

# ADOTECNO - Cross-sectional study of the harmful use of alcohol and cannabis in the general population: validation of a tracking questionnaire: the CRAFFT-ADOSPA

Responsable(s) :Falissard Bruno, Inserm U1018 - Centre de Recherche en Épidémiologie et Santé des Populations Équipe: Genre, Santé sexuelle et Reproductive  
Karila Laurent, INSERM U669

Date de modification : 20/10/2017 | Version : 1 | ID : 4496

## Général

### Identification

Nom détaillé Cross-sectional study of the harmful use of alcohol and cannabis in the general population: validation of a tracking questionnaire: the CRAFFT-ADOSPA

Sigle ou acronyme ADOTECNO

### Thématiques générales

Domaine médical General practice  
Psychology and psychiatry

Pathologie, précisions Addictions

Déterminants de santé Addictions

Mots-clés tracking, harmful use, youths, Validation, questionnaire, students, alcohol, cannabis, general population, CRAFFT-ADOSPA

### 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 de Recherche en Épidémiologie et Santé des Populations Équipe: Genre, Santé sexuelle et Reproductive

Organisme INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE -

Nom du responsable	Karila
Prénom	Laurent
Email	laurent.karila@pbr.ap-hop-paris.fr
Laboratoire	INSERM U669
Organisme	Inserm

## Collaborations

## Financements

Financements	Public
Précisions	Hôpital universitaire Paul Brousse (HUPB) and the OFDT

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale
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	Not-repeated cross-sectional studies (except case control studies)
Origine du recrutement des participants	A population file
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	Volunteer students from institutions participating in the study

## Objectif de la base de données

Objectif principal	To validate two levels of risk of the CRAFFT-ADOSPA for tracking the harmful use of alcohol, cannabis and other drugs.
Critères d'inclusion	High school and university students (Île-de-France)
<b>Type de population</b>	
Age	Adolescence (13 to 18 years) Adulthood (19 to 24 years)
Population concernée	General population
Pathologie	
Sexe	Male Woman
Champ géographique	Regional
Régions concernées par la base de données	Île-de-France
Détail du champ géographique	Ile de France
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	2006
Année du dernier recueil	2006
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[ individuals
Détail du nombre d'individus	1728
<b>Données</b>	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Declarative data
Données déclaratives, précisions	Paper self-questionnaire
Détail des données déclaratives recueillies	consumption of psychoactive substances (quantity and frequency of use of alcohol, cannabis, tobacco, ecstasy and psychotropic medicines), harmful use

of various addictive substances (cannabis, alcohol, other products) among adolescents, mental, physical and social health problems

Existence d'une bibliothèque No

Paramètres de santé étudiés Health event/morbidity

## Modalités

Mode de recueil des données Paper self-questionnaire. 3 questionnaires: CRAFFT-ADOSPA, POSIT, Psychoactive substances consumption questionnaire

Suivi des participants No

Pathologie suivies

Appariement avec des sources administratives No

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=CRAFFT-ADOSPA>

## 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