

EPIC - Etude descriptive et pronostique d'infection à coronavirus SARS-CoV-2 en Martinique menée dans une cohorte hospitalière de patient ayant une infection probable ou confirmée par le COVID-19

Head :CABIE André, CIC Antilles Guyane - Inserm 1424 - Maladies infectieuses, génétiques et émergentes en zone tropicale
Chabartier Cyrille

Last update : 12/08/2020 | Version : 1 | ID : 73828

General

Identification

Detailed name Etude descriptive et pronostique d'infection à coronavirus SARS-CoV-2 en Martinique menée dans une cohorte hospitalière de patient ayant une infection probable ou confirmée par le COVID-19

Sign or acronym EPIC

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation MR-004

General Aspects

Medical area Maladies infectieuses

Study in connection with Covid-19 Oui

Pathology (details) Covid-19

Keywords formes sévères, démographiques, cliniques, virologiques, immunologiques, facteurs prédictifs, biologiques

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director CABIE

Surname André

Address CIC Antilles Guyane - Inserm 1424 - Maladies infectieuses, génétiques et émergentes en zone tropicale
CHU de Martinique - Hôpital P. Zobda-Quitman -

Maison de la recherche
97261 Fort-de-France Cedex

Phone 0596592697

Email andre.cabie@inserm.fr

Unit CIC Antilles Guyane - Inserm 1424 - Maladies infectieuses, génétiques et émergentes en zone tropicale

Organization Inserm/Chu Martinique

Name of the director Chabartier

Surname Cyrille

Address Service de réanimation
CHU de Martinique - Hôpital P. Zobda-Quitman
97261 Fort-de-France Cedex

Email cyrille.charbatier@chu-martinique.fr

Organization CHU de Martinique

Collaborations

Participation in projects, networks and consortia Oui

Details Utilisation de la base de donnée pour des projets autour de la COVID-19 : 2 projets en cours

Funding

Funding status Publique

Details CHU de Martinique

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible CHU de Martinique

Organisation status Public

Presence of scientific or steering committees Oui

Additional contact

Name of the contact Campana

Surname	Valentine
Address	CIC Antilles Guyane - Inserm 1424 - Maladies infectieuses, génétiques et émergentes en zone tropicale CHU de Martinique - Hôpital P. Zobda-Quitman - Maison de la recherche 97261 Fort-de-France Cedex
Phone	0596592697
Email	valentine.campana@inserm.fr
Unit	CIC Antilles Guyane - Inserm 1424 - Maladies infectieuses, génétiques et émergentes en zone tropicale
Organization	Inserm/CHU de Martinique

Main features

Type of database

Type of database	Autres
------------------	--------

Specify	Etude rétrospective sur dossier médicaux
---------	--

Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de services ou établissements de santé
--	--

Database recruitment is is made on the basis of:	Autre traitement ou procédure
--	-------------------------------

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

Additional information regarding sample selection.	Patient hospitalisés dans une unité dédiée à la prise en charge du COVID, y compris la réanimation, pour une infection possible ou confirmée par le SARS-CoV-2 (PCR+ et/ou scan évocateur) au Centre Hospitalier Universitaire de Martinique.
--	---

Database objective

Main objective	Identifier les facteurs démographiques, cliniques, biologiques, virologiques, immunologiques associés à, ou prédictif de la survenue d'une forme sévère de COVID-19 dans une cohorte d'enfants et d'adultes pris en charge en milieu hospitalier au CHU de Martinique.
----------------	--

Inclusion criteria	<p>Critère d'inclusion : Patient hospitalisés dans une unité dédiée à la prise en charge du COVID, y compris la réanimation, pour une infection possible ou confirmée par le SARS-CoV-2 (PCR+ et/ou scan évocateur) au Centre Hospitalier Universitaire de Martinique.</p> <p>Critère de non inclusion : Refus de participation par le patient ou son représentant légal</p> <p>Critères d'exclusion : patient avec un diagnostic d'infection confirmé par un pathogène autre que le SARS-CoV-2 et pas de probabilité de co-infection par le SARS-CoV-2</p>
--------------------	---

Population type

Age	<p>Adolescence (13 à 18 ans)</p> <p>Adulte (19 à 24 ans)</p> <p>Adulte (25 à 44 ans)</p> <p>Adulte (45 à 64 ans)</p> <p>Personnes âgées (65 à 79 ans)</p> <p>Grand âge (80 ans et plus)</p>
-----	---

Population covered	Sujets malades
--------------------	----------------

Pathology	B33 - Autres maladies à virus, non classées ailleurs
-----------	--

Gender	<p>Masculin</p> <p>Féminin</p>
--------	--------------------------------

Geography area	Régional
----------------	----------

French regions covered by the database	Martinique
--	------------

Data collection

Dates

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

Size of the database

Size of the database (number of individuals)	< 500 individus
--	-----------------

Details of the number of individuals	Environ 150 patients pour la première vague, deuxième vague en cours
--------------------------------------	--

Data

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

Type of data collected	Données cliniques Données biologiques
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Details of collected clinical data	Antécédent, complications, signes et symptômes cliniques journaliers de l'arrivée aux urgences jusqu'à J30, traitements, Imagerie médical, événements cliniques
Biological data (detail)	données virologiques, bactériologiques, hématologique et biochimique effectuées au cours du séjour hospitalier
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité Autres
Other (detail)	facteurs de risque
Procedures	
Data collection method	Sur dossier médicaux
Participant monitoring	Non
Followed pathology	
Links to administrative sources	Non
Promotion and access	
Promotion	
Other information	Thèse de médecine générale en cours d'écriture
Access	
Presence of document that lists variables and coding procedures	Oui
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique