

EUROPOP - European programme on the relationship between occupational risks and premature births

Responsable(s) : Ancel Pierre-Yves, U953 - Unité de recherche épidémiologique en santé périnatale et santé des femmes et des enfants

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 7626

Général

Identification

Nom détaillé European programme on the relationship between occupational risks and premature births

Sigle ou acronyme EUROPOP

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

Thématiques générales

Déterminants de santé Occupation

Mots-clés work, Europe, risk, pregnancy

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Ancel

Prénom Pierre-Yves

Adresse Hopital Saint Vincent de Paul- 82 avenue Denfert Rochereau- Bâtiment Lelong - 75014 Paris

Téléphone +33 (0)1 56 01 83 63

Email pierre-yves.ancel@inserm.fr

Laboratoire U953 - Unité de recherche épidémiologique en santé périnatale et santé des femmes et des enfants

Organisme Institut national de la santé et de la recherche médicale -

Collaborations

Financements

Financements Public

Précisions	Union européenne
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Institut national de la santé et de la recherche médicale - Inserm
Statut de l'organisation	Secteur Public
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
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	Case: women who were working after the first 3 months of pregnancy
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Consider the effect of particular work conditions on premature birth.
Critères d'inclusion	woman - adult - childbirth 22-36 weeks amenorrhea
Type de population	
Age	Newborns (birth to 28 days) Infant (28 days to 2 years)
Population concernée	General population
Sexe	Male Woman
Champ géographique	International

Détail du champ géographique	16 countries in Europe (including France)
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	1994
Année du dernier recueil	1997
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[individuals
Détail du nombre d'individus	7719 sujets - 2938 cas - 4781 témoins
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Declarative data
Données déclaratives, précisions	Paper self-questionnaire Face to face interview
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health event/mortality
Modalités	
Mode de recueil des données	60 voluntary maternity hospitals
Suivi des participants	No
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://humrep.oxfordjournals.org/content/19/3/734.long
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1732750/pdf/v058p00395.pdf
Lien vers le document	http://humrep.oxfordjournals.org/content/15/11/2426.long

Lien vers le document

<http://aje.oxfordjournals.org/content/149/10/908.10ng>

Accès

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

Contact the scientific investigator

Accès aux données agrégées

Access on specific project only

Accès aux données individuelles

Access on specific project only