

REGISTRE CARDIO - ARS IF
DES CORONAROGRAPHIES ET DES ANGIOPLASTIES

Centre 99

ILE DE FRANCE
Année 2014 (provisoire)
Tableau 1 : Analyse des résultats

Dossiers revus : 64425	Coronarographies : 55969	dont	coro isolées : 38771	60,2%	
Patients : 52027 - age moyen : 66,6 ans	Angioplasties : 25654		coro + ATL : 17198	26,7%	
M : 70,7% F : 29,3% IMC moyen : 27,21	Coro / ATL : 2,18		ATL programmées : 8456	13,1%	
Données coro - angio					
	Urgence immédiate : 7143	11,1%	Mode d'arrivée SMUR : 4092	6,5%	
	Urgence différée : 4601	7,2%	SAU : 1237	2,0%	
	Examen programmé : 52541	81,7%	USIC : 5750	9,1%	
			Autre : 52250	82,5%	
Examen avec Choc cardiogénique : 634	1,0%				
au moins 1 facteur de risque : 54704	(dont 16983 diabètes)		Traitement par AVK : 3963		
au moins 1 antécédent : 25045	(dont 3354 PAC)		Mesure de la FE : 33980	(dont 8481 FE<50%)	
Test au méthergin effectué : 756	(dont 134 tests positifs)				
Examen avec motif : 63440	98,5%	Détails des 47441 motifs 'ischémie'			
Détail des motifs		SCA ST+ : 5008	SCA non ST+ : 11760		
Ischémie : 47441	74,8%	Délai	Thrombolyse	Délai	Troponine
Pré chirurgie card. : 2557	4,0%	<12h : 3475	non : 4540	<12h : 2100	normale : 3347
Arrêt circulatoire : 653	1,0%	12-24h : 422	efficace : 159	12-24h : 1972	augmentée : 7068
Insuff. cardiaque : 3663	5,8%	1 - 7 j : 845	non effic. : 68	1 - 7 j : 6614	inconnue : 897
Autre : 9126	14,4%	Angor stable : 17402	Isch. silencieuse : 10030	Autre... : 2900	
Ischémie argumentée : 45313	70,3%				
Détail des arguments	Angor : 27525	60,7%	Echocard. de stress >0 : 2002	4,4%	
Élévation enzymes : 7826	17,3%		Echocard. >0 : 2544	5,6%	
Modif. ECG : 15464	34,1%		Holter >0 : 85	0,2%	
Scinti. myocarde>0 : 7377	16,3%		IRM cardiaque >0 : 957	2,1%	
Epreuve d'effort>0 : 5446	12,0%		TDM cardiaque >0 : 2316	5,1%	
Voie d'abord Radiale : 54654	87,0%	Fémorale : 5442	8,7%	Multiple : 2414	3,8%
		Humérale : 275	0,4%		
		Système de fermeture : 1815 23,3% (si voie d'abord = fémorale ou multiple)			
Irradiation Moyenne PDS : 11244	cGy.cm ²	Temps moyen de scopie : 11,2	min		
Coro morph. nales : 11796	21,1% /calculé : 14616	26,1%	Athér. diffus : 9147	16,3% /calculé : 9427	16,8%
Coronarographies					
Tronc commun : 2224	4,0%	Sténose coronaire > 50 % : 30204	54,4%		
Choix thérapeutique : 36566	dont 4896 ATL différées	1 vaisseau : 14936	49,5%		
(pour les 38771 coro isolées)	et 2306 pontages	2 vaisseaux : 10050	33,3%		
		3 vaisseaux : 5218	17,3%		
Angioplasties					
Sites abordés : 34137	M/ATL 1,42	Dilatation de resténose / de thrombose			
Sites dilatés : 33113	M/ATL 1,38	au ballon seul : 201	22		
Dilatation de pontage : 254		sur stent nu : 1130	127		
Anti GP IIb IIIa : 1336	5,2%	sur stent actif : 1134	180		
ATL et Stents nus	Total M/ATL	ATL et Stents actifs	Total M/ATL	Type des stents actifs	
ATL avec stent nu : 4667		ATL avec stent actif : 17035		Cypher : 1 0,0%	
Lésions avec stent nu : 5570	1,19	Lésions avec stent actif : 22081	1,30	Taxus : 235 0,9%	
Stents nus : 6312	1,35	Stents actifs : 25358	1,49	Endeavor : 349 1,4%	
		Indication des stents actifs / lésion		Xienc : 4667 18,4%	
Stents nus et actifs :		LPPR : 21033	95,3%	Promus : 6480 25,6%	
Diamètre moyen (mm) : 2,91		Recherche : 24	0,1%	mixte : 3061 12,1%	
Longueur moyenne (mm) : 21,9		Exceptionnel : 294	1,3%	Autre : 9119 36,0%	
Enzymes post ATL	CPK dosée : 12288	47,9%	CPK > 3 N : 145	2,1% (hors SCA et ACR)	
	Tropo dosée : 13703	53,4%	Valeurs normales - CPK : Troponine :		
Evènements					
Patients avec au moins 1 évènement per Coro : 525 - per Angio : 618			(Les évènements sont additifs)		
Détail des évènements	Coro	Angio	Coro	Angio	
- Transfusion :	1	15	- AVC :	4 12	
- Chir. vasculaire :	1	1	- IDM :	3 46	
- Chir. cardiaque :	1	5	- Décès :	69 (59 **) 159 (142 **)	
** décès dans contexte de risque :	- Angio de sauvetage : 0	19	- DC audit :	485 (288 **) 418 (362 **)	
SCA, ACR ou choc cardiogénique)	- Dialyse : 2	5	- Autres :	21 113	