

CONNECT - Etude transversale sur la prise en charge des syndromes coronaires aigus et l'application des recommandations internationales pendant et à la sortie de la phase hospitalière, en fonction de la réalisation ou non d'une revascularisation coronaire percutanée

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

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 136

General

Identification

Detailed name Etude transversale sur la prise en charge des syndromes coronaires aigus et l'application des recommandations internationales pendant et à la sortie de la phase hospitalière, en fonction de la réalisation ou non d'une revascularisation coronaire percutanée

Sign or acronym CONNECT

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL N° 833542

General Aspects

Medical area Cardiologie

Others (details) Syndrome coronaire aigu

Keywords Cardiologie, SCA, revascularisation, prévention secondaire, prise en charge

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 France / Sanofi Aventis France
Governance of the database	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Bristol-Myers Squibb France (BMS)
Organisation status	Private
Additional contact	
Main features	
Type of database	
Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
Study databases (details)	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de services ou établissements de santé
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	sondage aléatoire en grappe
Database objective	

Main objective	Etudier la prise en charge des syndromes coronaires aigus et l'application des recommandations internationales pendant et à la sortie de la phase hospitalière, en fonction de la réalisation ou non d'une revascularisation coronaire percutanée
Inclusion criteria	Patient adulte hospitalisé en cardiologie pour SCA avec ou sans sus décalage du segment ST, sortant de l'hôpital le jour de la sélection
Population type	
Age	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> Masculin Féminin
Geography area	National
Detail of the geography area	France métropolitaine
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	2006
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2007
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	1737
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	<ul style="list-style-type: none"> Données cliniques Données biologiques

Clinical data (detail)	Dossier clinique
Declarative data (detail)	Téléphone
Biological data (detail)	Dosage CK-MB , troponines, CRP, Hémoglobine, Hémoglobine glyquée, Créatinine
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Consommation de soins/services de santé
Care consumption (detail)	Hospitalisation Produits de santé

Procedures

Data collection method	CRF papier ou électronique
Participant monitoring	Non
Links to administrative sources	Non

Promotion and access

Promotion

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Publications
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique