

# 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<br>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                                |  |

