

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

Responsable(s) :Dr Cortet Arnaud

Date de modification : 08/01/2021 | Version : 1 | ID : 73867

Général

Identification

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

Sigle ou acronyme DénutCOVID

Numéro d'enregistrement (CNIL, CPP, CCTIRS etc.) 2020-A01069-30

Thématiques générales

Domaine médical Maladies infectieuses

Etude en lien avec la Covid-19 Oui

Déterminants de santé Nutrition

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Dr Cortet

Prénom Arnaud

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

Téléphone 03 20 87 45 16

Email cortet.arnaud@ghicl.net

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

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Non

Financements

Financements	Privé
Précisions	GHICL
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	GHICL
Statut de l'organisation	Secteur Privé
Existence de comités scientifique ou de pilotage	Non
Contact(s) supplémentaire(s)	
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	ARC promoteur DRCI GHICL
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Autres
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes longitudinales (hors cohortes)
Origine du recrutement des participants	Via une sélection de services ou établissements de santé
Critère de sélection des participants	Autre traitement ou procédure
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	Non
Informations complémentaires concernant la constitution de	observationnelle, monocentrique, prospective et rétrospective.

Objectif de la base de données

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

Critères d'inclusion

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.

Type de population

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 concernée Sujets malades

Pathologie B99-B99 - Autres maladies infectieuses

Sexe

- Masculin
- Féminin

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 individus

Détail du nombre d'individus

Maximum possible sur une période d'un an

Données

Activité de la base

Collecte des données active

Type de données recueillies

Données cliniques
Données biologiques
Données administratives

Données cliniques, précisions

Dossier clinique
Examen médical

Détail des données cliniques recueillies

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

Données biologiques, précisions

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

Données administratives,
précisions

Sexe, âge.

Existence d'une bibliothèque

Non

Modalités

Mode de recueil des données

eCRF

Suivi des participants

Non

Pathologie suivies

Appariement avec des sources
administratives

Non

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Accès