

Prescriptions des médecins spécialistes en cardiologie (qual. 73+730+734) (2,05% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2023

Total par classe ATC 1er niveau

ATC 1er niveau	Niveau anatomique	Montant brut (milliers EURO)	%	% dans le montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Part personnelle (milliers EURO)	%	DDD/1000 hab./jour	%
A	TRACTUS GASTRO-INTESTINAL ET METABOLISME	10.687	10,3%	2,1%	1.012	10,4%	2,730	8,0%
B	SANG ET SYSTEME HEMATOPOIETIQUE	36.506	35,3%	8,0%	1.945	20,1%	6,765	19,9%
C	SYSTEME CARDIO-VASCULAIRE	50.647	49,0%	8,7%	6.089	62,8%	22,631	66,4%
D	PREPARATIONS DERMATOLOGIQUES	43	0,0%	0,1%	8	0,1%	0,008	0,0%
G	SYSTEME URO-GENITAL ET HORMONES SEXUELLES	74	0,1%	0,3%	18	0,2%	0,059	0,2%
H	HORMONES SYSTEMIQUES, SAUF LES HORMONES SEXUELLES	324	0,3%	0,3%	30	0,3%	0,344	1,0%
J	ANTI-INFECTIEUX A USAGE SYSTEMIQUE	446	0,4%	0,1%	68	0,7%	0,034	0,1%
L	CYTOSTATIQUES, AGENTS IMMUNOMODULATEURS	1.120	1,1%	0,2%	2	0,0%	0,084	0,2%
M	SYSTEME SQUELETTIQUE ET MUSCULAIRE	440	0,4%	0,4%	63	0,6%	0,382	1,1%
N	SYSTEME NERVEUX CENTRAL	1.122	1,1%	0,2%	221	2,3%	0,539	1,6%
P	ANTIPARASITAIRES	9	0,0%	0,2%	2	0,0%	0,004	0,0%
R	SYSTEME RESPIRATOIRE	1.365	1,3%	0,4%	222	2,3%	0,436	1,3%
S	ORGANES SENSORIELS	66	0,1%	0,1%	13	0,1%	0,046	0,1%
V	DIVERS	489	0,5%	3,1%	1	0,0%	0,009	0,0%
TOTAL		103.338	100,0%	2,8%	9.693	100,0%	34,072	100,0%

Prescriptions des médecins spécialistes en cardiologie (qual. 73+730+734) (2,05% des prescripteurs)
Secteur ambulatoire - Année 2023

DU 90%

Rang (montant)	Code ATC	Sous-groupe chimique	% mnt brut	Montant brut (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)	% DDD	Rang (DDD)
1	B01AF	INHIBITEURS DIRECTS DU FACTEUR Xa	23,0%	23.771	9,2%	8.265	5,7%	6
2	C10AX	AUTRES HYPOLIPIDIANTS	16,4%	16.941	26,5%	3.845	2,6%	11
3	C09DX	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, AUTRES ASSOCIATIONS	8,8%	9.099	20,7%	3.467	2,4%	12
4	A10BK	GLIFLOZINES (INHIBITEURS DU SGLT2)	7,4%	7.631	10,3%	3.995	2,7%	10
5	B02BX	AUTRES HEMOSTATIQUES SYSTEMIQUES	7,1%	7.333	9,1%	6	0,0%	129
6	C10BA	INHIB. DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES) ET AUTRES HYPOLIPIDIANTS	6,8%	6.994	11,0%	9.234	6,3%	5
7	C10AA	INHIBITEURS DE LA HMG-CoA REDUCTASE (STATINES)	3,2%	3.315	3,4%	24.206	16,6%	1
8	B01AC	INHIBITEURS DE L'AGREGATION PLAQUETTAIRE, SAUF L'HEPARINE	2,7%	2.809	8,9%	19.660	13,5%	2
9	C07AB	BETA-BLOQUANTS SELECTIFS	2,3%	2.378	5,7%	9.259	6,4%	4
10	A02BC	INHIBITEURS DE LA POMPE A PROTONS	1,5%	1.557	1,1%	4.893	3,4%	9
11	C09AA	IECA, SIMPLES	1,4%	1.481	4,1%	9.353	6,4%	3
12	B01AE	INHIBITEURS DIRECTS DE LA THROMBINE	1,4%	1.414	8,2%	620	0,4%	31
13	C01BC	ANTIARYTHMIQUES, CLASSE IC	1,3%	1.360	13,0%	2.172	1,5%	16
14	C09CA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II, SIMPLES	1,3%	1.349	4,7%	6.816	4,7%	7
15	C09BB	IECA ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,9%	938	3,4%	2.264	1,6%	14
16	B02BD	FACTEURS DE COAGULATION	0,9%	886	3,7%	2	0,0%	164
17	C09BX	IECA, AUTRES ASSOCIATIONS	0,7%	740	3,8%	1.626	1,1%	19
18	C08CA	DERIVES DE LA DIHYDROPYRIDINE	0,7%	729	3,2%	5.091	3,5%	8
19	C09DB	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET ANTAGONISTES DU CALCIUM	0,6%	658	4,9%	1.585	1,1%	20
20	C09DA	ANTAGONISTES DE L'ANGIOTENSINE II ET DIURETIQUES	0,6%	630	4,3%	2.220	1,5%	15
21	L04AD	INHIBITEURS DE LA CALCINEURINE	0,6%	578	3,1%	122	0,1%	55
22	C03DA	ANTAGONISTES DE L'ALDOSTERONE	0,5%	563	6,7%	1.529	1,1%	21
TOTAL			90,1%	93.153	-	120.231	82,6%	-

