

CALIPSO - Cohorte de patients ayant fait un SCA dans l'année : évaluation en ambulatoire de la valeur pronostique de l'AOMI diagnostiquée par la clinique ou par la mesure de l'IPS

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

Last update : 01/01/2019 | Version : 1 | ID : 137

General

Identification

Detailed name Cohorte de patients ayant fait un SCA dans l'année : évaluation en ambulatoire de la valeur pronostique de l'AOMI diagnostiquée par la clinique ou par la mesure de l'IPS

Sign or acronym CALIPSO

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL N° 08.098

General Aspects

Medical area Cardiologie

Others (details) Artériopathie Oblitérante des Membres Inférieurs (AOMI) chez des patients ayant eu un Syndrome coronaire aigu

Keywords AOMI, IPS, valeur pronostique, événements ischémiques, Cardiologie, SCA, prévention secondaire

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 de cohortes
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	Déterminer la valeur pronostique de AOMI (symptomatique ou asymptomatique) sur la survenue d'événements ischémiques (décès,
----------------	---

récidive ischémique myocardique, accident vasculaire cérébral (AVC), revascularisation, rehospitalisation pour événements ischémiques) chez des patients ayant eu un SCA récent.

Inclusion criteria	Partie Registre : patient H/F adulte, vu en consultation de cardiologie libérale, ayant un antécédent de SCA avec ou sans sus décalage du segment ST dans les 12 derniers mois. Partie Etude : patients du registre (2 premiers pts consécutifs du registre sans AOMI) + (2 premiers patients consécutifs du registre avec AOMI (symptomatique ou asymptomatique) et IPS inférieur à 0.9)
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)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	Registre/register : 2883 Cohorte/cohort :1760
Data	
Database activity	Collecte des données terminée

Type of data collected	Données cliniques Données biologiques
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Biological data (detail)	glycémie à jeun, créatininémie, hémoglobine glyquée, chol total, HDL, LDL, triglycérides
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé
Care consumption (detail)	Hospitalisation Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé

Procedures

Data collection method	Cahiers d'observation papier
Participant monitoring	Oui
Details on monitoring of participants	M0, M9
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