

SAGE: Susceptibilité ? Addictions ? Génétique ? Environnement - Cohorte de lycéens et étudiants majeurs en région Champagne-Ardenne/étude sur la susceptibilité, les addictions, la génétique et l'environnement

Responsable(s) : Gorwood Philip, HOPITAL SAINTE-ANNE ET INSERM U675

Date de modification : 17/05/2013 | Version : 2 | ID : 60106

Général

Identification

Nom détaillé Cohorte de lycéens et étudiants majeurs en région Champagne-Ardenne/étude sur la susceptibilité, les addictions, la génétique et l'environnement

Sigle ou acronyme SAGE: Susceptibilité ? Addictions ? Génétique ? Environnement

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL: 12/10/2006

Thématiques générales

Domaine médical Immunologie
Neurologie
Psychologie et psychiatrie

Déterminants de santé Addictions et toxicomanie
Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Génétique
Mode de vie et comportements
Nutrition

Mots-clés état de santé général, trouble des conduites dans l'enfance, toxiques, parents, événements de santé, évaluation, consommation

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Gorwood
Prénom Philip
Adresse 75674 PARIS PRAIS CEDEX 14
Téléphone +33 (0)1 45 65 85 72
Email p.gorwood@ch-sainte-anne.fr

Laboratoire	HOPITAL SAINTE-ANNE ET INSERM U675
Organisme	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE -

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums

Oui

Précisions

Implication dans un réseau de cohorte : collaboration avec la christchurch health and development study (CHDS), Nouvelle Zélande, PR DAVID FERGUSON ET DR JOHN HORWOOD

Financements

Financements

Mixte

Précisions

Caisse régionale d'assurance maladie de Champagne-Ardenne, Mission Interministérielle de Lutte contre la Drogue et la Toxicomanie, Institut de REcherche sur les Boissons (I.R.E.B), fonds privés

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Inserm

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

Prospectif Date de fin des inclusions : 01/04/2007

concernant la constitution de l'échantillon	Nombre de sujets nécessaire : [1000-5000[
Objectif de la base de données	
Objectif principal	<p>Objectif général : évaluer l'effet de variables psychologiques, anamnestiques et génétiques sur l'incidence d'addictions à deux ans</p> <p>Objectifs secondaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - mettre en évidence des traits intermédiaires associés à l'incidence des troubles addictifs à deux ans - mettre en évidence l'effet d'interactions gène x environnement dans le développement des dépendances.
Critères d'inclusion	Lycéens et étudiants majeurs en région Champagne-Ardenne consentant à participer. Pas de critère d'exclusion.
Type de population	
Age	Adulte (19 à 24 ans)
Population concernée	Population générale
Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	Régional
Régions concernées par la base de données	Alsace Champagne-Ardenne Lorraine
Détail du champ géographique	20 centres en région Champagne Ardenne
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	03/2007
Année du dernier recueil	04/2009
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	3046
Données	

Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données déclaratives Données biologiques
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire papier
Détail des données déclaratives recueillies	Auto-questionnaire à l'inclusion et au cours du suivi tous les 2 ans 140 items recueillis par l'auto-questionnaire
Données biologiques, précisions	Type de prélèvements réalisés : salive
Existence d'une biothèque	Oui
Contenu de la biothèque	ADN
Détail des éléments conservés	DNATHèque
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Mode de recueil des données	Auto-questionnaire saisi à partir d'un questionnaire papier (Saisie optique) Examens biologiques : saisie directe
Procédures qualité utilisées	Présence d'une requête de cohérence après la saisie des données informatiques Gestion des données manquantes par retour vers le patient Relance des sujets pour réaliser les visites de suivi Les patients sont informés de l'utilisation de leur données
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	Durée du suivi : 2 ans Une visite d'inclusion et une visite à deux ans
Appariement avec des sources administratives	Oui
Sources administratives appariées, précisions	Base de données utilisée : CRAM
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=sage+AND+Susceptibility+Addiction+Gene+

[Environnement](#)

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
Condition d'accès engagement contractuel ponctuel
Pas d'utilisation possible des données par des
industriels

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique