

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (1,97% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

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	2.578	5,1%	0,7%	387	5,2%	1,489	5,5%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	20.346	40,6%	6,1%	1.414	19,1%	6,041	22,3%
C	HARTVAATSTELSEL	22.849	45,6%	4,5%	4.860	65,7%	17,904	66,0%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	47	0,1%	0,1%	9	0,1%	0,008	0,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	101	0,2%	0,3%	31	0,4%	0,098	0,4%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	250	0,5%	0,3%	29	0,4%	0,304	1,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	387	0,8%	0,1%	104	1,4%	0,036	0,1%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.075	2,1%	0,2%	3	0,0%	0,068	0,3%
M	SKELETSPIERSTELSEL	402	0,8%	0,4%	67	0,9%	0,329	1,2%
N	ZENUWSTELSEL	1.030	2,1%	0,2%	238	3,2%	0,455	1,7%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	5	0,0%	0,3%	1	0,0%	0,002	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	947	1,9%	0,3%	245	3,3%	0,356	1,3%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	48	0,1%	0,1%	11	0,1%	0,029	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	15	0,0%	0,3%	1	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		50.079	100,0%	1,6%	7.401	100,0%	27,119	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (1,97% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2018

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	B01AF	B01AF02	APIXABAN	5.153	8,3%	1.718,3
		B01AF01	RIVAROXABAN	5.055	7,6%	1.841,3
		B01AF03	EDOXABAN	3.463	14,5%	1.187,7
2	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	1.560	4,3%	11.443,9
		C10AA07	ROSUVASTATINE	1.079	3,8%	5.220,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	775	2,4%	3.579,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	219	2,8%	734,8
		C10AA04	FLUVASTATINE	12	1,9%	55,9
3	B01AC	B01AC24	TICAGRELOR	1.537	20,4%	621,0
		B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	939	5,0%	15.991,3
		B01AC04	CLOPIDOGREL	411	7,0%	2.311,7
		B01AC22	PRASUGREL	76	18,4%	39,8
		B01AC05	TICLOPIDINE	15	2,9%	20,9
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	15	0,9%	30,0
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	0	2,7%	1,1
4	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAT	2.386	8,8%	784,5
5	C10AX	C10AX09	EZETIMIBE	952	6,5%	1.097,9
		C10AX14	ALIROCUMAB	879	20,6%	66,7
		C10AX13	EVOLOCUMAB	488	22,5%	32,7
6	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	1.524	5,1%	4.883,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	512	4,1%	2.132,2
		C07AB02	METOPROLOL	82	2,5%	266,6
		C07AB03	ATENOLOL	70	2,2%	271,6
		C07AB08	CELIPROLOL	14	2,2%	64,5
		C07AB04	ACEBUTOLOL	5	1,9%	15,0
7	C09DX	C09DX04	VALSARTAN MET SACUBITRIL	1.483	24,4%	517,7
		C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET AMLODIPINE EN HYDROCHLO	371	5,6%	714,4
		C09DX01	VALSARTAN MET AMLODIPINE EN HYDROCHLOORTHIAZIDE	148	4,1%	147,1
8	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	1.038	4,2%	5.091,3
		C09AA05	RAMIPRIL	346	3,6%	2.679,7
		C09AA03	LISINOPRIL	269	3,7%	1.670,1
		C09AA02	ENALAPRIL	13	2,5%	124,6
		C09AA06	QUINAPRIL	12	1,7%	64,8
		C09AA01	CAPTOPRIL	6	2,0%	31,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	2	1,2%	5,0
		C09AA09	FOSINOPRIL	2	2,3%	2,7
		9	C10BA	C10BA05	ATORVASTATINE MET EZETIMIBE	888
C10BA02	SIMVASTATINE MET EZETIMIB			606	4,3%	369,5
C10BA03	PRAVASTATINE MET FENOFIBRAAT			0	1,8%	0,7
10	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	899	1,1%	2.259,4
		A02BC01	OMEPRAZOL	309	0,8%	1.034,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	107	0,9%	303,8
		A02BC03	LANSOPRAZOL	20	1,0%	53,5
		A02BC04	RABEPRAZOL	2	1,0%	3,7
11	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	1.124	11,7%	1.623,2
		C01BC03	PROPAFENON	50	6,7%	159,5
12	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	350	4,3%	1.267,1
		C09CA01	LOSARTAN	338	4,3%	1.795,8
		C09CA06	CANDESARTAN	132	5,0%	808,5
		C09CA03	VALSARTAN	112	3,9%	695,6
		C09CA04	IRBESARTAN	83	3,1%	509,0
		C09CA07	TELMISARTAN	57	2,7%	316,4
		C09CA02	EPROSARTAN	27	2,0%	51,5
13	B02BD	B02BD02	BLOEDSTOLLINGSFACTOR VIII (ANTIHEMOFILIEFACTOR A)	665	1,3%	1,5
		B02BD04	BLOEDSTOLLINGSFACTOR IX (ANTIHEMOFILIEFACTOR B)	133	1,9%	0,3

14	C08CA	C08CA13	LERCANIDIPINE	374	3,3%	1.831,2
		C08CA01	AMLODIPINE	350	2,7%	2.554,6
		C08CA05	NIFEDIPINE	29	1,9%	97,9
		C08CA02	FELODIPINE	13	2,4%	73,8
		C08CA07	NISOLDIPINE	10	4,7%	11,8
		C08CA03	ISRADIPINE	4	1,3%	6,9
		C08CA12	BARNIDIPINE	2	1,9%	4,8
		C08CA08	NITRENDIPINE	0	4,6%	0,4
15	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	666	3,3%	1.385,4
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	38	2,8%	117,8
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	17	1,6%	43,4
		C09BB07	RAMIPRIL MET AMLODIPINE	0	4,3%	0,4
16	C09DA	C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	215	4,8%	548,4
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	137	3,7%	504,3
		C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	82	2,7%	256,9
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	61	2,8%	216,3
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	47	3,3%	162,8
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	45	2,6%	129,2
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	19	2,1%	34,7
17	C01DX	C01DX12	MOLSIDOMINE	595	3,7%	1.834,0
18	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	427	2,9%	81,9
		L04AD01	CICLOSPORINE	99	2,7%	19,8
19	C09BA	C09BA04	PERINDOPRIL MET DIURETICA	395	3,1%	1.095,2
		C09BA03	LISINOPRIL MET DIURETICA	87	2,3%	296,7
		C09BA05	RAMIPRIL MET DIURETICA	13	2,2%	44,1
		C09BA02	ENALAPRIL MET DIURETICA	5	2,6%	34,3
		C09BA06	QUINAPRIL MET DIURETICA	3	1,6%	9,5
		C09BA08	CILAZAPRIL MET DIURETICA	1	1,5%	1,2
20	C03CA	C03CA02	BUMETANIDE	301	3,2%	1.620,5
		C03CA01	FUROSEMIDE	163	3,9%	985,7
		C03CA04	TORASEMIDE	12	2,9%	16,5

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (1,97% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2018

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	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa REMMERS	27,3%	13.671	9,0%	4.747	4,2%	6
2	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	7,3%	3.645	3,5%	21.035	18,7%	1
3	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	6,0%	2.993	8,6%	19.016	16,9%	2
4	B01AE	DIRECTE TROMBINEREMMERS	4,8%	2.386	8,8%	784	0,7%	25
5	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	4,6%	2.319	10,9%	1.197	1,1%	18
6	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	4,4%	2.206	4,4%	7.634	6,8%	4
7	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	4,0%	2.002	12,2%	1.379	1,2%	16
8	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	3,4%	1.687	3,9%	9.670	8,6%	3
9	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEMIERENDE MIDD.	3,0%	1.494	6,2%	931	0,8%	22
10	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,7%	1.337	1,0%	3.655	3,2%	8
11	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	2,3%	1.175	11,4%	1.783	1,6%	12
12	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	2,2%	1.098	4,0%	5.444	4,8%	5
13	B02BD	BLOEDSTOLLINGSFACTOREN	1,6%	797	1,3%	2	0,0%	159
14	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	1,6%	783	2,9%	4.581	4,1%	7
15	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,4%	722	3,2%	1.547	1,4%	13
16	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	1,2%	606	3,5%	1.852	1,6%	10
17	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	1,2%	595	3,7%	1.834	1,6%	11
18	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	1,1%	526	2,8%	102	0,1%	60
19	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	1,0%	505	2,8%	1.481	1,3%	15
20	C03CA	SULFONAMIDEN	1,0%	476	3,4%	2.623	2,3%	9
21	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	0,9%	452	4,1%	762	0,7%	27
22	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	0,8%	418	0,7%	88	0,1%	63
23	B01AB	HEPARINEGROEP	0,8%	393	0,8%	235	0,2%	42
24	C09BX	ACE-REMMERS, OVERIGE COMBINATIEPREPARATEN	0,8%	391	4,4%	797	0,7%	24
25	R03AK	SYMPATHOMIMETICA + CORTICOIDEN OF ANDERE MIDD., EXCL. ANTICHOLINERGICA	0,8%	388	0,4%	316	0,3%	39
26	C01BD	ANTI-ARITMICA (KLASSE III)	0,7%	347	9,9%	1.507	1,3%	14
27	C08DB	BENZOTHAZEPINEDERIVATEN	0,5%	268	5,0%	773	0,7%	26
28	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,5%	263	4,0%	1.326	1,2%	17
29	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,5%	263	4,4%	670	0,6%	31
30	A10BA	BIGUANIDEN	0,5%	239	1,0%	1.096	1,0%	20
31	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,5%	235	2,1%	1.187	1,1%	19
32	A10BH	DIPEPTIDYLPEPTIDASE-4 (DPP-4) REMMERS	0,5%	232	0,9%	166	0,1%	47
33	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUKTIE	0,4%	218	1,8%	889	0,8%	23
TOTAAL			90,1%	45.130	-	101.110	89,8%	-