

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heekunde (kwal. 21+210) (0,45% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2020

### 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	7,7%	0,0%	13	7,0%	0,033	11,9%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	165	20,8%	0,0%	34	17,9%	0,028	10,2%
C	HARTVAATSTELSEL	63	7,9%	0,0%	14	7,5%	0,055	19,6%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	14	1,8%	0,0%	3	1,4%	0,003	1,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	9	1,1%	0,0%	3	1,6%	0,012	4,3%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	30	3,8%	0,0%	4	2,4%	0,014	4,9%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	209	26,3%	0,1%	76	40,2%	0,029	10,5%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	28	3,6%	0,0%	0	0,1%	0,004	1,5%
M	SKELETSPIERSTELSEL	71	8,9%	0,1%	10	5,4%	0,043	15,3%
N	ZENUWSTELSEL	81	10,2%	0,0%	16	8,7%	0,023	8,4%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	2	0,3%	0,1%	0	0,2%	0,001	0,4%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	32	4,1%	0,0%	10	5,3%	0,018	6,4%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	28	3,5%	0,1%	4	2,3%	0,016	5,6%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		794	100,0%	0,0%	188	100,0%	0,278	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,45% van de voorschrijvers)  
Ambulante sector - Jaar 2020

**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	14,2%	113	0,3%	57	4,9%	5
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	9,9%	78	0,4%	60	5,2%	4
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,7%	37	0,0%	104	8,9%	1
4	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	4,7%	37	0,2%	90	7,7%	2
5	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	4,1%	32	0,1%	25	2,2%	13
6	J01FF	LINCOSAMIDEN	3,0%	24	0,6%	10	0,8%	26
7	M01AB	AZINZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	2,9%	23	0,2%	62	5,3%	3
8	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	2,8%	22	0,2%	33	2,8%	9
9	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	2,6%	20	0,0%	7	0,6%	33
10	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	2,4%	19	0,0%	1	0,1%	105
11	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	1,9%	15	0,6%	16	1,4%	21
12	J01FA	MACROLIDEN	1,8%	15	0,1%	9	0,8%	28
13	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	1,7%	13	0,3%	4	0,3%	53
14	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,6%	12	0,3%	19	1,6%	20
15	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	1,5%	12	0,0%	1	0,1%	92
16	B02AA	AMINOZUREN	1,4%	11	0,9%	4	0,4%	49
17	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	1,3%	10	0,1%	9	0,8%	27
18	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,2%	10	0,0%	55	4,7%	6
19	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	1,2%	9	2,5%	4	0,3%	58
20	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,1%	9	0,0%	8	0,7%	30
21	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	1,1%	9	0,2%	1	0,1%	96
22	J01AA	TETRACYCLINES	1,1%	8	0,1%	9	0,7%	29
23	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,9%	8	0,0%	7	0,6%	34
24	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,9%	7	0,1%	4	0,3%	59
25	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,9%	7	0,5%	33	2,8%	8
26	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,9%	7	0,0%	2	0,2%	75
27	B05AA	BLOEDVERVANGINGSMIDDELEN EN PLASMA-EIWITFRACTIES	0,9%	7	99,8%	0	0,0%	127
28	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,8%	6	0,0%	15	1,3%	22
29	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,8%	6	0,0%	26	2,2%	12
30	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,8%	6	0,0%	25	2,1%	14
31	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,7%	6	0,1%	2	0,2%	79
32	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,7%	6	0,0%	21	1,8%	16
33	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,7%	5	0,0%	5	0,4%	45
34	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,6%	5	0,0%	27	2,3%	10
35	S01AA	ANTIBIOTICA	0,6%	5	0,4%	6	0,5%	38
36	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,6%	5	0,1%	4	0,3%	55
37	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,6%	5	0,0%	7	0,6%	35
38	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,6%	5	0,0%	1	0,1%	93
39	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,5%	4	0,0%	5	0,4%	46
40	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,5%	4	0,0%	19	1,6%	19
41	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	4	0,0%	20	1,7%	17
42	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,5%	4	0,0%	26	2,2%	11
43	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,5%	4	0,0%	47	4,0%	7
44	J07BB	INFLUENZAVACCINS	0,5%	4	0,0%	0	0,0%	155
45	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,4%	3	0,0%	4	0,4%	50
46	H03AA	SCHILDKLIERHORMONEN	0,4%	3	0,0%	23	2,0%	15
47	R03DC	LEUKOTRIENRECEPTORANTAGONISTEN	0,4%	3	0,0%	5	0,4%	43
48	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	3	0,0%	13	1,1%	24
49	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,4%	3	0,0%	3	0,2%	71
50	L02BB	ANTI-ANDROGENEN	0,4%	3	0,1%	2	0,1%	81
51	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,4%	3	0,0%	4	0,3%	57
52	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,4%	3	0,0%	6	0,5%	41
53	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	0,3%	3	0,0%	1	0,0%	120

54	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	3	0,0%	1	0,1%	106
55	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,3%	2	0,0%	6	0,5%	40
56	H01AC	SOMATROPINE EN SOMATROPINEAGONISTEN	0,3%	2	0,0%	0	0,0%	163
57	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	2	0,0%	8	0,7%	32
58	C01CA	ADRENERGE EN DOPAMINERGE MIDDELEN	0,3%	2	0,1%	0	0,0%	190
59	M01AX	OVERIGE NIET-STEROIDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	0,3%	2	0,1%	6	0,5%	39
60	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	2	0,0%	7	0,6%	36
61	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	2	0,1%	1	0,1%	97
62	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,3%	2	0,0%	8	0,7%	31
63	G03CA	NATUURLIJKE EN SEMISYNTHETISCHE OESTROGENEN, ENKELVOUDIG	0,3%	2	0,1%	14	1,2%	23
64	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,2%	2	0,0%	2	0,1%	83
65	J05AJ	INTEGRASE-INHIBITOREN	0,2%	2	0,0%	0	0,0%	173
66	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,2%	2	0,0%	1	0,1%	91
TOTAAL			90,2%	715	-	1.002	85,8%	-

**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	80	0,3%	41,9
		B01AB06	NADROPARINE	31	0,3%	14,7
		B01AB10	TINZAPARINE	2	0,0%	0,8
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	78	0,4%	60,4
3	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	18	0,0%	52,1
		A02BC02	PANTOPRAZOL	16	0,0%	43,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	8,3
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	0,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,0%	0,1
4	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	35	0,2%	82,3
		M01AE02	NAPROXEN	3	0,1%	7,5
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,1
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,0
5	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	29	0,1%	22,3
		N02AX06	TAPENTADOL	2	0,1%	0,4
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,4
6	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	24	0,6%	9,6
		J01FF02	LINCOMYCINE	0	0,0%	0,0
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	22	0,2%	61,1
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,9%	0,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	0	0,0%	0,5
		M01AB01	INDOMETACINE	0	0,0%	0,0
8	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	9	0,1%	24,1
		H02AB08	TRIAMCINOLON	6	1,5%	4,4
		H02AB01	BETAMETHASON	6	0,4%	3,7
		H02AB02	DEXAMETHASON	1	0,4%	0,4
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,3
9	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	10	0,0%	3,5
		B01AF02	APIXABAN	6	0,0%	1,9
		B01AF03	EDOXABAN	5	0,0%	1,7
10	J05AR	J05AR22	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, DARUNAVIR EN CO	12	0,1%	0,4
		J05AR08	EMTRICITABINE, TENOFOVIR DISOPROXIL EN RILPIVIRINE	2	0,1%	0,1
		J05AR19	EMTRICITABINE MET TENOFOVIR ALAFENAMIDE EN RILPIVIRINE	2	0,0%	0,1
		J05AR14	DARUNAVIR EN COBICISTAT	1	0,0%	0,1
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	1	0,0%	0,3
11	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	15	0,6%	15,8
12	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	13	0,1%	7,3
		J01FA09	CLARITROMYCINE	2	0,1%	1,4
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,2%	0,0
		J01FA02	SPIRAMYCINE	0	0,0%	0,0
13	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	13	0,3%	3,9
14	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	12	0,3%	18,9
15	L04AA	L04AA10	SIROLIMUS	6	0,8%	0,6
		L04AA18	EVEROLIMUS	5	0,1%	0,5
		L04AA06	MYCOFENOLZUUR	1	0,0%	0,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	0	0,0%	0,1
16	B02AA	B02AA02	TRANEXAMINEZUUR	11	0,9%	4,3
17	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	10	0,1%	9,3
18	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	4	0,0%	23,5
		C10AA07	ROSUVASTATINE	3	0,0%	16,2
		C10AA01	SIMVASTATINE	3	0,0%	12,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	0	0,0%	1,7
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,5
19	J01DB	J01DB05	CEFADROXIL	6	3,8%	3,0
		J01DB04	CEFAZOLINE	3	1,4%	0,3

		J01DB01	CEFALEXINE	1	2,8%	0,3
20	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	2	0,0%	2,0
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	2	0,0%	2,3
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	2	0,0%	1,5
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	2	0,0%	2,0
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,0%	0,2
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,0%	0,1