

SPRIK - General practitioner/paediatrician-based surveillance to estimate the disease burden of rotavirus gastroenteritis in children <5 years of age in France

Responsable(s) :Leclerc-Zwirn Christel, Laboratoire GSK

Date de modification : 01/01/2018 | Version : 1 | ID : 161

Général

Identification

Nom détaillé	General practitioner/paediatrician-based surveillance to estimate the disease burden of rotavirus gastroenteritis in children <5 years of age in France
Sigle ou acronyme	SPRIK
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL 770334

Thématiques générales

Domaine médical	Infectious diseases
Mots-clés	general practice, rotavirus

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Leclerc-Zwirn
Prénom	Christel
Téléphone	+33 (0)1 39 17 86 96
Email	christel.c.leclerc-zwirn@gsk.com
Laboratoire	Laboratoire GSK

Collaborations

Financements

Financements	Private
Précisions	GSK laboratory

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s)	Laboratoire GSK
--------------------------------	-----------------

ou promoteur

Statut de l'organisation

Secteur Privé

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données

Study databases

Base de données issues d'enquêtes, précisions

Not-repeated cross-sectional studies (except case control studies)

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

Any child under the age of 5 years from the monitored population who spontaneously consulted an investigating center for a acute gastroenteritis (defined as the appearance of diarrhea in the 14 previous days) was included in a registry and the study was proposed to the parents of the child or to the child's legal tutors

Objectif de la base de données

Objectif principal

Estimate the incidence of RVGE leading to a consultation of a general practitioner or pediatrician in a monitored population of children under the age of 5 years.

Critères d'inclusion

? Any child under the age of 5 years from the monitored population who spontaneously consults an investigating center for a acute gastroenteritis

Type de population

Age

Infant (28 days to 2 years)
Early childhood (2 to 5 years)

Population concernée

Sick population

Sexe

Male
Woman

Champ géographique	International
Détail du champ géographique	European
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2005
Année du dernier recueil	2008
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	1463
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Declarative data Biological data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures Medical registration
Données déclaratives, précisions	Paper self-questionnaire Phone interview
Données biologiques, précisions	Stool sample. Analysis of the presence of rotavirus
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medicines consumption
Modalités	
Mode de recueil des données	Eligibility questionnaire: verification of the eligibility criterion, characteristics of the episode of gastroenteritis on the day of consultation Inclusion questionnaire: results of the samples with the RotaStrip® test, characteristic of the patients included, diagnosis and care during the

consultation, information on the children living in the same household, antecedents and history of the children included, economic questionnaire and characteristics of the episode of gastroenteritis before the consultation Telephone questionnaire: medical evaluation of the patients over the 14 days following the consultation at the doctor's, information on the other children in the household suffering from gastroenteritis, economic questionnaire Laboratory results: confirmation of the presence of rotavirus, genotyping of the samples

Suivi des participants

Yes

Détail du suivi

14 days after release from the hospital

Appariement avec des sources administratives

No

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document

<http://www.biomedcentral.com/1471-2431/12/58>

Accès

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

abstract (RICAI 2008), publication in progress

Accès aux données agrégées

Access on specific project only

Accès aux données individuelles

Access on specific project only