

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,46% van de voorschrijvers)
 Ambulante sector - Jaar 2017

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	64	6,8%	0,0%	16	6,9%	0,036	10,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	184	19,6%	0,1%	38	17,1%	0,034	9,9%
C	HARTVAATSTELSEL	80	8,5%	0,0%	18	7,9%	0,065	19,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	18	1,9%	0,1%	3	1,4%	0,004	1,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	10	1,1%	0,0%	4	1,8%	0,016	4,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	34	3,7%	0,0%	5	2,1%	0,015	4,3%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	248	26,4%	0,1%	79	35,2%	0,046	13,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	20	2,1%	0,0%	0	0,1%	0,004	1,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	108	11,5%	0,1%	20	8,9%	0,060	17,4%
N	ZENUWSTELSEL	99	10,5%	0,0%	23	10,1%	0,027	7,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	41	4,3%	0,0%	14	6,1%	0,020	5,7%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	32	3,4%	0,1%	5	2,2%	0,018	5,3%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		940	100,0%	0,0%	225	100,0%	0,344	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heekunde (kwal. 21+210) (0,46% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2017

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	15,1%	142	0,3%	73	5,1%	5
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	9,8%	92	0,4%	98	6,9%	3
3	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	5,7%	53	0,2%	111	7,8%	2
4	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,7%	44	0,0%	114	8,0%	1
5	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	3,9%	36	0,2%	87	6,1%	4
6	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	3,4%	32	0,1%	25	1,7%	17
7	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	2,8%	26	3,8%	12	0,8%	29
8	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	2,7%	26	0,2%	15	1,0%	25
9	J01FF	LINCOSAMIDEN	2,5%	23	0,6%	9	0,6%	35
10	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	2,2%	21	0,1%	31	2,1%	11
11	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,0%	19	0,0%	59	4,2%	6
12	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	1,8%	17	0,4%	18	1,3%	21
13	J01FA	MACROLIDEN	1,8%	17	0,1%	9	0,6%	33
14	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	1,6%	15	0,0%	5	0,4%	46
15	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	1,6%	15	0,1%	10	0,7%	30
16	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,4%	13	0,3%	20	1,4%	20
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,3%	12	0,0%	10	0,7%	31
18	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	12	0,1%	3	0,2%	65
19	M01AC	OXICAMDERIVATEN	1,1%	10	0,1%	26	1,9%	16
20	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	1,1%	10	0,3%	3	0,2%	70
21	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,0%	10	0,6%	45	3,2%	8
22	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,0%	10	0,0%	8	0,5%	38
23	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,9%	8	0,1%	2	0,1%	80
24	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,9%	8	0,0%	16	1,2%	23
25	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,9%	8	0,0%	27	1,9%	15
26	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	8	0,1%	8	0,6%	36
27	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,8%	8	0,0%	28	2,0%	12
28	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,8%	7	0,0%	9	0,6%	34
29	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,7%	7	0,0%	41	2,9%	9
30	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,7%	6	0,0%	21	1,5%	18
31	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,7%	6	0,0%	56	3,9%	7
32	B02AA	AMINOZUREN	0,6%	6	0,5%	2	0,2%	74
33	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	0,6%	6	0,2%	1	0,1%	113
34	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,6%	6	0,1%	4	0,3%	56
35	B05AA	BLOEDVERVANGINGSMIDDELEN EN PLASMA-EIWITFRACTIES	0,6%	5	90,3%	0	0,0%	139
36	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,6%	5	0,0%	27	1,9%	14
37	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,6%	5	0,1%	4	0,3%	52
38	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	5	0,0%	3	0,2%	62
39	S01AA	ANTIBIOTICA	0,5%	4	0,3%	4	0,3%	53
40	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,5%	4	0,0%	16	1,1%	24
41	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,5%	4	0,0%	7	0,5%	40
42	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	4	0,0%	20	1,4%	19
43	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,4%	4	0,0%	7	0,5%	43
44	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	0,4%	4	0,0%	0	0,0%	161
45	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,4%	4	0,0%	28	1,9%	13
46	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,4%	4	0,0%	1	0,0%	122
47	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,4%	4	0,0%	0	0,0%	153
48	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,4%	3	0,0%	10	0,7%	32
49	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,3%	3	0,0%	12	0,9%	27
50	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	112
51	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	120
52	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	0,3%	3	0,1%	7	0,5%	39
53	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	3	0,0%	18	1,2%	22

54	N05AH	DIAZEPINEN, OXAZEPINEN, THIAZEPINEN EN OXEPINEN	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	84
55	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	3	0,0%	12	0,8%	28
56	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	142
57	D07AB	MATIG STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP II)	0,3%	3	0,1%	4	0,3%	59
58	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	118
59	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	3	0,0%	5	0,4%	48
60	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	152
61	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	104
62	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,3%	2	0,0%	3	0,2%	71
63	N04BD	MIAO-REMMERS TYPE B	0,3%	2	0,0%	1	0,1%	101
64	D07AD	ZEER STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP IV)	0,3%	2	0,1%	2	0,1%	93
65	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	0,3%	2	0,1%	8	0,6%	37
TOTAAL			90,1%	846	-	1.213	85,3%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,46% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2017

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	103	0,3%	55,3
		B01AB06	NADROPARINE	34	0,2%	16,0
		B01AB10	TINZAPARINE	5	0,1%	1,8
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	92	0,4%	98,3
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	49	0,3%	100,4
		M01AE02	NAPROXEN	4	0,1%	10,7
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,3
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,0
4	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	23	0,1%	62,3
		A02BC02	PANTOPRAZOL	18	0,0%	43,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	7,6
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	0,6
5	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	35	0,2%	86,4
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,7%	0,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	0	0,0%	0,8
		M01AB14	PROGLUMETACINE	0	0,0%	0,1
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,1
6	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	29	0,1%	21,5
		N02AX01	TILIDINE	3	0,0%	3,2
7	J01DB	J01DB05	CEFADROXIL	22	6,2%	11,1
		J01DB04	CEFAZOLINE	3	0,8%	0,3
		J01DB01	CEFALEXINE	1	3,7%	0,4
8	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	20	0,3%	12,0
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	4	0,2%	2,0
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	1	0,0%	0,5
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,0%	0,1
		J01MA01	OFLOXACINE	0	0,0%	0,1
9	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	23	0,6%	8,8
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,0%	0,0
10	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	9	0,1%	21,6
		H02AB08	TRIAMCINOLON	7	1,5%	4,8
		H02AB01	BETAMETHASON	5	0,2%	3,9
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,2%	0,1
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,0%	0,1
11	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	10	0,0%	17,6
		C10AA05	ATORVASTATINE	4	0,0%	22,3
		C10AA01	SIMVASTATINE	4	0,0%	16,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	2,4
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,4
12	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	17	0,4%	18,1
13	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	16	0,1%	8,2
		J01FA09	CLARITROMYCINE	1	0,0%	0,9
		J01FA01	ERYTROMYCINE	0	0,1%	0,1
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,0%	0,0
		J01FA15	TELITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
14	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	9	0,0%	3,2
		B01AF02	APIXABAN	5	0,0%	1,6
		B01AF03	EDOXABAN	2	0,0%	0,6
15	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	15	0,1%	10,3
16	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	13	0,3%	19,5
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	4	0,0%	3,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	4	0,0%	3,6
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	3	0,0%	2,1
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	1	0,0%	1,0
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASON	0	0,0%	0,2

18	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	9	0,1%	1,9
		J02AC02	ITRACONAZOL	2	0,1%	1,4
19	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	6	0,1%	12,6
		M01AC06	MELOXICAM	4	0,1%	13,4
		M01AC02	TENOXICAM	0	0,1%	0,4
20	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	10	0,3%	2,8