

# EPP2 - Enquête prospective parisienne 2

Responsable(s) :Ducimetière Pierre, U780

Date de modification : 12/09/2017 | Version : 2 | ID : 60042

## Général

### Identification

Nom détaillé Enquête prospective parisienne 2

Sigle ou acronyme EPP2

### Thématiques générales

Domaine médical Cardiologie

Déterminants de santé Mode de vie et comportements  
Nutrition  
Travail

Mots-clés événement cardio-vasculaire, hommes, policiers, SNCF, événements de santé, décès

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Ducimetière

Prénom Pierre

Email pierre.ducimetiere@inserm.fr

Laboratoire U780

Organisme INSERM

### Collaborations

### Financements

Financements Publique

Précisions Préfecture de police et de Paris, SNCF

### Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale

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 de cohortes

Origine du recrutement des participants Via un fichier de population

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 Prospectif  
Autres organismes actifs dans la constitution de la cohorte : SNCF, Préfecture de Police

### Objectif de la base de données

Objectif principal Objectif général : étudier la mortalité par causes diverses, et particulièrement cardio-vasculaires  
Objectif secondaire : étudier la morbidité coronaire sur une période de 5 ans

Critères d'inclusion Hommes nés en France employés comme policiers dans le service civil de la ville de Paris, ou à la SNCF âgés de 43-55 ans durant la période de recrutement

### Type de population

Age Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée Population générale

Sexe Masculin

Champ géographique Local

Régions concernées par la base de données Île-de-France

Détail du champ géographique Paris

## Collecte

## Dates

Année du premier recueil 1980

## Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [1000-10 000[ individus

Détail du nombre d'individus 4000

## Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies  
Données cliniques  
Données déclaratives  
Données paracliniques  
Données biologiques

Données cliniques, précisions  
Dossier clinique  
Examen médical

Détail des données cliniques recueillies  
Examen clinique à l'inclusion

Données déclaratives, précisions  
Auto-questionnaire papier

Détail des données déclaratives recueillies  
Autoquestionnaire et questionnaire par entretien à l'inclusion

Données paracliniques, précisions  
Données anthropométriques

Données biologiques, précisions  
Prélèvement sanguin

Existence d'une biothèque Non

Paramètres de santé étudiés  
Événements de santé/morbidité  
Événements de santé/mortalité

## Modalités

Mode de recueil des données  
Autoquestionnaire saisi à partir d'un questionnaire papier avec double saisie  
Entretiens : saisie à partir d'un questionnaire papier avec double saisie  
Examens cliniques : étape manuscrite avec double saisie  
Examens biologiques : étape manuscrite avec double saisie

Procédures qualité utilisées  
Présence d'une requête de cohérence après la

saisie des données informatiques. Gestion des données manquantes par retour au dossier source. Les patients sont informés de l'utilisation de leur données.

Suivi des participants Oui

Détail du suivi Durée du suivi : 16 ans

Appariement avec des sources administratives Oui

Sources administratives appariées, précisions Bases de données utilisées : CépiDc  
Autre base de données utilisée : dossiers patients du service médical de la préfecture de police et de la SNCF et cause de décès (mortalité)

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document <http://tinyurl.com/Pubmed-EPP2>

Description Liste des publications dans Pubmed

### Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition) Utilisation possible des données par des équipes académiques à déterminer  
Utilisation possible des données par des industriels à déterminer

Accès aux données agrégées Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles Accès restreint sur projet spécifique