

- Etude transversale en population générale syndrome métabolique et altération de la fonction ventilatoire

Head :Leone Nathalie, U700, Faculté de Médecine Xavier Bichat, Université Denis Diderot

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 6776

General

Identification

Detailed name Etude transversale en population générale syndrome métabolique et altération de la fonction ventilatoire

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

General Aspects

Medical area Endocrinologie et métabolisme
Pneumologie

Pathology (details) syndrome métabolique, fonction pulmonaire altérée

Health determinants Addictions et toxicomanie
Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Mode de vie et comportements
Produits de santé

Keywords volume expiratoire maximal en une seconde, capacité vitale forcée, obésité abdominale, analyse en composantes principales, études épidémiologiques, syndrome métabolique

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Leone

Surname Nathalie

Address 16 rue Henri Huchard
BP 416
75870 PARIS CEDEX 18

Phone +33 (0)1 57 27 75 86

Email nathalie.leone@chu-limoges.fr

Unit U700, Faculté de Médecine Xavier Bichat, Université

Denis Diderot

Organization

Institut national de la Santé et de la Recherche

Collaborations

Funding

Funding status

Publique

Details

Caisse primaire d'assurance maladie de Paris

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible

Institut national de la Santé et de la Recherche Médicale

Organisation status

Public

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database

Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details)

Etudes transversales non répétées (hors enquêtes 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.

Les sujets sélectionnés résident dans une zone proche du Centre investigations préventives et cliniques de Paris.

Database objective

Main objective

Étudier les risques de détérioration de la fonction ventilatoire en fonction d'un syndrome métabolique.

Inclusion criteria

- homme ou femme
- âgé entre 16 et 96 ans
- vivant à Paris

Population type

| | |
|--|--|
| Age | Adolescence (13 à 18 ans) 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 | Population générale |
| Pathology | |
| Gender | Masculin Féminin |
| Geography area | Local |
| French regions covered by the database | Île-de-France |
| Detail of the geography area | Centre investigations préventives et cliniques (Centre IPC) à Paris |
| Data collection | |
| Dates | |
| Date of first collection (YYYY or MM/YYYY) | 01/1999 |
| Date of last collection (YYYY or MM/YYYY) | 12/2006 |
| Size of the database | |
| Size of the database (number of individuals) | > ou égal à 20 000 individus |
| Details of the number of individuals | 121 965 |
| Data | |
| Database activity | Collecte des données terminée |
| Type of data collected | Données déclaratives Données paracliniques |
| Declarative data (detail) | Auto-questionnaire papier |
| Details of collected declarative data | - contexte démographique- antécédents médicaux- mode de vie |

| | |
|---|---|
| Paraclinical data (detail) | Test spirométrique (examens de la fonction respiratoire) |
| Presence of a biobank | Non |
| Health parameters studied | Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé |
| Care consumption (detail) | Hospitalisation Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé |
| Procedures | |
| Participant monitoring | Non |
| Followed pathology | |
| Links to administrative sources | Oui |
| Linked administrative sources (detail) | Caisse primaire d'assurance maladie |
| Promotion and access | |
| Promotion | |
| Link to the document | http://www.atsjournals.org/doi/full/10.1164/rccm.200807-1195OC |
| Description | Lung Function Impairment and Metabolic Syndrome The Critical Role of Abdominal Obesity |
| 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 |