

I-SYPRES - A 6 month follow-up o study of hospitalised patients with cardiac failure with Preserved systolic function (PSF-HF) in cardiology, internal medecine et geriatriy

Responsable(s) :Herrmann Marie-Annick, Bristol-Myers Squibb
Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Date de modification : 01/01/2019 | Version : 1 | ID : 134

Général

Identification

Nom détaillé A 6 month follow-up o study of hospitalised patients with cardiac failure with Preserved systolic function (PSF-HF) in cardiology, internal medecine et geriatriy

Sigle ou acronyme I-SYPRES

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL N°908014

Thématiques générales

Domaine médical Cardiology

Autres, précisions cardiac insufficiency

Mots-clés Cardiac insufficiency, intact systolic function, Cardiology

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Herrmann
Prénom Marie-Annick
Adresse 3, rue J. Monier - 92500 Rueil Malmaison
Téléphone +33 (0)1 58 83 60 00
Email marie-annick.herrmann@bms.com
Laboratoire Bristol-Myers Squibb

Nom du responsable Schmidely
Prénom Nathalie
Adresse 3, rue J. Monier - 92500 Rueil Malmaison

Téléphone +33 (0)1 58 83 60 00

Email nathalie.schmidely@bms.com

Laboratoire Bristol-Myers Squibb

Collaborations

Financements

Financements Private

Précisions Bristol-Myers Squibb sanofi-aventis

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Bristol-Myers Squibb (BMS)

Statut de l'organisation Secteur Privé

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Sanofi Aventis

Statut de l'organisation Secteur Privé

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions Longitudinal study (except cohorts)

Origine du recrutement des participants A selection of health care professionals

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle No

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon random sampling in clusters

Objectif de la base de données

Objectif principal	Determine the demographic characteristics and of the disease of patients hospitalized in the cardiology department for cardiac failure with intact systolic function
Critères d'inclusion	Register Portion: M/F ≥ 18 years, hospitalized for confirmed acute cardiac failure on the clinical symptoms and signs, Study Portion: Patient in the register, diagnosed for HF-ISF with an EF $>45\%$ evaluated within 8 days after the date of hospitalization
Type de population	
Age	Adulthood (19 to 24 years) Adulthood (25 to 44 years) Adulthood (45 to 64 years) Elderly (65 to 79 years) Great age (80 years and more)
Population concernée	Sick population
Sexe	Male Woman
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	Metropolitan France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2008
Année du dernier recueil	2009
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individuals
Détail du nombre d'individus	Registry: 700 Study: 364
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures

Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health event/mortality Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medical/paramedical consultation Medicines consumption
Modalités	
Mode de recueil des données	Paper observation notebook
Suivi des participants	Yes
Détail du suivi	M0 and M6
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Publication
Accès aux données agrégées	Access on specific project only
Accès aux données individuelles	Access on specific project only