

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heelkunde (kwal. 140+153+14) (2,82% 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	1.001	11,2%	0,2%	208	14,7%	0,563	16,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	3.269	36,7%	0,9%	469	33,0%	0,971	27,7%
C	HARTVAATSTELSEL	899	10,1%	0,2%	203	14,3%	0,922	26,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	57	0,6%	0,1%	10	0,7%	0,011	0,3%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	41	0,5%	0,1%	16	1,1%	0,058	1,7%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	700	7,9%	0,8%	26	1,8%	0,179	5,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	766	8,6%	0,3%	251	17,7%	0,095	2,7%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	936	10,5%	0,2%	1	0,1%	0,176	5,0%
M	SKELETSPIERSTELSEL	269	3,0%	0,3%	40	2,8%	0,184	5,2%
N	ZENUWSTELSEL	617	6,9%	0,1%	116	8,2%	0,184	5,2%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	28	0,3%	0,8%	5	0,3%	0,006	0,2%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	256	2,9%	0,1%	66	4,6%	0,115	3,3%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	56	0,6%	0,1%	8	0,6%	0,048	1,4%
V	DIVERSE MIDDELEN	7	0,1%	0,1%	0	0,0%	0,000	0,0%
TOTAAL		8.902	100,0%	0,3%	1.420	100,0%	3,511	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de heekunde (kwal. 140+153+14) (2,82% 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	17,8%	1.581	3,7%	857	5,8%	4
2	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	14,7%	1.312	0,7%	447	3,0%	7
3	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	7,3%	647	0,5%	1.870	12,7%	2
4	H01CB	SOMATOSTATINE EN ANALOGEN	6,3%	558	2,0%	28	0,2%	64
5	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	2,9%	255	1,4%	52	0,4%	37
6	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	2,8%	253	0,8%	2.707	18,4%	1
7	J01CR	COMBINATIEPREPARATEN VAN PENICILLINES, INCL. BETALACTAMASE-REMMERS	2,8%	252	1,3%	198	1,3%	15
8	L02BG	AROMATASE-INHIBITOREN	2,6%	235	2,6%	287	1,9%	12
9	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	2,3%	202	0,2%	1.336	9,1%	3
10	N02AX	OVERIGE OPIOIDEN	2,0%	182	0,6%	162	1,1%	18
11	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	1,9%	171	0,2%	30	0,2%	60
12	M01AE	PROPIONZUURDERIVATEN	1,3%	118	0,6%	309	2,1%	11
13	L02BA	ANTI-OESTROGENEN	1,2%	107	2,9%	322	2,2%	10
14	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	1,1%	101	0,2%	93	0,6%	26
15	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	1,0%	88	0,2%	330	2,2%	9
16	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	1,0%	88	0,3%	31	0,2%	58
17	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,9%	84	0,1%	74	0,5%	30
18	L02AE	GONADORELINE-ANALOGEN	0,9%	83	0,5%	24	0,2%	72
19	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	0,9%	80	0,2%	483	3,3%	6
20	J01FF	LINCOSAMIDEN	0,9%	78	2,0%	33	0,2%	52
21	M01AB	AZINZUURDERIVATEN EN VERWANTE STOFFEN	0,9%	78	0,6%	254	1,7%	13
22	H03AA	SCHILDKLIJERHORMONEN	0,8%	75	0,4%	568	3,9%	5
23	J05AB	NUCLEOSIDEN EN NUCLEOTIDEN, EXCL. INHIB. VAN HET REVERSE TRANSCRIPTASE	0,6%	57	2,1%	3	0,0%	135
24	C08CA	DIHYDROPYRIDINERIVATEN	0,6%	53	0,2%	355	2,4%	8
25	J07BH	ROTAVIRUSDIARREEVACCINS	0,5%	49	0,4%	1	0,0%	183
26	R03AL	SYMPATHOMIMETICA MET ANTICHOLINERGICA INCL. COMB. MET CORTICOSTEROID	0,5%	48	0,1%	56	0,4%	35
27	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	0,5%	47	0,2%	51	0,3%	39
28	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,5%	46	0,1%	192	1,3%	16
29	N05AX	OVERIGE ANTIPSYCHOTICA (NEUROLEPTICA)	0,5%	44	0,1%	17	0,1%	80
30	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	0,5%	43	0,2%	221	1,5%	14
31	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	0,5%	43	0,2%	52	0,4%	36
32	H02AB	GLUCOCORTICOIDEN	0,5%	42	0,3%	138	0,9%	21
33	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,5%	42	0,2%	95	0,6%	25
34	J02AC	TRIAZOLDERIVATEN	0,5%	41	0,3%	10	0,1%	99
35	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,5%	40	0,2%	38	0,3%	48
36	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,4%	40	0,1%	89	0,6%	27
37	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBINATIEPREP.	0,4%	39	0,0%	2	0,0%	150
38	A09AA	ENZYMOPREPARATEN	0,4%	38	0,7%	21	0,1%	76
39	N02AJ	OPIOIDEN MET NIET-OPIOIDE ANALGETICA	0,4%	36	0,3%	44	0,3%	44
40	J01CF	BETALACTAMASE-RESISTENTE PENICILLINES	0,4%	36	0,9%	10	0,1%	100
41	J01FA	MACROLIDEN	0,4%	36	0,3%	31	0,2%	59
42	A10AE	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, LANGWERKEND	0,4%	35	0,1%	24	0,2%	69
43	A10BA	BIGUANIDEN	0,4%	33	0,1%	157	1,1%	19
44	S03CA	CORTICOSTEROIDEN MET ANTIMICROBIELE MIDDELEN	0,4%	32	2,3%	145	1,0%	20
45	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,4%	32	0,1%	23	0,2%	75
46	N02AB	FENYLPIPERIDINERIVATEN	0,4%	31	0,2%	15	0,1%	87
47	A05AA	GALZUREN EN AFGELEIDEN	0,4%	31	1,2%	36	0,2%	51
48	A10AB	INSPUITBARE INSULINES EN ANALOGEN, SNELWERKEND	0,3%	31	0,1%	30	0,2%	61
49	C03CA	SULFONAMIDEN	0,3%	30	0,2%	178	1,2%	17
50	R06AX	OVERIGE ANTIHISTAMINICA VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	0,3%	28	0,1%	119	0,8%	23
51	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	0,3%	27	0,2%	83	0,6%	28
52	N02AA	NATUURLIJKE OPIUMALKALOÏDEN	0,3%	27	0,3%	10	0,1%	103
53	J01MA	FLUOROCHINOLONEN	0,3%	26	0,8%	16	0,1%	86

54	J07BB	INFLUENZA-VACCINS	0,3%	26	0,1%	2	0,0%	154
55	A10BJ	INCRETINEMIMETICA (GLP-1-ANALOGEN)	0,3%	26	0,1%	7	0,0%	115
56	A10BK	GLIFLOZINEN (SGLT2-INHIBITOREN)	0,3%	26	0,1%	16	0,1%	83
57	J01CA	PENICILLINES MET BREED SPECTRUM	0,3%	26	0,2%	24	0,2%	71
58	A07EC	MESALAZINE EN VERWANTE VERBINDINGEN	0,3%	24	0,2%	33	0,2%	53
59	P01AB	NITROIMIDAZOLDERIVATEN	0,3%	23	2,7%	14	0,1%	91
60	M05BX	OVERIGE MIDDELEN MET INVLOED OP DE MINERALISATIE	0,3%	23	0,1%	26	0,2%	67
61	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	0,3%	23	0,1%	77	0,5%	29
62	L04AC	INTERLEUKINEREMMERS	0,2%	21	0,0%	1	0,0%	164
TOTAAL			90,2%	8.028	-	12.955	88,0%	-

**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	877	3,3%	520,4
		B01AB06	NADROPARINE	560	5,3%	281,1
		B01AB10	TINZAPARINE	143	2,7%	55,1
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,2%	0,0
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	826	1,2%	281,8
		B01AF02	APIXABAN	249	0,3%	81,9
		B01AF03	EDOXABAN	237	0,5%	83,5
3	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	466	0,6%	1.270,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	139	0,4%	476,9
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	39	0,3%	114,3
		A02BC03	LANSOPRAZOL	2	0,1%	6,9
		A02BC04	RABEPRAZOL	1	0,3%	1,1
4	H01CB	H01CB02	OCTREOTIDE	348	2,2%	19,1
		H01CB03	LANREOTIDE	210	1,6%	9,3
5	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	242	1,6%	49,0
		L04AD01	CICLOSPORINE	13	0,4%	2,9
6	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	123	0,7%	2.089,6
		B01AC04	CLOPIDOGREL	102	1,6%	604,4
		B01AC24	TICAGRELOR	25	0,4%	10,4
		B01AC05	TICLOPIDINE	1	0,4%	1,9
		B01AC22	PRASUGREL	1	0,3%	0,5
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	0,0%	0,0
7	J01CR	J01CR02	AMOXICILLINE EN BETA-LACTAMASE-INHIBITOR	252	1,3%	198,1
8	L02BG	L02BG04	LETRAZOL	185	3,0%	236,4
		L02BG03	ANASTROZOL	35	1,9%	40,3
		L02BG06	EXEMESTAAN	15	1,5%	10,2
9	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	90	0,2%	676,7
		C10AA01	SIMVASTATINE	53	0,2%	274,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	48	0,2%	344,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	10	0,2%	37,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	1	0,1%	3,4
10	N02AX	N02AX02	TRAMADOL	169	0,7%	146,9
		N02AX01	TILIDINE	10	0,2%	14,9
		N02AX06	TAPENTADOL	3	0,1%	0,6
11	L04AA	L04AA18	EVEROLIMUS	95	1,9%	8,8
		L04AA06	MYCOFENOLZUUR	74	1,0%	20,4
		L04AA10	SIROLIMUS	1	0,1%	0,1
		L04AA31	TERIFLUNOMIDE	1	0,0%	0,0
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	1	0,0%	0,8
12	M01AE	M01AE01	IBUPROFEN	105	0,7%	266,5
		M01AE02	NAPROXEN	12	0,4%	41,6
		M01AE03	KETOPROFEN	0	0,1%	0,8
		M01AE52	NAPROXEN MET ESOMEPRAZOL	0	0,0%	0,2
13	L02BA	L02BA01	TAMOXIFEN	92	3,6%	320,0
		L02BA03	FULVESTRANT	15	1,2%	1,7
14	N03AX	N03AX16	PREGABALINE	53	0,3%	63,3
		N03AX14	LEVETIRACETAM	19	0,1%	13,6
		N03AX12	GABAPENTINE	10	0,3%	8,4
		N03AX18	LACOSAMIDE	7	0,1%	1,5
		N03AX09	LAMOTRIGINE	6	0,1%	3,7
		N03AX11	TOPIRAMAAT	3	0,1%	1,4
		N03AX22	PERAMPANEL	2	0,1%	0,2
		N03AX23	BRIVARACETAM	1	0,1%	0,6
15	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	60	0,2%	206,8
		C07AB12	NEBIVOLOL	20	0,2%	89,3

		C07AB03	ATENOLOL	4	0,2%	18,5
		C07AB02	METOPROLOL	4	0,1%	13,6
		C07AB08	CELIPROLOL	0	0,1%	1,9
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	0,2%	0,2
16	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	88	0,3%	31,0
17	R03AK	R03AK10	VILANTEROL MET FLUTICASONFUROAAT	28	0,1%	21,8
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	22	0,1%	15,4
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	20	0,1%	22,2
		R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	13	0,1%	12,7
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	1	0,1%	1,1
		R03AK12	SALMETEROL MET BUDESONIDE	0	0,1%	0,5
18	L02AE	L02AE03	GOSERELINE	48	1,1%	10,5
		L02AE04	TRIPTORELINE	33	0,3%	11,7
		L02AE02	LEUPRORELINE	2	0,1%	1,6
19	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	48	0,2%	243,0
		C09AA05	RAMIPRIL	16	0,2%	139,1
		C09AA03	LISINOPRIL	12	0,2%	84,1
		C09AA06	QUINAPRIL	2	0,3%	8,0
		C09AA02	ENALAPRIL	1	0,2%	5,4
		C09AA01	CAPTOPRIL	0	0,2%	2,1
		C09AA08	CILAZAPRIL	0	0,2%	0,8
		C09AA09	FOSINOPRIL	0	0,0%	0,0
		20	J01FF	J01FF01	CLINDAMYCINE	77
J01FF02	LINCOMYCINE			0	0,5%	0,0