

TEMPO - Cohorte "Trajectoires Epidémiologiques en Population"

Head :Maria Melchior, UMRS 1136 - Equipe de recherche en épidémiologie sociale (ERES)

Last update : 01/13/2021 | Version : 3 | ID : 3503

General

Identification

Detailed name Cohorte "Trajectoires Epidémiologiques en Population"

Sign or acronym TEMPO

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation Date de réception de l'avis favorable de la CNIL : 08/01/2009, numéro 908163

General Aspects

Medical area Psychologie et psychiatrie

Study in connection with Covid-19 Oui

Health determinants Addictions et toxicomanie

Keywords Troubles mentaux, jeunes adultes, rural, population, ville

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Maria

Surname Melchior

Address Faculté de Médecine Saint Antoine -27 Rue de Chaligny - 75012 PARIS

Phone +33 (0)1 85 56 02 40

Email maria.melchior@inserm.fr

Unit UMRS 1136 - Equipe de recherche en épidémiologie sociale (ERES)

Organization INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM)

Collaborations

Participation in projects, networks and consortia

Oui

Details

Implication dans un réseau de cohorte : cohorte Gazel

Others

Funding

Funding status

Mixte

Details

MILDT-INCA, IReSP, ANR, Fondation pour la recherche en psychiatrie et en santé mentale

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible

INSERM - Institut National de Santé et Recherche Médicale

Organisation status

Public

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database

Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details)

Etudes de cohortes

Database recruitment is carried out by an intermediary

Via une base administrative ou un registre

Database recruitment is carried out as part of an interventional study

Non

Additional information regarding sample selection.

Prospectif

Database objective

Main objective

Objectif général : étudier les inégalités sociales de santé vis à vis des difficultés de santé mentale et de conduites addictives.
Objectif secondaire : étudier la santé et les comportements de santé des jeunes adultes en lien avec leur situation sociale, professionnelle et

familiale.

Dans le cadre des collectes de l'année 2020 dans le contexte de la pandémie à Covid-19 : étudier les conséquences de l'épidémie et du confinement sur la santé mentale et les conduites addictives en prenant en compte la santé mentale et les conduites addictives préexistantes et l'évolution des conditions financières et professionnelles au cours du confinement.

Inclusion criteria	Jeunes adultes (22-35 ans en 2009) dont un des parents participe à la cohorte GAZEL
Population type	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans)
Population covered	Population générale
Pathology	
Gender	Masculin Féminin
Geography area	National
Detail of the geography area	Toute la France
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	03/2009
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2020
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	1300
Data	
Database activity	Collecte des données active

Type of data collected	Données déclaratives Données biologiques
Declarative data (detail)	Auto-questionnaire papier Auto-questionnaire internet
Details of collected declarative data	Auto-questionnaire à l'inclusion et au cours du suivi tous les ans. Informations recueillies par l'auto-questionnaire : données socio-démographiques, situation vis-à-vis de l'emploi, situation familiale, santé mentale, conduites addictives, évènements de vie. Questionnaire par entretien au cours du suivi. Informations recueillies lors de l'entretien : troubles psychiatriques Autre fiche d'information à l'inclusion et au cours du suivi par le père ou la mère du volontaire. Informations recueillies par l'autre fiche d'information : données familiales recueillies par l'intermédiaire du dispositif de la cohorte Gazel.
Biological data (detail)	Echantillon salivaire
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité Qualité de vie/santé perçue
Quality of life/perceived health (detail)	-----
Procedures	
Data collection method	Un auto-questionnaire est proposé à l'inclusion puis les années 2011, 2015 et 2018 pour recueillir des données socio-démographiques, des informations sur sa situation vis-à-vis de l'emploi, sa situation familiale, la santé mentale, les conduites addictives, et les évènements de vie. Des données familiales sont également recueillies à l'inclusion et au cours du suivi par l'intermédiaire du dispositif de la cohorte GAZEL (père ou mère du volontaire)- enfin, au cours du suivi, des informations sur les troubles psychiatriques sont recueillies au cours d'un entretien-Autoquestionnaire : saisie optique-Entretiens : saisie optique Pour les collectes de l'année 2020, 8 autoquestionnaires ont été proposés durant la première période de confinement en conséquence de la pandémie à Covid-19 ; 1 dernière recueil a été proposé pendant la deuxième période de confinement.
Classifications used	-----

Quality procedure(s) used	Présence d'une requête de cohérence au moment de la saisie des données informatiques et après la saisie des données informatiques. Gestion des données manquantes par retour au dossier source Relance des sujets pour réaliser les visites de suivi Vérification de la cohérence des données dans le cadre du suivi longitudinal. Les patients sont informés de l'utilisation de leur données.
Participant monitoring	Oui
Monitoring procedures	Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.)
Details on monitoring of participants	----
Links to administrative sources	Non

Promotion and access

Promotion

Link to the document <http://www.hal.inserm.fr/TEMPO>

Link to the document [http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=TEMPO+AND+Melchior\[Author\]](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=TEMPO+AND+Melchior[Author])

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)

Utilisation possible des données par des équipes académiques
Utilisation non possible des données par des industriels

Access to aggregated data Accès restreint sur projet spécifique

Access to individual data Accès restreint sur projet spécifique