

CATHY - Etude cas-témoins sur les cancers de la thyroïde dans le Calvados, la Marne et les Ardennes

Responsable(s) :Guénel Pascal, CESP - Inserm UMR S 1018 Epidémiologie environnementale des cancers de l'adulte

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 6491

Général

Identification

Nom détaillé Etude cas-témoins sur les cancers de la thyroïde dans le Calvados, la Marne et les Ardennes

Sigle ou acronyme CATHY

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL : autorisation n° 05-1344 du 2 septembre 2005 CPP (CCPPRB du Kremlin-Boicêtre) : projet N°06-13 / protocole N°C05-55 - Avis favorable du 26 avril 2006

Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie

Déterminants de santé Génétique
Géographie
Mode de vie et comportements
Pollution
Travail

Autres, précisions Cancers de la thyroïde

Mots-clés Risque, profession, thyroïde, exposition, environnement, cancer

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Guénel

Prénom Pascal

Adresse 16 avenue Paul Vaillant-Couturier, 94807 VILLEJUIF

Téléphone +33 (0)1 45 59 50 27

Email pascal.guenel@inserm.fr

Laboratoire CESP - Inserm UMR S 1018
Epidémiologie environnementale des cancers de l'adulte

Organisme

Institut National de la Santé et de la Recherche

Collaborations

Financements

Financements

Mixte

Précisions

- Institut National Du Cancer - Fondation de France - Institut de veille sanitaire - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale - Ligue contre le Cancer - EDF

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale

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 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 ont été identifiés à partir de registres de population.
Les témoins appariés sur l'âge et le sexe ont été sélectionnés en population générale.

Objectif de la base de données

Objectif principal

Déterminer les facteurs de risque hormonaux, reproductifs, environnementaux et liés au mode de vie des cancers thyroïdiens.

Critères d'inclusion

- homme ou femme

- adulte

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)

Population concernée
Population générale

Sexe
Masculin
Féminin

Champ géographique
Départemental

Régions concernées par la base de données
Alsace Champagne-Ardenne Lorraine
Normandie

Détail du champ géographique
France (Calvados, Marne, Ardennes)

Collecte

Dates

Année du premier recueil
2002

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
1400 sujets - 700 cas - 700 témoins

Données

Activité de la base
Collecte des données terminée

Type de données recueillies
Données cliniques
Données biologiques

Données cliniques, précisions
Dossier clinique

Détail des données cliniques recueillies
caractéristiques histologiques de la tumeur

Données biologiques, précisions
Prélèvements d'ADN

Existence d'une bibliothèque
Oui

Contenu de la bibliothèque	Cellules buccales ADN
Détail des éléments conservés	ADN recueilli à partir de crachats (kits ORAGENE)
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Mode de recueil des données	Par enquêtrice
Suivi des participants	Non
Détail du suivi	A définir
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://adelf.educasante.org/files/oraux/424.pdf
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