

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,04% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2013

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	2.018	5,1%	0,6%	331	4,9%	1,253	5,4%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	10.200	25,8%	4,7%	966	14,2%	5,190	22,3%
C	HARTVAATSTELSEL	23.057	58,2%	3,4%	4.758	70,0%	15,316	65,9%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	53	0,1%	0,1%	10	0,1%	0,009	0,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	131	0,3%	0,3%	38	0,6%	0,114	0,5%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	210	0,5%	0,2%	23	0,3%	0,266	1,1%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	401	1,0%	0,1%	74	1,1%	0,048	0,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	878	2,2%	0,2%	3	0,0%	0,046	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	371	0,9%	0,3%	72	1,1%	0,280	1,2%
N	ZENUWSTELSEL	1.177	3,0%	0,2%	256	3,8%	0,365	1,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,0%	0,2%	1	0,0%	0,002	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	1.019	2,6%	0,3%	253	3,7%	0,327	1,4%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	44	0,1%	0,1%	8	0,1%	0,020	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	18	0,0%	0,3%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		39.584	100,0%	1,3%	6.792	100,0%	23,238	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,04% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2013

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 REDUCTASE	16,2%	6.396	3,3%	15.581	16,6%	2
2	B01AF	DIRECTE FACTOR Xa RE	11,0%	4.353	13,7%	2.968	3,2%	8
3	B01AC	TROMBOCYTENAGGRE	6,5%	2.586	6,6%	16.051	17,0%	1
4	B01AE	DIRECTE TROMBINERE	5,3%	2.103	11,9%	913	1,0%	18
5	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	5,2%	2.046	3,6%	6.304	6,7%	4
6	C09AA	ACE-REMMERS, ENKEL	4,4%	1.742	3,4%	9.478	10,1%	3
7	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	3,4%	1.343	3,0%	4.425	4,7%	5
8	C01DX	OVERIGE VASODILATA	3,1%	1.213	4,0%	3.150	3,3%	7
9	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	2,8%	1.104	0,9%	2.922	3,1%	9
10	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	2,7%	1.085	2,7%	1.686	1,8%	11
11	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLASS	2,6%	1.035	10,2%	1.421	1,5%	12
12	C08CA	DIHYDROPIRIDINEDER	2,6%	1.019	2,3%	4.077	4,3%	6
13	B01AB	HEPARINEGROEP	2,5%	974	1,6%	543	0,6%	29
14	C09BB	ACE-REMMERS MET C	2,2%	867	3,5%	1.159	1,2%	16
15	C10AX	OVERIGE HYPOLIPEMIE	2,1%	846	5,1%	598	0,6%	26
16	C10BA	HMG CoA REDUCTASE	1,8%	720	4,2%	372	0,4%	38
17	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,4%	535	3,3%	520	0,6%	30
18	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,3%	503	5,2%	467	0,5%	34
19	C09BA	ACE-REMMERS MET DI	1,2%	477	2,7%	1.293	1,4%	14
20	R03AK	SYMPATHOMIMETICA	1,1%	448	0,4%	258	0,3%	39
21	L04AD	CALCINEURINEREMME	1,1%	437	2,1%	62	0,1%	71
22	C03CA	SULFONAMIDEN	1,0%	395	2,7%	2.144	2,3%	10
23	C08DB	BENZOTHAZEPINEDER	0,8%	321	4,3%	805	0,9%	21
24	C01BD	ANTI-ARITMICA (KLASS	0,8%	317	7,6%	1.297	1,4%	13
25	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLO	0,8%	315	2,1%	1.114	1,2%	17
26	N06AB	SELECTIEVE SEROTONI	0,7%	294	0,4%	600	0,6%	25
27	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET	0,7%	294	2,8%	1.260	1,3%	15
28	L04AA	SELECTIEVE IMMUNOS	0,7%	289	1,9%	56	0,1%	73
29	C07AG	ALFA- EN BETA-BLOKK	0,6%	256	4,0%	472	0,5%	33
30	C03DA	ALDOSTERONANTAGO	0,6%	222	3,0%	461	0,5%	35
31	A10BA	BIGUANIDEN	0,5%	191	0,9%	899	1,0%	19
32	C01DA	ORGANISCHE NITRATE	0,5%	187	4,1%	518	0,5%	31
33	B01AA	VITAMINE K-ANTAGON	0,5%	180	2,3%	550	0,6%	28
34	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,4%	175	0,2%	248	0,3%	40
35	R03BB	PARASYMPATHICOLYT	0,4%	169	0,5%	114	0,1%	54
36	C10AB	FIBRATEN	0,4%	161	1,8%	602	0,6%	24
37	C02AC	IMIDAZOLINE-RECEPT	0,4%	155	2,3%	569	0,6%	27
	TOTAAL		90,3%	35.754	-	85.956	91,3%	-

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2,04% van de voorschrijvers
Ambulante sector - Jaar 2013

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	C10AA07	ROSUVASTATINE	2.778	3,3%	4.031,2
		C10AA05	ATORVASTATINE	2.249	4,0%	6.071,8
		C10AA01	SIMVASTATINE	1.023	2,6%	4.624,0
		C10AA03	PRAVASTATINE	324	2,5%	781,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	21	1,7%	73,0
2	B01AF	B01AF01	RIVAROXABAN	4.157	13,4%	2.840,9
		B01AF02	APIXABAN	196	31,9%	127,4
3	B01AC	B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	834	4,7%	14.323,0
		B01AC04	CLOPIDOGREL	753	5,8%	1.226,2
		B01AC24	TICAGRELOR	664	20,2%	270,4
		B01AC22	PRASUGREL	268	19,3%	139,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	47	3,2%	56,3
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	16	0,8%	30,3
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	2	2,5%	5,1
4	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILAAAT	2.103	11,9%	912,5
5	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	1.306	4,1%	3.769,5
		C07AB12	NEBIVOLOL	483	3,8%	1.712,0
		C07AB02	METOPROLOL	122	2,3%	321,0
		C07AB03	ATENOLOL	108	2,2%	388,3
		C07AB08	CELIPROLOL	17	1,7%	81,5
		C07AB04	ACEBUTOLOL	7	1,8%	23,6
		C07AB05	BETAXOLOL	3	3,2%	8,5
6	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	933	3,9%	4.249,1
		C09AA05	RAMIPRIL	388	3,0%	2.844,8
		C09AA03	LISINOPRIL	353	3,1%	1.996,0
		C09AA06	QUINAPRIL	28	1,8%	134,6
		C09AA02	ENALAPRIL	18	2,3%	167,9
		C09AA01	CAPTOPRIL	16	1,9%	70,5
		C09AA09	FOSINOPRIL	3	1,8%	5,2
		C09AA08	CILAZAPRIL	3	1,1%	9,0
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	1,2%	0,3
		7	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	388
C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL			307	3,0%	600,6
C09CA04	IRBESARTAN			167	2,6%	528,5
C09CA06	CANDESARTAN			154	4,1%	721,3
C09CA03	VALSARTAN			148	3,2%	670,7
C09CA07	TELMISARTAN			139	2,1%	315,3
C09CA02	EPROSARTAN			40	1,6%	71,4
8	C01DX	C01DX12	MOLSIDOMINE	1.213	4,0%	3.149,9
9	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	603	1,0%	1.458,8
		A02BC01	OMEPRAZOL	372	0,8%	1.196,1
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	96	0,7%	205,3
		A02BC03	LANSOPRAZOL	27	0,8%	57,2
		A02BC04	RABEPRAZOL	4	0,8%	4,2
10	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	307	2,4%	302,1
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	242	3,9%	327,6
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	182	3,3%	459,7
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	134	2,0%	136,9
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	100	2,5%	227,2
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	89	2,9%	184,5
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	32	1,9%	47,7
11	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	967	10,7%	1.194,0
		C01BC03	PROPAFENON	68	6,0%	227,0
12	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	443	2,4%	2.430,4
		C08CA12	BARNIDIPINE	272	2,4%	589,0

		C08CA13	LERCANIDIPINE	202	2,5%	803,4
		C08CA05	NIFEDIPINE	43	1,5%	123,7
		C08CA07	NISOLDIPINE	28	3,1%	35,9
		C08CA02	FELODIPINE	15	1,5%	67,8
		C08CA09	LACIDIPINE	7	1,1%	12,8
		C08CA03	ISRADIPINE	6	1,0%	9,5
		C08CA04	NICARDIPINE	2	3,5%	3,8
		C08CA08	NITRENDIPINE	1	1,1%	0,9
13	B01AB	B01AB06	NADROPARINE	538	2,4%	248,0
		B01AB05	ENOXAPARINE	355	1,1%	262,3
		B01AB10	TINZAPARINE	82	1,4%	32,6
		B01AB04	DALTEPARINE	0	0,0%	0,0
14	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	800	3,8%	1.008,0
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	37	2,9%	89,0
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	29	1,5%	62,2
15	C10AX	C10AX09	EZETIMIB	846	5,1%	597,6
16	C10BA	C10BA02	SIMVASTATINE MET EZETIMIB	720	4,2%	372,3
17	C09DB	C09DB02	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET AMLODIPINE	327	3,3%	328,3
		C09DB01	VALSARTAN MET AMLODIPINE	190	3,2%	174,4
		C09DB04	TELMISARTAN MET AMLODIPINE	18	2,9%	17,3
18	C09DX	C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET AMLODIPINE EN HYDROCHLO	336	6,0%	320,5
		C09DX01	VALSARTAN MET AMLODIPINE EN HYDROCHLOORTHIAZIDE	167	4,2%	146,7
19	C09BA	C09BA04	PERINDOPRIL MET DIURETICA	314	3,0%	775,7
		C09BA03	LISINOPRIL MET DIURETICA	133	2,3%	401,8
		C09BA05	RAMIPRIL MET DIURETICA	15	2,0%	45,0
		C09BA02	ENALAPRIL MET DIURETICA	9	2,5%	50,6
		C09BA06	QUINAPRIL MET DIURETICA	6	1,3%	17,6
		C09BA08	CILAZAPRIL MET DIURETICA	2	1,5%	2,5
20	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET FLUTICASON	242	0,4%	123,3
		R03AK07	FORMOTEROL MET BUDESONIDE	167	0,4%	100,5
		R03AK08	FORMOTEROL MET BECLOMETASON	39	0,3%	33,4
		R03AK11	FORMOTEROL MET FLUTICASONE	0	0,1%	0,5