

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,5% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2010

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	57	5,4%	0,0%	13	5,5%	0,027	7,9%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	197	18,6%	0,1%	43	17,8%	0,034	10,2%
C	HARTVAATSTELSEL	129	12,1%	0,0%	26	10,7%	0,074	21,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	19	1,8%	0,1%	3	1,3%	0,004	1,2%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	15	1,4%	0,0%	7	2,7%	0,018	5,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	26	2,5%	0,0%	4	1,5%	0,015	4,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	288	27,2%	0,1%	71	29,2%	0,044	12,9%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	36	3,4%	0,0%	0	0,2%	0,003	0,8%
M	SKELETSPIERSTELSEL	110	10,3%	0,1%	29	11,9%	0,061	18,0%
N	ZENUWSTELSEL	116	11,0%	0,0%	28	11,4%	0,024	7,3%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	46	4,4%	0,0%	16	6,5%	0,019	5,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	20	1,9%	0,0%	3	1,3%	0,014	4,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	1	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		1.060	100,0%	0,0%	244	100,0%	0,337	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heekunde (kwal. 21+210) (0,5% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2010

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	B01AB	HEPARINEGROEP	16,7%	177	0,3%	87	6,5%	3
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE	10,1%	107	0,3%	93	6,9%	2
3	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	4,7%	50	0,1%	35	2,6%	11
4	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	4,2%	45	0,2%	101	7,6%	1
5	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	3,8%	40	0,0%	60	4,5%	6
6	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	3,6%	39	0,1%	13	1,0%	20
7	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	3,5%	37	0,2%	83	6,2%	4
8	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	3,3%	35	0,0%	62	4,7%	5
9	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	3,1%	33	2,1%	11	0,9%	24
10	J01FF	LINCOSAMIDEN	2,7%	28	0,5%	6	0,4%	47
11	M01AC	OXICAMDERIVATEN	1,7%	18	0,1%	39	2,9%	9
12	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	1,6%	16	0,0%	27	2,1%	15
13	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	1,5%	16	0,1%	30	2,3%	14
14	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,4%	15	0,1%	3	0,3%	60
15	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	1,4%	14	0,3%	13	1,0%	22
16	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. LUCH	1,3%	14	0,0%	11	0,8%	26
17	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,1%	12	0,0%	13	1,0%	21
18	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	1,0%	11	0,0%	3	0,2%	67
19	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	1,0%	11	0,3%	3	0,2%	68
20	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	1,0%	10	0,0%	21	1,6%	18
21	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,0%	10	0,0%	26	1,9%	16
22	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,9%	9	0,0%	30	2,3%	13
23	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,9%	9	0,0%	11	0,8%	29
24	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	9	0,0%	44	3,3%	7
25	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,8%	9	0,0%	43	3,3%	8
26	J01CA	PENICILLINES MET BRED SPECTRUM	0,8%	9	0,0%	9	0,7%	34
27	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	9	0,1%	7	0,5%	40
28	J01FA	MACROLIDEN	0,8%	9	0,0%	4	0,3%	57
29	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,8%	8	0,0%	20	1,5%	19
30	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,8%	8	0,0%	3	0,2%	66
31	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,6%	6	0,4%	36	2,7%	10
32	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,6%	6	0,1%	10	0,7%	32
33	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,5%	6	0,0%	2	0,1%	93
34	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,5%	6	0,0%	0	0,0%	129
35	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,5%	5	0,1%	5	0,3%	52
36	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,5%	5	0,0%	11	0,8%	25
37	B05AA	BLOEDVERVANGINGSMIDDELEN EN PLASMA-EIWITFRACTIES	0,5%	5	88,9%	0	0,0%	137
38	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,5%	5	0,0%	0	0,0%	165
39	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,5%	5	0,0%	5	0,4%	49
40	L03AB	INTERFERONEN	0,5%	5	0,0%	0	0,0%	145
41	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	5	0,0%	3	0,3%	62
42	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,4%	4	0,0%	9	0,7%	33
43	N02AB	FENYLPIPERIDINEDERIVATEN	0,4%	4	0,0%	2	0,1%	94
44	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,4%	4	0,0%	33	2,5%	12
45	M05BA	BISFOSFONATEN	0,4%	4	0,0%	6	0,4%	48
46	D07AB	MATIG STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP II)	0,4%	4	0,2%	5	0,4%	50
47	C01DX	OVERIGE VASODILANTIA BIJ HARTZIEKTEN	0,3%	4	0,0%	9	0,7%	36
48	S01AA	ANTIBIOTICA	0,3%	3	0,2%	6	0,4%	46
49	J01EE	SULFONAMIDEN MET TRIMETHOPRIM INCL. AFGELEIDEN	0,3%	3	0,3%	3	0,2%	63
50	B02AA	AMINOZUREN	0,3%	3	0,3%	1	0,1%	98
51	A02BA	H2-RECEPTORBLOKKERENDE MIDDELEN	0,3%	3	0,0%	11	0,8%	27

