

# DénutCOVID - Evaluation nutritionnelle des patient COVID hospitalisés dans les unités COVID de l'hôpital St VINCENT.

Head :Dr Cortet Arnaud

Last update : 01/08/2021 | Version : 1 | ID : 73867

## General

### Identification

Detailed name Evaluation nutritionnelle des patient COVID hospitalisés dans les unités COVID de l'hôpital St VINCENT.

Sign or acronym DénutCOVID

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation 2020-A01069-30

### General Aspects

Medical area Maladies infectieuses

Study in connection with Covid-19 Oui

Health determinants Nutrition

### Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Dr Cortet

Surname Arnaud

Address Hôpital Saint Vincent de Paul  
Boulevard de Belfort  
BP 387  
59020 Lille Cedex

Phone 03 20 87 45 16

Email cortet.arnaud@ghicl.net

Organization GHICL Groupement des Hôpitaux de l'Institut Catholique de Lille

### Collaborations

Participation in projects, networks and consortia	Non
---	-----

## Funding

Funding status	Privé
----------------	-------

Details	GHICL
---------	-------

## Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible	GHICL
---	-------

Organisation status	Private
---------------------	---------

Presence of scientific or steering committees	Non
---	-----

## Additional contact

Name of the contact	Boulafa
---------------------	---------

Surname	Amel
---------	------

Address	Hôpital Saint-Philibert 115 rue du Grand But 59462 Lomme Cedex
---------	--

Phone	03 20 22 52 69
-------	----------------

Email	boulafa.amel@ghicl.net
-------	------------------------

Organization	ARC promoteur DRCI GHICL
--------------	--------------------------

## Main features

### Type of database

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

Study databases (details)	Etudes longitudinales (hors 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 recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
--	-----

Additional information regarding sample selection.

observationnelle, monocentrique, prospective et rétrospective.

## Database objective

Main objective

Evaluer l'état nutritionnel initial des patients COVID hospitalisés dans les unités COVID conventionnelles (hors soins intensifs et réanimation).

Inclusion criteria

Critères d'inclusion :  
o Patient admis en hospitalisation conventionnelle depuis moins de 72h,  
o Age > 18 ans,  
o Diagnostic de Covid-19 confirmé par une RT-PCR positive  
o Patient acceptant de participer à l'étude  
o Patient affilié à la sécurité sociale

Critères de non-inclusion :  
o Hospitalisation en soins critiques (réanimation ou soins intensifs) préalable pendant plus de 72h car risque de biais d'analyse de l'état nutritionnel.

## Population type

Age

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

B99-B99 - Autres maladies infectieuses

Gender

Masculin  
Féminin

Geography area

Local

French regions covered by the database

Nord - Pas-de-Calais Picardie

## Data collection

Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)

2020

Size of the database

Size of the database (number of

< 500 individus

individuals)

Details of the number of individuals

Maximum possible sur une période d'un an

## Data

Database activity

Collecte des données active

Type of data collected

Données cliniques  
Données biologiques  
Données administratives

Clinical data (detail)

Dossier clinique  
Examen médical

Details of collected clinical data

Etat nutritionnel (donnée biologiques et cliniques),  
Hand grip test, données démographiques,  
antécédents, données COVID-19.

Biological data (detail)

PCR Covid-19, Albumine,, ? Procalcitonine (PCT), ?  
Leucocytes, ? Plaquettes, ? Lymphocytes, ? D-  
dimère.

Administrative data (detail)

Sexe, âge.

Presence of a biobank

Non

## Procedures

Data collection method

eCRF

Participant monitoring

Non

Followed pathology

Links to administrative sources

Non

## Promotion and access

Promotion

Access