

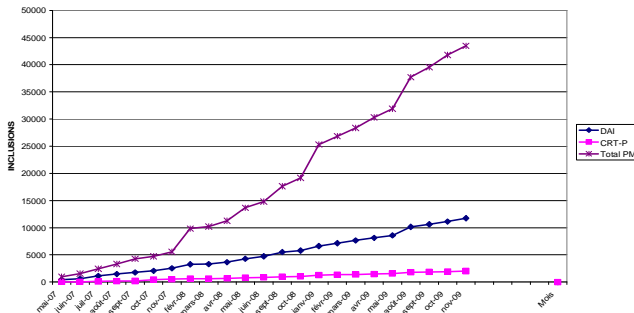


STIDEFIX

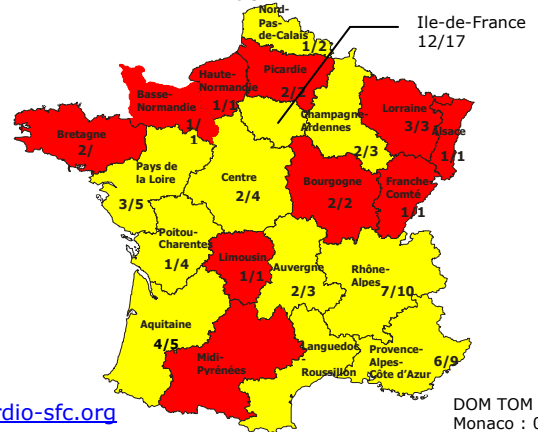
Mis en place par le Pr. Chauvin et le Dr. Salvador-Mazenq pour le groupe de travail rythmologie

Recueil de toutes les implantations de défibrillateurs et de systèmes de resynchronisation en France, actif depuis mars 2007 et concernant également tous les autres stimulateurs cardiaques dits « conventionnels » (simple et double chambre). Après 3 ans de fonctionnement, **205 centres ont inclus 62 918 patients** dont 14 601 DAI. Les centres participants peuvent à partir du serveur de la SFC, éditer pour leur patient : la carte porteur, le compte rendu opératoire et avoir accès aux statistiques de leur centre.

STIDEFIX – EVOLUTION DES INCLUSIONS



REPARTITION REGIONALE DES CENTRES AYANT INCLUS DES DAI ET DES CRT-P DANS STIDEFIX



Tout centre habilité à implanter peut y participer.
Pour tout renseignement s'adresser à : rythmo-stimulation@cardio-sfc.org

CeRtiTuDe

Mis en place par le Pr. J-Y Le Heuzey (jean-yves.le-heuzey@egp.aphp.fr)

Patients insuffisants cardiaques implantés d'un stimulateur bi-ventriculaire associé ou non à un défibrillateur, inclus à partir du registre STIDEFIX.

A débuté en janvier 2008, à ce jour 880 DAI et 461 CRT-P ont été inclus. **Le bras DAI a atteint son objectif de 500 patients.** Les inclusions se poursuivent **pour atteindre l'objectif de 500 CRT-P**

KaRen

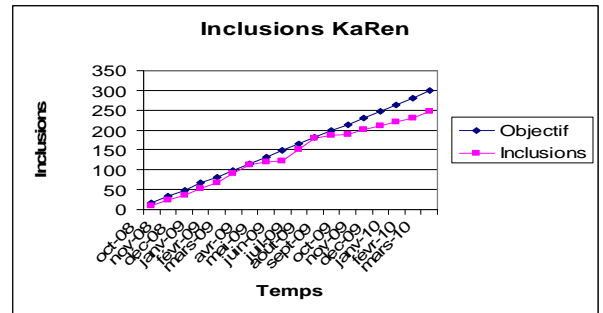
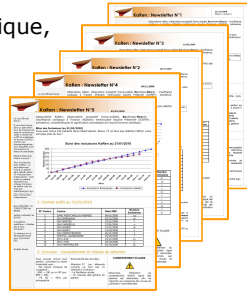
Mis en place par le Pr. J.C. Daubert et le Dr. E. Donal (karen@cardio-sfc.org)

Etude prospective **Karolinska-Rennes** : Caractérisation, prévalence et rôle pronostic de l'asynchronisme cardiaque chez les patients insuffisants cardiaque à fraction d'éjection préservée.

Observatoire prospectif, multicentrique, international (Franco-suédois).
A ce jour 247 patients inclus par les 11 centres sélectionnés.
Les suivis 6 mois et 1 an sont en cours

Pour tout renseignement : karen@cardio-sfc.org

News letter
Disponibles sur notre site www.sfcario.fr



ODIN

Mis en place par le Pr. Y. Juillière

Observatoire permanent **De l'INS**uffisance cardiaque dans le cadre du Programme National I-CARE pour l'éducation thérapeutique chez le patient insuffisant cardiaque.

Mise en œuvre : octobre 2007 – 2560 patients recrutés par 59 centres, les inclusions se poursuivent, le suivi des patients est en cours.

Pour tout renseignement, s'adresser à yves.juilliere@wanadoo.fr ou odin@sfcario.fr

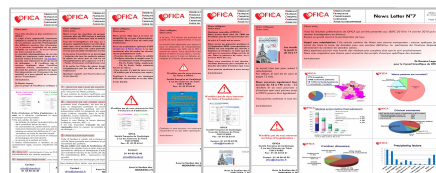
OFICA

Mis en place par le Pr. Trochu et Dr. Logeart pour le groupe de travail Insuffisance Cardiaque

Observatoire Français de l'Insuffisance Cardiaque Aigue ou décompensés. Observatoire national concernant tout les patients admis à l'hôpital ou déjà hospitalisé pour une insuffisance cardiaque, en une journée, le 12 mars 2009, avec un suivi à 3 mois.

1 817 patients ont été inclus par 170 centres le suivi à 1 an est en cours

Pour tout renseignement s'adresser à : ofica@cardio-sfc.org



News letter
Disponibles sur notre site www.sfcario.fr

HF Pilot Survey - Observatoire proposé et coordonné par l'ESC et relayé en France par le Dr. Logeart pour le groupe IC

Enquête Européenne sur l'insuffisance cardiaque, 12 pays y participent, suivi à 3,6 et 12 mois

Début : décembre 2009

Au 29/03 : 86 patients recrutés par 17 centres


FAST MI
Mis en place par le Pr. N. Danchin

Registre Français des syndromes coronaires Aigus avec ou sans sus-décalage du segment **ST**.
223 centres actifs, 3 670 patients, l'inclusion a été faite d'octobre à décembre 2005, le suivi à 4 ans est en cours.

	DCD	Vivants	PDV	% de suivi
< 1 MOIS	231	3438	0	100,0%
1 MOIS	287	3377	5	99,9%
1 AN	528	3125	16	99,6%
2 ANS	673	2913	83	97,7%
30 MOIS	748	2771	150	95,9%
3 ANS	814	2590	265	92,8%
42 MOIS	870	2193	606	83,5%
48 MOIS	908	1150	1611	56,1%
> 4 ANS	918	1137	1614	56,0%

Retrouvez sur le site de la SFC les publications FAST MI.

Pour tout renseignement : fastmi@cardio-sfc.org

FAST 2010
Mis en place par le Pr. N. Danchin

Registre Français des syndromes coronaires Aigus avec ou sans sus-décalage du segment **ST** fait suite à FAST 2005.

3000 patients avec un suivi tous les ans pendant 10 ans

Inclusions prévues : Novembre 2010

ONACI
Mis en place par le Dr.D.Blanchard et le Pr. H. Eltchaninoff pour le GACI

Observatoire National des Actes de Cathétérisme Cardiaque Diagnostiques et Interventionnels.

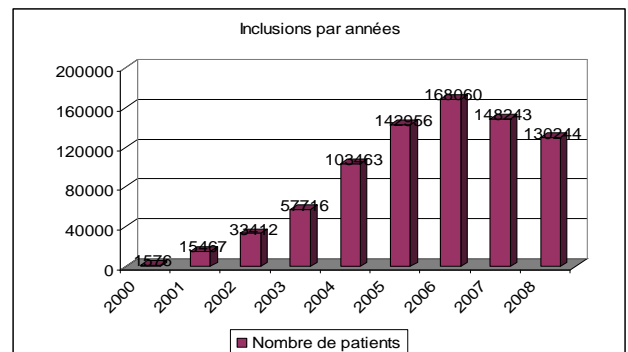
Recueil de données des 200 centres potentiels d'angioplastie en France.

A ce jour, 100 centres ont envoyé leurs données, soit 801 137 patients sur plus de 8 ans.

Le recueil des données de 2009 est en cours

Pour tout renseignement, s'adresser à :

angio@cardio-sfc.org


INDIQCARD
Mis en place par l' UFCV Dr. C. Ziccarelli ; SNMCV Dr. JF. Thébaud ; SFC Pr. N. Danchin

Observatoire de pratique ambulatoire des cardiologues (**INDIC**ateurs de qualité **CARD**ialogie) – Observatoire du Conseil National Professionnel de Cardiologie.

Deux bras :
 ① - Extension du registre FAST MI à la phase ambulatoire post infarctus. A partir des données de FAST MI assurer un suivi spécifique auprès des patients ayant un cardiologue libéral identifié dans FAST MI.

② - Le même questionnaire a été envoyé à 1500 cardiologues libéraux

3000 patients sont concernés.

Au 7 avril 2010, nous avons 145 patients au total dont 87 dans le bras 1 et 58 dans le bras 2.

DOLORES
Mis en place par la SFC Pr. C. Spaulding ; SFMU Dr. J.L.Ducassé

Etude observationnelle, multicentrique de la **DO**u**L**eur **thOR**acique non traumatique prise en charge par le **SAMU**.
Objectifs 2000 patients, période d'inclusion du 16 novembre 2009 au 13 décembre 2009.

Suivi à 3 mois en cours.

Bilan au 23/03/2010

	PREVU	PATIENTS INCLUS
Toulouse	400	374
Paris	600	534
Lille	600	592
Bayonne	100	104
Melun	200	68
Arras	100	55
TOTAL	2000	1727

Pour tout renseignement écrire à
dolores@sfcadio.fr

O
N
S
A
A**Observatoire National des Syndromes Aortique Aïgus***Mis en place par le Pr. J. Puel et repris par le Pr Meyer Elbaz pour le groupe Urgence et Soins Cardiaques Intensifs.*

Observatoire multidisciplinaire, parrainé et soutenu par la Société Française de Cardiologie, la Société Française de Radiologie, la Société Française de Chirurgie Thoracique et Cardiovasculaire, la Société Française de Chirurgie Vasculaire et le Collège National des Hôpitaux Généraux.

Premier observatoire Français des SAA qui n'ont pas encore fait l'objet d'un large observatoire national transversal rapprochant les disciplines concernées (Cardiologie, Radiologie et Chirurgie cardiovasculaire) et permettant d'apprécier l'usage et l'apport des dernières acquisitions diagnostiques et thérapeutiques.

A débuté en Février 2008, 278 patients au 31 décembre 2009, les objectifs sont atteints, l'observatoire est en cours d'analyse. L'Observatoire est clos.

R
E
M
Y**REcherche clinique sur les cardioMYopathies hypertrophiques***Mis en place par le Pr. A. Hagège*

Etude observationnelle nationale de la prise en charge des patients atteints de CMH (d'origine sarcomérique ou non)

Objectif 200 patients par ans sur 3 ans, avec un suivi à 18 mois, 3 ans et 5 ans

Mise en place 1^{er} décembre 2009.

Au 6 avril 2010 : 116 patients inclus par 12 centres

Pour participer écrire à remy@sfc cardio.fr

O
M
A
G
A**Observatoire des Myocardites Aiguës en période de Grippe A***Mis en place par le Dr. F. Tourmoux*

Etude observationnelle multicentrique sur les myocardites associées à un diagnostic positif de grippe A, chez les patients admis pour myocardite aiguë pendant la période de pandémie grippale entre le 15 octobre 2009 et le 15 avril 2010.

Objectif 200 patients consécutifs recrutés en 6 mois dans 40 centres.

Mise en place : novembre 2009

Au 22 mars 2010 : 72 patients inclus par 17 centres

Pour participer écrire à omaga@sfc cardio.fr

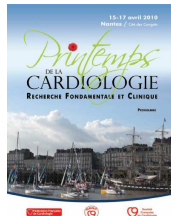
O
C
T
O
C
A
R
D
I
O**Observatoire Français des Hospitalisations en Cardiologie des patients de 80 ans et +***Mis en place par le Dr. A. Mechulan et le Dr. G. Moubarak pour le Groupe des Jeunes Cardiologues en Formations*

Etude observationnelle transversale sur les pratiques cliniques et particulièrement le suivi des recommandations des sociétés savantes internationales dans la population des sujets très âgés (≥ 80 ans).

Objectif 500 patients recrutés en une matinée le « **27 janvier 2010** » hospitalisés dans les services de cardiologie des centres participants à l'étude

Mise en place : le 27 janvier 2010

Au 1^{er} avril 2010 : 514 patients inclus par 29 centres en cours d'analyse



Communication
Printemps de la Cardiologie
Cité des Congrès de Nantes
Vendredi 16 avril 2010 de 14h45 à 16h15
Séances GTJCF - Salle R02
Les travaux des jeunes cardiologues et leur formation

A
R
V
A**ARVA***Mis en place par le Pr. B. Iung et le Pr. JF Obadia, pour le groupe de travail Valvulopathie de la SFC*

L'Observatoire ARVA se propose de constituer une cohorte de 600 patients recrutés en 3 mois et ayant eu un remplacement valvulaire aortique par bioprothèse dans 22 centres médico-chirurgicaux

Début de l'étude : 1^{er} novembre 2010

O
F
S
E
T
T**OFSETT***Mis en place par le Dr. JJ Dujardin pour le Collège National des Hôpitaux Généraux (CNCHG) et la SFC*

Etude observationnelle multicentrique, rétrospective et prospective réalisée dans 30 centres de coronarographie des Centres Hospitaliers Généraux de la maladie de TAKO TSUBO.

100 patients rétrospectifs sur 5 ans et 100 patients prospectifs sur 1 an.

Suivi de 3,6 et 12 mois pour la partie prospective

Début de l'étude : mi-avril 2010

I
T
I
N
E
R
A
I
R**ItinerAIR***Mis en place par le Pr. D Bonnet pour la filiale cardiopédiatrique de la SFC*

Observatoire des hypertensions pulmonaires des cardiopathies congénitales.

150 patients inclus en 2 ans avec suivi à 1 et 2 ans.

Début de l'étude : octobre 2010

