

- Registre des cardiopathies ischémiques de la communauté urbaine de Lille (registre qualifié)

Responsable(s) : Amouyel Philippe, Service d'épidémiologie et Santé Publique, Inserm U1167, Université Lille Nord de France
Dallongeville Jean, Service d'épidémiologie et Santé Publique, Inserm U1167, Université Lille Nord de France

Date de modification : 29/10/2020 | Version : 3 | ID : 232

Général

Identification

Nom détaillé	Registre des cardiopathies ischémiques de la communauté urbaine de Lille (registre qualifié)
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	986001

Thématiques générales

Domaine médical	Cardiologie
Pathologie, précisions	Santé Publique, Epidémiologie
Déterminants de santé	Géographie
Mots-clés	Cardiopathies Ischémiques, infarctus du myocarde

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Amouyel
Prénom	Philippe
Adresse	Institut Pasteur de Lille, 1 rue du Pr Calmette, 59019 Lille Cedex
Téléphone	+ 33 (0)3 20 87 77 10
Email	philippe.amouyel@pasteur-lille.fr
Laboratoire	Service d'épidémiologie et Santé Publique, Inserm U1167, Université Lille Nord de France
Organisme	Institut Pasteur de Lille

Nom du responsable	Dallongeville
Prénom	Jean

Adresse	Institut Pasteur de Lille
Téléphone	+ 33 (0)3 20 87 77 10
Email	jean.dallongeville@pasteur-lille.fr
Laboratoire	Service d'épidémiologie et Santé Publique, Inserm U1167, Université Lille Nord de France
Organisme	Institut Pasteur de Lille

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums

Oui

Précisions

reseau MONICA FRANCE (3 registres des cardiopathies ischémiques)

Financements

Financements

Publique

Précisions

Inserm + Santé Publique France + Institut Pasteur de Lille

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Institut Pasteur de Lille

Statut de l'organisation

Secteur Public

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

INSERM U1167

Statut de l'organisation

Secteur Public

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur

Université Lille Nord de France

Statut de l'organisation

Secteur Public

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données

Registres de morbidité

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Sélection des sujets présentant les critères d'inclusion requis. Plusieurs sources sont utilisées pour l'identification des cas:- - CHU- Hôpitaux avec service de cardio- Cliniques avec service de cardio- - Autres hôpitaux dans ou hors CUDL- Autres cliniques dans ou hors CUDL- Maisons de retraite, hospices- Médecins généralistes- Cardiologues libéraux- SAMU SMUR- SOS-Médecins- ARS- IML
--	---

Objectif de la base de données

Objectif principal	<ul style="list-style-type: none"> - estimation continue des indicateurs épidémiologiques décrivant l'infarctus du myocarde : taux d'incidence, taux de survenue (cas incidents et cas récidivants), taux de mortalité, taux de létalité. Tous ces chiffres sont fournis par sexe, par année et sont standardisés sur l'âge. - Utilisation des données enregistrées pour le développement de programmes de recherche en épidémiologie analytique sur les déterminants environnementaux et génétiques des cardiopathies ischémiques. - Conception et développement d'études spécifiques ciblées sur des questions intéressant les cardiologues (syndrome coronaire aigu, prise en charge à la phase aiguë de la maladie, étude de survie?), l'Institut de Veille Sanitaire (validation des certificats de décès pour les décès d'origine coronaire, validation des données du PMSI pour l'infarctus du myocarde), les acteurs régionaux (enquêtes de population sur les facteurs de risque). - Transmission d'informations et calculs spécifiques sur demande des DDASS, DRASS, et tout partenaire susceptible d'être intéressé par des données sur les cardiopathies ischémiques en France.
--------------------	---

Critères d'inclusion	<p>Population surveillée: Hommes et femmes âgés de 35 à 74 ans domiciliés dans la communauté urbaine de Lille</p> <p>Définition des cas enregistrés de 1997 à 2005: Catégorie 1 : Infarctus aigu du myocarde Catégorie 2 : Décès coronaire Catégorie 3 : Mort subite (en moins de 24 heures) Catégorie 4 : Décès non coronaire Catégorie 9 : Décès d'origine indéterminée</p> <p>Depuis 2006, nous avons ajouté les catégories suivantes: Catégorie 5 : Syndrome coronaire aigu Catégorie 6 : Angor instable</p>
----------------------	--

Catégorie 7 : Autres épisodes d'Insuffisance coronaire aiguë

Type de population

Age
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)
Personnes âgées (65 à 79 ans)

Population concernée
Population générale

Pathologie

Sexe
Masculin
Féminin

Champ géographique
Local

Régions concernées par la base de données
Nord - Pas-de-Calais Picardie

Détail du champ géographique
Communauté urbaine de Lille

Collecte

Dates

Année du premier recueil
1997

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
1997-2005: 10709 patients

Données

Activité de la base
Collecte des données active

Type de données recueillies
Données cliniques
Données administratives

Données cliniques, précisions
Dossier clinique

Données administratives, précisions
Données d'identification

Existence d'une bibliothèque
Non

Paramètres de santé étudiés
Événements de santé/morbidité
Événements de santé/mortalité

Modalités

Mode de recueil des données	- Actif - Passif- Lettres de sortie - Listings d'entrée- Dossiers médicaux- Cahiers d'entrées- Mains courantes, fiches SAMU, DIM
-----------------------------	---

Suivi des participants	Oui
------------------------	-----

Détail du suivi	Statut vital
-----------------	--------------

Appariement avec des sources administratives	Non
--	-----

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://tinyurl.com/PUBMED-RCICUL
-----------------------	---

Description	Liste des publications dans Pubmed
-------------	------------------------------------

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
---------------------------------	---------------------------------------