

Projet soutenu par la CNSA au titre des études, recherches et actions innovantes
(Section V de son budget)

Fiche signalétique

Projet : Réalisation d'un outil d'évaluation des conséquences en vie quotidienne des troubles cognitifs des patients « cérébrolésés » à la suite d'un traumatisme crânien – cérébral compatible avec le GEVA.

Porteur de projet : ARTC IDF

Descriptif

Le projet visait à améliorer l'évaluation des besoins spécifiques de la situation et des besoins des personnes handicapées du fait d'une lésion cérébrale acquise, pour une meilleure compensation. Pour cela, il a comporté plusieurs phases :

1. Un travail bibliographique pour répertorier les outils de mesures qui évaluent les déficiences, l'activité et la participation pour la population cérébro-lésée
2. la réalisation d'un «guide de bonnes pratiques» pour l'évaluation et l'accompagnement des patients cérébro-lésés dans leur projet de vie.
3. L'élaboration d'un «outil GEVA-compatible» utilisable dans les services de Médecine Physique et de Réadaptation, et facilitant le travail d'évaluation en MDPH
4. L'accompagnement et la formation par le travail de terrain autour de cas concrets dans 25 structures de Soins de Suite et Réadaptation (20 neuro et 5 polyvalents), et 5 MDPH franciliennes intéressées

Axe du programme concerné

2. Évaluation des besoins individuels et de la situation de la personne et préconisations

Durée du projet : 2 ans

Population : PH

Production

Support produit : Outil d'évaluation des besoins de personnes cérébrolésés, appelé Profil d'Autonomie pour Adultes Cérébrolésés (PAAC) et rapport

Année de production : 2013

Coordonnées / lien Internet de la structure

Centre Ressources Francilien du Traumatisme Crânien (CRFTC) Pavillon Leriche

96, rue Didot - 75014 Paris

Tél : 01 56 53 69 90 - Fax : 01 45 41 09 61 –

crftc@crftc.org - www.crftc.org