

- Cross-sectional Study on The Prevalence of Allergic Rhinitis in Asthmatic People

Responsable(s) :Magnan Antoine, UMR 915: l'Institut du thorax

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 8822

Général

Identification

Nom détaillé	Cross-sectional Study on The Prevalence of Allergic Rhinitis in Asthmatic People
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL approval

Thématiques générales

Domaine médical	Pneumology Study of allergies
-----------------	----------------------------------

Déterminants de santé	Genetic Medicine
-----------------------	---------------------

Mots-clés	inflammatory disease, respiratory tracts, anti-asthma, inhaled steroid therapy, bronchodilator
-----------	--

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Magnan
Prénom	Antoine
Adresse	8 quai Moncoussu BP 70721 44007 Nantes Cedex 1
Téléphone	+33 (0)2 28 08 01 26
Email	antoine.magnan@univ-nantes.fr ; antoine.magnan@inserm.fr
Laboratoire	UMR 915: l'Institut du thorax
Organisme	CHU Nantes ;

Collaborations

Financements

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

Précisions	---
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CHU Nantes
Statut de l'organisation	Secteur Public
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Institut national de la santé et de la recherche médicale - Inserm
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
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	Adult patients recruited with the help of 1,906 general practitioners.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	To describe the frequency and severity of allergic rhinitis in French asthmatic patients.
Critères d'inclusion	- male and female - adult - asthmatic
Type de population	
Age	Adulthood (19 to 24 years) Adulthood (25 to 44 years) Adulthood (45 to 64 years)

Population concernée	Sick population
Sexe	Male Woman
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	04/2005
Année du dernier recueil	10/2005
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[individuals
Détail du nombre d'individus	14,703 subjects
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	regular treatment, type of asthma, type of smoker
Données déclaratives, précisions	Face to face interview
Détail des données déclaratives recueillies	- Juniper Asthma Control Questionnaire (ACQ) - Juniper Rhinoconjunctivitis Quality of Life Questionnaire
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Quality of life/health perception
Modalités	
Mode de recueil des données	Questionnaire completed by general practitioner

Suivi des participants	Yes
------------------------	-----

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

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1398-9995.2007.01584.x/pdf
-----------------------	---

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contact the scientist in charge.
--	----------------------------------

Accès aux données agrégées	Access on specific project only
----------------------------	---------------------------------

Accès aux données individuelles	Access on specific project only
---------------------------------	---------------------------------