

# COVID-OISE - Suivi longitudinal d'une cohorte populationnelle au sein d'une ville française ayant présenté une intense circulation du SARS-CoV-2 début 2020.

Head :FONTANET Arnaud, Unité d'épidémiologie des maladies émergentes

Last update : 01/28/2021 | Version : 1 | ID : 73824

## General

### Identification

Detailed name	Suivi longitudinal d'une cohorte populationnelle au sein d'une ville française ayant présenté une intense circulation du SARS-CoV-2 début 2020.
Sign or acronym	COVID-OISE
CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation	20.10.05.86816

### General Aspects

Medical area	Immunologie Maladies infectieuses
Study in connection with Covid-19	Oui

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director	FONTANET
Surname	Arnaud
Address	25 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15
Unit	Unité d'épidémiologie des maladies émergentes
Organization	Institut Pasteur

### Collaborations

#### Funding

#### Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s)	Institut Pasteur
-------------------------------	------------------

responsible

Organisation status

Private

Presence of scientific or steering committees

Oui

### Additional contact

Name of the contact

PINAUD

Surname

Laurie

Address

25 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15

Email

laurie.pinaud@pasteur.fr

Unit

Unité d'épidémiologie des maladies émergentes

Organization

Institut Pasteur

Name of the contact

FERNANDES-PELLERIN

Surname

Sandrine

Address

28 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15

Email

Sandrine.FERNANDESPELLERIN@pasteur.fr

Unit

Coordination clinique du Centre de Recherche Translationnelle

Organization

Institut Pasteur

### Main features

#### Type of database

Type of database

Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details)

Etudes de cohortes

Database recruitment is carried out as part of an interventional study

Oui

Details

Intervention au niveau individuel

#### Database objective

Main objective

Étudier l'évolution au cours du temps de la réponse humorale spécifique générée par l'infection par le

virus SARS-CoV-2 dans différents échantillons biologiques chez des sujets dans différents groupes d'âge.

#### Inclusion criteria

1. Personne habitant, travaillant ou étudiant à Crépy-en-Valois ou dans les communes alentours OU membre du foyer d'une de ces personnes OU professionnel, résident ou patient des maisons de retraite et de l'unité de soins de longue durée de l'hôpital Saint-Lazare de Crépy-en-Valois
2. Individu majeur ou mineur à partir de 5 ans
3. Individu bénéficiant d'un régime de Sécurité Sociale
4. Individu ayant consenti à participer à l'étude après avoir pris connaissance des informations fournies par une personne qualifiée représentant l'investigateur principal

#### Population type

Age

- Enfance (6 à 13 ans)
- Adolescence (13 à 18 ans)
- 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 covered      Population générale

#### Pathology

Gender      Masculin  
Féminin

Geography area      Local

Detail of the geography area      Région des Hauts-de-France, département de l'Oise, autour de la ville de Crépy-en-Valois

#### Data collection

##### Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)      2020

##### Size of the database

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

Details of the number of      Environ 2300 sujets au total

individuals

## Data

Database activity Collecte des données active

Type of data collected  
Données cliniques  
Données déclaratives  
Données biologiques  
Données administratives

Clinical data (detail) Dossier clinique

Declarative data (detail) Auto-questionnaire internet  
Face à face

Presence of a biobank Oui

Contents of biobank  
Sérum  
Cellules sanguines isolées  
Autres fluides (salive, urine, liquide amniotique, ?)

## Procedures

Participant monitoring Oui

Monitoring procedures Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.)

Details on monitoring of participants 4 visites réparties sur 2 ans

Links to administrative sources Non

## Promotion and access

### Promotion

### Access

Dedicated website <https://research.pasteur.fr/fr/news/suivi-de-la-persistence-de-la-reponse-immunitaire-contre-le-sars-cov-2-au-sein-de-la-cohorte-de-crepy-en-valois-covid-oise/>

Presence of document that lists variables and coding procedures Non