

GRIM 2005 - Étude transversale en population générale : déterminants et motivations d'une consultation suite à des migraines

Head : Nachit-Ouinekh Fatima

Radat Françoise, CNRS UMR 5287 - INCIA Aquitaine Institute for Cognitive and Integrative Neuroscience

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 73250

General

Identification

Detailed name Étude transversale en population générale : déterminants et motivations d'une consultation suite à des migraines

Sign or acronym GRIM 2005

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

CNIL

General Aspects

Medical area Neurologie

Pathology (details) Migraine

Health determinants Mode de vie et comportements
Systèmes de soins et accès aux soins

Keywords Migraine, consultation, motivation, déterminant, prise en charge, qualité de vie

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Nachit-Ouinekh

Surname Fatima

Phone +33 1 3917 8099

Email fatima.f.nachit@gsk.com

Organization GSK laboratory

Name of the director Radat

Surname	Francoise
Email	francoise.radat@chu-bordeaux.fr
Unit	CNRS UMR 5287 - INCIA Aquitaine Institute for Cognitive and Integrative Neuroscience
Organization	CHU Bordeaux
Collaborations	
Funding	
Funding status	Privé
Details	GSK laboratory
Governance of the database	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	GSK laboratory
Organisation status	Private
Additional contact	
Main features	
Type of database	
Type of database	Bases de données issues d'enquêtes
Study databases (details)	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)
Database recruitment is carried out by an intermediary	Via un fichier de population
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	Méthode des quotas utilisée. Échantillon effectué à partir d'un fichier de population de l'INSEE (1999)
Database objective	
Main objective	L'objectif principal de l'étude était d'identifier les déterminants qui poussent à consulter un médecin chez des sujets en population générale et en situation de migraines . Étude des facteurs qui déterminent si les sujets ont continué les soins

médicaux pour leurs maux de tête après une consultation initiale.

Inclusion criteria

Tirage aléatoire de l'échantillon
Plus de 18 ans

Population type

Age

Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)

Population covered

Population générale

Pathology

Gender

Masculin
Féminin

Geography area

National

Detail of the geography area

France

Data collection

Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)

2005

Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)

2005

Size of the database

Size of the database (number of individuals)

[10 000-20 000[individus

Details of the number of individuals

10 032

Data

Database activity

Collecte des données terminée

Type of data collected

Données déclaratives

Declarative data (detail)

Face à face

Details of collected declarative data

Diagnostic des maux de tête (IHS, CDH-M).
Headache Impact Test (HIT-6), Hospital Anxiety and Depression Scale (HAD), Coping Strategy

Questionnaire (CSQ), Brief Illness Perception Questionnaire (BIPQ). Consultations pendant l'année précédente pour de maux de tête, temps entre les premiers symptômes et la consultation. Score de satisfaction du traitement

Presence of a biobank Non

Health parameters studied Événements de santé/morbidité
Consommation de soins/services de santé
Qualité de vie/santé perçue

Care consumption (detail) Consultations (médicales/paramédicales)

Procedures

Data collection method Informations recueillies par des enquêteurs de Institut de Sondage Lavielle. Méthode CAPI/POLLUX utilisée

Participant monitoring Non

Followed pathology

Links to administrative sources Non

Promotion and access

Promotion

Link to the document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17888013>

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay) Contacter le responsable scientifique

Access to aggregated data Accès restreint sur projet spécifique

Access to individual data Accès restreint sur projet spécifique