

EGEA - Recherche des facteurs génétiques et environnementaux pour l'asthme, et les phénotypes associés

Head :Siroux Valérie, IAB, Equipe d'épidémiologie environnementale appliquée à la reproduction et à la santé environnementale

SIROUX Valérie, IAB, Equipe d'épidémiologie environnementale appliquée à la reproduction et à la santé environnementale

Last update : 02/17/2020 | Version : 5 | ID : 5689

General

Identification

Detailed name Recherche des facteurs génétiques et environnementaux pour l'asthme, et les phénotypes associés

Sign or acronym EGEA

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL n°109427 avril 1990 ; CNIL n°900198 du 23/10/2000 ; CPP rd 010707 juillet 2001

General Aspects

Medical area Allergologie
Pneumologie

Pathology (details) Asthme et allergies

Health determinants Climat
Génétique
Géographie
Mode de vie et comportements
Nutrition
Pollution
Produits de santé
Travail

Keywords génétique, fonction ventilatoire, aggravation, amélioration, environnement, événements de santé

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Siroux

Surname Valérie

Address Equipe d'épidémiologie environnementale appliquée
à la reproduction et à la santé environnementale
Institut pour l'Avancée des Biosciences
Centre de Recherche UGA / Inserm U 1209 / CNRS
UMR 5309
Site Santé - Allée des Alpes
38700 La Tronche

Phone +33 (0)4 76 54 95 56

Email valerie.siroux@univ-grenoble-alpes.fr

Unit IAB, Equipe d'épidémiologie environnementale
appliquée à la reproduction et à la santé
environnementale

Organization Centre de Recherche UGA / Inserm U 1209 / CNRS
UMR 5309

Name of the director SIROUX

Surname Valérie

Address Equipe d'épidémiologie environnementale appliquée
à la reproduction et à la santé environnementale
Institut pour l'Avancée des Biosciences
Centre de Recherche UGA / Inserm U 1209 / CNRS
UMR 5309
Site Santé - Allée des Alpes
38700 La Tronche

Phone +33 (0)4 76 54 95 56

Email valerie.siroux@univ-grenoble-alpes.fr

Unit IAB, Equipe d'épidémiologie environnementale
appliquée à la reproduction et à la santé
environnementale

Organization Centre de Recherche UGA / Inserm U 1209 / CNRS
UMR 5309

Collaborations

Participation in projects,
networks and consortia Oui

Details Implication dans un réseau de cohorte : GABRIEL,
ESCAPE

Funding

Funding status Mixte

Details	INSERM, Association française de lutte contre la mucoviscidose (AFLM), Direction de la recherche clinique de Grenoble, Ministère de l'environnement, Ministère de la santé, Ministère de la recherche, Comité des Maladies respiratoires, Contrat MSD, Direction du travail-InVS, Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, PHRC régional Grenoble, PHRC régional Paris, Agence française de sécurité sanitaire et environnementale, Agence française de sécurité sanitaire, de l'environnement et du travail, Global allergy and asthma European network (Ga2len), Assistance médico-technique à domicile, Société de Pneumologie de Langue Française, Agence Nationale pour la Recherche (ANR), Comité départemental contre les maladies respiratoires (COMARES) de l'Isère, Société française de nutrition, Fonds de dotation respiratoire, ITMO Santé Publique
---------	--

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible INSERM

Organisation status Public

Presence of scientific or steering committees Oui

Labelling and database evaluation l'étude EGEA a bénéficié d'une certification management de la qualité selon la norme ISO 9001 de février 2006 à septembre 2018, permettant de garantir l'excellence de l'organisation du recueil des données cliniques et biologiques ainsi que la gestion des données, de la collection biologique et des programmes scientifiques de l'étude sur cette période

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details) Etudes de cohortes

Database recruitment is carried out by an intermediary Via une sélection de services ou établissements de santé
Via une base administrative ou un registre

Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	Recrutement de cas asthmatiques enfants et adultes dans des services hospitaliers de pneumologie ou d'allergologie, de leurs apparentés du premier degré et constitution d'un groupe témoin

Database objective

Main objective	Objectif général : rechercher des facteurs génétiques et environnementaux et de leurs interactions pour l'asthme, ainsi que pour les phénotypes associés hyper-réactivité bronchique et atopie.
----------------	---

Inclusion criteria	<p>- adultes âgés de 15-64 ans et enfants (7-15 ans) asthmatiques, nés en France ainsi que leurs parents. Structure familiale choisie avec au moins une relation de sang (les deux parents, ou une épouse et un enfant) dans une des 5 villes « centres ». Définition de critères pour caractériser la maladie.</p> <p>- témoins : listes électorales, ou sujets suivis en chirurgie (adultes + enfants) ou dans le centre de check-up de la sécurité sociale</p>
--------------------	---

Population type

Age	<p>Enfance (6 à 13 ans) 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)</p>
-----	---

Population covered	Sujets malades
--------------------	----------------

Pathology	J45 - Asthme
-----------	--------------

Gender	<p>Masculin Féminin</p>
--------	--------------------------------------

Geography area	National
----------------	----------

Detail of the geography area	Couverture géographique : Paris, Lyon, Grenoble, Montpellier, Marseille
------------------------------	---

Data collection

Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	1991
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	03/2013
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	2120 individus
Data	
Database activity	Collecte des données active
Type of data collected	Données déclaratives Données paracliniques Données biologiques
Declarative data (detail)	Auto-questionnaire papier
Paraclinical data (detail)	Examen spiromographique
Biological data (detail)	Type de prélèvements réalisés : sang, condensat de l'air expiré
Presence of a biobank	Oui
Contents of biobank	Sérum Plasma Lignées cellulaires ADN
Details of biobank content	Sérothèque, DNATHèque, lignée cellulaires, condensat d'air expiré
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Qualité de vie/santé perçue
Procedures	
Data collection method	Auto-questionnaire : saisie directe; Entretiens : saisie à partir d'un questionnaire papier; Autre type de saisie pour l'entretien : vérification manuelle, suivi avec vérifications automatiques
Quality procedure(s) used	Présence d'une requête de cohérence après la saisie des données informatiques. Réalisation d'un audit de qualité interne et d'un audit de qualité

externe par an.

Participant monitoring	Oui
Monitoring procedures	Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.) Suivi par convocation du participant
Details on monitoring of participants	Durée du suivi : en moyenne 20 ans
Followed pathology	J45 - Asthme
Links to administrative sources	Non

Promotion and access

Promotion

Link to the document	pubEGEA_Juin2019.pdf
Link to the document	https://egeanet.vjf.inserm.fr/index.php/fr/resultats-publications/articles-fr

Access

Dedicated website	https://egeanet.vjf.inserm.fr/index.php/fr/
Presence of document that lists variables and coding procedures	Oui
Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Utilisation possible des données par des équipes académiques, par des industriels pour un projet scientifique précis et selon les modalités de mise à disposition (convention, DTA et éventuellement MTA)
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique