

## « Programme Barkley » : groupe de guidance pour parents d'enfants avec un diagnostic de TDA/H

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Connaître le TDA/H
- Description des difficultés de cette population au niveau intrafamilial
- Utilisation du programme auprès des parents

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

### CONDITION D'ADMISSION, PRE-REQUIS

Etre répertorié sur la liste du public ciblé

### PUBLIC CIBLÉ

Tous professionnels dans le champ de la santé mentale qui travaille avec les enfants et adolescents présentant un TDA/H

### ANIMATION PÉDAGOGIQUE

- **SCAPPATICCI Raphaëlle**, Psychologue, PhD, Service de Médecine Psychologique Enfants et Adolescents, Hôpital St Eloi - CHU Lyon

### RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE

- **PURPER OUAKIL Diane**, Pédiopsychiatre, PU – PH, CHRU Montpellier

### PROGRAMME

#### 1<sup>er</sup> jour matin :

Le TDA/H : généralités et données récentes

#### 1<sup>er</sup> jour après-midi :

Bases théoriques des groupes de parents

#### 2<sup>ème</sup> jour matin :

Application du programme de Barkley avec les parents

#### 2<sup>ème</sup> jour après-midi :

Application du programme de Barkley avec les parents (suite)

### MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Supports de formation remis aux participants

- Exposés théoriques
- Cas cliniques
- Analyse des pratiques
- Liste de ressources bibliographiques

### MODALITES D'EVALUATION DE L'ACTION :

- QCM (en début et en fin de formation)
- Evaluation des acquis en cours de formation
- Questionnaire de satisfaction

### FORMALISATION A L'ISSUE DE LA FORMATION :

- Attestation

---

**Durée** : 2 journées soit 14 heures

**Dates** : 24 et 25 février 2022

**Nombre d'inscrits** : 5 personnes minimum – 20 maximum

**Formation présentielle - lieu** : locaux de l'afree – Montpellier

**Accessibilité** : PMR

**Coût** : institutions et/ou par l'employeur : 480,00 € - professions libérales et/ou à titre individuel : 380,00 €

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