

- Etude cas-témoins sur les facteurs de risques environnementaux dans les troubles psychotiques

Responsable(s) : Szoke Andrei, IMRB (INSERM U955) Eq 15
Leboyer Marion, IMRB (INSERM U955) Eq 15

Date de modification : 15/04/2014 | Version : 1 | ID : 8607

Général

Identification

Nom détaillé	Etude cas-témoins sur les facteurs de risques environnementaux dans les troubles psychotiques
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	--

Thématiques générales

Domaine médical	Psychologie et psychiatrie
Déterminants de santé	Addictions et toxicomanie Facteurs sociaux et psycho-sociaux Génétique Mode de vie et comportements
Mots-clés	psychose, schizophrénie, traumatismes infantiles, environnement, cannabis, migration, incidence

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Szoke
Prénom	Andrei
Email	andrei.szoke@inserm.fr
Laboratoire	IMRB (INSERM U955) Eq 15
Organisme	INSERM

Nom du responsable	Leboyer
Prénom	Marion
Email	marion.leboyer@inserm.fr
Laboratoire	IMRB (INSERM U955) Eq 15
Organisme	INSERM

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Oui

Précisions S'inscrit dans une étude européenne EU-GEI (consortium)

Financements

Financements Publique

Précisions Européens (FP7)

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 cas-témoins

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

Objectif de la base de données

Objectif principal - obtenir des valeurs d'incidence des psychoses en zone urbaine et rurale
- évaluer la présence de facteurs de risque dans une étude cas-contrôles

Critères d'inclusion - premier contact avec une structure psychiatrique pour des symptômes psychotiques;
- absence de causes organiques ou toxiques

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	Local
Régions concernées par la base de données	Auvergne Rhône-Alpes Île-de-France
Détail du champ géographique	3 secteurs psychiatriques dans le Val de Marne (zone urbaine) et 3 secteurs psychiatriques dans le Puy de Dôme (zone rurale)
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	06/2010
Année du dernier recueil	06/2014
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individus
Détail du nombre d'individus	150 sujets atteints/ 150 témoins
Données	
Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives Données biologiques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique Examen médical
Détail des données cliniques recueillies	diagnostique psychiatrique, co-morbidité psychiatrique ATCDs personnels et familiaux
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire papier Face à face

Détail des données déclaratives recueillies	traumatismes infantiles, discrimination perçue, données socio-démographiques
Données biologiques, précisions	ADN (G-WAS), paramètres immuno-inflammatoires
Existence d'une biothèque	Non

Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
-----------------------------	-------------------------------

Modalités

Suivi des participants	Non
------------------------	-----

Appariement avec des sources administratives	Non
--	-----

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	publications
--	--------------

Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
----------------------------	---------------------------------------

Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------------	---------------------------------------