

REGISTRE CARDIO - ARS IF
DES CORONAROGRAPHIES ET DES ANGIOPLASTIES

Centre 99

ILE DE FRANCE
Année 2018 (provisoire)
Tableau 1 : Analyse des résultats

Dossiers revus : 36476	Coronarographies : 31457	dont	coro isolées : 21368	58,6%
Patients : 29237 - age moyen : 67,3 ans	Angioplasties : 15108		coro + ATL : 10089	27,7%
M : 70,9% F : 29,1% IMC moyen : 27,23	Coro / ATL : 2,08		ATL programmées : 5019	13,8%
Données coro - angio				
	Urgence immédiate : 3892	10,7%	Mode d'arrivée SMUR : 2093	5,9%
	Urgence différée : 1890	5,2%	SAU : 533	1,5%
	Examen programmé : 30521	84,1%	USIC : 2777	7,8%
			Autre : 30331	84,9%
Examen avec	Choc cardiogénique : 350	1,0%		
au moins 1 facteur de risque :	31438 (dont 10434 diabètes)		Traitement par AVK : 1655	
au moins 1 antécédent :	14321 (dont 1677 PAC)		Mesure de la FE : 16607 (dont 3879 FE <50%)	
Test au méthergin effectué :	227 (dont 64 tests positifs)			
Examen avec motif : 36006 98,7%				
Détail des motifs				
	Ischémie : 25392	70,5%	Détails des 25392 motifs 'ischémie'	
	Pré chirurgie card. : 1386	3,8%	SCA ST+ : 2275	
	Arrêt circulatoire : 235	0,7%	SCA non ST+ : 6011	
	Insuff. cardiaque : 1990	5,5%	Délai Thrombolyse	
	Autre : 7003	19,4%	Délai Troponine	
			<12h : 1595 non : 1985	
			12-24h : 165 efficace : 32	
			1 - 7 j : 364 non eff. : 22	
			12-24h : 973 augmentée : 3876	
			1 - 7 j : 3321 inconnue : 468	
			Angor stable : 9443 Isch. silencieuse : 6702 Autre... : 918	
Ischémie argumentée : 24566 67,3%				
Détail des arguments				
	Angor : 15250	62,1%	Echocard. de stress >0 : 1256	5,1%
	Élévation enzymes : 4271	17,4%	Echocard. >0 : 1374	5,6%
	Modif. ECG : 6512	26,5%	Holter >0 : 39	0,2%
	Scinti. myocard>0 : 4078	16,6%	IRM cardiaque >0 : 772	3,1%
	Epreuve d'effort>0 : 2495	10,2%	TDM cardiaque >0 : 2460	10,0%
Voie d'abord Radiale : 31704 88,1%				
Fémorale : 2396 6,7%				
Multiple : 1775 4,9%				
Humérale : 93 0,3%				
Système de fermeture : 1064 25,5% (si voie d'abord = fémorale ou multiple)				
Irradiation Moyenne PDS : 4010 cGy.cm²				
Temps moyen de scopie : 9,7 min				
Coro morph. nales : 7149 22,7% /calculé : 7876 25,0%				
Athér. diffus : 6101 19,4% /calculé : 5905 18,8%				
Coronarographies				
Tronc commun : 1351 4,3%				
Sténose coronaire > 50 % : 17508 55,9%				
Choix thérapeutique : 19297 dont 2943 ATL différées				
1 vaisseau : 8668 49,5%				
(pour les 21368 coro isolées) et 1062 pontages				
2 vaisseaux : 5857 33,5%				
3 vaisseaux : 2983 17,0%				
Angioplasties Sites abordés : 21638 M/ATL 1,50				
Dilatation de resténose / de thrombose				
Sites dilatés : 21099 M/ATL 1,46				
au ballon seul : 241 2				
Dilatation de pontage : 101				
sur stent nu : 206 17				
Anti GP IIb IIIa : 269 1,8%				
sur stent actif : 988 103				
ATL et Stents nus Total M/ATL				
ATL et Stents actifs Total M/ATL				
Type des stents actifs				
ATL avec stent nu : 267				
ATL avec stent actif : 12735				
Cypher : 0 0,0%				
Lésions avec stent nu : 320 1,20				
Lésions avec stent actif : 16945 1,33				
Taxus : 1 0,0%				
Stents nus : 355 1,33				
Stents actifs : 19419 1,52				
Endeavor : 4 0,0%				
Indication des stents actifs / lésion				
LPPR : 16593 97,9%				
Xience : 6183 31,8%				
Stents nus et actifs :				
LPPR : 16593 97,9%				
Diamètre moyen (mm) : 2,94				
Recherche : 32 0,2%				
Longueur moyenne (mm) : 24,5				
Exceptionnel : 88 0,5%				
Autre : 12771 65,8%				
Enzymes post ATL CPK dosée : 4728 31,3%				
CPK > 3 N : 57 1,9% (hors SCA et ACR)				
Tropo dosée : 5152 34,1%				
Valeurs normales - CPK : Troponine :				
Evènements Patients avec au moins 1 évènement per Coro : 56 - per Angio : 148				
(Les évènements sont additifs)				
Détail des évènements				
Coro Angio				
Coro Angio				
- Transfusion : 0 4				
- AVC : 3 3				
- Chir. vasculaire : 1 0				
- IDM : 0 15				
- Chir. cardiaque : 0 0				
- Décès : 31 (25 **) 57 (49 **)				
(** décès dans contexte de risque : - Angio de sauvetage : 0 9 - DC audit : 40 (24 **) 38 (32 **)				
SCA, ACR ou choc cardiogénique) - Dialyse : 0 3 - Autres : 10 49				