

## Objectifs de la formation :

- Connaître les recommandations EACD sur le TDC
- Connaître les éléments théoriques récents sur le contrôle moteur et le TDC
- Connaître et comprendre les méthodes de rééducation recommandées au niveau national (INSERM, 2019) et international (EACD, 2019) : méthodes métacognitives, CO-OP, NTT, entraînement à l'imagerie motrice et jeux vidéos actifs
- Acquérir des connaissances théoriques approfondies et développer des compétences pratiques sur les principes actifs des différentes interventions recommandées

*La formation et ses moyens pédagogiques peuvent être adaptés et personnalisés en fonction du public*

## Mots clés :

- Trouble Développemental de la Coordination, TDC, dyspraxie, diagnostic, Recommandations internationales (EACD) et nationales (INSERM), interventions recommandées, interventions top-down, interventions centrées sur l'activité/participation (CIF), résolution de problèmes, centré sur le patient, généralisation et transfert

## Conditions d'admission, prérequis :

- Etre sur la liste du public ciblé

## Public ciblé :

Tout professionnel de stPsychomotriciens, ergo-thérapeutes, et professionnels travaillant avec des sujets présentant un TDC ou d'autres troubles moteurs avec ou sans retard intellectuel léger

## Animation pédagogique :

- **MADIEU Emmanuel**, psychomotricien D.E., CHU Montpellier
- **VAUCHEL Aurélie**, psychomotricien D.E., CHU Montpellier

## Responsable pédagogique :

- **BAGHDADLI Amaria**, PU – PH, Pédiopsychiatre, CHU Montpellier

## Moyens et méthodes pédagogiques :

Supports de formation remis aux participants  
Exposés théoriques ; Vidéo-projections; Films ; Mises en situation pratique ; Liste de ressources bibliographiques

## Modalités d'évaluation de l'action :

QCM en début et en fin de formation ; Evaluation des acquis en cours de formation, questionnaire de satisfaction

## Formalisation à l'issue de la formation :

Attestation de participation

## Programme :

### Première journée - Matin :

- Accueil, présentation des participants(es), attentes/objectifs de chaque apprenant(e)
- Théories récentes de la motricité et du TDC
- Spécificités des sujets ayant un TDC
- Démarche diagnostique spécifique aux sujets ayant un TDC

### Première journée - Après-midi :

- Panorama des interventions recommandées pour le TDC
- Présentation des jeux vidéos actifs
- Présentation de la Neuromotor Task Training (NTT) et pratique des principes actifs

### Seconde journée – Matin :

- Rappel de la journée 1
- Présentation de l'entraînement à l'imagerie motrice et pratique des principes actifs

### Seconde journée - Après-midi :

- Présentation de la Cognitive Orientation to daily Occupational Performance (CO-OP)

### Troisième journée – Matin :

- Rappel de la journée 2
- Présentation de l'entretien motivationnel et pratique

### Troisième journée - Après-midi :

- Présentation des caractéristiques des objectifs fonctionnels, méthodologie et pratique
- Clôture de la formation

## Informations pratiques :



Dates :

**3, 4, et 5 juin 27**



Durée :

**3 journées soit 21 heures**



Horaires :

**9h00 à 13h00 - 14h00 à 17h00**

Formation en présentiel dans les locaux de l'AFree à Montpellier



Nombre de participants :

**9 minimum - 18 maximum**



Tarifs :

**Institutions et/ou par l'employeur : 730,0 €**

**Professions libérales et/ou à titre individuel : 630,0 €**

*(tarif hors frais de déplacement, repas, hébergement du stagiaire)*

## Qualité et satisfaction session précédente :



Satisfaction globale :

**97,94 %**



Amélioration des connaissances :

**100,00 %**



Recommandations :

**100,00 %**