

- Case-Control Study on Patients with Addictive Behaviour

Responsable(s) :Falissard Bruno, Inserm U1018 ? Centre for Research in Epidemiology and Population Health
? Team: Gender, Sexual and Reproductive Health
Godart Nathalie

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 4207

Général

Identification

Nom détaillé Case-Control Study on Patients with Addictive Behaviour

Thématiques générales

Domaine médical Psychology and psychiatry

Pathologie, précisions Addictive behaviour

Déterminants de santé Addictions
Lifestyle and behavior
Nutrition

Mots-clés social environment, eating disorder, alcoholism, adolescent, mental health, drug addiction, Europe, addiction, dependence, clinical research

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Falissard

Prénom Bruno

Adresse CESP

Téléphone +33 (0)1 58 41 58 50

Email falissard_b@wanadoo.fr

Laboratoire Inserm U1018 ? Centre for Research in Epidemiology and Population Health ? Team: Gender, Sexual and Reproductive Health

Organisme National Institute of Health and Medical Research

Nom du responsable Godart

Prénom Nathalie

Email nathalie.godart@imm.fr

Organisme	IMM
Collaborations	
Financements	
Financements	Public
Précisions	INSERM
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	INSERM - National Institute of Health and Medical Research
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	Case control 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	705 patients with addictive behaviour and 786 controls.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	To verify whether anxiety disorders are more common in women with eating disorders.
Critères d'inclusion	Patients with eating disorders (multicentric random draw).
Type de population	
Age	Adolescence (13 to 18 years)

Adulthood (19 to 24 years)
Adulthood (25 to 44 years)
Adulthood (45 to 64 years)

Population concernée Sick population

Sexe Woman

Champ géographique National

Détail du champ géographique France

Collecte

Dates

Année du premier recueil 1994

Année du dernier recueil 06/1997

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [1000-10 000[individuals

Détail du nombre d'individus 1,491

Données

Activité de la base Data collection completed

Type de données recueillies Clinical data
Declarative data

Données cliniques, précisions Medical registration

Détail des données cliniques recueillies Mini International Neuropsychiatric Interview; eating disorder diagnosis; mood disorder; anxiety; depressive episodes; BMI; Quetelet's Index

Détail des données déclaratives recueillies Sociodemographic data

Existence d'une bibliothèque No

Paramètres de santé étudiés Health event/morbidity

Modalités

Mode de recueil des données Mini International Neuropsychiatric Interview (MINI); French DSM-IV version

Suivi des participants	No
------------------------	----

Appariement avec des sources administratives	No
--	----

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16721840
-----------------------	---

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
---------------------------------	---------------------------------