

- Forgoing care during the lockdown period due to the COVID-19 epidemic

Responsable(s) : Douillet Delphine, MITOVASC

Date de modification : 05/05/2021 | Version : 1 | ID : 73989

Général

Identification

Nom détaillé	Forgoing care during the lockdown period due to the COVID-19 epidemic
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CPP SUD EST VI - ID-RCB 2020-A01960-39

Thématiques générales

Domaine médical	Emergency medicine
Etude en lien avec la Covid-19	Yes
Pathologie, précisions	Forgoing care
Déterminants de santé	Healthcare system and access to health care services

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Douillet
Prénom	Delphine
Adresse	4 rue Larrey
Laboratoire	MITOVASC
Organisme	Angers University Hospital

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	No
---	----

Financements

Financements	Public
Précisions	No funding for this study.

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Angers University Hospital

Statut de l'organisation Secteur Public

Existence de comités scientifique ou de pilotage No

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions Not-repeated cross-sectional studies (except case control studies)

Origine du recrutement des participants A selection of health institutions and services

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 Descriptive, observational, prospective, two-centre study.
Each patient attending an emergency department will be interviewed directly. Those agreeing to complete the questionnaire will attend an individual interview. An information letter on the study will be given to the patient before collecting their answers. The patient may, at any time, express their objection to this study, and their personal data will then be erased.

Objectif de la base de données

Objectif principal Compare the rate of patients forgoing care during the lockdown period in France, in emergency facilities at Angers and Le Mans hospitals, with that observed during a previous study in 2017.

Critères d'inclusion All adult patients having attended the A&E department at Angers University Hospital and Le Mans Hospital, able and agreeing to complete the questionnaires directly or with the assistance of a translator.

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
General population

Pathologie

Sexe
Male
Woman
Other

Champ géographique
National

Détail du champ géographique
Angers and Le Mans

Collecte

Dates

Année du premier recueil
2020

Année du dernier recueil
2020

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)
[1000-10 000[individuals

Détail du nombre d'individus
1800

Données

Activité de la base
Data collection completed

Type de données recueillies
Clinical data
Declarative data
Administrative data

Données cliniques, précisions
Direct physical measures

Détail des données cliniques recueillies
forgoing care, impact of Covid on appointments

Données déclaratives, précisions
Paper self-questionnaire
Face to face interview

Détail des données déclaratives recueillies	Waiver of care, covid impact on consultation
Données administratives, précisions	lifestyle, professional activity
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Medical/paramedical consultation
Modalités	
Mode de recueil des données	self-administered questionnaire or questionnaire administered by another person
Nomenclatures employées	not documented
Procédures qualité utilisées	not documented
Suivi des participants	No
Pathologie suivies	
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Description	In progress
Accès	