OBSEFF - Observatoire épidemiologique de la fertilité en France

Responsable(s) :Slama Rémy, CENTRE DE RECHERCHE INSERM-UNIV. J. FOURIER INSTITUT ALBERT BONNIOT (U823) INSERM ET UNIVERSITÉ J. FOURIER
Bouyer , U823

Date de modification : 06/06/2013 | Version : 3 | ID : 60068

Date de modification : 06/06/2013 Version : 3 ID : 60068	
Général	
Identification	
Nom détaillé	Observatoire épidemiologique de la fertilité en France
Sigle ou acronyme	OBSEFF
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	Accord CNIL : 11/10/2007
Thématiques générales	
Domaine médical	Gynécologie obstétrique Pédiatrie
Déterminants de santé	Facteurs sociaux et psycho-sociaux Génétique Pollution
Mots-clés	périodes d'infécondité involontaires, recours, assistance médicale à la procréation, caractéristiques du cycle menstruel, citadine, rurale, événements de santé, grossesse, environnement, population
Responsable(s) scientifique(s)	
Nom du responsable	Slama
Prénom	Rémy
Adresse	38700 GRENOBLE

North du l'esponsable	Sidifid
Prénom	Rémy
Adresse	38700 GRENOBLE
Email	remy.slama@ujf-grenoble.fr
Laboratoire	CENTRE DE RECHERCHE INSERM-UNIV. J. FOURIER INSTITUT ALBERT BONNIOT (U823) INSERM ET UNIVERSITÉ J. FOURIER
Organisme	INSERM

Nom du rosponsable	Douver
Nom du responsable	Bouyer
Laboratoire	U823
Collaborations	
Participation à des projets, des réseaux, des consortiums	Oui
Précisions	Implication dans un réseau de cohorte : département de biostatistiques de l'université de Copenhague, l'UPR 2147 du CNRS (Lyliane Rosetta) et le département santé-environnement de l'InVS
Financements	
Financements	Publique
Précisions	ANR, AFSSET, InVS
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale
Statut de l'organisation	Secteur Public
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données Type de base de données	Registres de morbidité
	Registres de morbidité Prospectif Autres organismes actifs dans la constitution de la cohorte : CNRS, Inserm, INED
Type de base de données Informations complémentaires concernant la constitution de	Prospectif Autres organismes actifs dans la constitution de la
Type de base de données Informations complémentaires concernant la constitution de	Prospectif Autres organismes actifs dans la constitution de la cohorte : CNRS, Inserm, INED

	Caractériser le recours à l'assistance médicale à la procréation (délai, parcours des couples). Décrire les caractéristiques du cycle menstruel, et l'influence de l'environnement sur ces caractéristiques.
Critères d'inclusion	Femmes de 18 à 44 ans déclarant rechercher une grossesse ou ayant des rapports sexuels non protégés. Le partenaire masculin est aussi recruté.
Type de population	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans)
Population concernée	Population générale
Sexe	Féminin
Champ géographique	National
Détail du champ géographique	France métropolitaine
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	10/2007
Année du dernier recueil	01/2010
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	1000
Données	
Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données déclaratives Données biologiques
Données déclaratives, précisions	Face à face
Détail des données déclaratives recueillies	Questionnaire par entretien à l'inclusion et au cours du suivi tous les ans.Informations recueillies lors de l'entretien : - à l'inclusion : données socio- démographiques, histoire reproductive, traitements

	cours du suivi : survenue d'une grossesse, traitements éventuels Autre fiche d'information à l'inclusion remplie par le partenaire masculin.Informations recueillies par l'autre fiche d'information : partenaire masculin : questionnaire sur expositions environnementales.
Données biologiques, précisions	cheveux, urine
Existence d'une biothèque	Oui
Contenu de la biothèque	Autres fluides (salive, urine, liquide amniotique, ?)
Détail des éléments conservés	urine, cheveux
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Mode de recueil des données	Entretiens : saisie directe Récolte de données annuelle
Procédures qualité utilisées	Présence d'une requête de cohérence après la saisie des données informatiques Gestion des données manquantes par traitement statistique (méthode d'imputation?) Les patients sont informés de l'utilisation de leur données
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	Durée du suivi : 2 ans
Appariement avec des sources administratives	Oui
Sources administratives appariées, précisions	SISE-EAUX (DDASS) : données de dosage des sous produits de chloration dans l'eau de boissonADEME : données de la qualité de l'air et de circulation
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	https://cesp.inserm.fr/fr/les-equipes/jean-bouyer/jb-etudes-en-cours/4670-obseff-fr-fr.html
Lien vers le document	http://tinyurl.com/Pubmed-OBSSEF
Description	Liste des publications dans Pubmed

éventuels pour infertilité, tabac, habitudes de vie,

atmosphérique : déplacements des gens dans la semaine, voiture, pollution de l'air intérieur, ...)- au

consommation d'eau, exposition (pollution

	•
Lien vers le document	http://tinyurl.com/HAL-OBSEFF
Description	Liste des publications dans HAL
Lien vers le document	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167715211000472
Lien vers le document	http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1467- 9469.2012.00798.x/abstract

Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Utilisation possible des données par des équipes académiques Utilisation possible des données par des industriels
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique