

Young-Thyr - Etude cas-témoins sur les facteurs de risque du cancer différencié de la thyroïde chez le sujet jeune dans l'Est de la France

Responsable(s) : De Vathaire Florent, Equipe 3 Épidémiologie des cancers : radiocarcinogénèse et effets iatrogènes des traitements UMR 1018 Center for research in epidemiology and population health (CESP)

Date de modification : 01/01/2020 | Version : 1 | ID : 7535

Général

Identification

Nom détaillé Etude cas-témoins sur les facteurs de risque du cancer différencié de la thyroïde chez le sujet jeune dans l'Est de la France

Sigle ou acronyme Young-Thyr

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

Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie

Déterminants de santé Génétique
Géographie
Pollution

Autres, précisions Cancer différencié de la thyroïde

Mots-clés Facteurs environnementaux, Tchernobyl, facteurs génétiques

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable De Vathaire

Prénom Florent

Adresse Gustave Roussy - B2M - 114 rue Edouard Vaillant - 94805 Villejuif Cedex

Téléphone +33 (0)1 42 11 54 57

Email florent.devathaire@gustaveroussy.fr

Laboratoire Equipe 3 Épidémiologie des cancers : radiocarcinogénèse et effets iatrogènes des

traitements
UMR 1018 Center for research in epidemiology and
population health (CESP)

Organisme Institut National de la Santé et de la Recherche
Médicale -

Collaborations

Financements

Financements Mixte

Précisions - Ligue contre le cancer - LNCC - Agence nationale
d'accréditation et d'évaluation en santé - ANAES -
Institut national du cancer - INCa - Institut de veille
sanitaire - InVS

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 cas-témoins

Origine du recrutement des
participants Via une sélection de professionnels d'exercice libéral

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 sont des sujets âgés de moins de 15 ans
au moment de l'accident de Tchernobyl et ayant
développé un cancer différencié de la thyroïde entre
2002 et 2006 dans l'une des 7 régions de l'Est de la
France ci-après : Champagne-Ardenne, Lorraine,
Alsace, Franche-Comté, Rhône-Alpes, Provence-
Alpes-Côte d'Azur, Corse. Les témoins ont été tirés
au sort dans la population générale et appariés aux

cas sur le sexe, l'âge et la région de résidence.

Objectif de la base de données

Objectif principal Mettre en évidence les facteurs environnementaux et génétiques qui pourraient contribuer à la survenue du cancer différencié de la thyroïde chez l'enfant et le sujet jeune.
Étudier les conséquences potentielles de l'accident de Tchernobyl.

Critères d'inclusion - homme ou femme
- résident dans l'Est de la France

Type de population

Age 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 Régional

Régions concernées par la base de données Alsace Champagne-Ardenne Lorraine
Auvergne Rhône-Alpes
Bourgogne Franche-Comté
Corse
Provence - Alpes - Côte d'Azur

Détail du champ géographique 7 régions de l'Est de la France ci-après :
Champagne-Ardenne, Lorraine, Alsace, Franche-Comté, Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse.

Collecte

Dates

Année du premier recueil 2005

Année du dernier recueil 2010

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 1700 - 825 cas - 875 témoins

Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies Données déclaratives
Données biologiques

Données déclaratives, précisions Face à face

Détail des données déclaratives recueillies Questionnaire portant sur l'ensemble des facteurs de risque potentiels, avec des questions spécifiques relatives à la période du 26 avril au 30 juin 1986.

Données biologiques, précisions Prélèvements de salive.

Existence d'une biothèque Oui

Contenu de la biothèque Autres fluides (salive, urine, liquide amniotique, ?)

Détail des éléments conservés Salive

Paramètres de santé étudiés Evénements de santé/morbidité
Evénements de santé/mortalité

Modalités

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/pubmed/?term>

Accès

Site internet dédié <https://cesp.inserm.fr>

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition) Contacter le responsable scientifique

Accès aux données agrégées Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles Accès restreint sur projet spécifique