

- Enquête transversale sur la prévalence des douleurs chroniques et neuropathiques chez les personnes diabétiques

Responsable(s) : Didier Bouhassira, U987 Physiopathologie et pharmacologie clinique de la douleur

Date de modification : 21/07/2014 | Version : 1 | ID : 9205

Général

Identification

Nom détaillé	Enquête transversale sur la prévalence des douleurs chroniques et neuropathiques chez les personnes diabétiques
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	Accord CNIL ; CPP Ile de France

Thématiques générales

Domaine médical	Endocrinologie et métabolisme Neurologie
Déterminants de santé	Génétique Produits de santé
Autres, précisions	Douleurs neuropathiques, diabète de type 1 et 2
Mots-clés	Nerf, douleur, intensité, sensibilité

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Didier
Prénom	Bouhassira
Adresse	9 Avenue Charles De Gaulle Centre Evaluation Traitement Douleur 92100 Boulogne Billancourt
Téléphone	+33 (0)1 49 09 44 34
Email	didier.bouhassira@apr.aphp.fr ; didier.bouhassira@inserm.fr
Laboratoire	U987 Physiopathologie et pharmacologie clinique de la douleur
Organisme	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale -

Collaborations

Financements

Financements Privé

Précisions Laboratoire Pfizer

Gouvernance de la base de données

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 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

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 Sur une période de 3 mois, les sujets de l'étude ont été sélectionnés par 85 spécialistes du diabète travaillant en hôpital ou en clinique en France.

Objectif de la base de données

Objectif principal Estimer la prévalence des douleurs chroniques et neuropathiques chez des personnes atteintes de diabète de type 1 et 2. Évaluer la relation entre les douleurs neuropathiques et les douleurs polyneuropathies.

Critères d'inclusion

- homme et femme
- adulte
- atteint de diabète de type 1 ou 2

Type de population

Age Adulte (19 à 24 ans)

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

Population concernée Sujets malades

Sexe Masculin
Féminin

Champ géographique National

Détail du champ géographique France

Collecte

Dates

Année du premier recueil 2013

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [500-1000[individus

Détail du nombre d'individus 766 patients - 297 patients diabétique de type 1 - 469 patients diabétique de type 2

Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies Données déclaratives
Données paracliniques

Données déclaratives, précisions Auto-questionnaire papier

Détail des données déclaratives recueillies - Questionnaires DN4 et MNSI (Michigan Neuropathy Screening Instrument) permettant d'estimer la probabilité d'une douleur neuropathique chez un patient. - Questionnaire sur la qualité de vie des patient permettant d'évaluer l'état d'anxiété, de dépression, la qualité du sommeil des patients interrogés.

Données paracliniques, précisions Test de la sensibilité avec monofilament.

Existence d'une bibliothèque Non

Paramètres de santé étudiés Qualité de vie/santé perçue

Modalités

Mode de recueil des données	Les patients ont répondu à des questionnaires et des tests sur l'intensité et la description de la douleur ressentie, la sensibilité tactile des jambes et des pieds, la qualité du sommeil.
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3772849/
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contactez le responsable scientifique
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique