

# CONFIMIDs - Evaluation of the impact of the lockdown and easing of restrictions on the management of patients with inflammatory disease and immune disorders followed up as part of the FHU IMMINEnt project (rheumatology, dermatology, internal medicine, pulmonology, gastroenterology and neurology)

Responsable(s) :DEZOTEUX Frédéric, INSERM U1286 INFINITE

Date de modification : 05/05/2021 | Version : 1 | ID : 73487

## Général

### Identification

Nom détaillé Evaluation of the impact of the lockdown and easing of restrictions on the management of patients with inflammatory disease and immune disorders followed up as part of the FHU IMMINEnt project (rheumatology, dermatology, internal medicine, pulmonology, gastroenterology and neurology)

Sigle ou acronyme CONFIMIDs

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) 2020-A01596-33

### Thématiques générales

Domaine médical Dermatology, venereology  
Gastroenterology et hepatology  
Immunology  
Internal medicine  
Neurology  
Pneumology  
Rare diseases  
Rheumatology

Etude en lien avec la Covid-19 Yes

Déterminants de santé Healthcare system and access to health care services  
Lifestyle and behavior  
Occupation

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable DEZOTEUX

Prénom Frédéric

Adresse	Rue Michel Polonovski
Téléphone	320444193
Laboratoire	INSERM U1286 INFINITE
Organisme	LILLE UNIVERSITY HOSPITAL

## Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	Yes
---	-----

## Financements

Financements	Public
--------------	--------

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Lille 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
-------------------------	-----------------

Origine du recrutement des participants	An administrative base or a register
---	--------------------------------------

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
---	----

## Objectif de la base de données

Objectif principal	Estimate the frequency of patients, with chronic inflammatory disorders, followed up as part of the FHU IMMINEnt project (gastroenterology, rheumatology, dermatology, pulmonology, neurology, internal medicine), whose follow-up has been affected by the lockdown and easing of
--------------------	--

restrictions.

Critères d'inclusion	All adult patients followed up as part of the FHU project for: <ul style="list-style-type: none"><li>- Chronic inflammatory bowel disease or IBD (Crohn's disease and ulcerative colitis),</li><li>- Rheumatic disorders (rheumatoid arthritis and spondyloarthritis)</li><li>- Multiple sclerosis</li><li>- Asthma</li><li>- Psoriasis</li><li>- Atopic dermatitis</li><li>- Systemic auto-immune disease (scleroderma and lupus)</li></ul>
<b>Type de population</b>	
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	G00-G09 - Inflammatory diseases of the central nervous system
	M34 - Systemic sclerosis
	M32 - Systemic lupus erythematosus
	L40 - Psoriasis
	L20-L30 - Dermatitis and eczema
	J45 - Asthma
	M05-M14 - Inflammatory polyarthropathies
	J84 - Other interstitial pulmonary diseases
	K50 - Crohn disease [regional enteritis]
	K51 - Ulcerative colitis
	L95 - Vasculitis limited to skin, not elsewhere classified
Sexe	Male Woman Other

Champ géographique	Regional
--------------------	----------

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

## 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	4500
------------------------------	------

### Données

Activité de la base	Data collection completed
---------------------	---------------------------

Type de données recueillies	Clinical data Declarative data
-----------------------------	-----------------------------------

Données déclaratives, précisions	Internet self-questionnaire
----------------------------------	-----------------------------

Existence d'une bibliothèque	No
------------------------------	----

### Modalités

Suivi des participants	No
------------------------	----

Pathologie suivies	
--------------------	--

Appariement avec des sources administratives	No
--	----

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

### Accès