

SID - Cohorte rétrospective de salariés d'une usine sidérurgique : étude épidémiologique de mortalité

Responsable(s) :Bourgkard Eve, Department of Occupational Epidemiology

Date de modification : 24/04/2013 | Version : 2 | ID : 5792

Général

Identification

Nom détaillé Cohorte rétrospective de salariés d'une usine sidérurgique : étude épidémiologique de mortalité

Sigle ou acronyme SID

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL : 11/09/1996

Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie
Médecine du travail
Pneumologie

Déterminants de santé Travail

Mots-clés Cancers bronchiques

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Bourgkard

Prénom Eve

Adresse Department of Occupational Epidemiology, INRS,
Rue du Morvan, CS 60027, 54 519 Vandoeuvre
Cedex, France

Téléphone + 33 (0)3 83 50 21 65

Email eve.bourgkard@inrs.fr

Laboratoire Department of Occupational Epidemiology

Organisme INRS ? Occupational health and safety institute

Collaborations

Financements

Financements	Mixte
Précisions	ARCELOR
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Occupational health and safety institute (INRS)
Statut de l'organisation	Secteur Public
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 de cohortes
Origine du recrutement des participants	Via un fichier de population
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	Rétrospectif - Date de fin des inclusions : 01/12/1998
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Étudier l'association éventuelle entre des expositions aux oxydes de fer et la mortalité par cancer du poumon.
Critères d'inclusion	Tous les salariés, femmes et hommes, embauchés dans une usine de sidérurgie depuis le 01/01/1960 jusqu'au 30/06/1997.
Type de population	
Age	<ul style="list-style-type: none"> Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans) Personnes âgées (65 à 79 ans) Grand âge (80 ans et plus)

Population concernée	Population générale
Sexe	Masculin
Champ géographique	Local
Régions concernées par la base de données	Nord - Pas-de-Calais Picardie
Détail du champ géographique	Dunkerque
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	01/1960
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[individus
Détail du nombre d'individus	17701 (16742 hommes/male, 959 femmes/female)
Données	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données administratives
Données administratives, précisions	Registre d'entrée/sortie et dossier médical des entreprises concernées
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité
Modalités	
Procédures qualité utilisées	Présence d'une requête de cohérence au moment de la saisie des données informatiques et après la saisie des données informatiques. Gestion des données manquantes par retour au dossier source. Certification AFAQ-AFNOR ISO 9001:2000.
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	Durée du suivi : 23 ans
Appariement avec des sources administratives	Oui

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document

[CBP_oxydes de fer.pdf](#)

Description

Mortalité par cancer du poumon et exposition aux oxydes de fer dans une usine sidérurgique française

Accès

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

Contactez le responsable scientifique.

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique