

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