

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

Responsable(s) : Payen-Champenois Catherine, Bristol-Myers Squibb
Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 120

Général

Identification

Nom détaillé Etude transversale sur les facteurs prédictifs de la douleur induite par les gestes en rhumatologie

Sigle ou acronyme IDALGIA

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL n°906192

Thématiques générales

Domaine médical Rhumatologie

Déterminants de santé Iatrogénie

Autres, précisions douleur induite par les gestes en rhumatologie

Mots-clés facteurs prédictifs de la douleur induite, prise en charge

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Payen-Champenois

Prénom Catherine

Adresse 3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison

Téléphone +33 (0)1 58 83 60 00

Email catherine.payen-champenois@bms.com

Laboratoire Bristol-Myers Squibb

Nom du responsable Schmidely

Prénom Nathalie

Adresse 3, rue J. Monnier - 92500 Rueil Malmaison

Téléphone	+33 (0)1 58 83 60 00
Email	nathalie.schmidely@bms.com
Laboratoire	Brisol-Myers Squibb

Collaborations

Financements

Financements	Privé
--------------	-------

Précisions	Bristol-Myers Squibb
------------	----------------------

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Bristol Myers Squibb (BMS)
Statut de l'organisation	Secteur Privé

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)
Origine du recrutement des participants	Via une sélection de services ou établissements de santé
Critère de sélection des participants	Autre traitement ou procédure
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	Non
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	sondage aléatoire en grappes

Objectif de la base de données

Objectif principal	Evaluer la fréquence des différents types de gestes et l'intensité de douleur associée
--------------------	--

Évaluer les différentes approches thérapeutiques préventives et curatives de la douleur liée aux gestes en rhumatologie

Critères d'inclusion

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).

Type de population

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 concernée Sujets malades

Sexe Masculin
Féminin

Champ géographique National

Détail du champ géographique France Métropolitaine

Collecte

Dates

Année du premier recueil 2006

Année du dernier recueil 2007

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [1000-10 000[individus

Détail du nombre d'individus 9810 : - observatoire : 8460 - étude : 1350

Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives
Données cliniques, précisions	Dossier clinique
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire papier
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Événements de santé/morbidité Qualité de vie/santé perçue
Modalités	
Mode de recueil des données	Cahier d'observation papier
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Publications
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique