

- Etude cas-témoins sur le cancer de l'oesophage associé à la consommation de certains types de tabac, d'alcool et à un régime alimentaire spécifique

Head :Launoy Guy, Cancers et populations

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 5889

General

Identification

Detailed name	Etude cas-témoins sur le cancer de l'oesophage associé à la consommation de certains types de tabac, d'alcool et à un régime alimentaire spécifique
CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation	Accord CNIL

General Aspects

Medical area	Cancérologie Oto-rhino-laryngologie
Health determinants	Addictions et toxicomanie Mode de vie et comportements Nutrition
Others (details)	Cancer de l'oesophage
Keywords	nicotine, régime alimentaire, cellules squameuses, Tabac, alcool, consommation

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director	Launoy
Surname	Guy
Address	Avenue Côte de Nacre 14032 Caen Cedex
Phone	+33 (0)2 31 06 51 20
Email	guy.launoy@unicaen.fr
Unit	Cancers et populations
Organization	Institut National de Santé et Recherche Médicale,

CHU

Collaborations

Funding

Funding status Publique

Details Inserm

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible Institut National de Santé et Recherche Médicale

Organisation status Public

Sponsor(s) or organisation(s) responsible CHU Caen

Organisation status Public

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details) Etudes cas-témoins

Database recruitment is carried out by an intermediary Via une sélection de services ou établissements de santé
Via un fichier de population

Database recruitment is carried out as part of an interventional study Non

Additional information regarding sample selection. Classification en fonction du département où c'est faite l'hospitalisation :
- 229 rhumatologique ou orthopédique pour de l'arthrose
- 127 rhumatologique ou orthopédique pour un lumbago ou un sciatique
- 43 ophtalmologique

Database objective

Main objective Démontrer que le risque de cancer de l'œsophage augmente selon le type de tabac ou d'alcool

consommé.

Définir une classification des différents types de tabac et d'alcool pour le risque du cancer de l'œsophage.

Démontrer que certaines habitudes alimentaires augmentent le risque de cancer de l'œsophage.

Inclusion criteria	- homme - adulte - âgé de moins de 85 ans - ayant déjà présenté des carcinomes squameux de l'œsophage
Population type	
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 covered	Sujets malades
Gender	Masculin
Geography area	National
Detail of the geography area	France (Hôpitaux universitaires de Caen, Dijon, et Toulouse)
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	1991
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	1994
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	< 500 individus
Details of the number of individuals	- 208 cas/cases - 399 témoins/controls
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques

Données déclaratives

Clinical data (detail)	Examen médical
Details of collected clinical data	--
Declarative data (detail)	Face à face
Details of collected declarative data	Entretien de 2h avec un diététicien sur la consommation de tabac, d'alcool et sur le régime alimentaire des personnes interrogées.
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé
Care consumption (detail)	Hospitalisation

Procedures

Participant monitoring	Non
Links to administrative sources	Non

Promotion and access

Promotion

Link to the document <http://ije.oxfordjournals.org/content/29/1/36.long>

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Contacteur le responsable scientifique
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique