

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

Ambulante sector - Jaar 2021

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	59	7,1%	0,0%	12	6,5%	0,033	11,2%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	171	20,6%	0,0%	35	18,0%	0,029	9,8%
C	HARTVAATSTELSEL	60	7,3%	0,0%	13	6,5%	0,054	18,5%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	14	1,7%	0,0%	2	1,2%	0,003	1,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	7	0,9%	0,0%	2	1,0%	0,008	2,9%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	29	3,5%	0,0%	4	2,1%	0,015	5,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	228	27,5%	0,1%	87	44,9%	0,034	11,8%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	27	3,3%	0,0%	0	0,0%	0,003	1,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	77	9,3%	0,1%	10	5,0%	0,049	16,7%
N	ZENUWSTELSEL	90	10,9%	0,0%	16	8,4%	0,026	8,8%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	1	0,1%	0,0%	0	0,1%	0,000	0,1%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	30	3,6%	0,0%	8	4,2%	0,016	5,6%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	35	4,2%	0,1%	4	2,2%	0,021	7,2%
V	DIVERSE MIDDELEN	0	0,0%	0,0%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		830	100,0%	0,0%	193	100,0%	0,291	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,46% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2021

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	14,0%	116	0,3%	59	4,9%	5
2	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	11,4%	95	0,5%	74	6,1%	3
3	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	5,1%	42	0,1%	34	2,8%	10
4	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	5,0%	41	0,2%	104	8,5%	2
5	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	4,6%	38	0,0%	108	8,9%	1
6	J01FF	LINCOSAMIDEN	3,6%	30	0,8%	12	1,0%	22
7	M01AB	AZINZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	3,2%	26	0,2%	74	6,1%	4
8	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	2,9%	24	0,2%	42	3,4%	9
9	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	2,6%	22	0,0%	8	0,6%	34
10	J01DC	CEFALOSPORINES VAN DE TWEEDE GENERATIE	2,0%	17	0,6%	18	1,4%	19
11	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	2,0%	16	0,4%	5	0,4%	44
12	S01CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,9%	16	0,4%	27	2,2%	12
13	B02AA	AMINOZUREN	1,8%	15	1,2%	6	0,5%	40
14	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	1,7%	14	0,0%	1	0,1%	86
15	J01FA	MACROLIDEN	1,6%	13	0,1%	8	0,6%	33
16	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	1,4%	12	0,0%	1	0,1%	97
17	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	1,2%	10	0,7%	45	3,7%	7
18	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	1,2%	10	0,1%	11	0,9%	25
19	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	1,2%	10	0,0%	58	4,7%	6
20	J01AA	TETRACYCLINES	1,2%	10	0,2%	10	0,8%	27
21	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	1,2%	10	0,0%	8	0,7%	30
22	J01DB	CEFALOSPORINES VAN DE EERSTE GENERATIE	1,1%	10	2,7%	4	0,3%	49
23	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	1,1%	9	0,1%	2	0,2%	71
24	B05BB	OPLOSSINGEN MET INVLOED OP DE ELEKTROLYTENBALANS	1,0%	8	0,2%	1	0,1%	91
25	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,0%	8	0,0%	8	0,7%	32
26	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,9%	7	0,1%	2	0,2%	76
27	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,8%	7	0,1%	3	0,3%	60
28	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,7%	6	0,0%	24	2,0%	13
29	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,7%	6	0,0%	13	1,1%	21
30	R06AX	OVERIGE ANTHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,7%	6	0,0%	23	1,9%	14
31	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,6%	5	0,0%	5	0,4%	45
32	S01AA	ANTIBIOTICA	0,6%	5	0,4%	6	0,5%	38
33	D07AC	STERK WERKZAME CORTICOSTEROIDEN (GROEP III)	0,6%	5	0,1%	4	0,3%	52
34	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	0,6%	5	0,0%	20	1,7%	16
35	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,5%	5	0,0%	28	2,3%	11
36	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	0,5%	4	0,0%	5	0,4%	41
37	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROÏD	0,5%	4	0,0%	6	0,5%	39
38	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,5%	4	0,0%	1	0,1%	101
39	R06AE	PIPERAZINEDERIVATEN	0,4%	4	0,0%	18	1,4%	20
40	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIIUMANTAGONISTEN	0,4%	4	0,0%	9	0,8%	28
41	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	0,4%	3	0,0%	44	3,6%	8
42	B05AA	BLOEDVERVANGINGSMIDDELEN EN PLASMA-EIWITFRACTIES	0,4%	3	100,0%	0	0,0%	148
43	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,4%	3	0,0%	18	1,4%	18
44	M01AX	OVERIGE NIET-STEROÏDE ANTI-INFLAMMATOIRE / ANTIREUMATISCHE MIDDELEN	0,4%	3	0,1%	8	0,7%	31
45	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	0,4%	3	0,0%	22	1,8%	15
46	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,3%	3	0,0%	2	0,2%	72
47	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	3	0,1%	2	0,1%	82
48	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,3%	3	0,0%	3	0,3%	57
49	N04BA	DOPA EN -DERIVATEN	0,3%	3	0,0%	2	0,2%	75
50	A10BA	BIGUANIDEN	0,3%	3	0,0%	12	0,9%	24
51	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,3%	3	0,0%	19	1,6%	17
52	M01AC	OXICAMDERIVATEN	0,3%	3	0,1%	9	0,7%	29
53	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,3%	2	0,0%	4	0,4%	46

