



POURQUOI EST-IL SI DANGEREUX DE SECOUER UN BÉBÉ ?

Le cerveau d'un bébé est fragile et bouge dans son crâne. Sa tête est lourde et son cou n'est pas assez musclé. Si un bébé est secoué, sa tête se balance et son cerveau frappe contre sa boîte crânienne. Cela entraîne des lésions cérébrales qui peuvent le handicaper à vie et même le tuer. **Dès lors, il ne faut jamais secouer un bébé !**

L'ONE a édité un dépliant¹ à ce sujet qui a pour objectif de sensibiliser aux risques du syndrome du bébé secoué. Dans celui-ci, le chat de GELUCK est mis en scène pour répondre à trois questions importantes : *Pourquoi un bébé pleure-t-il ? Comment le calmer ? Que faire s'il continue de pleurer ?*

« *Il ne faut jamais secouer un bébé* » est disponible pour les parents et les professionnels, via le site de l'ONE (publications Parents)² et dans les Consultations pour enfants de l'ONE. La brochure a été publiée en 2009 et est toujours d'actualité, à l'exception du N° d'appel d'urgence 100 qui est devenu le .

Florine KAIN
Service Supports de la DCAL



1 Voir Dépliant joint dans le Flash Accueil
2 Voir p. 38 pour la commande des brochures