

Paludisme grave d'importation chez l'enfant en France

Titre(s) : Paludisme grave d'importation chez l'enfant en France [Ressource électronique] : étude nationale rétrospective de 1996 à 2005 / par Pierre Mornand ; directeur de thèse : Dr P. Imbert

Auteur(s) : Mornand, Pierre (1979-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Imbert, Patrick (1956-....) (Directeur de thèse)
Université Pierre et Marie Curie, UFR de médecine Pierre et Marie Curie Paris - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : [S.l.] : [s.n.], 2008

Description matérielle : 1 disque optique numérique (CD-Rom) : ill. ; 12 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : Severe imported malaria in children in France a national retrospective study from 1996 to 2005 eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 162-174

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'exercice Médecine. Pédiatrie 2008 Paris 6 Reproduction de

Résumé ou extrait : Les travaux consacrés au paludisme grave pédiatrique d'importation sont rares et peu informatifs. Nous avons voulu, dans une étude nationale rétrospective, en préciser les facteurs de survenue, rechercher les facteurs prédictifs de gravité et évaluer la pertinence des critères de gravité de l'OMS chez l'enfant voyageur. A partir de la base de données du Centre National de Référence du paludisme concernant les enfants âgés de 0 à 15 ans hospitalisés pour un paludisme à Plasmodium falciparum, de 1996 à 2005, nous avons d'abord recherché des facteurs associés à la survenue d'une forme grave. Puis nous avons étudié les dossiers de paludisme grave, défini selon les critères OMS 2000, dans les 12 hôpitaux ayant déclaré plus de 5 cas pendant la période étudiée. Pour ce travail, la pertinence des critères OMS 2000 et les facteurs prédictifs de gravité ont été évalués, en l'absence de décès, par le recours aux actes thérapeutiques majeurs (ATM) ou à un séjour en réanimation, en analyse univariée et multivariée ; le seuil de parasitémie associé à la gravité dans cette série a été recherché par la réalisation de courbes ROC. Parmi 4 150 enfants inclus, 3 299 avaient une forme simple et 851 avaient une forme grave. Les facteurs indépendants prédictifs de la survenue d'une forme grave étaient le jeune âge (OR allant de 1,4 chez les 5-9 ans, à 3,2 chez les moins de 2 ans, $p=4\%$, n'avait pas de valeur pronostique chez l'enfant voyageur. Mais l'hyperparasitémie isolée définie au seuil de 8 % était plus sensible pour repérer les enfants nécessitant une prise en charge intensive. Malgré son caractère rétrospectif, ce travail fournit des données importantes pour améliorer la connaissance du paludisme grave d'importation de l'enfant en France. Ces résultats doivent être confirmés par des études complémentaires prospectives.

Type de ressource électronique : Type de fichier : PDF

Configuration requise : Configuration requise : lecteur de fichier PDF

Sujet - Collectivité : 41959 -- 28151

Sujet - Nom commun : Paludisme -- Thèses et écrits académiques -- France

Parasitoses chez l'enfant -- Thèses et écrits académiques

Thrombocytopénie -- Thèses et écrits académiques

Voyages -- Aspect médical -- Thèses et écrits académiques