54	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	0,3%	2	0,0%	1	0,1%	110
55	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	2	0,0%	7	0,6%	36
56	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,3%	2	0,0%	1	0,0%	119
57	D10BA	RETINOIDEN VOOR ACNE	0,3%	2	0,1%	2	0,2%	78
58	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	2	0,0%	2	0,2%	74
59	R03DC	LEUKOTRIEENRECEPTORANTAGONISTEN	0,3%	2	0,0%	4	0,3%	55
TOTAAL			90,2%	748	-	1.062	86,7%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de plastische heelkunde (kwal. 21+210) (0,46% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2021

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	82	0,3%	44,0
		B01AB06	NADROPARINE	30	0,3%	14,0
		B01AB10	TINZAPARINE	4	0,1%	1,4
2	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	95	0,5%	74,5
3	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	40	0,2%	31,1
		N02AX01	TILIDINE	2	0,0%	2,6
		N02AX06	TAPENTADOL	0	0,0%	0,0
4	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	39	0,3%	95,6
		M01AE02	NAPROXEN	3	0,1%	8,0
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,0%	0,2
5	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	19	0,0%	52,7
		A02BC01	OMEPRAZOL	16	0,0%	47,0
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	3	0,0%	8,2
		A02BC03	LANSOPRAZOL	0	0,0%	0,4
		A02BC04	RABEPRAZOL	0	0,0%	0,1
6	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	30	0,8%	12,3
7	M01AB	M01AB05	DICLOFENAC	25	0,2%	73,3
		M01AB15	KETOROLAC	1	1,8%	0,2
		M01AB16	ACECLOFENAC	0	0,0%	0,7
8	H02AB	H02AB04	METHYLPREDNISOLON	10	0,1%	31,8
		H02AB01	BETAMETHASON	7	0,4%	4,8
		H02AB08	TRIAMCINOLON	7	1,7%	4,7
		H02AB09	HYDROCORTISON	0	0,1%	0,3
		H02AB02	DEXAMETHASON	0	0,3%	0,5
9	B01AF	B01AF02	APIXABAN	9	0,0%	3,1
		B01AF01	RIVAROXABAN	9	0,0%	3,3
		B01AF03	EDOXABAN	4	0,0%	1,2
10	J01DC	J01DC02	CEFUROXIM	17	0,6%	17,7
11	J01CF	J01CF05	FLUCLOXACILLINE	16	0,4%	5,0
12	S01CA	S01CA01	DEXAMETHASON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	16	0,4%	27,2
13	B02AA	B02AA02	TRANEXAMINEZUUR	15	1,2%	5,8
14	L04AA	L04AA10	SIROLIMUS	9	1,1%	0,8
		L04AA18	EVEROLIMUS	5	0,1%	0,5
		L04AA06	MYCOFENOLZUUR	1	0,0%	0,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	0	0,0%	0,0
15	J01FA	J01FA10	AZITHROMYCINE	12	0,1%	6,8
		J01FA09	CLARITROMYCINE	1	0,0%	1,0
		J01FA01	ERYTHROMYCINE	0	0,0%	0,0
16	J05AR	J05AR22	EMTRICITABINE, TENOFOVIR ALAFENAMIDE, DARUNAVIR EN CO	8	0,1%	0,3
		J05AR03	TENOFOVIR DISOPROXIL EN EMTRICITABINE	3	0,1%	0,7
		J05AR14	DARUNAVIR EN COBICISTAT	0	0,0%	0,0
		J05AR01	ZIDOVUDINE EN LAMIVUDINE	0	0,2%	0,0
17	S03CA	S03CA04	HYDROCORTISON MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	10	0,7%	45,2
18	N02AJ	N02AJ13	TRAMADOL MET PARACETAMOL	10	0,1%	11,2
19	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	4	0,0%	23,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	3	0,0%	19,4
		C10AA01	SIMVASTATINE	2	0,0%	12,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	0	0,0%	1,9
		C10AA04	FLUVASTATINE	0	0,0%	0,3
20	J01AA	J01AA04	LYMECYCLINE	7	0,2%	6,3
		J01AA08	MINOCYCLINE	2	0,1%	2,2
		J01AA02	DOXYCYCLINE	1	0,0%	1,3