

# Implanter le programme Barkley ( programme d'entrainement aux habilités parentales) pour des parents d'enfants présentant un Trouble Déficit de l'Attention /Hyperactivité(TDAH) et un Trouble Oppositionnel avec Provocation (TOP). DPC 14962325021 pour Neurologues et psychiatres

Programme de formation 2025

## Renseignements et inscription Formation continue

1 place de l'hôpital  
67000 Strasbourg

[formationcontinue@chru-strasbourg.fr](mailto:formationcontinue@chru-strasbourg.fr)

☎ : 03 88 11 60 95

☎ : 03 88 11 58 20

## Personnes en situation de handicap

Contact référent handicap :  
[Mission.handicap@chru-strasbourg.fr](mailto:Mission.handicap@chru-strasbourg.fr)

Organisme formation : HUS  
Enregistré : 4267P003067  
Certifié Qualiopi  
Action de formation

**Durée de la formation :**  
3 jours soit 21 heures

**Horaires :**  
9h 17h

**Dates :**  
Lundi 17 au mercredi 19 mars  
2025

**Lieu : Hôpitaux Universitaires  
de Strasbourg  
Salle AGORA 4**

**Date limite d'inscription :**  
1 mois avant le début de la  
formation

## Coût de la formation :

Tarif individuel : **800€**

Possibilité de restauration sur  
place.  
Une convention sera établie avec  
les Hôpitaux Universitaires de  
Strasbourg.  
Prise en charge FIFPL possible,  
nous contacter

8 à 20 personnes par groupe



**54 formés en 2022/ 2023/2024**



**En 2023 :**  
96% de satisfaction générale et  
97% de satisfaction pour  
l'animation pédagogique

## Objectifs pédagogiques

- Connaître les caractéristiques cliniques et les signes d'alerte du TDA/H en référence aux recommandations de bonne pratique professionnelle et aux données les plus récentes de la littérature internationale
- Comprendre l'origine des troubles du comportement, des comportements opposants en particulier chez les enfants et adolescents ayant un TDA/H.
- Connaître les bases théoriques du programme d'entraînement aux habilités parentales de type Barkley.
- Comprendre l'articulation pratique du programme avec les éléments théoriques.
- Mettre en œuvre un programme d'accompagnement des parents en individuel ou en groupe

*L'outil proposé peut s'appliquer à des enfants de moins de 6 ans pour qui le diagnostic n'est pas encore établi*

## Personnels concernés

Médecins généraliste et pédiatres travaillant auprès d'enfants présentant un Trouble du Neuro Développement (TND) type trouble du Déficit de l'Attention / Hyperactivité.(TDA/H) associé à un trouble Oppositionnel avec Provocation (TOP)

## Prérequis

Aucun

## Contenu du programme

Eléments théoriques

- les caractéristiques cliniques et les signes d'alerte du TDA/H en référence aux recommandations de bonne pratique professionnelle et aux données les plus récentes de la littérature internationale
- les comportements opposants et défiants

Eléments pratiques

- le programme. Barkley et sa mise en place

## Méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes de pédagogie active permettant l'expression de l'apprenant et la construction du savoir théorique et pratique :

- Exposés théoriques avec temps d'échanges
- Vignettes cliniques
- Jeux de rôle (2/3 de la formation)

Un support pédagogique « clés en main » sera remis à chaque participant permettant la mise en œuvre d'un programme de type Barkley au terme de la formation (en particulier le manuscrit-parents).

## Evaluation des acquis

Evaluation formative au cours d'activités réflexives tout au long de la formation

## Evaluation de l'action

Evaluation à chaud de la qualité de la formation par les apprenants par un questionnaire d'évaluation de niveau 1 et 2 sur l'échelle de KIRCKPATRICK  
Délivrance d'une attestation de participation

## Intervenants

Dr Sonja FINCK neuropédiatre. Depuis 2008, travaux de recherche pour évaluer l'impact du programme BARKLEY sur le bien être parental et la qualité de vie de l'enfant. 15 ans d'expérience de pratique du programme. Animatrice de formation Barkley depuis 2013.  
Tutrice pour M1 TCC de 2014 à 2023.

Mme Gaëlle BRINGOLF psychologue clinicienne spécialisée en TCC et en suivis individuels d'enfants avec TDAH et pratique du programme Barkley

## Coordinateur

Dr Sonja FINCK