

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,2% van de voorschrijvers)

Ambulante sector - Jaar 2010

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	2.029	5,2%	0,6%	351	5,3%	1,024	4,9%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	4.619	11,8%	2,6%	695	10,4%	4,136	19,8%
C	HARTVAATSTELSEL	25.288	64,9%	3,2%	4.788	71,9%	14,243	68,2%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	52	0,1%	0,1%	10	0,1%	0,009	0,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	155	0,4%	0,3%	50	0,8%	0,126	0,6%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORMONEN UITGEZ.	237	0,6%	0,3%	25	0,4%	0,258	1,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	1.016	2,6%	0,3%	105	1,6%	0,065	0,3%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	2.634	6,8%	0,7%	1	0,0%	0,070	0,3%
M	SKELETSPIERSTELSEL	449	1,2%	0,3%	100	1,5%	0,281	1,3%
N	ZENUWSTELSEL	1.307	3,4%	0,2%	264	4,0%	0,332	1,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	5	0,0%	0,4%	1	0,0%	0,002	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	1.070	2,7%	0,4%	261	3,9%	0,317	1,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	49	0,1%	0,1%	9	0,1%	0,020	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	75	0,2%	0,3%	0	0,0%	0,002	0,0%
TOTAAL		38.985	100,0%	1,2%	6.661	100,0%	20,886	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,2% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2010

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	C10AA	HMG-CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES)	21,5%	8.374	3,2%	13.064	15,8%	2
2	B01AC	TROMBOCYTENAGGREGATIEREMMERS, HEPARINE UITGEZONDERD	7,4%	2.887	5,2%	14.753	17,9%	1
3	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELECTIEVE	5,4%	2.094	3,2%	5.237	6,3%	4
4	C09AA	ACE-REMMERS, ENKELVOUDIG	5,2%	2.010	3,3%	9.734	11,8%	3
5	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN, ENKELVOUDIG	4,7%	1.821	2,8%	3.757	4,5%	6
6	B01AB	HEPARINEGROEP	3,8%	1.496	2,5%	805	1,0%	19
7	L04AD	CALCINEURINEREMMERS	3,5%	1.375	4,1%	109	0,1%	52
8	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET DIURETICA	3,5%	1.365	2,6%	1.589	1,9%	10
9	C01DX	OVERIGE VASODILATANTIA BIJ HARTZIEKTEN	3,3%	1.300	3,7%	3.249	3,9%	7
10	C08CA	DIIHYDROPYRIDINEDERIVATEN	3,3%	1.278	2,3%	4.082	4,9%	5
11	A02BC	INHIBITOREN VAN DE PROTONPOMP	2,9%	1.126	0,8%	2.050	2,5%	8
12	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOSUPPRESSIVA	2,6%	1.019	5,3%	93	0,1%	57
13	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASSE IC)	2,4%	938	9,4%	1.176	1,4%	13
14	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIERENDE MIDDELEN	1,8%	698	5,1%	494	0,6%	30
15	C10BA	HMG CoA REDUCTASEREMMERS (STATINES) MET ANDERE HYPOLIPEN	1,4%	559	4,6%	291	0,4%	37
16	C09BB	ACE-REMMERS MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,3%	523	4,2%	653	0,8%	22
17	R03AK	SYMPATHICOMIMETICA MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. LUCHT	1,3%	522	0,4%	373	0,5%	35
18	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANTAGONISTEN MET CALCIUMANTAGONISTEN	1,2%	454	3,7%	426	0,5%	32
19	C09BA	ACE-REMMERS MET DIURETICA	1,1%	423	2,3%	1.065	1,3%	14
20	C08DB	BENZOTHAZEPINEDERIVATEN	1,0%	388	4,1%	838	1,0%	15
21	C03CA	SULFONAMIDEN	0,9%	367	2,7%	1.955	2,4%	9
22	C01BD	ANTI-ARITMICA (KLASSE III)	0,8%	323	7,1%	1.237	1,5%	12
23	C07AG	ALFA- EN BETA-BLOKKERS	0,8%	320	3,8%	524	0,6%	29
24	N06AB	SELECTIEVE SEROTONINE-HEROPNAMEREMMERS	0,8%	313	0,4%	532	0,6%	28
25	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET-SELECTIEVE	0,8%	298	2,9%	1.321	1,6%	11
26	J05AR	ANTIVIRALE MIDDELEN VOOR THERAPIE VAN HIV-INFECTIES, COMBIN	0,7%	287	0,8%	14	0,0%	101
27	C03DA	ALDOSTERONANTAGONISTEN	0,6%	228	2,5%	382	0,5%	34
28	B01AA	VITAMINE K-ANTAGONISTEN	0,6%	221	3,2%	807	1,0%	18
29	C01DA	ORGANISCHE NITRATEN	0,6%	221	3,6%	592	0,7%	24
30	R03BB	PARASYMPATHICOLYTICA	0,5%	212	0,5%	141	0,2%	45
31	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLOKKERS MET THIAZIDEN	0,5%	198	1,5%	822	1,0%	17
32	C09XA	RENINEREMMERS	0,5%	176	4,5%	276	0,3%	38
33	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRESSIVA	0,4%	175	0,2%	212	0,3%	40
34	C10AB	FIBRATEN	0,4%	167	1,8%	576	0,7%	25
35	A10BA	BIGLIANIDEN	0,4%	160	0,9%	750	0,9%	20
36	C02AC	IMIDAZOLINE-RECEPTORAGONISTEN	0,4%	157	2,1%	484	0,6%	31
37	J05AE	PROTEASEREMMERS	0,4%	149	0,9%	11	0,0%	110
38	C03EA	DIURETICA DIE WERKEN OP DE DISTALE TUBULUS MET KALIUMSPARE	0,4%	147	1,8%	825	1,0%	16
39	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEPTICA	0,4%	145	0,3%	52	0,1%	69
40	C01EB	OVERIGE CARDIACA	0,3%	122	15,2%	70	0,1%	64
41	M04AA	MIDDELEN MET REMMENDE WERKING OP DE URINEZUURPRODUCTIE	0,3%	122	1,5%	539	0,7%	27
TOTAAL			90,2%	35.161	-	75.962	91,9%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,2% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2010

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	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	4.133	3,3%	3.853,3
		C10AA07	ROSUVASTATINE	2.557	3,3%	3.336,6
		C10AA01	SIMVASTATINE	1.227	2,8%	4.915,2
		C10AA03	PRAVASTATINE	398	2,5%	862,3
		C10AA04	FLUVASTATINE	58	1,7%	97,0
2	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	2.125	5,6%	2.020,5
		B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	624	5,0%	12.598,2
		B01AC05	TICLOPIDINE	76	3,2%	84,0
		B01AC22	PRASUGREL	47	33,6%	23,7
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	13	0,6%	21,5
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	3	2,2%	5,5
3	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	1.127	3,7%	3.104,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	625	3,1%	1.149,6
		C07AB02	METOPROLOL	160	2,3%	373,0
		C07AB03	ATENOLOL	136	2,0%	454,4
		C07AB08	CELIPROLOL	31	1,8%	114,6
		C07AB04	ACEBUTOLOL	11	1,9%	33,1
		C07AB05	BETAXOLOL	2	2,6%	7,8
4	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	1.007	3,8%	3.953,7
		C09AA05	RAMIPRIL	453	3,1%	2.905,5
		C09AA03	LISINOPRIL	437	3,0%	2.339,1
		C09AA06	QUINAPRIL	43	1,8%	187,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	35	1,7%	108,7
		C09AA02	ENALAPRIL	25	2,2%	215,6
		C09AA09	FOSINOPRIL	5	1,9%	9,2
		C09AA08	CILAZAPRIL	4	1,0%	13,9
		C09AA07	BENZAEPRIIL	0	1,8%	0,1
5	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	437	3,7%	978,6
		C09CA04	IRBESARTAN	319	2,5%	591,0
		C09CA06	CANDESARTAN	302	3,8%	717,0
		C09CA03	VALSARTAN	265	2,7%	518,1
		C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	247	2,7%	485,7
		C09CA07	TELMISARTAN	181	2,1%	362,3
		C09CA02	EPROSARTAN	71	1,7%	104,6
6	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	983	3,7%	450,7
		B01AB05	ENOXAPARINE	455	1,6%	331,3
		B01AB10	TINZAPARINE	57	1,7%	22,0
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,5%	0,6
7	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	1.027	4,6%	74,9
		L04AD01	CICLOSPORINE	348	3,2%	33,6
8	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	374	2,5%	366,9
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	251	3,1%	350,8
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	243	2,5%	249,8
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	169	2,9%	209,0
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	159	2,1%	160,1
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	126	3,3%	188,8
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	44	2,3%	63,9
9	C01DX	C01DX12	MOLSIDOMINE	1.300	3,7%	3.248,9
10	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	651	2,4%	2.609,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	270	2,6%	563,5
		C08CA13	LERCANIDIPINE	197	2,3%	560,0
		C08CA05	NIFEDIPINE	65	1,5%	174,9
		C08CA07	NISOLDIPINE	47	3,1%	50,1
		C08CA02	FELODIPINE	22	1,4%	85,7

		C08CA09	LACIDIPINE	12	1,1%	17,9
		C08CA03	ISRADIPINE	9	1,0%	13,5
		C08CA04	NICARDIPINE	5	2,7%	5,8
		C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,9%	1,2
11	A02BC	A02BC01	OMEPRAZOL	587	0,8%	1.224,6
		A02BC02	PANTOPRAZOL	437	0,8%	696,4
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	56	0,5%	69,7
		A02BC03	LANSOPRAZOL	30	0,6%	51,1
		A02BC04	RABEPRAZOL	15	0,8%	8,1
12	L04AA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	853	6,9%	78,7
		L04AA18	EVEROLIMUS	158	7,0%	11,7
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	7	0,2%	3,0
		L04AA10	SIROLIMUS	1	0,1%	0,1
13	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	871	10,2%	954,6
		C01BC03	PROPAFENON	67	4,9%	221,0
14	C10AX	C10AX09	EZETIMIB	698	5,1%	494,0
15	C10BA	C10BA02	SIMVASTATINE MET EZETIMIB	559	4,6%	291,2
16	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	460	4,9%	532,0
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	43	1,7%	86,5
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	19	3,1%	34,9
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	260	0,5%	131,2
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	196	0,4%	105,0
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	55	0,4%	129,1
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENING	12	0,4%	8,0
18	C09DB	C09DB01	VALSARTAN MET AMLODIPINE	243	3,5%	219,2
		C09DB02	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET AMLODIPINE	210	4,0%	206,4
19	C09BA	C09BA04	PERINDOPRIL MET DIURETICA	207	2,2%	446,2
		C09BA03	LISINOPRIL MET DIURETICA	169	2,4%	471,1
		C09BA05	RAMIPRIL MET DIURETICA	19	2,8%	49,7
		C09BA02	ENALAPRIL MET DIURETICA	14	2,7%	66,8
		C09BA06	QUINAPRIL MET DIURETICA	10	1,5%	27,4
		C09BA08	CILAZAPRIL MET DIURETICA	3	1,5%	3,8
20	C08DB	C08DB01	DILTIAZEM	388	4,1%	838,4