

CALIPSO - Prognostic value of peripheral arterial disease on 1-year ischemic outcomes in outpatients with a recent history of ACS

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

Date de modification : 01/01/2019 | Version : 1 | ID : 137

Général

Identification

Nom détaillé Prognostic value of peripheral arterial disease on 1-year ischemic outcomes in outpatients with a recent history of ACS

Sigle ou acronyme CALIPSO

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL N° 08.098

Thématiques générales

Domaine médical Cardiology

Autres, précisions Peripheral Arterial Obstructive Disease (PAOD) in patients who have had an Acute coronary syndrome

Mots-clés PAD, ABI, prognostic value, ischemic events, Cardiology, ACS, secondary prevention

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 France / Sanofi Aventis France

Gouvernance de la base de données

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

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 Cohort study

Origine du recrutement des participants A selection of health institutions and services

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 prognostic value of PAD (symptomatic or asymptomatic) on 1-year ischemic outcomes (death, myocardial ischemic recurrence,

stroke, revascularization, rehospitalization for ischemic events) in patients with a recent ACS.

Critères d'inclusion

Register part : M/F patient, ≥ 18 years, outpatient seen by private cardiologists, with a recent history of ACS with or without ST-segment elevation in the last 12 months.

Study Part : patients from the register (2 first consecutive pts in the register without PAD) + (2 first consecutive patients in the register with symptomatic PAD or asymptomatic PAD and ABI < 0.9)

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) [1000-10 000[individuals

Détail du nombre d'individus Registre/register : 2883 Cohorte/cohort : 1760

Données

Activité de la base Data collection completed

Type de données recueillies Clinical data
Biological data

Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Données biologiques, précisions	fasting glucose, creatinine, glycosylated hemoglobin, total cholesterol, HDL, LDL, triglycerides
Existence d'une biothèque	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 CRF
Suivi des participants	Yes
Détail du suivi	Month 0 and month 9
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)	Publications
Accès aux données agrégées	Access on specific project only
Accès aux données individuelles	Access on specific project only