



Anonyme (non vérifié) - ven, 29/01/2021 - 17:42

Rubrique:

Autres ^[1]

Description:

Les troubles sévères du Neuro Développement (TND) (autisme sévère, anomalies génétiques, polyhandicap...) perturbent souvent l'accès au langage oral, voire à un code de communication élaboré. Nous appellerons les personnes atteintes de ces troubles « personnes en situation de handicap complexe »


Il n'est pas toujours aisé de situer le niveau de communication, qui, parfois, n'est que non verbale de ces patients, pour leur proposer le projet thérapeutique et l'outil de communication qui leur correspond.

Difficile aussi de veiller à ce que la personne, enfant ou adulte, soit reconnue dans ses démarches de communication, que chaque aidant (professionnels de crèche ou enseignants, aidants familiaux et professionnels) ait les bases utiles pour communiquer au mieux avec la personne qu'il accompagne.

Ces troubles de communication peuvent perdurer tout au long de la vie. Ils sont lourds de conséquences sur le développement psychique et relationnel de la personne concernée. Une proposition la plus précoce possible de CAA, souvent multimodale, est essentielle. Le CHESSEP (Communication Handicap : Evaluer, Situer, S'adapter, Elaborer un Projet individualisé) est un dispositif qui propose :

- Une grille d'évaluation de la communication, tant sur le plan réceptif qu'expressif, de ces patients, quel que soit leur âge et le type de pathologie sous-jacente.
- Des pistes pour élaborer un projet thérapeutique cohérent, qui s'appuie sur les compétences et les émergences de la personne concernée et permet d'adapter l'outil de CAA.
- Des outils très pragmatiques, réalisés à partir de l'analyse de réponses à des questionnaires ciblant l'alimentation, le lever et le coucher, la toilette, l'habillement, les habitudes de vie... Ces outils fonctionnels permettent à chaque aidant de mieux connaître la personne qu'il accompagne et de faciliter les moments fondamentaux du quotidien. Ces différentes observations et démarches sont réalisées dans un étroit partenariat avec les familles et les aidants professionnels impliqués au quotidien.

Programme:

 [00066description_detaillée_de_l'action_de_dominique_crunelle_communication_et_tnd.pdf](#)

^[2]

Public concerné:

orthophonistes libéraux et salariés

Coût:

360€, MAIS formation gratuite et indemnisée 431,90€ si vous faites votre demande de prise en charge DPC sur www.mondpc.fr, et 300€ remboursé par le FIF PL si vous faites votre

demande de prise en charge sur leur site www.fifpl.fr

Nombre de places:

30

Emplacement:

en classe virtuelle sur ZOOM

France

FR

Informations pratiques:

? Vous pouvez dès maintenant nous envoyer votre fiche d'inscription et votre bulletin d'adhésion par mail ou par courrier pour bloquer pour le module de votre choix.

Toutes les infos sur notre site : <https://aepvlc.fr/formations-distance/>

? Vous pouvez dès maintenant valider votre demande de prise en charge DPC directement sur le site mondpc.fr :

"Recherche Actions" (7ème choix sur le coté gauche)

puis dans "référence de l'action" indiquez : 18172100066 puis "Rechercher" / "Détails de l'action",

et enfin tout en bas "session 1" (session en présentiel à Etampes, mais ce sera bien sur ZOOM en présentiel "à distance"), "S'inscrire" puis "valider"

? Pour le FIF PL, dès réception de votre fiche nous vous envoyons les documents pour faire votre demande préalable sur fifpl.fr

Je suis à votre écoute et à votre disposition : aepvlc@wanadoo.fr et 06.95.68.56.74.

A bientôt. Guillaume

Site Web:

<https://www.aepvlc.fr/> [3]

E-mail à contacter:

aepvlc@wanadoo.fr [4]

Date(s):

Jeu. 18 Mars 2021 de 9h à 17h + Ven. 19 Mars 2021 de 9h à 17h

Eligible DPC:

Oui

URL source: <https://www.orthomalin.com/actualites/formations/chessepcaa-communication-et-troubles-severes-du-neuro-developpement-tnd>

Liens

[1] <https://www.orthomalin.com/taxonomy/term/45>

[2]

https://www.orthomalin.com/sites/default/files/formation/00066description_detaillee_de_laction_de_dominique_crune

[3] <https://www.aepvlc.fr/>

[4] <mailto:aepvlc@wanadoo.fr>