52	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	0,3%	3	0,0%	4	0,3%	56
53	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,3%	3	0,0%	10	0,8%	31
54	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	70
55	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	3	0,0%	7	0,6%	39
56	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	119
57	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,3%	3	0,0%	26	1,9%	17
58	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	112
59	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,3%	3	0,0%	2	0,2%	78
60	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,2%	3	0,0%	2	0,2%	82
61	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEN	0,2%	3	0,0%	1	0,1%	97
62	M05BB	BISFOSFONATEN, COMBINATIEPREPARATEN	0,2%	3	0,0%	3	0,2%	65
63	A10AD	INSPUITB. INSULINES EN ANALOGEN, MIDDELLANGWERKENDE MET S	0,2%	3	0,0%	2	0,2%	76
64	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,2%	3	0,0%	1	0,1%	107
65	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,2%	3	0,0%	0	0,0%	152
66	C03CA	SULFONAMIDEN	0,2%	2	0,0%	12	0,9%	23
67	A10BA	BIGUANIDEN	0,2%	2	0,0%	11	0,8%	28
TOTAAL			90,1%	955	-	1.156	86,7%	-

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	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	120	0,4%	62,9
		B01AB06	NADROPARINE	54	0,2%	23,0
		B01AB10	TINZAPARINE	3	0,1%	1,0
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMRERMER	107	0,3%	92,5
3	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	37	0,2%	25,4
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	9	0,1%	5,4
		N02AX01	TILIDINE	4	0,0%	4,1
4	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	42	0,2%	98,3
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,0%	1,6
		M01AB15	KETOROLAC	1	2,3%	0,1
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,1%	0,5
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,2
5	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	20	0,0%	15,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	11	0,0%	14,0
		C10AA01	SIMVASTATINE	7	0,0%	25,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	2	0,0%	4,2
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,0%	1,2
6	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	26	0,2%	10,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	8	0,1%	1,9
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	3	0,0%	0,6
		J01MA01	OFLOXACINE	1	0,1%	0,4
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,0%	0,4
7	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	28	0,2%	61,2
		M01AE02	NAPROXEN	8	0,2%	21,0
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,4
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,1
		M01AE09	FLURBIPROFEN	0	0,0%	0,0
8	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	21	0,0%	39,6
		A02BC02	PANTOPRAZOL	11	0,0%	17,7
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	2	0,0%	2,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	1	0,0%	2,1
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,0%	0,3
9	J01DB	J01DB05	CEFADROXIL	30	2,4%	11,0
		J01DB04	CEFAZOLINE	1	0,6%	0,2
		J01DB01	CEFALEXINE	1	1,4%	0,2
10	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	28	0,5%	5,6
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,0%	0,0
11	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	10	0,1%	17,7
		M01AC02	TENOXICAM	5	1,1%	13,3
		M01AC06	MELOXICAM	3	0,1%	8,0
12	N06AB	N06AB10	ESCITALOPRAM	7	0,0%	9,4
		N06AB05	PAROXETINE	3	0,0%	6,6
		N06AB06	SERTRALINE	2	0,0%	5,3
		N06AB04	CITALOPRAM	2	0,0%	3,6
		N06AB03	FLUOXETINE	1	0,0%	2,5
		N06AB08	FLUVOXAMINE	0	0,0%	0,1
13	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	7	0,0%	10,9
		H02AB01	BETAMETHASON	6	0,2%	15,7
		H02AB08	TRIAMCINOLON	4	0,6%	2,7
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,2%	0,7
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,1%	0,0
14	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	11	0,1%	1,5
		J02AC02	ITRACONAZOL	4	0,1%	1,9
15	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	14	0,3%	12,8

16	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENI	8	0,0%	4,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	5	0,0%	2,6
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	2	0,0%	4,0
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENI	0	0,0%	0,1
17	N06AX	N06AX16	VENLAFAXINE	5	0,0%	6,4
		N06AX21	DULOXETINE	3	0,0%	2,0
		N06AX05	TRAZODON	2	0,0%	2,8
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	1,3
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	0,4
		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,3
18	L02BG	L02BG04	LETROZOL	4	0,0%	1,2
		L02BG06	EXEMESTAAN	3	0,1%	0,8
		L02BG03	ANASTROZOL	3	0,0%	0,9
19	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	11	0,3%	2,9
20	C09CA	C09CA03	VALSARTAN	3	0,0%	5,7
		C09CA04	IRBESARTAN	2	0,0%	3,7
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	1	0,0%	2,8
		C09CA07	TELMISARTAN	1	0,0%	2,8
		C09CA06	CANDESARTAN	1	0,0%	3,0
		C09CA01	LOSARTAN	1	0,0%	2,1
		C09CA02	EPROSARTAN	1	0,0%	0,8