

COVID-OISE - Longitudinal follow-up of a population-based cohort in a French town with intense SARS-CoV-2 circulation in early 2020.

Responsable(s) :FONTANET Arnaud, Emerging Diseases Epidemiology Unit

Date de modification : 05/05/2021 | Version : 1 | ID : 73824

Général

Identification

Nom détaillé	Longitudinal follow-up of a population-based cohort in a French town with intense SARS-CoV-2 circulation in early 2020.
Sigle ou acronyme	COVID-OISE
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	20.10.05.86816

Thématiques générales

Domaine médical	Immunology Infectious diseases
Etude en lien avec la Covid-19	Yes

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	FONTANET
Prénom	Arnaud
Adresse	25 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15
Laboratoire	Emerging Diseases Epidemiology Unit
Organisme	Institut Pasteur

Collaborations

Financements

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Institut Pasteur
Statut de l'organisation	Secteur Privé

Existence de comités scientifique ou de pilotage Yes

Contact(s) supplémentaire(s)

Nom du contact PINAUD
Prénom Laurie
Adresse 25 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15
Email laurie.pinaud@pasteur.fr
Laboratoire Emerging Diseases Epidemiology Unit
Organisme Institut Pasteur

Nom du contact FERNANDES-PELLERIN
Prénom Sandrine
Adresse 28 rue du Dr Roux - 75724 Paris cedex 15
Email Sandrine.FERNANDESPELLERIN@pasteur.fr
Laboratoire Coordination clinique du Centre de Recherche Translationnelle
Organisme Institut Pasteur

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions Cohort study

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle Yes

Précisions Performed at individual level

Objectif de la base de données

Objectif principal Study the changes over time of the specific humoral response generated by SARS-CoV-2 virus infection in different biological specimens from subjects in different age groups.

Critères d'inclusion	<p>1. Person living, working or studying in Crépy-en-Valois or in the surrounding towns OR in the same household as one of the above persons OR professional, resident or patient in retirement homes or the Saint-Lazare Hospital long-stay healthcare facility, in Crépy-en-Valois</p> <p>2. Adult or minor subject from 5 years of age</p> <p>3. Individual covered by a social security scheme</p> <p>4. Individual having given their consent to take part in the study after reviewing the information provided by a qualified person representing the principal investigator</p>
----------------------	---

Type de population

Age	<p>Childhood (6 to 13 years)</p> <p>Adolescence (13 to 18 years)</p> <p>Adulthood (19 to 24 years)</p> <p>Adulthood (25 to 44 years)</p> <p>Adulthood (45 to 64 years)</p> <p>Elderly (65 to 79 years)</p> <p>Great age (80 years and more)</p>
-----	---

Population concernée	General population
----------------------	--------------------

Pathologie

Sexe	<p>Male</p> <p>Woman</p>
------	--------------------------

Champ géographique	Local
--------------------	-------

Détail du champ géographique	Hauts-de-France region, Oise administrative department, around the town of Crépy-en-Valois
------------------------------	--

Collecte

Dates

Année du premier recueil	2020
--------------------------	------

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[individuals
--	---------------------------

Détail du nombre d'individus	Approximately 2,300 subjects in total
------------------------------	---------------------------------------

Données

Activité de la base	Current data collection
---------------------	-------------------------

Type de données recueillies	Clinical data Declarative data Biological data Administrative data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Données déclaratives, précisions	Internet self-questionnaire Face to face interview
Existence d'une biothèque	Yes
Contenu de la biothèque	Serum Blood cells isolated Fluids (saliva, urine, amniotic fluid, ?)
Modalités	
Suivi des participants	Yes
Modalités de suivi des participants	Monitoring by contact with the participant (mail, e-mail, telephone etc.)
Détail du suivi	4 visits spread over 2 years
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	
Site internet dédié	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/
Existence d'un document qui répertorie les variables et les modalités de codage	No