

E03 : L'accompagnement global en neuropsychologie clinique

Formations réservées aux psychologues



PROBLEMATIQUE

Grâce à la recherche, nous comprenons de mieux en mieux le fonctionnement cognitif humain. Mieux comprendre son fonctionnement, mais également les facteurs pouvant l'influencer (environnement, entraînement) permettrait de proposer des accompagnements personnalisés.

Sur le terrain, en France, ces travaux peinent encore à s'appliquer. La remédiation cognitive permet de surmonter les difficultés d'apprentissage et d'adaptation à des situations nouvelles par l'entraînement de certaines habiletés cognitives et la mise en place de moyens palliatifs (« prothèses cognitives »). Aussi, ce travail vient s'appuyer sur le principe de métacognition qui consiste à avoir une activité mentale sur ses propres processus mentaux, c'est-à-dire « penser sur ses propres pensées ».



OBJECTIFS

Comprendre l'importance de la prise en compte de tous les éléments (environnement, motivation...) pouvant influencer le fonctionnement de la personne.

Connaître les principes théoriques et méthodologiques de la rééducation neuropsychologique.

Définir les mécanismes « Top-Down » de métacognition, associés aux mécanismes de la remédiation cognitive « Bottom-Up ». Connaître les différentes méthodes palliatives.



COMPETENCES VISEES

Être en capacité de prendre en compte la personne dans sa globalité et son environnement.

Savoir adapter ses pratiques professionnelles selon les particularités cognitives de la personne.

Pouvoir favoriser la métacognition chez la personne accompagnée et mettre en place une remédiation cognitive.



PROGRAMME

- Bases théoriques de la remédiation cognitive ;
- Apports méthodologiques d'intervention ;
- Lien avec la notion de « handicap cognitif » ;
- Définition et avantages de la métacognition ;
- Un bon bilan, pour un bon suivi ;
- L'approche holistique ;
- Remédiation des fonctions « Bottom-Up » ;
- Métacognition « Top-Down » ;
- Notions de psychoéducation, d'éducation thérapeutique ;
- Aménagement de l'environnement.

(NB : cf. programmes E01+ E02).



PUBLIC ET PRE-REQUIS

- Psychologues.
Pré-requis : Connaissances sur le fonctionnement cognitif.



METHODE

- Formation concrète et pratique ;
- Apport des dernières recherches en neuropsychologie ;
- Etude de cas ;
- Temps d'échange et remise des supports de formation.

Durée : 4 journées

Dates et lieux : Dans nos locaux du 21 au 24 octobre 2019 – En établissement sur demande

Tarifs : Formation continue 1200€ - Libre 800€ - En établissement 4900€

(Remise de 20% sur le tarif libre déjà incluse)

Intervenante : Anaïs PEREZ ou Virginie BISCAY - Psychologue Neuropsychologue