

AlgoCovid - Enquête sur la douleur et l'inconfort des patients Covid 19

Head :LAFON Benoît

Last update : 03/19/2021 | Version : 1 | ID : 73972

General

Identification

Detailed name	Enquête sur la douleur et l'inconfort des patients Covid 19
Sign or acronym	AlgoCovid

General Aspects

Medical area	Maladies infectieuses
Study in connection with Covid-19	Oui
Pathology (details)	Covid-19

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director	LAFON
Surname	Benoît
Email	lafonb@ch-blois.fr

Collaborations

Funding

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible	LDPD
Organisation status	

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
------------------	------------------------------------

Database objective

Main objective

Cette « Enquête sur la douleur et l'inconfort des patients Covid 19 » a pour objectif de développer nos connaissances sur les douleurs aiguës durant la maladie CoVid19 ainsi que les douleurs et l'inconfort persistant aux décours de la phase aiguë de cette maladie

Objectifs secondaires :

- Connaître la localisation et le type de douleur et l'intensité de ces douleurs, le nombre de syndrome douloureux différents durant la phase aiguë et après la phase aiguë de la maladie.
- Connaître la prévalence spécifique de chacun des syndromes douloureux identifiés et notamment la prévalence des douleurs neuropathiques.
- Connaître les composants de l'inconfort résiduel.
- Les critères de jugement, pour chaque paramètre mesuré, sont les taux de réponses positives aux rubriques existantes correspondantes (colonnes spécifiques de la grille de recueil) ou les taux de réponses positives aux rubriques construites lors de l'analyse (colonnes de calcul ajoutées, pour répondre à des objectifs combinant plusieurs rubriques existantes).

Inclusion criteria

Critères d'éligibilité :

- Sujet adulte (18 ans ou plus) de sexe féminin ou masculin
- Dossier AppliSamu codé VIN02, VIN03 ou VIN06 entre le 01/03 et 31/05/2020

Critères d'inclusion :

- Décroché téléphonique (trois tentatives maximum)
- Accord oral du patient pour un entretien au téléphone
- Maladie CoVid19 confirmée par l'une des conditions suivantes :
 - Codage AppliSamu VIN06 (= CoVid19 avéré)
 - Codage VIN02 ou VIN03 (= CoVid19 suspecté) et patient affirmant avoir été diagnostiqué positif (en PCR, scanner ou consultation infectiologie)

Population type

Age

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	R52 - Douleur, non classée ailleurs
Gender	Masculin Féminin
Geography area	Local
Data collection	
Dates	
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	1000
Data	
Type of data collected	Données déclaratives
Declarative data (detail)	Téléphone
Procedures	
Followed pathology	
Promotion and access	
Promotion	
Access	