

- Étude transversale sur la population active en Lorraine : relation entre mode/conditions de vie, travail et accidents du travail

Responsable(s) : Falissard Bruno , Inserm U1018 - Centre de Recherche en Épidémiologie et Santé des Populations Équipe: Genre, Santé sexuelle et Reproductive
Chau Narkasen, U 669

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 4189

Général

Identification

Nom détaillé Étude transversale sur la population active en Lorraine : relation entre mode/conditions de vie, travail et accidents du travail

Thématiques générales

Domaine médical Médecine du travail
Médecine générale

Pathologie, précisions accidents du travail

Déterminants de santé Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Mode de vie et comportements
Travail

Mots-clés mode de vie, travail, accident du travail, population active, conditions de vie, maladie, handicap

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Falissard

Prénom Bruno

Adresse CESP

Téléphone +33 (0)1 58 41 58 50

Email falissard_b@wanadoo.fr

Laboratoire Inserm U1018 - Centre de Recherche en Épidémiologie et Santé des Populations Équipe: Genre, Santé sexuelle et Reproductive

Organisme INSERM

Nom du responsable Chau

Prénom	Nearkasen
Adresse	8 rue du Breuil, F-54180 Heillecourt
Téléphone	+33 (0)3 83 57 61 46
Email	nearkasen.chau@wanadoo.fr
Laboratoire	U 669
Organisme	INSERM

Collaborations

Financements

Financements	Publique
--------------	----------

Précisions	Pôle Européen de Santé
------------	------------------------

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	INSERM - 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	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)

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	Tirage au sort parmi la population active de Lorraine
--	---

Objectif de la base de données

Objectif principal	Etudier la relation entre travail, mode/condition de vie et accidents du travail
Critères d'inclusion	Tirage au sort parmi la population active de Lorraine
Type de population	
Age	Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans)
Population concernée	Population générale
Pathologie	
Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	Régional
Régions concernées par la base de données	Alsace Champagne-Ardenne Lorraine
Détail du champ géographique	Lorraine
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2006
Année du dernier recueil	2006
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	2888
Données	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données déclaratives
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire papier
Détail des données déclaratives recueillies	Age, taille, poids, emploi, alcool, tabac, maladies diagnostiquées par un médecin, consommation de somnifères, handicap, accident du travail (durant

les deux dernières années), exigences physiques de l'emploi

Existence d'une bibliothèque Non

Paramètres de santé étudiés Événements de santé/morbidité

Modalités

Mode de recueil des données Questionnaires envoyés par mail (date de naissance, poids taille, travail par classification INSEE, demandes d'emplois, habitudes de consommations), 3 questionnaires à un mois d'écart

Suivi des participants Non

Pathologie suivies

Appariement avec des sources administratives Non

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19233831>

Accès

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

Accès aux données agrégées Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles Accès restreint sur projet spécifique