

Choix d'outils de communication améliorée et alternative selon l'évaluation du handicap

IT22

Lors de cette formation, l'intervenant parcourra tout le champ de la communication améliorée et alternative et ses caractéristiques. Le formateur insistera sur l'échange d'expériences en ergothérapie et se servira de ces échanges pour présenter les aspects théoriques (acquisition du langage, ...) et les aspects pratiques permettant d'accompagner la personne dans le choix, l'acquisition et l'utilisation d'outils de communication alternative, en collaboration avec les différents acteurs économiques et associatifs du marché. Seront abordés les critères de choix ergothérapeutiques entre les outils logiciels, les outils non technologiques et les équipements technologiques (tablettes et applications). Un outil d'évaluation ergothérapeutique sera présenté. Un cadre de préconisation et de mise en place auprès du patient, de la famille sera proposé. Le formateur proposera des arguments à présenter aux familles, aux patients, et aux milieux institutionnels.

Présentiel - Synchrone

Public Visé

Ergothérapeutes.

Pré Requis

Etre diplômé(e) en ergothérapie.

Les + métier

Accompagner la personne dans le choix, l'acquisition et l'utilisation d'outils de communication alternative, en collaboration avec les différents acteurs économiques et associatifs du marché.

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Utiliser les bases de la communication alternative sous ses différents aspects
Identifier les principaux critères (fonction, utilisation ...) des outils tant logiciels que non technologiques qui pourraient concerner des patients présentant une déficience ne permettant pas l'usage de la parole
Evaluer les capacités du patient en communication verbale et non verbale
Identifier les fonctions ergonomiques des outils de communication alternative
Identifier les différentes modalités d'installation d'un outil de communication alternative
Repérer objectivement les différents acteurs économiques et associatifs du marché et leur champ de compétence

Méthodes pédagogiques

Formation de 2 jours consécutifs (14 heures).
Prévoir d'apporter son ordinateur (avec droits d'administrateur et internet, en ayant téléchargé le logiciel de communication Grid 3 environ 8 jours avant la formation : version d'évaluation gratuite mais à durée limitée.
Possibilité de formation sur site pour des ergothérapeutes et des professionnels concernés par la communication : devis sur demande.

Parcours pédagogique

Communication améliorée et alternative :
- définitions
- acquisition du langage, freins chez l'enfant en difficulté
- méthodes d'évaluation en ergothérapie
- bonnes pratiques
Journée illustrée par de nombreux exemples avec vidéos et échanges d'expériences
Description et utilisation des outils non technologiques
Description et utilisation des outils logiciels avec mise en situation
Description et utilisation d'outils technologiques avec mise en situation
Etudes de situations, argumentaire
Outil de comparaison ergonomique pour le patient et le thérapeute
Connaissance des acteurs de ce marché



ASSOCIATION
NATIONALE
FRANÇAISE DES
ERGOTHÉRAPEUTES

SIÈGE :
64 rue Nationale
75013 PARIS
Tél: 01 45 84 30 97
Mail : accueil@anfe.fr

ANFE FORMATION
64 rue Nationale
75013 PARIS
Tél: 01 45 84 30 97
Mail : sfc.secretariat@anfe.fr

Qualification Intervenant-e-s

Joël PANSARD, Ergothérapeute

Méthodes et modalités d'évaluation


Evaluation des acquis par des questionnaires informatisés avant et après la formation.

Evaluation de l'impact de la formation après 4 mois d'activité par un questionnaire informatisé.

Modalités d'accessibilité handicap

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Pour toutes vos questions, veuillez contacter sfc.ingenierie@anfe.fr

 **Durée**
14.00 Heures **2** Jours **Effectif**
De 6 à 12 Personnes

 **Tarifs (net de taxes)**
Inter (Par personne) : 624.00 €
Inter Adhérent (Par personne) : 520.00 €



Contactez-nous !

Christophe FOSSE
Secrétaire

Tél. : 0145843321
Mail : sfc.secretariat@anfe.fr

Code DPC
#2023-O-266

