

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,48% 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	61	6,5%	0,0%	14	7,0%	0,035	10,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	180	19,0%	0,1%	38	19,7%	0,033	9,5%
C	HARTVAATSTELSEL	89	9,4%	0,0%	19	9,8%	0,068	19,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	19	2,0%	0,1%	3	1,7%	0,004	1,1%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	12	1,3%	0,0%	4	2,2%	0,017	4,7%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	28	2,9%	0,0%	5	2,3%	0,016	4,6%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	266	28,0%	0,1%	54	27,4%	0,052	14,8%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	21	2,2%	0,0%	0	0,1%	0,004	1,0%
M	SKELETSPIERSTELSEL	110	11,6%	0,1%	20	10,4%	0,061	17,5%
N	ZENUWSTELSEL	92	9,7%	0,0%	21	10,6%	0,024	6,9%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	40	4,2%	0,0%	13	6,6%	0,019	5,3%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	29	3,1%	0,1%	4	2,2%	0,017	4,9%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		948	100,0%	0,0%	196	100,0%	0,349	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heekunde (kwal. 21+210) (0,48% 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	B01AB	HEPARINEGROEP	16,2%	154	0,3%	79	5,5%	5
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	11,5%	109	0,4%	122	8,5%	1
3	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	5,4%	51	0,2%	110	7,7%	2
4	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	4,5%	43	0,1%	32	2,3%	11
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,1%	39	0,0%	106	7,4%	3
6	M01AB	AZIJNZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	3,8%	36	0,2%	87	6,1%	4
7	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	3,3%	32	2,5%	14	1,0%	24
8	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,6%	25	0,0%	66	4,6%	6
9	J01FF	LINCOSAMIDEN	2,4%	23	0,5%	8	0,6%	34
10	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	2,3%	22	0,1%	12	0,9%	27
11	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	2,2%	21	0,1%	41	2,8%	10
12	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	1,9%	18	0,4%	18	1,3%	20
13	J01FA	MACROLIDEN	1,4%	13	0,1%	7	0,5%	36
14	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,3%	12	0,0%	9	0,6%	33
15	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	1,3%	12	0,0%	16	1,1%	22
16	M01AC	OXICAMDERIVATEN	1,2%	12	0,1%	30	2,1%	13
17	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,2%	12	0,1%	4	0,3%	61
18	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,2%	11	0,2%	17	1,2%	21
19	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	1,1%	10	0,3%	3	0,2%	66
20	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,0%	9	0,6%	43	3,0%	8
21	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,9%	8	0,0%	25	1,8%	16
22	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,8%	8	0,0%	27	1,9%	14
23	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,8%	8	0,0%	10	0,7%	31
24	J01AA	TETRACYCLINES	0,8%	8	0,1%	8	0,6%	35
25	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,7%	7	0,0%	41	2,9%	9
26	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,7%	7	0,0%	4	0,3%	53
27	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,7%	7	0,0%	22	1,6%	18
28	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	0,7%	6	0,0%	2	0,2%	79
29	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,6%	6	0,1%	4	0,3%	51
30	C08CA	DIHYDROPIRIDINEDERIVATEN	0,6%	5	0,0%	26	1,8%	15
31	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,6%	5	0,0%	19	1,3%	19
32	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,6%	5	0,1%	4	0,3%	54
33	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,6%	5	0,0%	49	3,4%	7
34	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,5%	5	0,1%	1	0,1%	96
35	S01AA	ANTIBIOTICA	0,5%	5	0,3%	5	0,4%	45
36	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	0,5%	5	0,2%	1	0,1%	118
37	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,5%	5	0,0%	11	0,8%	30
38	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,4%	4	0,0%	14	0,9%	26
39	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	4	0,0%	3	0,2%	65
40	B05AA	BLOEDVERVANGINGSMIDDELEN EN PLASMA-EIWITFRACTIES	0,4%	4	81,0%	0	0,0%	147
41	R01AD	CORTICOSTEROIDEN	0,4%	4	0,0%	12	0,8%	29
42	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,4%	4	0,0%	1	0,0%	119
43	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,4%	4	0,0%	4	0,3%	59
44	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,4%	4	0,0%	1	0,1%	114
45	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	3	0,0%	4	0,3%	52
46	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	64
47	B02AA	AMINOZUREN	0,3%	3	0,3%	1	0,1%	97
48	D01BA	ANTIMYCOTICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	3	0,0%	3	0,2%	62
49	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,3%	3	0,0%	24	1,7%	17
50	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	3	0,0%	12	0,8%	28
51	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	3	0,0%	5	0,3%	50
52	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTIINFLAMMATOIRE/ANTIRHEUMATISCHE MIDDELEN	0,3%	3	0,1%	7	0,5%	38
53	D07AB	MATIG STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP II)	0,3%	3	0,1%	4	0,3%	57

54	R03BA	GLUCOCORTICOIDEN	0,3%	3	0,0%	2	0,1%	80
55	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA	0,3%	3	0,0%	6	0,4%	44
56	N04BD	MAO-REMMERS TYPE B	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	117
57	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	3	0,0%	14	1,0%	25
58	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	93
59	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,3%	3	0,0%	0	0,0%	155
60	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,3%	2	0,0%	2	0,1%	82
61	D05AX	OVERIGE LOKALE PSORIASISMIDDELEN	0,3%	2	0,0%	1	0,0%	122
62	G03AA	PROGESTAGENEN MET OESTROGENEN IN VASTE VERHOUDING	0,3%	2	0,0%	32	2,2%	12
63	A10BX	OVERIGE HYPOLYKEMIERENDE MIDDELEN MET UITZONDERING VAN INSULINES	0,3%	2	0,0%	1	0,1%	92
64	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,2%	2	0,0%	0	0,0%	165
TOTAAL			90,0%	854	-	1.240	87,0%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,48% 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	B01AB	B01AB05	ENOXAPARINE	104	0,3%	56,0
		B01AB06	NADROPARINE	44	0,2%	21,1
		B01AB10	TINZAPARINE	6	0,1%	1,9
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE MET ENZYMREREMMER	109	0,4%	121,6
3	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	45	0,2%	92,2
		M01AE02	NAPROXEN	6	0,1%	17,4
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,1
		M01AE12	OXAPROZINE	0	0,0%	0,1
4	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	30	0,1%	22,1
		N02AX52	TRAMADOL, COMBINATIEPREPARATEN	10	0,1%	7,4
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,8
5	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	18	0,0%	45,6
		A02BC01	OMEPRAZOL	17	0,0%	50,6
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	8,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	1,0
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,0%	0,1
6	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	35	0,2%	85,3
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,7%	0,1
		M01AB16	ACECLOFENAC	1	0,0%	1,1
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,1
7	J01DB	J01DB05	CEFADROXIL	28	3,2%	13,7
		J01DB04	CEFAZOLINE	2	0,7%	0,2
		J01DB01	CEFALEXINE	1	3,2%	0,3
8	C10AA	C10AA07	ROSUVASTATINE	13	0,0%	19,6
		C10AA05	ATORVASTATINE	6	0,0%	21,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	5	0,0%	21,8
		C10AA03	PRAVASTATINE	1	0,0%	2,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,3
9	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	23	0,6%	8,0
10	J01MA	J01MA02	CIPROFLOXACINE	16	0,2%	9,2
		J01MA12	LEVOFLOXACINE	4	0,2%	1,9
		J01MA14	MOXIFLOXACINE	2	0,0%	0,8
		J01MA01	OFLOXACINE	0	0,0%	0,2
		J01MA06	NORFLOXACINE	0	0,0%	0,2
11	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	8	0,1%	15,1
		H02AB01	BETAMETHASON	7	0,2%	21,0
		H02AB08	TRIAMCINOLON	5	1,2%	3,9
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,4%	0,3
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,0%	0,2
12	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	18	0,4%	18,5
13	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	11	0,1%	5,7
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	1	0,3%	0,8
		J01FA09	CLARITROMYCINE	1	0,0%	0,9
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,1%	0,0
		J01FA15	TELITHROMYCINE	0	0,0%	0,0
14	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	5	0,0%	3,1
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	4	0,0%	3,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	2	0,0%	1,7
		R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	1	0,0%	0,6
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,1
15	N06AX	N06AX21	DULOXETINE	7	0,0%	5,4
		N06AX16	VENLAFAXINE	2	0,0%	6,0
		N06AX05	TRAZODON	1	0,0%	2,8
		N06AX11	MIRTAZAPINE	1	0,0%	1,3
		N06AX12	BUPROPION	1	0,0%	0,4

		N06AX03	MIANSERINE	0	0,0%	0,1
16	M01AC	M01AC01	PIROXICAM	6	0,1%	13,7
		M01AC06	MELOXICAM	5	0,1%	14,1
		M01AC02	TENOXICAM	1	0,3%	2,1
17	J02AC	J02AC01	FLUCONAZOL	9	0,1%	2,1
		J02AC02	ITRACONAZOL	3	0,1%	1,6
18	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	11	0,2%	16,5
		S01CA02	PREDNISOLON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0	0,1%	0,0
19	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	10	0,3%	2,9
20	S03CA	S03CA04	HYDROCORTISON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	9	0,6%	42,8