

CHC - Etude cas-témoins sur le rôle des enzymes glucuronyltransférasedans le carcinome hépatocellulaire ou la cirrhose du foie

Head :Stücker Isabelle

Last update : 09/05/2017 | Version : 1 | ID : 6466

General

Identification

Detailed name Etude cas-témoins sur le rôle des enzymes glucuronyltransférasedans le carcinome hépatocellulaire ou la cirrhose du foie

Sign or acronym CHC

CNIL registration number, number and date of CPP agreement, AFSSAPS (French Health Products Safety Agency) authorisation Accord CNIL

General Aspects

Medical area Cancérologie
Hématologie

Health determinants Addictions et toxicomanie
Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Génétique
Géographie
Mode de vie et comportements

Others (details) Cancer du foie, cirrhose, carcinome hépatocellulaire

Keywords Hépatite, polymorphismes, multifactorielle, aflatoxine, marqueurs, alcool

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Stücker

Surname Isabelle

Address 16 Avenue Paul Vaillant Couturier, 94807 VILLEJUIF

Phone +33 (0)1 45 59 50 33

Email isabelle.stucker@inserm.fr

Organization

Institut National de la Santé et de la Recherche

Collaborations

Funding

Funding status

Privé

Details

Fondation de France

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible

Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale

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

Database recruitment is carried out as part of an interventional study

Non

Additional information regarding sample selection.

Variables aléatoires
Sur les 299 sujets atteints:
- 165 présentant un carcinome hépatocellulaire
- 134 présentant une cirrhose du foie

Database objective

Main objective

Évaluer le rôle des enzymes glucuronyltransférase dans le carcinome hépatocellulaire.

Inclusion criteria

- homme
- majeur
- âgé de 75 ans ou moins
- né sur le territoire européen

Pour les cas: présentant un carcinome hépatocellulaire ou présentant une cirrhose du foie
Pour les témoins: sains

Population type

Age
Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)
Personnes âgées (65 à 79 ans)

Population covered
Sujets malades

Gender
Masculin

Geography area
National

Detail of the geography area
France (3 hôpitaux de Paris et un hôpital de Nancy)

Data collection

Dates

Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)
03/2000

Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)
08/2003

Size of the database

Size of the database (number of individuals)
< 500 individus

Details of the number of individuals
441 - 299 cas - 142 témoins

Data

Database activity
Collecte des données terminée

Type of data collected
Données cliniques
Données déclaratives
Données biologiques

Clinical data (detail)
Examen médical

Declarative data (detail)
Auto-questionnaire papier
Face à face

Details of collected declarative data
Questionnaire sur les caractéristiques sociales et démographiques des sujets, ainsi que sur leur consommation de tabac et d'alcool.

Biological data (detail)
- ADN - test de la présence de virus marqueur

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 Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé
Procedures	
Participant monitoring	Oui
Links to administrative sources	Non
Promotion and access	
Promotion	
Link to the document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2213656/?tool
Access	
Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	Contacter le responsable scientifique
Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique