

Enquête Défenestrations - Enquête Défenestrations d'enfants de moins de 15 ans en Ile-de-France, Nord-Pas-de-Calais et Provence-Alpes-Côte d'Azur

Responsable(s) :Thélot Bertrand

Date de modification : 22/07/2014 | Version : 1 | ID : 7730

Général

Identification

| | |
|--|---|
| Nom détaillé | Enquête Défenestrations d'enfants de moins de 15 ans en Ile-de-France, Nord-Pas-de-Calais et Provence-Alpes-Côte d'Azur |
| Sigle ou acronyme | Enquête Défenestrations |
| Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) | Enquête 2005 : 1091099 Enquête 2006 : 1091099V1 Enquête 2013 : 1091099V2 |

Thématiques générales

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine médical | Traumatologie |
| Déterminants de santé | Facteurs sociaux et psycho-sociaux Mode de vie et comportements |
| Autres, précisions | Toutes chutes par un ouvrant (fenêtres, velux, balcon, etc.) et/ou de grande hauteur, chez les enfants de moins de 15 ans. |
| Mots-clés | Défenestrations, chutes accidentelles de grande hauteur, enfants |

Responsable(s) scientifique(s)

| | |
|--------------------|---|
| Nom du responsable | Thélot |
| Prénom | Bertrand |
| Adresse | 12 rue du Val d'Osne 94 415 Saint Maurice Cedex |
| Téléphone | + 33 (0)1 41 79 68 50 |
| Email | b.thelot@invs.sante.fr |
| Organisme | InVS |

Collaborations

Financements

Financements Mixte

Précisions Ministère de la santé, Ministère de l'Intérieur, MACIF (en 2013)

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur INVS - Institut de Veille Sanitaire

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 répétées (hors enquêtes cas-témoins)

Origine du recrutement des participants Via une sélection de services ou établissements de santé

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 Les cas sont enregistrés de façon exhaustive dans les régions concernées. Ils sont enregistrés par les pompiers, le SAMU, les médecins urgentistes, les pédiatres, les professionnels de santé qui rencontrent des cas d'enfants victimes de défenestrations ou chutes de grande hauteur.

Objectif de la base de données

Objectif principal Objectif principal de l'enquête 2013 :
? Mesurer la fréquence des défenestrations accidentelles d'enfants en Île-de-France, Nord-Pas-de-Calais et Provence-Alpes-Côte d'Azur entre le 15 mars et le 15 octobre 2013.

Objectifs secondaires de l'enquête 2013 :
? Identifier les circonstances des défenestrations accidentelles sur la période d'enquête, et les éventuelles évolutions depuis 2006

? Évaluer les besoins en termes de prévention des défenestrations de l'enfant et conseiller les acteurs responsables de la réglementation concernant la sécurité des immeubles.
? Fournir des éléments épidémiologiques sur les défenestrations liées à d'autres causes (suicide, agression, origine non déterminée).

Critères d'inclusion

Tous les critères suivants doivent être respectés :
? Enfants de moins de 15 ans
? Toutes chutes par un ouvrant (fenêtres, velux, balcon, etc.) et/ou de grande hauteur
? Chutes survenues en Île-de-France, Nord-Pas-de-Calais et Provence-Alpes-Côte d'Azur pour les enquêtes 2006 et 2013; en Ile-de-France pour l'enquête 2005.
? Survenues entre le 15 mars et le 15 octobre pour les enquêtes 2006 et 2013, entre le 1er mai et le 30 septembre pour l'enquête 2005.

Type de population

Age
Nouveau-nés (naissance à 28j)
Nourrissons (28j à 2 ans)
Petite enfance (2 à 5 ans)
Enfance (6 à 13 ans)
Adolescence (13 à 18 ans)

Population concernée
Sujets malades

Sexe
Masculin
Féminin

Champ géographique
Régional

Détail du champ géographique
Enquête 2005 : Île-de-France
Enquêtes 2006 et 2013 : 3 régions : Île-de-France, Nord-Pas-de-Calais et Provence-Alpes-Côte d'Azur

Collecte

Dates

Année du premier recueil
2005

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)
< 500 individus

Détail du nombre d'individus

Données

| | |
|--|--|
| Activité de la base | Collecte des données active |
| Type de données recueillies | Données cliniques Données déclaratives Données administratives |
| Données cliniques, précisions | Dossier clinique |
| Détail des données cliniques recueillies | Lésions, complications, devenir à 30 jours. |
| Données déclaratives, précisions | Face à face |
| Données administratives, précisions | Age, sexe, département de résidence, PCS des parents |
| Existence d'une bibliothèque | Non |
| Paramètres de santé étudiés | Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé |
| Consommation de soins, précisions | Hospitalisation |
| Modalités | |
| Mode de recueil des données | Enquête répétée en 2005, 2006 et 2013. Trois questionnaires constituent le recueil : ? Questionnaire Intervention destiné aux organismes de secours, constitué de 36 questions ? Questionnaire Clinique à compléter par l'équipe médicale chargée de la prise en charge du patient, constitué de 40 questions ? Questionnaire Social, permettant de recueillir les données sur l'environnement sociodémographique de l'enfant et de sa famille de 23 questions, à remplir par les professionnels de santé en contact avec la famille (assistante sociale, psychologue, médecin?). |
| Nomenclatures employées | Glasgow, Pediatric trauma score, Abbreviated injury scale (AIS) |
| Suivi des participants | Oui |
| Détail du suivi | Devenir 30 jours après l'accident : Décédé / handicap modéré / handicap sévère / végétatif / sans séquelle. |
| Appariement avec des sources administratives | Non |

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document

[nouveau document microsoft word \(2\).docx](#)

Accès

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

Résultats, rapports, synthèses, articles disponibles
sur le site internet.
Demande auprès du responsable scientifique de
l'étude ou sur le site internet, selon les modalités en
cours à l'InVS.