

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

Ambulante sector - Jaar 2011

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	1.991	5,6%	0,6%	345	5,5%	1,038	5,0%
B	BLOED EN BLOEDVORMENDE ORGANEN	4.126	11,6%	2,4%	620	9,9%	4,209	20,2%
C	HARTVAATSTELSEL	24.672	69,3%	3,1%	4.548	72,6%	14,182	68,1%
D	DERMATOLOGISCHE PREPARATEN	48	0,1%	0,1%	8	0,1%	0,008	0,0%
G	UROGENITAAL STELSEL EN GESLACHTSHORMONEN	141	0,4%	0,3%	41	0,7%	0,113	0,5%
H	SYSTEMISCHE HORMOONPREP., GESLACHTSHORM. UITGEZ.	205	0,6%	0,2%	21	0,3%	0,242	1,2%
J	ANTIMICROBIELE MIDDELEN VOOR SYSTEMISCH GEBRUIK	408	1,1%	0,1%	84	1,3%	0,048	0,2%
L	CYTOSTATICA EN IMMUNOMODULERENDE MIDDELEN	1.203	3,4%	0,3%	1	0,0%	0,049	0,2%
M	SKELETSPIERSTELSEL	409	1,1%	0,3%	87	1,4%	0,272	1,3%
N	ZENUWSTELSEL	1.276	3,6%	0,2%	250	4,0%	0,333	1,6%
P	ANTIPARASITAIRE MIDDELEN	4	0,0%	0,3%	1	0,0%	0,002	0,0%
R	ADEMHALINGSSTELSEL	1.023	2,9%	0,3%	248	4,0%	0,307	1,5%
S	ZINTUIGLIJKE ORGANEN	53	0,2%	0,1%	9	0,1%	0,020	0,1%
V	DIVERSE MIDDELEN	47	0,1%	0,2%	0	0,0%	0,001	0,0%
TOTAAL		35.605	100,0%	1,1%	6.264	100,0%	20,823	100,0%

Voorschriften van de geneesheren specialisten in de cardiologie (kwal. 73+730+734) (2% van de voorschrijvers)
Ambulante sector - Jaar 2011

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 REDUCTAS	23,5%	8.379	3,1%	13.281	16,0%	2
2	B01AC	TROMBOCYTENAGGR	6,7%	2.391	5,5%	15.197	18,3%	1
3	C07AB	BETA-BLOKKERS, SELE	5,4%	1.929	3,3%	5.529	6,6%	4
4	C09AA	ACE-REMMERS, ENKE	5,1%	1.809	3,2%	9.379	11,3%	3
5	C09CA	ANGIOTENSINE-II-ANT	4,8%	1.705	2,8%	3.913	4,7%	5
6	B01AB	HEPARINEGROEP	4,1%	1.469	2,4%	806	1,0%	18
7	C09DA	ANGIOTENSINE-II-ANT	3,6%	1.284	2,6%	1.612	1,9%	10
8	C01DX	OVERIGE VASODILATA	3,6%	1.270	3,8%	3.218	3,9%	7
9	C08CA	DIHYDROPYRIDINEDE	3,2%	1.150	2,2%	3.891	4,7%	6
10	A02BC	INHIBITOREN VAN DE	3,2%	1.145	0,8%	2.254	2,7%	8
11	C01BC	ANTI-ARITMICA (KLAS	2,5%	884	9,3%	1.195	1,4%	13
12	C10AX	OVERIGE HYPOLPEM	1,9%	693	4,8%	490	0,6%	29
13	L04AD	CALCINEURINEREMM	1,8%	643	2,5%	71	0,1%	62
14	C09BB	ACE-REMMERS MET C	1,8%	642	3,8%	834	1,0%	16
15	C10BA	HMG CoA REDUCTAS	1,7%	592	4,3%	306	0,4%	36
16	C09DB	ANGIOTENSINE-II-ANT	1,4%	509	3,5%	487	0,6%	30
17	R03AK	SYMPATHICOMIMETI	1,4%	494	0,4%	362	0,4%	35
18	C09BA	ACE-REMMERS MET C	1,2%	415	2,4%	1.106	1,3%	14
19	C03CA	SULFONAMIDEN	1,1%	381	2,6%	1.990	2,4%	9
20	L04AA	SELECTIEVE IMMUNO	1,1%	379	2,5%	58	0,1%	67
21	C08DB	BENZOTHAZEPINEDE	0,9%	334	4,0%	797	1,0%	19
22	N06AB	SELECTIEVE SEROTON	0,9%	306	0,3%	543	0,7%	27
23	C01BD	ANTI-ARITMICA (KLAS	0,8%	296	6,9%	1.200	1,4%	12
24	C07AA	BETA-BLOKKERS, NIET	0,8%	283	2,7%	1.255	1,5%	11
25	C07AG	ALFA- EN BETA-BLOK	0,8%	280	3,7%	487	0,6%	31
26	B01AA	VITAMINE K-ANTAGO	0,7%	264	3,0%	818	1,0%	17
27	C07BB	SELECTIEVE BETA-BLO	0,7%	255	1,9%	963	1,2%	15
28	R03BB	PARASYMPATHICOLY	0,6%	217	0,5%	144	0,2%	44
29	C01DA	ORGANISCHE NITRAT	0,6%	212	3,8%	558	0,7%	24
30	C03DA	ALDOSTERONANTAGG	0,6%	209	2,5%	414	0,5%	33
31	C09XA	RENINEREMMERS	0,5%	194	4,0%	293	0,4%	37
32	A10BA	BIGUANIDEN	0,5%	170	0,8%	759	0,9%	20
33	N06AX	OVERIGE ANTIDEPRES	0,5%	167	0,2%	217	0,3%	39
34	C09DX	ANGIOTENSINE-II-ANT	0,5%	161	6,8%	141	0,2%	45
35	C10AB	FIBRATEN	0,4%	157	1,7%	581	0,7%	23
36	N03AX	OVERIGE ANTI-EPILEP	0,4%	149	0,2%	54	0,1%	70
37	C02AC	IMIDAZOLINE-RECEPT	0,4%	146	2,0%	505	0,6%	28
38	C03EA	DIURETICA DIE WERK	0,4%	126	1,9%	756	0,9%	21
TOTAAL			90,1%	32.090	-	76.463	91,9%	-

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	4.139	3,2%	3.904,6
		C10AA07	ROSUVASTATINE	2.612	3,2%	3.460,5
		C10AA01	SIMVASTATINE	1.209	2,7%	4.983,6
		C10AA03	PRAVASTATINE	372	2,5%	849,0
		C10AA04	FLUVASTATINE	48	1,6%	82,8
2	B01AC	B01AC04	CLOPIDOGREL	1.369	5,8%	1.643,3
		B01AC06	ACETYLSALICYLZUUR	717	4,8%	13.336,3
		B01AC22	PRASUGREL	226	21,7%	115,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	62	3,1%	72,9
		B01AC30	COMBINATIEPREPARATEN	15	0,7%	23,8
		B01AC07	DIPYRIDAMOL	2	2,1%	4,9
3	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	1.190	3,8%	3.234,3
		C07AB12	NEBIVOLOL	436	3,4%	1.387,7
		C07AB02	METOPROLOL	145	2,3%	348,4
		C07AB03	ATENOLOL	125	2,0%	421,0
		C07AB08	CELIPROLOL	23	1,8%	102,3
		C07AB04	ACEBUTOLOL	9	1,8%	28,2
		C07AB05	BETAXOLOL	2	2,4%	6,7
4	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	917	3,7%	3.885,4
		C09AA05	RAMIPRIL	408	2,9%	2.896,9
		C09AA03	LISINOPRIL	390	2,9%	2.120,2
		C09AA06	QUINAPRIL	36	1,8%	165,1
		C09AA01	CAPTOPRIL	28	1,7%	93,7
		C09AA02	ENALAPRIL	23	2,2%	198,7
		C09AA09	FOSINOPRIL	4	1,9%	7,4
		C09AA08	CILAZAPRIL	4	1,0%	11,5
		C09AA07	BENAZEPRIL	0	1,0%	0,1
		5	C09CA	C09CA01	LOSARTAN	378
C09CA06	CANDESARTAN			303	3,9%	729,2
C09CA04	IRBESARTAN			284	2,4%	527,9
C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL			266	2,8%	521,9
C09CA03	VALSARTAN			243	2,7%	481,7
C09CA07	TELMISARTAN			169	2,0%	338,2
C09CA02	EPROSARTAN			61	1,6%	90,0
6	B01AB			B01AB06	NADROPARINE	910
		B01AB05	ENOXAPARINE	468	1,6%	351,4
		B01AB10	TINZAPARINE	90	1,9%	35,4
		B01AB04	DALTEPARINE	1	0,4%	0,4
7	C09DA	C09DA04	IRBESARTAN MET DIURETICA	333	2,3%	327,4
		C09DA03	VALSARTAN MET DIURETICA	227	2,5%	232,6
		C09DA01	LOSARTAN MET DIURETICA	187	3,1%	381,3
		C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET DIURETICA	184	3,8%	259,7
		C09DA06	CANDESARTAN MET DIURETICA	159	2,8%	197,2
		C09DA07	TELMISARTAN MET DIURETICA	151	2,0%	152,0
		C09DA02	EPROSARTAN MET DIURETICA	43	2,3%	61,9
		8	C01DX	C01DX12	MOLSIDOMINE	1.270
9	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	562	2,2%	2.382,7
		C08CA12	BARNIDIPINE	269	2,4%	568,2
		C08CA13	LERCANIDIPINE	180	2,3%	632,1
		C08CA05	NIFEDIPINE	57	1,5%	154,6
		C08CA07	NISOLDIPINE	41	3,0%	44,6
		C08CA02	FELODIPINE	19	1,3%	73,9
		C08CA09	LACIDIPINE	10	1,1%	16,4
		C08CA03	ISRADIPINE	8	1,0%	12,0
		C08CA04	NICARDIPINE	4	2,9%	5,5

		C08CA08	NITRENDIPINE	1	0,8%	0,8
10	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOL	523	0,9%	913,2
		A02BC01	OMEPRAZOL	517	0,8%	1.151,2
		A02BC05	ESOMEPRAZOL	67	0,6%	133,5
		A02BC03	LANSOPRAZOL	27	0,6%	50,1
		A02BC04	RABEPRAZOL	11	0,8%	6,0
11	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	822	9,9%	989,9
		C01BC03	PROPAFENON	62	4,8%	204,6
12	C10AX	C10AX09	EZETIMIB	693	4,8%	489,9
13	L04AD	L04AD02	TACROLIMUS	440	2,6%	49,1
		L04AD01	CICLOSPORINE	203	2,2%	21,6
14	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL MET AMLODIPINE	582	4,2%	710,2
		C09BB05	RAMIPRIL MET FELODIPINE	35	1,5%	73,9
		C09BB02	ENALAPRIL MET LERCANIDIPINE	26	2,5%	49,7
15	C10BA	C10BA02	SIMVASTATINE MET EZETIMIB	592	4,3%	305,6
16	C09DB	C09DB02	OLMESARTAN MEDOXOMIL MET AMLODIPINE	286	3,6%	284,2
		C09DB01	VALSARTAN MET AMLODIPINE	223	3,3%	202,2
		C09DB04	TELMISARTAN MET AMLODIPINE	1	2,3%	0,7
17	R03AK	R03AK06	SALMETEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	242	0,4%	123,1
		R03AK07	FORMOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	192	0,4%	112,6
		R03AK03	FENOTEROL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOENIN	51	0,4%	119,4
		R03AK04	SALBUTAMOL MET ANDERE MIDD. VOOR OBSTRUCT. AANDOEN	9	0,3%	7,0
18	C09BA	C09BA04	PERINDOPRIL MET DIURETICA	223	2,6%	526,1
		C09BA03	LISINOPRIL MET DIURETICA	151	2,3%	442,1
		C09BA05	RAMIPRIL MET DIURETICA	18	2,5%	51,4
		C09BA02	ENALAPRIL MET DIURETICA	12	2,6%	59,2
		C09BA06	QUINAPRIL MET DIURETICA	9	1,5%	24,1
		C09BA08	CILAZAPRIL MET DIURETICA	3	1,5%	3,4
19	C03CA	C03CA02	BUMETANIDE	211	2,5%	1.143,5
		C03CA01	FUROSEMIDE	158	2,6%	831,1
		C03CA04	TORASEMIDE	12	2,4%	15,2
20	L04AA	L04AA06	MYCOFENOLZUUR	302	3,7%	49,8
		L04AA18	EVEROLIMUS	70	2,7%	5,2
		L04AA13	LEFLUNOMIDE	7	0,2%	3,4
		L04AA10	SIROLIMUS	0	0,0%	0,0