Prescriptions des médecins spécialistes en cardiologie (qual. 73+730+734) (2,05% des prescripteurs)

Secteur ambulatoire - Année 2023

Détail par principe actif des 20 sous-groupes chimiques ayant les montants bruts les plus importants

Rang au sein du DU 90%	ATC 4ème niveau	ATC 5ème niveau	Principe actif	Mnt BRUT (milliers EURO)	% du montant brut de l'ensemble des prescripteurs	Nbre DDD (milliers)
1	B01AF	B01AF03	EDOXABAN	9.176	11,8%	3.148,9
		B01AF02	APIXABAN	8.606	8,3%	2.978,1
		B01AF01	RIVAROXABAN	5.989	7,9%	2.138,4
2	C10AX	C10AX16	INCLISIRAN	9.867	54,5%	784,0
		C10AX15	ACIDE BEMPEDOIQUE	2.204	14,5%	780,6
		C10AX13	EVOLOCUMAB	2.075	29,1%	138,2
		C10AX14	ALIROCUMAB	2.000	18,3%	182,9
		C10AX09	EZETIMIBE	795	6,4%	1.959,6
3	C09DX	C09DX04	VALSARTAN ET SACUBITRIL	8.420	26,0%	1.914,4
		C09DX03	OLMESARTAN MEDOXOMIL, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTH	596	6,1%	1.374,3
		C09DX01	VALSARTAN, AMLODIPINE ET HYDROCHLOROTHIAZIDE	83	4,5%	178,0
4	A10BK	A10BK03	EMPAGLIFLOZINE	4.438	12,0%	1.820,3
		A10BK01	DAPAGLIFLOZINE	3.162	9,7%	2.161,1
		A10BK02	CANAGLIFLOZINE	31	0,7%	13,8
5	B02BX	B02BX06	EMICIZUMAB	7.333	9,1%	6,4
6	C10BA	C10BA06	ROSUVASTATINE ET EZETIMIBE	3.595	10,1%	5.988,9
		C10BA10	ACIDE BEMPEDOIQUE ET EZETIMIBE	1.962	18,1%	659,1
		C10BA05	ATORVASTATINE ET EZETIMIBE	1.237	9,6%	2.111,1
		C10BA02	SIMVASTATINE ET EZETIMIBE	198	4,8%	473,1
		C10BA03	PRAVASTATINE ET FENOFIBRATE	1	2,8%	2,0
7	C10AA	C10AA05	ATORVASTATINE	1.590	3,8%	13.258,1
		C10AA07	ROSUVASTATINE	1.196	3,9%	8.285,2
		C10AA01	SIMVASTATINE	403	2,0%	2.155,7
		C10AA03	PRAVASTATINE	127	2,7%	506,6
8	B01AC	B01AC24	TICAGRELOR	1.313	20,4%	539,0
		B01AC06	ACIDE ACETYLSALICYLIQUE	985	5,4%	16.410,4
		B01AC04	CLOPIDOGREL	430	6,8%	2.615,0
		B01AC22	PRASUGREL	75	20,4%	89,5
		B01AC05	TICLOPIDINE	5	2,7%	6,4
9	C07AB	C07AB07	BISOPROLOL	1.739	6,4%	6.073,9
		C07AB12	NEBIVOLOL	541	4,9%	2.752,5
		C07AB02	METOPROLOL	50	2,8%	219,8
		C07AB03	ATENOLOL	47	2,5%	211,8
		C07AB04	ACEBUTOLOL	0	1,6%	1,0
10	A02BC	A02BC02	PANTOPRAZOLE	1.090	1,2%	3.217,5
		A02BC01	OMEPRAZOLE	303	0,9%	1.135,8
		A02BC05	ESOMEPRAZOLE	143	0,9%	482,8
		A02BC03	LANSOPRAZOLE	18	1,1%	53,5
		A02BC04	RABEPRAZOLE	2	1,2%	3,7
11	C09AA	C09AA04	PERINDOPRIL	999	4,1%	5.421,4
		C09AA05	RAMIPRIL	281	4,4%	2.509,4
		C09AA03	LISINOPRIL	180	4,0%	1.271,7
		C09AA02	ENALAPRIL	12	3,0%	104,7
		C09AA06	QUINAPRIL	4	1,9%	24,3
		C09AA01	CAPTOPRIL	2	2,2%	17,7
		C09AA08	CILAZAPRIL	1	1,1%	2,4
		C09AA09	FOSINOPRIL	1	1,9%	1,0
12	B01AE	B01AE07	DABIGATRAN ETEXILATE	1.414	8,2%	620,5
13	C01BC	C01BC04	FLECAINIDE	1.316	13,1%	2.018,4
		C01BC03	PROPAFENONE	44	9,6%	153,6
14	C09CA	C09CA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL	674	4,9%	2.637,2
		C09CA01	LOSARTAN	298	4,7%	1.784,6
		C09CA03	VALSARTAN	139	5,6%	844,1
		C09CA06	CANDESARTAN	126	5,0%	876,8

