

PRESERV - Etude longitudinale sur les stratégies de prise en charge de la polyarthrite rhumatoïde (PR) de moins de 12 mois selon la présence ou non d'anticorps anti-CCP et/ou de acteur rhumatoïde

Head :Thibout Emmanuel

Last update : 01/01/2020 | Version : 1 | ID : 103

General

Identification

Detailed name

Etude longitudinale sur les stratégies de prise en charge de la polyarthrite rhumatoïde (PR) de moins de 12 mois selon la présence ou non d'anticorps anti-CCP et/ou de acteur rhumatoïde

Sign or acronym

PRESERV

CNIL registration number,
number and date of CPP
agreement, AFSSAPS (French
Health Products Safety Agency)
authorisation

CNIL N°716470

General Aspects

Medical area

Rhumatologie

Others (details)

Polyarthrite rhumatoïde récente

Keywords

facteur rhumatoïde, anti-CCP, stratégies thérapeutiques, rhumatologie libérale

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director

Thibout

Surname

Emmanuel

Phone

+33 (0)1 45 60 13 69

Email

emmanuel.thibout@abbott.com

Organization

ABBOTT

Collaborations

Funding

Funding status	Privé
Details	Abbott France
Governance of the database	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Abbott France
Organisation status	Private
Additional contact	
Main features	
Type of database	
Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
Study databases (details)	Etudes longitudinales (hors cohortes)
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via une sélection de services ou établissements de santé
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	400 rhumatologues tirés au sort pour inclure trois patients chacun
Database objective	
Main objective	Décrire en pratique courante l'influence éventuelle de la présence du taux des Ac anti-CCP et/ou de celui du facteur rhumatoïde sur les choix thérapeutiques adoptés par les rhumatologues chez des patients avec un diagnostic de polyarthrite rhumatoïde de moins de 12 mois
Inclusion criteria	Patients atteints d'une polyarthrite rhumatoïde et un test anti-CCP
Population type	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans)
Population covered	Sujets malades
Gender	Masculin

Féminin

Geography area	National
Detail of the geography area	National
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	2008
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2010
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[500-1000[individus
Details of the number of individuals	700
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Declarative data (detail)	Auto-questionnaire papier
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Consommation de soins/services de santé
Care consumption (detail)	Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé
Procedures	
Classifications used	CIM 10
Participant monitoring	Oui
Details on monitoring of participants	6 mois
Links to administrative sources	Non

Promotion and access

Promotion

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)

Publications

Access to aggregated data

Accès restreint sur projet spécifique

Access to individual data

Accès restreint sur projet spécifique