

PHOENIX - Cohort on the scalable process of post traumatic stress disorders : The involvement of stress regulation systems and the role of allostatic load

Responsable(s) :Chaudieu Isabelle, Inserm U1061

Date de modification : 01/06/2020 | Version : 1 | ID : 8566

Général

Identification

Nom détaillé	Cohort on the scalable process of post traumatic stress disorders : The involvement of stress regulation systems and the role of allostatic load
--------------	--

Sigle ou acronyme	PHOENIX
-------------------	---------

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL n°1095744 (30/08/2005). CPP : PROM 7806-n°05 01 02 (01/02/2005)
--	--

Thématiques générales

Domaine médical	Endocrinology and metabolism Psychology and psychiatry
-----------------	---

Pathologie, précisions	Affective disorder : post traumatic stress disorder Predictive value of biological and clinical stress markers in the development of PTSD
------------------------	--

Mots-clés	Post traumatic stress disorder, psychiatric comorbidities, allostatic load, biologic markers, stress regulation systems, clinical research, epidemiological and prospective research, resilience, PTSD, cortisol, cohort
-----------	--

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Chaudieu
--------------------	----------

Prénom	Isabelle
--------	----------

Adresse	Hôpital la Colombière, 39 avenue Charles Flahault, Pavillon 42. 34093 MONTPELLIER cedex 5
---------	---

Téléphone	+ 33 (0)4 99 61 45 78
-----------	-----------------------

Email	isabelle.chaudieu@inserm.fr
-------	-----------------------------

Laboratoire	Inserm U1061
-------------	--------------

Organisme

INSERM

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums

Yes

Précisions

ABC of psychotraumas, Biological & clinic approaches

Financements

Financements

Public

Précisions

PHRC régional 2004

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Promoteur/finisseur : PHRC régional CHU de Montpellier

Statut de l'organisation

Secteur Public

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Coordinateur scientifique : Inserm U1061

Statut de l'organisation

Secteur Public

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données

Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions

Cohort study

Origine du recrutement des participants

A selection of health institutions and services

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle

No

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon

- Medical and paramedical examinations
- Medicines

Objectif de la base de données

Objectif principal	<p>The main goal of the project is to study the psychological consequences of violent trauma and the predictive value of biological and clinical stress markers in the development of PTSD</p> <p>The specific objectives are :</p> <ol style="list-style-type: none">1) To evaluate the allostatic load level and its development over time2) To evaluate the prevalence of PTSD and other psychiatric co-morbidities (as depression) on subjects who did endure severe events3) To determine if the allostatic load level is in link with a chronological development of a post traumatic stress disorder
--------------------	---

Critères d'inclusion	<ul style="list-style-type: none">-women and men aged 18 to 75 years-person who have experienced a traumatic event during the previous week (0 to 7 days before)-type of events : physical assault, sexual assault, work accident, road accident, natural disaster.
----------------------	---

Type de population	
Age	<ul style="list-style-type: none">Adulthood (19 to 24 years)Adulthood (25 to 44 years)Adulthood (45 to 64 years)Elderly (65 to 79 years)

Population concernée	General population
Sexe	<ul style="list-style-type: none">MaleWoman

Champ géographique	Local
Régions concernées par la base de données	Languedoc-Roussillon Midi-Pyrénées

Détail du champ géographique	Montpellier and its surroundings
------------------------------	----------------------------------

Collecte	
Dates	

Année du premier recueil	05/2005
--------------------------	---------

Année du dernier recueil	06/2010
--------------------------	---------

Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individuals

Détail du nombre d'individus

124

Données

Activité de la base Data collection completed

Type de données recueillies Clinical data
Declarative data
Biological data

Données cliniques, précisions Medical registration

Données déclaratives,
précisions Paper self-questionnaire
Face to face interview
Phone interview

Données biologiques, précisions Biological data at visit 1, 3 and 4 : - Blood samples : cholesterol, HbA1c, albumin, CRP, orosomucoid - Urine samples : cortisol, adrenaline, norepinephrine

Existence d'une biothèque Yes

Contenu de la biothèque Serum

Détail des éléments conservés 1 ml of serum by subject

Paramètres de santé étudiés Health event/morbidity
Health care consumption and services
OthersConsommation de soins,
précisions Medical/paramedical consultation
Medicines consumption

Autres, précisions Resilience Predictive biological markers

Modalités

Mode de recueil des données - Resilience - Predictive biological markers

Nomenclatures employées DSM IV

Suivi des participants Yes

Détail du suivi - Visit 1 (day 1) : clinical psychiatric examination, blood and urine samples, psychometric measures , self and administrated-reported scales - Visit 2 (1 month) : self and administrated-reported scales - Visit 3 (4 month) : clinical psychiatric examination, blood and urine samples, psychometric measures, self and administrated-reported scales - Visit 4 (1 year) : clinical psychiatric examination, blood and

urine samples, psychometric measures, self and administrated-reported scales

Appariement avec des sources administratives No

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22768152>

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22768152>

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition) contact the scientist-in-charge

Accès aux données agrégées Access on specific project only

Accès aux données individuelles Access on specific project only