

# COroFET - Surveillance épidémiologique clinico-biologique des femmes enceintes avec évaluation du risque obstétrical, fœtal et néonatal du SARS-CoV-2 en période de pandémie du COVID-19 - COroFET

Head :DUBUCS Charlotte, Service d'anatomopathologie IUCT-oncopole

Last update : 02/12/2021 | Version : 1 | ID : 73499

## General

### Identification

Detailed name Surveillence épidémiologique clinico-biologique des femmes enceintes avec évaluation du risque obstétrical, fœtal et néonatal du SARS-CoV-2 en période de pandémie du COVID-19 - COroFET

Sign or acronym COroFET

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CPP2020-04-039 / 2020-A00870-39 / 20.04.07.83722

### General Aspects

Medical area Anatomie Cytologie  
Gynécologie obstétrique  
Maladies infectieuses

Study in connection with Covid-19 Oui

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director DUBUCS

Surname Charlotte

Address 1 avenue Irène Joliot-Curie  
31100 TOULOUSE

Phone 0531156193

Email dubucs.charlotte@iuct-oncopole.fr

Unit Service d'anatomopathologie IUCT-oncopole

Organization CHU Toulouse

## Collaborations

## Funding

## Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible      CHU Toulouse

Organisation status      Public

## Additional contact

## Main features

## Type of database

Type of database      Autres

Specify      Base de données clinique et biologique (contenant des informations cliniques et paracliniques associées à une collection biologique et tissulaire des issues de grossesse)

Database recruitment is carried out as part of an interventional study      Non

## Database objective

Main objective      Dans cette situation où les données sont cruciales pour comprendre les effets du SARS-CoV-2 dans la population des femmes gestantes, notre objectif principal est de recueillir sur un large échantillon de femmes recrutées sur notre maternité de niveau 3 des données cliniques, paracliniques, et de constituer des collections biologiques et de tissus permettant de répondre à une série de questions dont une partie est explicitée dans ce programme de recherche mais qui pourront évoluer avec l'avancée des connaissances.

Inclusion criteria      Femmes majeures âgées de 18 ans ou plus à la date d'inclusion  
Femmes enceintes accouchant dans à la maternité Paule de Viguier du CHU de Toulouse de l'étude entre avril 2020 et avril 2021 quels que soient l'issue de grossesse (naissances vivantes, MFIU, arrêt de grossesse i.e fausses couches, interruptions médicales de grossesse) et le terme  
Femmes ayant donné leur accord pour participer à l'étude

Femmes affiliées à un système de sécurité sociale (y compris AME)

## Population type

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

Population covered  
Population générale

## Pathology

Gender  
Féminin

Geography area  
Régional

French regions covered by the database  
Languedoc-Roussillon Midi-Pyrénées

Detail of the geography area  
Toulouse

## Data collection

### Dates

### Size of the database

Size of the database (number of individuals)  
[1000-10 000[ individus

Details of the number of individuals  
objectif 3600 fin avril 2021

## Data

Database activity  
Collecte des données active

Type of data collected  
Données cliniques  
Données paracliniques  
Données biologiques

Clinical data (detail)  
Dossier clinique

Presence of a biobank  
Oui

Contents of biobank  
Sérum  
Sang du cordon  
Autres fluides (salive, urine, liquide amniotique, ?)  
Tissus

## Procedures

Participant monitoring                      Non

Followed pathology

Links to administrative sources              Non

Promotion and access

Promotion

Access