

- Etude cas-témoins sur le diabète de type 1 (DT1) / PGRx

Responsable(s) :Grimaldi - Bensouda Lamiae

Date de modification : 11/03/2011 | Version : 1 | ID : 2417

Général

Identification

Nom détaillé	Etude cas-témoins sur le diabète de type 1 (DT1) / PGRx
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL : 907.309

Thématiques générales

Domaine médical	Endocrinologie et métabolisme Médecine interne Pédiatrie
-----------------	--

Déterminants de santé	Génétique Mode de vie et comportements Nutrition
-----------------------	--

Autres, précisions	Cas incidents de diabète de type 1 (DT1)
--------------------	--

Mots-clés	pharmaco-épidémiologie
-----------	------------------------

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Grimaldi - Bensouda
Prénom	Lamiae
Adresse	10 place de Catalogne, 75014 Paris
Téléphone	+ 33 (0)1 55 42 53 00
Email	contact@la-ser.com

Collaborations

Financements

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

Précisions	LA-SER
------------	--------

Gouvernance de la base de

données

Organisation(s) responsable(s)
ou promoteur LA-SER

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 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 Les cas de diabète de type 1 sont recrutés par un
réseau de centres d'endocrinologie, de médecine
interne et de pédiatrie et les référents par un réseau
de médecins généralistes, répartis sur l'ensemble
du territoire.

Objectif de la base de données

Objectif principal Surveillance et évaluation du risque de diabète de
type 1 associé à l'exposition médicamenteuse ou
vaccinale en situation réelle de traitement.

Critères d'inclusion Pour les cas : patient, homme et femme âgés de 0 à
49 ans inclus, ayant un tableau clinico-biologique
évocateur d'un diabète de type 1 déclaré par le
spécialiste, dont les premiers symptômes de
l'épisode remontent à moins de 6 mois.
Pour les témoins : patient, homme et femme âgés
de 0 à 49 ans, ayant consulté un médecin
généraliste.

Type de population

Age Nouveau-nés (naissance à 28j)
Nourrissons (28j à 2 ans)
Petite enfance (2 à 5 ans)
Enfance (6 à 13 ans)

Adolescence (13 à 18 ans)
Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée Population générale

Sexe Masculin
Féminin

Champ géographique International

Détail du champ géographique France

Collecte

Dates

Année du premier recueil 04/2008

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [10 000-20 000[individus

Détail du nombre d'individus - 245 cas/cases - 11125 référents/controls

Données

Activité de la base Collecte des données active

Type de données recueillies Données cliniques
Données déclaratives

Données cliniques, précisions Dossier clinique

Données déclaratives, précisions Téléphone

Existence d'une biothèque Non

Paramètres de santé étudiés Evénements de santé/morbidité

Modalités

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)

Modalités d'accès à la base de données en cours de
définition

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique