

IDALGIA - Etude transversale sur les facteurs prédictifs de la douleur induite par les gestes en rhumatologie

Head :Payen-Champenois Catherine, Brisol-Myers Squibb

Schmidely Nathalie, Brisol-Myers Squibb

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 120

General

Identification

Detailed name Etude transversale sur les facteurs prédictifs de la douleur induite par les gestes en rhumatologie

Sign or acronym IDALGIA

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation CNIL n°906192

General Aspects

Medical area Rhumatologie

Health determinants Iatrogénie

Others (details) douleur induite par les gestes en rhumatologie

Keywords facteurs prédictifs de la douleur induite, prise en charge

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Payen-Champenois

Surname Catherine

Address 3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison

Phone +33 (0)1 58 83 60 00

Email catherine.payen-champenois@bms.com

Unit Brisol-Myers Squibb

Name of the director Schmidely

Surname Nathalie

Address	3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison
Phone	+33 (0)1 58 83 60 00
Email	nathalie.schmidely@bms.com
Unit	Brisol-Myers Squibb

Collaborations

Funding

Funding status	Privé
----------------	-------

Details	Bristol-Myers Squibb
---------	----------------------

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Bristol Myers Squibb (BMS)
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 une sélection de services ou établissements de santé
Database recruitment is made on the basis of:	Autre traitement ou procédure
Database recruitment is carried out as part of an interventional study	Non
Additional information regarding sample selection.	sondage aléatoire en grappes

Database objective

Main objective	<p>Evaluer la fréquence des différents types de gestes et l'intensité de douleur associée</p> <p>Évaluer les différentes approches thérapeutiques</p>
----------------	---

préventives et curatives de la douleur liée aux gestes en rhumatologie

Inclusion criteria

Pour l'observatoire des gestes: patient adulte consultant en rhumatologie pour lequel le rhumatologue juge nécessaire la réalisation immédiate d'un geste à visée diagnostique ou thérapeutique

Pour la partie Etude: patient éligible dans l'Observatoire pour lequel le rhumatologue a prévu ou juge nécessaire la réalisation immédiate, au cours de la présente consultation, d'un geste unique (ponction et/ou infiltration unilatérale ou une infiltration du rachis lombaire).

Population type

Age

Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)
Personnes âgées (65 à 79 ans)
Grand âge (80 ans et plus)

Population covered

Sujets malades

Gender

Masculin
Féminin

Geography area

National

Detail of the geography area

France Métropolitaine

Data collection

Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)

2006

Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)

2007

Size of the database

Size of the database (number of individuals)

[1000-10 000[individus

Details of the number of individuals

9810 : - observatoire : 8460 - étude : 1350

Data

Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques Données déclaratives
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Declarative data (detail)	Auto-questionnaire papier
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité Qualité de vie/santé perçue
Procedures	
Data collection method	Cahier d'observation papier
Participant monitoring	Non
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