## Psy-GIPO2C - Psychiatry Professionals and Covid 19 in Europe: Psychological Impact Management and Crisis and Post-Crisis Organisation

Responsable(s): Frédéric DENIS

Date de modification : 13/01/2021 | Version : 1 | ID : 73873

Date de modification : 13/01/2021   Version : 1   ID : 73873		
Général		
Identification		
Nom détaillé	Psychiatry Professionals and Covid 19 in Europe: Psychological Impact Management and Crisis and Post-Crisis Organisation	
Sigle ou acronyme	Psy-GIPO2C	
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	In process	
Thématiques générales		
Domaine médical	Psychology and psychiatry	
Etude en lien avec la Covid-19	Yes	
Déterminants de santé	Healthcare system and access to health care services Social and psychosocial factors	
Mots-clés	Covid 19 - Psychological Impacts - Organisation of work - Psychiatry - e-Health ethics	
Responsable(s) scientifique(s)		
Nom du responsable	Frédéric DENIS	
Adresse	Université de Tours Address: 60 rue du Plat d'Étain BP 12050 37 020 TOURS Cedex 1	
Email	frederic.denis@univ-tours.fr	
Collaborations		
Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	Yes	

## Financements

Financements	Public
Précisions	AAP RA-COVID-19
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	EA 75-05
Statut de l'organisation	Secteur Public
Existence de comités scientifique ou de pilotage	Yes
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Others
Préciser	European survey of 2,000 professionals from 23 countries, the study will present inpatient and outpatient methods and tools related to the ethical use of e-health.
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Longitudinal study (except cohorts)
Origine du recrutement des participants	A selection of health care professionals
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	European survey of 2,000 professionals from 23 countries, the study will present inpatient and outpatient methods and tools related to the ethical use of e-health.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	The project will provide an intelligent, European-wide perspective, to enable the sharing of innovative practices in a very operational manner.
Critères d'inclusion	Approximately 2,000 psychiatric care professionals,
Type de population	
Population concernée	General population
Pathologie	

Sexe	Male Woman
Champ géographique	International
Collecte	
Dates	
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	2000
Données	
Activité de la base	Current data collection
Type de données recueillies	Declarative data
Données déclaratives, précisions	Internet self-questionnaire Face to face interview Phone interview
Modalités	
Pathologie suivies	
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	