		C09CA04	IRBESARTAN	66	3,3%	417,3
		C09CA07	TELMISARTAN	46	3,1%	256,1
15	C09BB	C09BB04	PERINDOPRIL ET AMLODIPINE	899	3,4%	2.125,4
		C09BB02	ENALAPRIL ET LERCANIDIPINE	28	2,8%	106,0
		C09BB05	RAMIPRIL ET FELODIPINE	10	1,9%	30,1
		C09BB07	RAMIPRIL ET AMLODIPINE	1	5,7%	2,3
16	B02BD	B02BD04	FACTEUR IX DE COAGULATION	524	5,3%	1,0
		B02BD02	FACTEUR VIII DE COAGULATION	289	2,4%	0,8
		B02BD06	FACTEUR VON WILLEBRAND ET FACTEUR VIII DE COAGULATION	74	2,9%	0,0
17	C09BX	C09BX01	PERINDOPRIL, AMLODIPINE ET INDAPAMIDE	438	3,4%	822,5
		C09BX02	PERINDOPRIL ET BISOPROLOL	302	4,6%	803,3
18	C08CA	C08CA01	AMLODIPINE	357	2,9%	2.821,6
		C08CA13	LERCANIDIPINE	344	3,7%	2.128,7
		C08CA05	NIFEDIPINE	17	3,5%	77,8
		C08CA02	FELODIPINE	9	3,4%	61,9
		C08CA03	ISRADIPINE	1	1,4%	1,4
19	C09DB	C09DB02	OLMESARTAN MEDOXOMIL ET AMLODIPINE	560	5,1%	1.364,6
		C09DB01	VALSARTAN ET AMLODIPINE	89	4,4%	205,9
		C09DB04	TELMISARTAN ET AMLODIPINE	9	3,4%	14,0
20	C09DA	C09DA08	OLMESARTAN MEDOXOMIL ET DIURETIQUES	330	5,4%	1.045,9
		C09DA01	LOSARTAN ET DIURETIQUES	124	3,9%	507,9
		C09DA04	IRBESARTAN ET DIURETIQUES	55	3,1%	205,4
		C09DA03	VALSARTAN ET DIURETIQUES	54	3,3%	201,5
		C09DA06	CANDESARTAN ET DIURETIQUES	36	3,8%	150,6
		C09DA07	TELMISARTAN AVEC DIURETIQUES	31	3,0%	109,0