

# COVI-ST - Suivi longitudinal du risque d'épuisement, de l'anxiété et de la qualité de vie des personnels hospitaliers dans le contexte de la pandémie COVID-19

Responsable(s) :Guinot Isabelle

Date de modification : 12/02/2021 | Version : 1 | ID : 73584

## Général

### Identification

Nom détaillé	Suivi longitudinal du risque d'épuisement, de l'anxiété et de la qualité de vie des personnels hospitaliers dans le contexte de la pandémie COVID-19
--------------	--

Sigle ou acronyme	COVI-ST
-------------------	---------

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	84-2020
--	---------

### Thématiques générales

Domaine médical	Médecine du travail
-----------------	---------------------

Etude en lien avec la Covid-19	Oui
--------------------------------	-----

Déterminants de santé	Facteurs sociaux et psycho-sociaux Mode de vie et comportements Travail
-----------------------	---

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Guinot
--------------------	--------

Prénom	Isabelle
--------	----------

Adresse	Place Lucien Biset. 73000 Chambéry
---------	------------------------------------

Téléphone	04.79.96.58.13
-----------	----------------

Email	urc@ch-metropole-savoie.fr
-------	----------------------------

### Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	Non
---	-----

### Financements

Financements

Publique

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur CH Métropole Savoie

Statut de l'organisation Secteur Public

Existence de comités scientifique ou de pilotage Oui

## Contact(s) supplémentaire(s)

## Caractéristiques

### Type de base de données

Type de base de données Bases de données issues d'enquêtes

Base de données issues d'enquêtes, précisions Etudes de cohortes

Origine du recrutement des participants Via une sélection de services ou établissements de santé

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

### Objectif de la base de données

Objectif principal Evaluer l'impact de la pandémie COVID-19 sur le syndrome d'épuisement professionnel à 2 ans post « Plan Blanc CHMS » soit au 06/07/2022

Critères d'inclusion Personnels hospitaliers volontaires, ayant travaillé au CHMS pendant la période du Plan Blanc de la pandémie COVID-19, soit du 17/03/2020 au 05/07/2020

- Agé de >18 ans,
- Ne faisant l'objet d'aucune protection juridique
- Professionnel ayant attesté de sa non opposition libre et éclairé pour participer à l'étude

### Type de population

Age Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée	Population générale
Pathologie	
Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	Local
Régions concernées par la base de données	Auvergne Rhône-Alpes
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	2020
Année du dernier recueil	2022
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[ individus
Détail du nombre d'individus	1000
<b>Données</b>	
Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données déclaratives
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire internet
Existence d'une bibliothèque	Non
<b>Modalités</b>	
Mode de recueil des données	questionnaire sur le serveur intranet de l'établissement
Suivi des participants	Oui
Appariement avec des sources administratives	Non
<b>Valorisation et accès</b>	
Valorisation et accès	

