

COCO_LATE - Évènements cliniques survenant dans les 6 mois d'une infection par le SARS-COV2 : cohorte multicentrique

Responsable(s) :ROBINEAU Olivier

Date de modification : 28/01/2021 | Version : 1 | ID : 73902

Général

Identification

Nom détaillé Évènements cliniques survenant dans les 6 mois d'une infection par le SARS-COV2 : cohorte multicentrique

Sigle ou acronyme COCO_LATE

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL MR01, Avis favorable du CPP

Thématiques générales

Domaine médical Maladies infectieuses
Psychologie et psychiatrie

Etude en lien avec la Covid-19 Oui

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable ROBINEAU

Prénom Olivier

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Oui

Financements

Financements Publique

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Centre Hospitalier de Tourcoing

Statut de l'organisation Secteur Public

Existence de comités Oui

Contact(s) supplémentaire(s)

| | |
|----------------|---------------------------|
| Nom du contact | TREHOUX |
| Prénom | Solange |
| Email | recherche@ch-tourcoing.fr |

Caractéristiques

Type de base de données

| | |
|---|--------------------|
| Type de base de données | Autres |
| Base de données issues d'enquêtes, précisions | Etudes de cohortes |

Objectif de la base de données

| | |
|--------------------|--|
| Objectif principal | Décrire dans le temps les symptômes présentés par les patients décrivant une persistance (au-delà de deux mois depuis leur apparition) ou une apparition de symptômes à plus de 3 semaines du début d'une infection par le SARS-CoV-2 (COVID-19) symptomatique prouvée biologiquement. |
|--------------------|--|

| | |
|----------------------|---|
| Critères d'inclusion | <p>1- Antécédent d'infection au SARS-CoV-2 symptomatique définie par :</p> <p>Le résultat positif d'une RT-PCR SARS-CoV-2 OU une sérologie SARS-CoV-2 positive associé à au moins un événement :</p> <ul style="list-style-type: none">- Anosmie survenue après février 2020- OU scanner évocateur de COVID 19- OU ? 2 symptômes contemporains du prélèvement virologique parmi : asthénie, toux, dyspnée, fièvre, myalgies, dysgueusie, diarrhée ET n'étant pas présent antérieurement au diagnostic <p>2- ET persistance d'au moins un symptôme présent dans les 3 premières semaines d'une COVID19, à plus de 8 semaines des 1ers symptômes de COVID OU apparition tardive d'au moins un nouveau symptôme au minimum 3 semaines et maximum 6 mois après les premiers symptômes d'une infection à SARS-CoV-2</p> <p>3- Premiers symptômes datant de moins de 6 mois le jour de l'inclusion</p> <p>4- Bénéficiaire d'un régime de l'Assurance maladie ou de l'Aide Médicale d'Etat</p> <p>5- Avoir signé un consentement éclairé à l'inclusion</p> |
|----------------------|---|

Type de population

| | |
|--|---|
| Age | Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans) Personnes âgées (65 à 79 ans) Grand âge (80 ans et plus) |
| Population concernée | Sujets malades |
| Pathologie | B99-B99 - Autres maladies infectieuses |
| Sexe | Masculin Féminin |
| Champ géographique | National |
| Collecte | |
| Dates | |
| Année du premier recueil | 31/12/2020 |
| Taille de la base de données | |
| Taille de la base de données (en nombre d'individus) | [500-1000[individus |
| Données | |
| Activité de la base | Collecte des données active |
| Type de données recueillies | Données cliniques Données paracliniques Données biologiques |
| Données cliniques, précisions | Dossier clinique Examen médical |
| Existence d'une biothèque | Oui |
| Contenu de la biothèque | Sérum Plasma |
| Modalités | |
| Pathologie suivies | |
| Valorisation et accès | |
| Valorisation et accès | |
| Accès | |

