	84	0,1%	47	0,0%	66
		<b>TOTAAL</b>	<b>90,1%</b>	<b>24.980</b>	<b>-</b>	<b>89.441</b>	<b>94,2%</b>	<b>-</b>

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gynaecologie (kwal. 34 + 340) (2,97% van de voorschrijvers  
Ambulante sector - Jaar 2015

**Detaille per werkzaam bestanddeel van de 20 chemische ondergroepen met de grootste brutobedragen**

Plaats in de DU 90%	ATC 4de niveau	ATC 5de niveau	Werkzaam bestanddeel	Bruto-bedrag (duiz. EURO)	% van het brutobedrag van alle geneesheren	Aantal DDD (duiz.)
1	G03AA	G03AA09	DESOGESTREL MET ETHINYLESTRADIOL	1.655	29,0%	24.553,6
		G03AA10	GESTODEEN MET ETHINYLESTRADIOL	675	36,9%	8.067,3
		G03AA07	LEVONORGESTREL MET ETHINYLESTRADIOL	473	25,2%	7.644,2
		G03AA05	NORETHISTERON MET ETHINYLESTRADIOL	89	34,0%	762,5
2	G03DA	G03DA04	PROGESTERON	2.828	64,5%	7.804,4
		G03DA02	MEDROXYPROGESTERON	9	22,4%	43,8
3	L02BG	L02BG04	LETROZOL	1.083	19,2%	867,6
		L02BG03	ANASTROZOL	542	24,3%	443,6
		L02BG06	EXEMESTAAN	373	19,7%	219,1
4	J05AR	J05AR06	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN EFAVIRENZ	388	3,0%	14,1
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	382	2,1%	20,4
		J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN RILPIVIRINE	372	3,6%	13,4
		J05AR09	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL, ELVITEGRAVIR EN CO	365	3,6%	10,7
		J05AR02	LAMIVUDINE EN ABACAVIR	103	1,2%	7,5
		J05AR13	LAMIVUDINE, ABACAVIR EN DOLUTEGRAVIR	64	0,8%	2,0
		J05AR10	LOPINAVIR EN RITONAVIR	28	1,9%	2,2
		J05AR04	ZIDOVUDINE, LAMIVUDINE EN ABACAVIR	18	2,3%	0,8
		J05AR01	ZIDOVUDINE EN LAMIVUDINE	13	2,7%	2,3
5	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	1.506	13,1%	412,1
		J02AC02	ITRACONAZOL	211	5,7%	110,7
		J02AC04	POSACONAZOL	1	0,1%	0,0
6	G03DB	G03DB04	NOMEGESTROL	1.210	54,9%	4.458,9
		G03DB01	DYDROGESTERON	305	59,0%	780,4
7	G03CA	G03CA03	ESTRADIOL	1.172	43,9%	10.844,2
		G03CA04	ESTRIOL	119	18,5%	419,2
8	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	721	2,3%	398,6
		B01AB06	NADROPARINE	267	1,5%	124,2
		B01AB10	TINZAPARINE	61	1,0%	23,5
		B01AB04	DALTEPARINE	12	16,9%	5,8
9	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	771	28,1%	2.545,4
		L02BA03	FULVESTRANT	24	2,0%	2,7
10	G01AF	G01AF04	MICONAZOL	427	19,8%	585,0
		G01AF15	BUTOCONAZOL	140	49,4%	61,5
		G01AF01	METRONIDAZOL	134	59,9%	203,4
		G01AF12	FENTICONAZOL	48	70,7%	36,3
11	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	647	1,9%	615,9
		M05BX03	STRONTIUMRANELAAT	1	0,1%	0,7
12	G03HB	G03HB01	CYPROTERON MET OESTROGENEN	511	27,5%	4.604,2
13	J07BM	J07BM01	PAPILLOMAVIRUS (HUMANE TYPES 6, 11, 16, 18)	320	17,8%	2,7
		J07BM02	PAPILLOMAVIRUS (HUMANE TYPES 16, 18)	119	16,4%	1,7
14	G03AD	G03AD02	ULIPRISTAL	393	90,9%	14,0
15	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	275	4,6%	57,4
		L02AE04	TRIPTORELINE	113	1,6%	26,7
		L02AE02	LEUPRORELINE	0	0,0%	0,3
		L02AE01	BUSERELINE	0	50,8%	0,0
16	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	146	0,2%	379,1
		A02BC01	OMEPRAZOL	134	0,3%	420,5
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	30	0,3%	80,0
		A02BC03	LANSOPRAZOL	6	0,2%	13,7
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,3%	1,4
17	G03AB	G03AB06	GESTODEEN MET ETHINYLESTRADIOL	204	32,3%	1.132,7
		G03AB03	LEVONORGESTREL MET ETHINYLESTRADIOL	91	27,9%	772,6
		G03AB04	NORETHISTERON MET ETHINYLESTRADIOL	18	30,1%	111,4
18	J05AE	J05AE08	ATAZANAVIR	170	2,8%	13,3
		J05AE10	DARUNAVIR	99	1,1%	4,3

		J05AE03	RITONAVIR	16	1,6%	1,7
		J05AE07	FOSAMPRENAVIR	3	0,6%	0,3
		J05AE01	SAQUINAVIR	2	1,6%	0,2
19	J01XX	J01XX01	FOSFOMYCINE	282	4,6%	30,1
		J01XX04	SPECTINOMYCINE	0	5,5%	0,0
20	J07AJ	J07AJ52	PERTUSSIS, GEZUIVERD ANTIGEEEN, MET TOXOIDEN	277	63,3%	13,8