

# DénutCOVID - Nutritional evaluation of COVID patients hospitalised in the COVID units at St VINCENT Hospital.

Responsable(s) :Dr Cortet Arnaud

Date de modification : 07/05/2021 | Version : 1 | ID : 73867

## Général

### Identification

Nom détaillé Nutritional evaluation of COVID patients hospitalised in the COVID units at St VINCENT Hospital.

Sigle ou acronyme DénutCOVID

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) 2020-A01069-30

### Thématiques générales

Domaine médical Infectious diseases

Etude en lien avec la Covid-19 Yes

Déterminants de santé Nutrition

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Dr Cortet

Prénom Arnaud

Adresse Hôpital Saint Vincent de Paul<br>Boulevard de Belfort<br>BP 387<br>59020 Lille Cedex

Téléphone 03 20 87 45 16

Email cortet.arnaud@ghicl.net

Organisme GHICL Lille Catholic Institute Hospital Group

### Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums No

### Financements

Financements Private

Précisions	GHICL
<b>Gouvernance de la base de données</b>	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	GHICL
Statut de l'organisation	Secteur Privé
Existence de comités scientifique ou de pilotage	No
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
Nom du contact	Boulafa
Prénom	Amel
Adresse	Hôpital Saint-Philibert 115 rue du Grand But 59462 Lomme Cedex
Téléphone	03 20 22 52 69
Email	boulafa.amel@ghicl.net
Organisme	GHICL Clinical Research and Innovation Department sponsor CRA
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
Type de base de données	Others
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Longitudinal study (except cohorts)
Origine du recrutement des participants	A selection of health institutions and services
Critère de sélection des participants	Another treatment or procedure
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	observational, single-centre, prospective and retrospective.

## Objectif de la base de données

**Objectif principal** Evaluate the initial nutritional status of COVID patients hospitalised in standard COVID units (not in intensive care units).

**Critères d'inclusion**

Inclusion criteria:

- o Patient admitted to a standard hospital department within the past 72 hrs,
- o Age > 18 years,
- o Covid-19 diagnosis confirmed by positive RT-PCR
- o Patient agreeing to take part in the study
- o Patient registered with a social security scheme

Exclusion criteria:

- o Prior hospitalisation in critical care (intensive care unit) for more than 72 hours due to the risk of biased nutritional status analysis.

## Type de population

**Age**

Adulthood (19 to 24 years)  
Adulthood (25 to 44 years)  
Adulthood (45 to 64 years)  
Elderly (65 to 79 years)  
Great age (80 years and more)

**Population concernée** Sick population

**Pathologie** B99-B99 - Other infectious diseases

**Sexe**

Male  
Woman

**Champ géographique** Local

**Régions concernées par la base de données** Nord - Pas-de-Calais Picardie

## Collecte

### Dates

**Année du premier recueil** 2020

## Taille de la base de données

**Taille de la base de données (en nombre d'individus)** < 500 individuals

**Détail du nombre d'individus** Maximum possible over a one-year period

## Données

Activité de la base Current data collection

Type de données recueillies Clinical data  
Biological data  
Administrative data

Données cliniques, précisions Direct physical measures  
Medical registration

Données biologiques, précisions PCR Covid-19, Albumin, ? Procalcitonin (PCT), ?  
Leukocytes, ? Platelets, ? Lymphocytes, ? D-dimer.

Données administratives, précisions Gender, age.

Existence d'une bibliothèque No

## Modalités

Mode de recueil des données eCRF

Suivi des participants No

Pathologie suivies

Appariement avec des sources administratives No

## Valorisation et accès

Valorisation et accès

Accès