

Dr Miri imen

Etablissement de l'intervenant : Institut Kassab

Titre de votre Abstract :

Devenir du traumatisme crânien chez l'enfant :
à propos de l'expérience tunisienne du service de médecine physique institut kassab

2 - Auteur (1) / Adresse (1) :

I.MIRI 3 - Autres Auteur (2, ...) / Adresse (2,...) :

R.Kabani Ben Ammar, R.Ben Souileh, S.KOUBAA, F.Z BEN SALAH, C.DZIRI.

4 - Mots clefs

TYtraumatisme cranien, enfant

Texte de l'appel :

le traumatisme crânien constitue un réel problème de santé publique. Plusieurs études se sont développées afin d'apporter des éléments qui pourraient améliorer la prise en charge immédiate et à long terme des personnes victimes de traumatisme crânien. La majorité de ces études s'est focalisée sur le devenir fonctionnel, neuropsychologique et affectif du jeune adulte vue la prépondérance de la survenue du traumatisme dans cette période de vie. Peu d'études et d'évaluation se sont penchées sur l'impact de ce traumatisme chez l'enfant et l'adolescent.

Méthode : ce travail se propose d'approcher, à long terme, les séquelles neuropsychologiques et affectives occasionnées par le traumatisme crânien chez l'enfant et l'adolescent. Il s'agit d'une étude longitudinale portant sur 15 adolescents et enfants d'âge scolaire.

Pour réaliser cette recherche nous avons effectué une série d'entretiens individuels à visée diagnostique des répercussions neuropsychologiques et affectives des séquelles du traumatisme.

Discussion : le devenir des enfants subissant un traumatisme crânien est essentiellement affecté au niveau du rendement scolaire. le processus d'apprentissage se trouve très perturbé voire limité par les troubles neuropsychologiques. L'intégration scolaire, familiale et sociale se trouve également lésée occasionnant un vécu de souffrance psychologique intriquée par des sentiments d'incompréhension, de solitude et de rejet.