

COVIGENET - Cohorte de patients atteints de Covid-19 : constitution d'une collection d'échantillons biologiques avec caractérisation clinique

Head :MAITRE Bernard

Last update : 02/25/2021 | Version : 1 | ID : 73569

General	
Identification	
Detailed name	Cohorte de patients atteints de Covid-19 : constitution d'une collection d'échantillons biologiques avec caractérisation clinique
Sign or acronym	COVIGENET
General Aspects	
Medical area	Pneumologie
Study in connection with Covid-19	Oui
Pathology (details)	covid19
Scientific investigator(s) (Contact)	
Name of the director	MAITRE
Surname	Bernard
Collaborations	
Funding	
Governance of the database	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Centre hospitalier intercommunal de Créteil
Organisation status	Public
Additional contact	
Email	camille.jung@chicreteil.fr
Main features	
Type of database	

Type of database	Autres
Study databases (details)	Etudes de cohortes
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de services ou établissements de santé
Database recruitment is made on the basis of:	Autre traitement ou procédure

Database objective

Main objective: Recherches de corrélation phénotype/génotype modulant la sévérité de la maladie Covid-19

Inclusion criteria:
 Diagnostic de COVID-19 prouvé (sur RT-PCR ou scanner thoracique)
 Patient de tout âge
 Affiliation au régime général de la sécurité sociale
 Consentement signé par le patient ou par les représentants légaux pour les mineurs

Population type

Age:
 Nouveau-nés (naissance à 28j)
 Nourrissons (28j à 2 ans)
 Petite enfance (2 à 5 ans)
 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: Sujets malades

Pathology: I - Certaines maladies infectieuses et parasitaires

Gender: Masculin
Féminin

Geography area: National

Data collection

Dates

Size of the database

Size of the database (number of individuals): [500-1000] individus

Details of the number of individuals	500
--------------------------------------	-----

Data

Database activity	Collecte des données active
-------------------	-----------------------------

Type of data collected	Données cliniques
------------------------	-------------------

Clinical data (detail)	Dossier clinique Examen médical
------------------------	------------------------------------

Presence of a biobank	Oui
-----------------------	-----

Contents of biobank	Sérum ADN
---------------------	--------------

Procedures

Followed pathology

Promotion and access

Promotion

Access