

- Registry of Congenital Malformations in Brittany (qualified registry 2013-2015)

Responsable(s) :Rouget Florence , U1085 Institut de recherche, santé, environnement et travail.

Date de modification : 30/07/2014 | Version : 2 | ID : 7517

Général

Identification

Nom détaillé	Registry of Congenital Malformations in Brittany (qualified registry 2013-2015)
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL n°910138 du 11/8 /2010 ; CCTIRS n° 10.145 du 11/3/2010

Thématiques générales

Domaine médical	Disability/handicap
Déterminants de santé	Geography Lifestyle and behavior
Mots-clés	heart defects, diaphragmatic hernia, hypospadia, Spina bifida

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Rouget
Prénom	Florence
Adresse	263 avenue du Général Leclerc, campus de Beaulieu - BAT 13 - 35042 RENNES
Téléphone	+33 (0)2 23 23 61 69
Email	florence.rouget@inserm.fr
Laboratoire	U1085 Institut de recherche, santé, environnement et travail.
Organisme	CHU de

Collaborations

Financements

Financements	Public
--------------	--------

Précisions	- Institut de veille sanitaire - InVS- Agence régionale de santé - ARS- Conseil général
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CHU de Rennes
Statut de l'organisation	Secteur Public
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Morbidity registers
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Cases referred by practitioners and researcher completeness checks.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	To carry out a health watch, monitor prevalency according to time and space and identify tetrogenic factors. To assess medical treatment requirements. To study environmental factors and begin a geospatial analyses for certain malformations in connection with surrounding activities.
Critères d'inclusion	- Live births or foetal deaths with gestational age at ?22 weeks and pregnancy terminations for medical reasons - born on or after 1st September 2010 - with congenital anomaly (EUROCAT criteria) diagnosed during the first year of life - mother living in Brittany.
Type de population	
Age	Newborns (birth to 28 days) Infant (28 days to 2 years)
Population concernée	Sick population
Sexe	Male Woman
Champ géographique	Regional
Régions concernées par la base de données	Bretagne

Détail du champ géographique	Brittany: Ile et Vilaine and Côtes d'Armor (106 registered centres)
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	09/2010
Année du dernier recueil	10/2014
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[500-1000[individuals
Détail du nombre d'individus	700 /an /year
Données	
Activité de la base	Current data collection
Type de données recueillies	Clinical data Declarative data
Données cliniques, précisions	Medical registration
Données déclaratives, précisions	Phone interview
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity
Modalités	
Mode de recueil des données	---
Suivi des participants	Yes
Appariement avec des sources administratives	No
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://www.cclinouest.com/JOSE/Page_2012/Rouget_registre_phrc_JOSE3.pdf
Lien vers le document	http://tinyurl.com/HAL-RMCB

Description	Liste des publications dans HAL
-------------	---------------------------------

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

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)	Contact the scientist in charge
---	---------------------------------

Accès aux données agrégées	Access on specific project only
----------------------------	---------------------------------

Accès aux données individuelles	Access on specific project only
---------------------------------	---------------------------------