

EPICAP - Etude cas-témoins chez des sujets de moins de 75 ans atteints d'un cancer de la prostate : rôle des facteurs de risque environnementaux et génétiques

Responsable(s) : Menegaux Florence, INSERM U1018 - CESP - Environmental Cancer Epidemiology Unit

Date de modification : 06/09/2017 | Version : 1 | ID : 5914

Général

Identification

Nom détaillé	Etude cas-témoins chez des sujets de moins de 75 ans atteints d'un cancer de la prostate : rôle des facteurs de risque environnementaux et génétiques
Sigle ou acronyme	EPICAP
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL n°910485 (11/04/2011) - IRB Inserm n°01-040 (17/11/2010)

Thématiques générales

Domaine médical	Cancérologie
Pathologie, précisions	inflammation chronique, facteurs hormonaux et métaboliques, rythme circadien
Déterminants de santé	Génétique Travail

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Menegaux
Prénom	Florence
Adresse	16 av. Paul Vaillant Couturier - 94800 Villejuif
Téléphone	+ 33 (0)1 45 59 51 53
Email	florence.menegaux@inserm.fr
Laboratoire	INSERM U1018 - CESP - Environmental Cancer Epidemiology Unit
Organisme	INSERM - Institut National de Santé et Recherche

Collaborations

Participation à des projets, des	Oui
----------------------------------	-----

réseaux, des consortiums

Précisions Consortium PRACTICAL

Financements

Financements Mixte

Précisions Ligue Nationale, Ligue départementale du Val de Marne, Fondation de France, ANSES, INCa, Fondation ARC

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur INSERM - Institut National de Santé et Recherche Médicale

Statut de l'organisation Secteur Public

Labellisations et évaluations de la base de données ICF Uro

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 Personnes répondant aux critères d'inclusion

Objectif de la base de données

Objectif principal Etudier le rôle des facteurs de risque environnementaux et génétique dans les cancers de la prostate

Critères d'inclusion	Cas : hommes avec un âge inférieur à 75 ans, résidant dans l'Hérault, nouvellement diagnostiqués pour un cancer de la prostate en 2012-2013 Témoins : hommes avec un âge inférieur à 75 ans, résidant dans l'Hérault, même âge que les cas, indemnes de cancer de la prostate
----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Type de population

Age	Adulte (45 à 64 ans) Personnes âgées (65 à 79 ans)
Population concernée	Population générale
Sexe	Masculin
Champ géographique	Départemental
Régions concernées par la base de données	Languedoc-Roussillon Midi-Pyrénées
Détail du champ géographique	Hérault

Collecte

Dates

Année du premier recueil	01/2012
Année du dernier recueil	12/2014

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[500-1000[individus
Détail du nombre d'individus	819 cas / 879 témoins

Données

Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives Données biologiques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique
Détail des données cliniques recueillies	-----
Données déclaratives,	Auto-questionnaire papier

précisions	Face à face
Détail des données déclaratives recueillies	-----
Données biologiques, précisions	prélèvement sanguin (tubes secs et EDTA) ou à défaut prélèvement salivaire
Existence d'une biothèque	Oui
Contenu de la biothèque	Sang total Sérum Plasma ADN
Détail des éléments conservés	Gestion des échantillons aux CRB Epigenetec Paris St-Pères et Labosud Montpellier
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité
Modalités	
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	uniquement pour les cas
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Description	
Accès	
Existence d'un document qui répertorie les variables et les modalités de codage	Oui
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	modalités d'accès à la base de données en cours de définition
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique