

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gynaecologie (kwal. 34 + 340) (2,97% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2014

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	579	2,0%	0,2%	141	2,0%	0,338	1,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	1.339	4,7%	0,6%	294	4,2%	0,320	1,4%
C	HARTVAATSTELSEL	1.027	3,6%	0,2%	234	3,3%	0,763	3,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	653	2,3%	1,7%	104	1,5%	0,081	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	11.684	41,1%	28,5%	4.834	69,0%	19,349	82,1%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	258	0,9%	0,3%	32	0,5%	0,323	1,4%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	6.597	23,2%	2,1%	814	11,6%	0,413	1,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	3.471	12,2%	0,9%	21	0,3%	0,970	4,1%
M	SKELETSPIERSTELSEL	1.596	5,6%	1,2%	240	3,4%	0,608	2,6%
N	ZENUWSTELSEL	600	2,1%	0,1%	131	1,9%	0,195	0,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	168	0,6%	9,4%	27	0,4%	0,017	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	383	1,4%	0,1%	125	1,8%	0,184	0,8%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	35	0,1%	0,1%	7	0,1%	0,016	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	5	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		28.395	100,0%	0,9%	7.004	100,0%	23,579	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gynaecologie (kwal. 34 + 340) (2,97% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2014

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	11,2%	3.181	30,7%	42.626	44,4%	1
2	G03DA	PREGN-4-EEN DERIVAT	9,9%	2.809	64,0%	7.500	7,8%	3
3	L02BG	AROMATASE-INHIBITC	6,9%	1.971	20,3%	1.469	1,5%	9
4	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	6,4%	1.803	9,1%	530	0,6%	19
5	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN	5,6%	1.581	2,6%	71	0,1%	55
6	G03DB	PREGNADIEENDERIVAT	5,2%	1.478	56,3%	5.027	5,2%	4
7	G03CA	NATUURLIKE EN SEMI	4,4%	1.237	38,3%	10.832	11,3%	2
8	B01AB	HEPARINEGROEP	3,6%	1.022	1,8%	524	0,5%	20
9	L02BA	ANTI-ESTROGENEN	3,5%	996	22,2%	2.365	2,5%	6
10	G01AF	IMIDAZOLDERIVATEN	2,7%	764	27,6%	894	0,9%	12
11	J07AJ	PERTUSSIS (KINKHOES	2,0%	580	66,7%	29	0,0%	81
12	M05BX	OVERIGE MIDDELEN M	1,9%	548	1,7%	494	0,5%	21
13	G03HB	ANTI-ANDROGENEN M	1,9%	547	28,2%	4.892	5,1%	5
14	J07BM	PAPILLOMAVIRUSVACC	1,5%	422	14,3%	4	0,0%	146
15	L02AE	GONADORELINE-ANAL	1,3%	378	2,2%	83	0,1%	50
16	G03AB	PROGESTAGENEN MET	1,3%	367	31,4%	2.328	2,4%	7
17	J05AE	PROTEASEREMMERS	1,2%	353	1,6%	25	0,0%	85
18	M05BB	BISFOSFONATEN, COM	1,2%	330	5,0%	445	0,5%	22
19	M05BA	BISFOSFONATEN	1,1%	301	2,3%	609	0,6%	17
20	A02BC	INHIBITOREN VAN DE F	1,0%	290	0,2%	779	0,8%	14
21	G03AD	NOODANTICONCEPTIE	1,0%	285	90,5%	10	0,0%	113
22	J01XX	OVERIGE ANTIBACTERI	1,0%	277	4,6%	29	0,0%	79
23	G03GB	SYNTHETISCHE OVULA	1,0%	276	85,8%	1.634	1,7%	8
24	D06BB	VIRUSTATICA	0,9%	269	19,8%	100	0,1%	44
25	C10AA	HMG-CoA REDUCTASE	0,9%	261	0,2%	681	0,7%	15
26	J01FA	MACROLIDEN	0,9%	254	1,4%	120	0,1%	41
27	G03DC	ESTREENDERIVATEN	0,9%	244	39,4%	1.184	1,2%	11
28	J01CR	COMBINATIEPREPARA	0,8%	232	0,8%	240	0,2%	31
29	J06BB	SPECIFIEKE IMMUNOG	0,7%	200	24,7%	5	0,0%	139
30	B02AA	AMINOZUREN	0,7%	186	16,9%	75	0,1%	52
31	M01AE	PROPIONZUURDERIVA	0,7%	185	0,7%	434	0,5%	23
32	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN	0,6%	181	0,9%	366	0,4%	26
33	H03AA	SCHILDKLIERHORMON	0,6%	179	1,1%	1.209	1,3%	10
34	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIV	0,6%	166	15,6%	62	0,1%	60
35	G03XC	SELECTIEVE MODULAT	0,5%	153	11,3%	289	0,3%	29
36	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	0,5%	148	0,2%	335	0,3%	28
37	D01AC	IMIDAZOL- EN TRIAZO	0,5%	146	3,8%	83	0,1%	49
38	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	0,4%	128	0,1%	84	0,1%	48
39	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,4%	124	0,2%	174	0,2%	36
40	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,4%	119	0,5%	64	0,1%	58
41	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDER	0,4%	119	0,3%	383	0,4%	25
42	G03FB	PROGESTAGENEN MET	0,4%	110	31,0%	819	0,9%	13
43	J01XE	NITROFURAAANDERIVA	0,4%	103	2,6%	265	0,3%	30
44	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELEC	0,4%	99	0,2%	338	0,4%	27
45	J01AA	TETRACYCLINES	0,3%	85	1,1%	121	0,1%	40
46	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPT	0,3%	81	0,1%	43	0,0%	68
	TOTAAL		90,0%	25.569	-	90.674	94,5%	-

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	1.806	29,6%	25.527,8
		G03AA10	GESTODEEN MET ETHINYLESTRADIOL	754	38,4%	8.703,4
		G03AA07	LEVONORGESTREL MET ETHINYLESTRADIOL	517	25,6%	7.508,3
		G03AA05	NORETHISTERON MET ETHINYLESTRADIOL	103	35,4%	882,8
		G03AA11	NORGESTIMAAT MET ETHINYLESTRADIOL	1	26,3%	3,8
2	G03DA	G03DA04	PROGESTERON	2.800	64,4%	7.457,0
		G03DA02	MEDROXYPROGESTERON	9	20,6%	43,2
3	L02BG	L02BG04	LETROZOL	1.013	19,0%	798,4
		L02BG03	ANASTROZOL	587	24,7%	465,3
		L02BG06	EXEMESTAAN	371	18,6%	204,9
4	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	1.565	13,2%	411,9
		J02AC02	ITRACONAZOL	234	5,8%	118,5
		J02AC04	POSACONAZOL	3	0,3%	0,0
		J02AC03	VORICONAZOL	1	0,0%	0,0
5	J05AR	J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	496	2,3%	26,5
		J05AR06	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN EFVIRENZ	430	2,9%	15,7
		J05AR09	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL, ELVITEGRAVIR EN CO	254	4,9%	7,5
		J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN RILPIVIRINE	224	3,4%	8,0
		J05AR02	LAMIVUDINE EN ABACAVIR	109	1,2%	8,0
		J05AR10	LOPINAVIR EN RITONAVIR	27	1,2%	2,1
		J05AR04	ZIDOVUDINE, LAMIVUDINE EN ABACAVIR	27	2,2%	1,2
		J05AR01	ZIDOVUDINE EN LAMIVUDINE	15	2,2%	2,5
6	G03DB	G03DB04	NOMEGESTROL	1.177	55,9%	4.256,6
		G03DB01	DYDROGESTERON	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	TAMOXIFEN	976	29,0%	2.362,9
		L02BA03	FULVESTRANT	19	1,7%	2,2
10	G01AF	G01AF04	MICONAZOL	444	20,2%	607,2
		G01AF15	BUTOCONAZOL	170	51,1%	72,0
		G01AF01	METRONIDAZOL	134	60,7%	203,5
		G01AF12	FENTICONAZOL	15	76,8%	11,4
		G01AF02	CLOTRIMAZOL	0	49,1%	0,0
11	J07AJ	J07AJ52	PERTUSSIS, GEZUIVERD ANTIGEEN, MET TOXOIDEN	580	66,7%	28,6
12	M05BX	M05BX04	DENOSUMAB	546	1,8%	493,0
		M05BX03	STRONTIUMRANELAAT	2	0,2%	1,5
13	G03HB	G03HB01	CYPROTERON MET OESTROGENEN	547	28,2%	4.891,8
14	J07BM	J07BM01	PAPILLOMAVIRUS (HUMANE TYPES 6, 11, 16, 18)	314	14,5%	2,6
		J07BM02	PAPILLOMAVIRUS (HUMANE TYPES 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	GESTODEEN MET ETHINYLESTRADIOL	237	32,7%	1.315,9
		G03AB03	LEVONORGESTREL MET ETHINYLESTRADIOL	110	28,8%	883,8
		G03AB04	NORETHISTERON MET 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	ALENDRONINEZUUR MET COLECALCIFEROL	286	5,0%	390,5
		M05BB04	RISEDRONINEZUUR MET CALCIUM EN COLECALCIFEROL, SEQUE	44	5,2%	53,9
		M05BB05	ALENDRONINEZUUR MET CALCIUM EN COLECALCIFEROL, SEQUE	0	0,4%	1,0
19	M05BA	M05BA04	ALENDRONINEZUUR	119	2,5%	348,8
		M05BA07	RISEDRONINEZUUR	78	4,0%	132,7
		M05BA06	IBANDRONINEZUUR	68	3,3%	126,8
		M05BA08	ZOLEDRONINEZUUR	36	0,8%	0,1
		M05BA02	CLODRONINEZUUR	1	0,5%	0,1
20	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	128	0,2%	320,6
		A02BC01	OMEPRAZOL	126	0,3%	375,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	29	0,2%	68,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	6	0,2%	12,8
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,3%	1,4