

INHALER - Cross-sectional study on patients with chronic obstructive pulmonary disease: real-life evaluation of inhaler handling

Responsable(s) :Molimard Mathieu, Université de Bordeaux - Department of Medical Pharmacology - CIC
Bordeaux CIC1401
Girodet Pierre-Olivier, Université de Bordeaux - Department of Medical Pharmacology - CIC
Bordeaux CIC1401

Date de modification : 27/10/2017 | Version : 1 | ID : 73245

Général

Identification

Nom détaillé	Cross-sectional study on patients with chronic obstructive pulmonary disease: real-life evaluation of inhaler handling
Sigle ou acronyme	INHALER
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CCTIRS n° 14.615 - CNIL n° 914616

Thématiques générales

Domaine médical	Pneumology
Pathologie, précisions	Chronic obstructive pulmonary disease
Déterminants de santé	Lifestyle and behavior Medicine
Mots-clés	Chronic obstructive pulmonary disease, inhaler handling, Department of Medical Pharmacology, Bordeaux Pharmacoépi, cross-sectional study

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Molimard
Prénom	Mathieu
Adresse	146 rue Léo Saignat - Case 36 33076 BORDEAUX Cedex
Téléphone	05 57 57 15 60
Email	mathieu.molimard@u-bordeaux.fr
Laboratoire	Université de Bordeaux - Department of Medical

Organisme	Université de Bordeaux
Nom du responsable	Girodet
Prénom	Pierre-Olivier
Adresse	146 rue Léo Saignat - Case 36 33076 BORDEAUX
Téléphone	05 57 57 15 60
Email	pierre-olivier.girodet@u-bordeaux.fr
Laboratoire	Université de Bordeaux - Department of Medical Pharmacology - CIC Bordeaux CIC1401
Organisme	Université de Bordeaux
Collaborations	
Financements	
Financements	Private
Précisions	Novartis Pharma S.A.S.
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Université de Bordeaux - Service de Pharmacologie médicale - CIC Bordeaux CIC1401
Statut de l'organisation	Secteur Public
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 care professionals
Critère de sélection des participants	Medication(s) taken

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	Patients were included prospectively between March and September 2015 by general practitioners and participating pneumologists.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	The main objective is to evaluate the real life handling of inhalers used by patients with obstructive pulmonary disease (COPD).
Critères d'inclusion	Diagnosis of COPD Age over 40 years Smoking over 10 packs per year Use by the patient, for at least 1 month, of a studied inhaler Exclusion criterion Pregnancy
Type de population	
Age	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	X - Diseases of the respiratory system
Sexe	Male Woman
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	Private-practice general practitioners and pneumologists in France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2015
Année du dernier recueil	2015
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	5000
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Declarative data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Détail des données cliniques recueillies	General characteristics of the patient (sex, age and comorbidities) - History of the COPD
Données déclaratives, précisions	Face to face interview
Détail des données déclaratives recueillies	1-Question the patient on his/her history of inhaler use 2- Question the patient on his/her perception of the inhalation carried out 3- Observation of the patient by the physician during the inhalation test
Existence d'une biothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health care consumption and services Quality of life/health perception
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medical/paramedical consultation Medicines consumption
Qualité de vie/santé perçue, précisions	Perception of inhalation by the patient (improvement of the respiratory condition)
Modalités	
Mode de recueil des données	Data from the study are collected through standardised paper questionnaires completed by participating physicians. The data are then entered into a specific study database.
Suivi des participants	No
Pathologie suivies	
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	

Valorisation et accès

Lien vers le document

[ERJ-01794-2016 - corrected proof.pdf](#)

Accès

Existence d'un document qui répertorie les variables et les modalités de codage

Yes

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)

Ownership of and access to the study data were the subject of an agreement between the Université de Bordeaux and the laboratory. The terms of access to the database must be established by a request to the study's scientific advisory board.

Accès aux données agrégées

Access on specific project only

Accès aux données individuelles

Access on specific project only