



1^{er} SYMPOSIUM INTERNATIONAL



Prise en charge non pharmacologique du Trouble Déficit de l'Attention avec ou sans Hyperactivité (TDAH)



Date: 14 juin 2019, horaire : 08:55 -17:30

Lieu : Université de Fribourg, PER21, Auditorium A120, Bvd de Pérolles 90

Objectif

L'objectif de ce symposium est d'examiner les différentes prises en charge non-pharmacologiques existantes pour traiter le Trouble Déficit de l'Attention avec ou sans Hyperactivité-impulsivité (TDAH).

Le symposium permet de :

- 1) Réunir des spécialistes internationaux de la prise en charge non pharmacologique du TDAH
- 2) Promouvoir la recherche sur les interventions non pharmacologiques ciblant le TDAH au niveau international
- 3) Elaborer des recommandations communes pour le traitement non-pharmacologique du TDAH

Public : Le symposium est public. Les étudiants, les cliniciens et les chercheurs sont bienvenus.

Inscription: jusqu'au 30 mai 2019, chantal.rodriquez@unifr.ch

Nous fournissons un certificat pour la formation continue, 4 crédits formation attribués par l'ASNP.

Prix : CHF 80.-/ CHF 40.- PhD Student + participant-e à un MAS de formation continue universitaire, CHF 20.- étudiant-e Bachelor et Master

Comité scientifique : Dr Amélie Dentz et Prof. Dr Chantal Martin Sölch

Programme

08:55	<i>Discours d'accueil</i> Prof. Dr Chantal Martin Sölch (Université de Fribourg, Suisse)
<u>THEME 1 APPROCHE COGNITIVE ET METACOGNITIVE</u>	
09:00	Prof. Dr Valérie Camos (Université de Fribourg, Suisse) <i>La mémoire de travail et l'entraînement cognitif</i>
09:30	Dr Amélie Dentz (Université de Fribourg, Suisse) <i>Remédiation cognitive, métacognitive et TDAH</i>
<u>THEME 1 APPROCHE COGNITIVE ET METACOGNITIVE</u>	
10:00	Dr Albert Ponsoen (collaboration avec l'Université d'Amsterdam, Pays-Bas) <i>Game based intervention and ADHD</i>
10:30	Dr Stéphanie Bioulac (Université de Bordeaux, France) <i>TDAH, neurofeedback</i>
11:00	Prof. Dr Marie-Claude Guay (Université du Québec à Montréal) <i>Difficultés d'apprentissage associées au TDA & TDAH : aides technologiques</i>
11:15	<i>Discussion</i>
11:45	<i>Pause déjeuner et session de posters</i>
<u>THEME 2 PLEINE CONSCIENCE ET TDAH</u>	
13:00	Prof. Dr Chantal Martin Sölch (Université de Fribourg, Suisse) <i>Fonctionnement cérébral et mindfulness</i>
13:30	Prof. Dr Véronique Parent (Université de Sherbrooke, Canada) <i>Pleine conscience et TDAH</i>

14:00	Prof. Dr Marie-Claude Guay (Université du Québec à Montréal) <i>Yoga et TDAH</i>
14:30	<i>Pause café</i>
<u>THEME 3 APPROCHE NON PHARMACOLOGIQUE DU TDAH EN FONCTION DE L'AGE</u>	
15:00	Prof. Dr Céline Clément (Université de Strasbourg) <i>TDAH chez l'enfant spécificité et prise en charge familiale</i>
15:30	Dr Michel Bader (PD Dr Michel Bader, UNIL, SUPEA DP CHUV, Lausanne) <i>TDAH chez l'adolescent spécificité et prise en charge non pharmacologique</i>
16:00	Prof. Dr Lucia Romo (Université Paris Ouest Nanterre la Défense) <i>TDAH chez l'adulte spécificité et prise en charge non pharmacologique</i>
16:30	Prof. Dr Chantal Martin Sölch et Dr Amélie Dentz Table ronde sur les thèmes suivants : <ul style="list-style-type: none">• <i>Approche non pharmacologique multimodale du TDAH</i>• <i>Adapter la prise en charge non pharmacologique du TDAH en fonction de sous-groupe clinique et de l'âge</i>• <i>Utiliser les nouvelles technologies auprès des patients présentant un TDAH</i>• <i>Perspectives futures</i>
17:30	Fin du symposium