

# HCC - Hepatocellular Carcinoma

Responsable(s) :Stücker Isabelle

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 6466

## Général

### Identification

Nom détaillé Hepatocellular Carcinoma

Sigle ou acronyme HCC

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

### Thématiques générales

Domaine médical Cancer research  
Hematology

Déterminants de santé Addictions  
Genetic  
Geography  
Social and psychosocial factors

Autres, précisions Liver cancer, cirrhosis, hepatocellular carcinoma

Mots-clés Hepatitis, markers, multifactorial, aflatoxin, polymorphisms, alcohol

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Stücker

Prénom Isabelle

Adresse 16 Avenue Paul Vaillant Couturier, 94807 VILLEJUIF

Téléphone +33 (0)1 45 59 50 33

Email isabelle.stucker@inserm.fr

Organisme Institut National de la Santé et de la Recherche

### Collaborations

### Financements

Financements Private

Précisions	Fondation de France
<b>Gouvernance de la base de données</b>	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale
Statut de l'organisation	Secteur Public
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
Type de base de données	Study databases
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Case control study
Origine du recrutement des participants	A selection of health institutions and services
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Random variables For 299 subjects with: - 165 with hepatocellular carcinoma - 134 with cirrhosis of the liver
<b>Objectif de la base de données</b>	
Objectif principal	To evaluate the role of UDP-glucuronosyltransferase enzymes in hepatocellular carcinoma.
Critères d'inclusion	- Men - adult - below 75 years of age - born in Europe
<b>Type de population</b>	
Age	Adulthood (19 to 24 years) Adulthood (25 to 44 years) Adulthood (45 to 64 years) Elderly (65 to 79 years)
Population concernée	Sick population
Sexe	Male

Champ géographique	National
Détail du champ géographique	France (3 hospitals in Paris and one hospital in Nancy)
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	03/2000
Année du dernier recueil	08/2003
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individuals
Détail du nombre d'individus	441 - 299 cas - 142 témoins
<b>Données</b>	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Declarative data Biological data
Données cliniques, précisions	Medical registration
Données déclaratives, précisions	Paper self-questionnaire Face to face interview
Données biologiques, précisions	- DNA - test for presence of virus marker
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health event/mortality Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medical/paramedical consultation Medicines consumption
<b>Modalités</b>	
Suivi des participants	Yes
Appariement avec des sources administratives	No

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2213656/?tool>

### Accès

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

To decided by the scientist in charge

Accès aux données agrégées

Access on specific project only

Accès aux données individuelles

Access on specific project only