

CADISP - Étude cas-témoins sur les facteurs de risque des accidents ischémiques cérébraux et la dissection d'une artère cervicale chez les jeunes adultes

Head :Debette Stéphanie, Inserm U740, Université Paris 7

Last update : 01/01/2019 | Version : 2 | ID : 5113

General

Identification

Detailed name	Étude cas-témoins sur les facteurs de risque des accidents ischémiques cérébraux et la dissection d'une artère cervicale chez les jeunes adultes
Sign or acronym	CADISP
CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation	CPP 2004

General Aspects

Medical area	Cardiologie
Pathology (details)	accidents ischémiques cérébraux
Keywords	dissection artérielle cervicale, accidents ischémiques cérébraux, jeunes adultes, facteurs de risque

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director	Debette
Surname	Stéphanie
Address	10 avenue de Verdun, 75010 Paris
Phone	+33 (0)6 84 07 72 53
Email	sdebette@bu.edu
Unit	Inserm U740, Université Paris 7
Organization	INSERM - Institut National de Santé et Recherche

Collaborations

Participation in projects, networks and consortia

Oui

Funding

Funding status

Publique

Details

Le programme hospitalier de recherche clinique (PHRC) régional, Fondation de France (FDF), Génopôle LilleLe Contrat de Projets Etat-Région (CPER), Centre national de génotypage

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible

INSERM - Institut National de Santé et Recherche Médicale

Organisation status

Public

Sponsor(s) or organisation(s) responsible

AP-HP

Organisation status

Public

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database

Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details)

Etudes 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.

3 groupes : -Patients avec une dissection artérielle cervicale
-Patients victimes d'un accident ischémique cérébral
-Groupe témoin

Database objective

Main objective

Effectuer des recherches sur la dissection d'une artère cervicale et les accidents ischémiques cérébraux chez les jeunes adultes, et en particulier sur les facteurs de risque, le traitement et les

prédicateurs de résultats

Inclusion criteria	Patients hospitalisés dans un des centre neurologiques participants -Patient victime d'une dissection d'une artère cervicale -Patients victimes d'un accident ischémique cérébral sans dissection d'une artère cervicale -Patients de la population générale sans antécédents de maladie vasculaire
Population type	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans)
Population covered	Sujets malades
Gender	Masculin Féminin
Geography area	International
Detail of the geography area	Europe
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	1999
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	4200
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques Données déclaratives Données biologiques

Details of collected clinical data	Les antécédents médicaux, vasculaires et d'autres facteurs de risque suggérés, les symptômes cliniques et les signes à l'admission, les principaux résultats des études d'imagerie, l'information sur la thérapie et les résultats à 3 mois.
Details of collected declarative data	antécédents familiaux
Biological data (detail)	Extraction et stockage de l'ADN , un examen normalisé du tissu conjonctif
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité
Procedures	
Participant monitoring	Non
Links to administrative sources	Non
Promotion and access	
Promotion	
Link to the document	http://www.cadisp.com/publications/index.html
Access	
Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Contacteur le responsable scientifique
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique