

# PREVENIR 4 - Etude transversale sur la persistance des thérapeutiques de prévention secondaire, à court, moyen et long terme, chez des patients après un premier SCA récent suivis par des cardiologues

Head :Amelineau Élisabeth, Bristol-Myers Squibb  
Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Last update : 09/05/2017 | Version : 2 | ID : 138

## General

### Identification

Detailed name Etude transversale sur la persistance des thérapeutiques de prévention secondaire, à court, moyen et long terme, chez des patients après un premier SCA récent suivis par des cardiologues

Sign or acronym PREVENIR 4

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL N°833542 version 8

### General Aspects

Medical area Cardiologie

Health determinants Produits de santé

Keywords prévention secondaire, persistance, prise en charge

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Amelineau

Surname Élisabeth

Address 3, rue J. Monier - 92500 Rueil Malmaison

Phone +33 (0)1 58 83 60 00

Email elisabeth.amelineau@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
---------	-----------------------------

## 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 grappes.
--	-------------------------------

## Database objective

Main objective	Décrire la persistance des thérapeutiques de prévention secondaire, entre 3 et 18 mois après hospitalisation pour un premier syndrome coronaire aigu (SCA), chez des patients suivis en cardiologie
----------------	---

de ville ou hospitalière

Inclusion criteria	adulte, vu(e) en consultation ambulatoire de cardiologie, hospitalisé(e) en 2005 pour un premier SCA
--------------------	--

## 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)	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	1801
--------------------------------------	------

### Data

Database activity	Collecte des données terminée
-------------------	-------------------------------

Type of data collected	Données cliniques Données biologiques
------------------------	--

Clinical data (detail)	Dossier clinique
------------------------	------------------

Biological data (detail)	cholestérol total, HDL, LDL, Triglycérides, glycémie
--------------------------	--

Presence of a biobank Non

Health parameters studied Consommation de soins/services de santé

Care consumption (detail) Produits de santé

## Procedures

Data collection method Cahier d'observation papier.

Participant monitoring Non

Links to administrative sources Non

## Promotion and access

### Promotion

Link to the document [http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=PREVENIR+AND+Amelineau+E\[Author\]](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=PREVENIR+AND+Amelineau+E[Author])

Description Liste des publications dans Pubmed

### 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