

# I-SYPRES - Etude longitudinale sur des patients hospitalisés pour une insuffisance cardiaque à fonction systolique préservée (IC-FSP)

Head :Herrmann Marie-Annick, Bristol-Myers Squibb  
Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Last update : 01/01/2019 | Version : 1 | ID : 134

## General

### Identification

Detailed name Etude longitudinale sur des patients hospitalisés pour une insuffisance cardiaque à fonction systolique préservée (IC-FSP)

Sign or acronym I-SYPRES

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL N°908014

### General Aspects

Medical area Cardiologie

Others (details) insuffisance cardiaque

Keywords Insuffisance cardiaque, fonction systolique préservée, Cardiologie

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Herrmann

Surname Marie-Annick

Address 3, rue J. Monier - 92500 Rueil Malmaison

Phone +33 (0)1 58 83 60 00

Email marie-annick.herrmann@bms.com

Unit Bristol-Myers Squibb

Name of the director Schmidely

Surname Nathalie

Address	3, rue J. Monier - 92500 Rueil Malmaison
Phone	+33 (0)1 58 83 60 00
Email	nathalie.schmidely@bms.com
Unit	Bristol-Myers Squibb

## Collaborations

## Funding

Funding status	Privé
Details	Bristol-Myers Squibb sanofi-aventis

## Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Bristol-Myers Squibb (BMS)
Organisation status	Private
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Sanofi Aventis
Organisation status	Private

## Additional contact

## Main features

## Type of database

Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
Study databases (details)	Etudes longitudinales (hors cohortes)
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de professionnels d'exercice libéral
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	sondage aléatoire en grappes

## Database objective

Main objective	Determiner les caracteristiques démographiques et de la maladie des patients hospitalisés en service de
----------------	---

cardiologie pour une insuffisance cardiaque à fonction systolique préservée

#### Inclusion criteria

Partie Registre: H/F adulte, hospitalisé pour insuffisance cardiaque aigue confirmée sur les symptômes et les signes cliniques,  
Partie Etude: Patient du registre, diagnostiqué en IC-FSP avec une FE supérieure à 45 % évaluée dans les 8 jours après la date d'hospitalisation

### Population type

Age  
Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)  
Personnes âgées (65 à 79 ans)  
Grand âge (80 ans et plus)

Population covered  
Sujets malades

Gender  
Masculin  
Féminin

Geography area  
National

Detail of the geography area  
France métropolitaine

### Data collection

#### Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)  
2008

Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)  
2009

#### Size of the database

Size of the database (number of individuals)  
< 500 individus

Details of the number of individuals  
Registry: 700 Study: 364

### Data

Database activity  
Collecte des données terminée

Type of data collected  
Données cliniques

Clinical data (detail)  
Dossier clinique

Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé
Care consumption (detail)	Hospitalisation Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé
<b>Procedures</b>	
Data collection method	Cahier d'observation papier
Participant monitoring	Oui
Details on monitoring of participants	M0, M6
Links to administrative sources	Non
<b>Promotion and access</b>	
<b>Promotion</b>	
<b>Access</b>	
Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Publication
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique