

RÉSUMÉ

Le syndrome du bébé secoué est une maltraitance physique du nourrisson, responsable de traumatismes crâniens indirects aux multiples conséquences. Depuis quelques années et grâce à l'avancée des recherches scientifiques, son diagnostic se précise davantage mais le pronostic séquellaire reste encore difficile à émettre. L'estimation du nombre de cas en France est fluctuante. Actuellement, les données épidémiologiques montrent une incidence de plus en plus élevée. Il reste également un sujet tabou. Cependant, les campagnes préventives se développent auprès des professionnels de santé et des jeunes parents.

À la suite du traumatisme, plus de la moitié des enfants présenteront des séquelles neurologiques, qu'elles soient transitoires ou définitives. Le développement moteur est altéré dans la majorité des cas, mais des déficiences sensitives, sensorielles et cognitives peuvent s'y associer. Certaines lésions vont s'aggraver avec la croissance, d'autres vont apparaître plus tardivement, révélant principalement des troubles de l'apprentissage.

Ce mémoire s'inscrit dans le cadre de la prévention primaire, secondaire et tertiaire. En s'appuyant sur les données de la littérature actuelle, le livret regroupe les informations nécessaires à la compréhension de ce syndrome. L'objectif principal est de sensibiliser le plus grand nombre de masseurs-kinésithérapeutes. En complément, une réflexion sur des stratégies thérapeutiques intéressantes à mettre en pratique a été développée. La rééducation se veut préventive, curative et éducative. L'essentiel de leur prise en charge repose sur la stimulation de la plasticité neuronale et sur la prévention des troubles associés à l'aide d'un panel de techniques rééducatives.

Mots clefs (5 parmi les 11 utilisés dans la recherche bibliographique) : Syndrome du Bébé Secoué, Traumatisme Crânien Non Accidentel, Prévention, Physiothérapie, Pédiatrie.

Key words : Shaken Baby Syndrome, Non-accidental head injury, Prevention, Physical therapy, Pediatrics.