

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gastro-enterologie (kwal. 65 + 650) (1,2% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2011

### 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	11.092	19,2%	3,3%	2.711	64,2%	4,033	58,7%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	831	1,4%	0,5%	120	2,8%	0,260	3,8%
C	HARTVAATSTELSEL	1.716	3,0%	0,2%	333	7,9%	1,048	15,3%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	97	0,2%	0,3%	16	0,4%	0,014	0,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	64	0,1%	0,1%	22	0,5%	0,063	0,9%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	4.348	7,5%	4,8%	52	1,2%	0,272	4,0%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	5.332	9,2%	1,6%	297	7,0%	0,242	3,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	32.517	56,2%	8,5%	283	6,7%	0,428	6,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	227	0,4%	0,2%	50	1,2%	0,121	1,8%
N	ZENUWSTELSEL	1.154	2,0%	0,2%	224	5,3%	0,236	3,4%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	73	0,1%	4,7%	11	0,3%	0,010	0,2%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	345	0,6%	0,1%	97	2,3%	0,129	1,9%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	24	0,0%	0,0%	4	0,1%	0,009	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	23	0,0%	0,1%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		57.842	100,0%	1,8%	4.219	100,0%	6,866	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de gastro-enterologie (kwal. 65 + 650) (1,2% van de voorschrijvers)  
 Ambulante sector - Jaar 2011

**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	L04AB	TUMORNECROSEFACT	44,3%	25.652	14,7%	650	2,4%	6
2	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	10,1%	5.847	4,0%	11.168	40,7%	1
3	H01CB	SOMATOSTATINE EN	7,0%	4.072	15,7%	112	0,4%	37
4	L03AB	INTERFERONEN	5,7%	3.314	6,3%	149	0,5%	27
5	A07EC	MESALAZINE EN VERB	4,4%	2.571	26,2%	2.165	7,9%	2
6	J05AF	NUCLEOSIDE EN NUC	4,1%	2.393	29,5%	190	0,7%	23
7	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NU	3,1%	1.801	34,9%	96	0,4%	46
8	L04AD	CALCINEURINEREMM	2,3%	1.333	5,2%	150	0,5%	26
9	A07EA	CORTICOSTEROIDEN	1,4%	793	34,3%	290	1,1%	15
10	L01XE	PROTEINEKINASEREM	1,2%	721	2,6%	7	0,0%	126
11	B01AB	HEPARINEGROEP	1,2%	721	1,2%	387	1,4%	11
12	C10AA	HMG-CoA REDUCTAS	1,0%	584	0,2%	905	3,3%	3
13	L04AA	SELECTIEVE IMMUNO	1,0%	570	3,8%	82	0,3%	50
14	L04AX	OVERIGE IMMUNOSU	0,9%	507	12,3%	611	2,2%	8
15	A03AB	SYNTHETISCHE ANTIC	0,8%	475	7,2%	746	2,7%	4
16	A05AA	GALZUURPREPARATE	0,7%	415	15,7%	282	1,0%	16
17	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,6%	322	0,9%	108	0,4%	40
TOTAAL			90,1%	52.091	-	18.097	65,9%	-

**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	L04AB	L04AB04 L04AB01	ADALIMUMAB ETANERCEPT	25.651 1	26,0% 0,0%	650,1 0,0
2	A02BC	A02BC02 A02BC01 A02BC05 A02BC03 A02BC04	PANTOPRAZOL OMEPRAZOL ESOMEPRAZOL LANSOPRAZOL RABEPRAZOL	3.658 1.152 856 162 18	6,1% 1,7% 7,3% 3,9% 1,3%	6.581,3 2.554,5 1.748,6 272,6 10,8
3	H01CB	H01CB02 H01CB03	OCTREOTIDE LANREOTIDE	3.103 970	16,7% 13,3%	85,6 26,9
4	L03AB	L03AB11 L03AB10 L03AB07 L03AB05 L03AB08	PEGINTERFERON ALFA-2A PEGINTERFERON ALFA-2B INTERFERON BETA-1A INTERFERON ALFA-2B INTERFERON BETA-1B	2.016 1.235 31 18 14	81,5% 81,6% 0,1% 7,8% 0,1%	60,6 83,6 2,7 1,3 0,6
5	A07EC	A07EC02 A07EC01	MESALAZINE SULFASALAZINE	2.529 42	28,8% 4,0%	2.064,0 101,2
6	J05AF	J05AF10 J05AF07 J05AF08 J05AF05 J05AF01	ENTECAVIR TENOFIVIR DISOPROXIL ADEFOVIR DIPIVOXIL LAMIVUDINE ZIDOVUDINE	1.117 713 459 104 0	66,3% 19,4% 49,3% 10,0% 0,1%	90,1 51,8 29,3 18,3 0,0
7	J05AB	J05AB04 J05AB14 J05AB01 J05AB11	RIBAVIRINE VALGANCICLOVIR ACICLOVIR VALACICLOVIR	1.791 5 5 1	82,4% 0,5% 0,2% 0,3%	95,6 0,1 0,5 0,1
8	L04AD	L04AD02 L04AD01	TACROLIMUS CICLOSPORINE	1.195 138	7,2% 1,5%	134,5 15,3
9	A07EA	A07EA06 A07EA07	BUDESONIDE BECLOMETASON	592 201	30,4% 55,3%	217,1 73,4
10	L01XE	L01XE01	IMATINIB	721	2,6%	6,5
11	B01AB	B01AB06 B01AB05 B01AB10 B01AB04	NADROPARINE ENOXAPARINE TINZAPARINE DALTEPARINE	394 243 84 0	1,5% 0,8% 1,7% 0,2%	180,6 172,8 32,9 0,2
12	C10AA	C10AA05 C10AA07 C10AA01 C10AA03 C10AA04	ATORVASTATINE ROSUVASTATINE SIMVASTATINE PRAVASTATINE FLUVASTATINE	266 183 97 32 6	0,2% 0,2% 0,2% 0,2% 0,2%	213,3 231,2 373,1 76,8 10,5
13	L04AA	L04AA06 L04AA18 L04AA10 L04AA13	MYCOFENOLZUUR EVEROLIMUS SIROLIMUS LEFLUNOMIDE	422 76 71 1	5,2% 3,0% 7,2% 0,0%	70,2 5,6 5,2 0,6
14	L04AX	L04AX01 L04AX02 L04AX03	AZATHIOPRINE THALIDOMIDE METHOTREXAAT (ORAAAL)	493 8 6	20,6% 5,3% 0,4%	586,0 0,0 25,1
15	A03AB	A03AB06	OTILONIUM BROMIDE	475	7,2%	745,6
16	A05AA	A05AA02	URSODEOXYCHOLZUUR	415	15,7%	282,2
17	J01MA	J01MA02 J01MA12 J01MA14 J01MA01 J01MA06	CIPROFLOXACINE LEVOFLOXACINE MOXIFLOXACINE OFLOXACINE NORFLOXACINE	145 140 28 6 5	1,4% 2,9% 0,2% 0,4% 0,6%	59,5 34,8 6,2 2,6 5,2