

# MULTI-MA - Etude longitudinale Multimodale et corrélation avec les données neuropathologiques dans les maladies neurologiques avec troubles cognitifs.

Responsable(s) : Dubois Bruno, Centres de Mémoire de Ressources et de Recherche (CMRR) Hôpital de la Pitié-Salpêtrière

Date de modification : 07/09/2017 | Version : 1 | ID : 8031

## Général

### Identification

Nom détaillé Etude longitudinale Multimodale et corrélation avec les données neuropathologiques dans les maladies neurologiques avec troubles cognitifs.

Sigle ou acronyme MULTI-MA

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

### Thématiques générales

Domaine médical Gériatrie  
Neurologie

Déterminants de santé Facteurs sociaux et psycho-sociaux

Mots-clés don de cerveau, Maladie d'Alzheimer, recherche clinique

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Dubois

Prénom Bruno

Adresse 47-83 boulevard de l'Hôpital 75651 Paris Cedex 13

Téléphone +33 (0)1 42 17 75 02

Email bruno.dubois@psl.aphp.fr

Laboratoire Centres de Mémoire de Ressources et de Recherche (CMRR) Hôpital de la Pitié-Salpêtrière

Organisme Assistance Publique - Hôpitaux de Paris

### Collaborations

## Financements

Financements

Privé

Précisions

Fondation pour la Recherche sur Alzheimer

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Assistance Publique - Hôpitaux de Paris AP-HP

Statut de l'organisation

Secteur Public

## Contact(s) supplémentaire(s)

## Caractéristiques

### Type de base de données

Type de base de données

Bases de données issues d'enquêtes

Base de données issues d'enquêtes, précisions

Etudes longitudinales (hors cohortes)

Origine du recrutement des participants

Via une sélection de services ou établissements de santé

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle

Non

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon

Patients qui ont donné leur accord pour être suivis jusqu'à leur décès et qui ont accepté de faire don de leur cerveau à la recherche.

## Objectif de la base de données

Objectif principal

Créer une banque tissulaire et une banque de cerveaux pouvant être exploitées dans un but de recherche.

Critères d'inclusion

- homme ou femme  
- âgé de moins de 60 ans

## Type de population

Age

Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée	Sujets malades
Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	6 Centres de Mémoire de Ressources et de Recherche français (Bordeaux, Marseille, Montpellier, Nice, Paris, Toulouse)
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	2006
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individus
Détail du nombre d'individus	386
<b>Données</b>	
Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données cliniques Données paracliniques Données biologiques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique Examen médical
Détail des données cliniques recueillies	Dossier médico-social, neurologique, génétique
Données paracliniques, précisions	données biologiques, imagerie, épidémiologie
Données biologiques, précisions	sérum, plasma, LCR, génétique
Existence d'une biothèque	Oui
Contenu de la biothèque	Sérum Plasma Tissus Lignées cellulaires ADN ADNc/ARNm Autres

Détail des éléments conservés	prélèvements cérébraux
Paramètres de santé étudiés	Qualité de vie/santé perçue
<b>Modalités</b>	
Suivi des participants	Oui
Modalités de suivi des participants	Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.) Suivi par convocation du participant Suivi par contact avec le médecin référent ? traitant
Détail du suivi	suivi annuel avec neurologue, neuropsychologue, biologie, IRM, épidémiologie
Appariement avec des sources administratives	Non
<b>Valorisation et accès</b>	
<b>Valorisation et accès</b>	
<b>Accès</b>	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contacteur le responsable scientifique
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique