

3^{ème} colloque de l'Association Francophone de Neuropsychologie de l'Autisme (AFNA)



30 juin et 1^{er} Juillet 2022 , Université Toulouse 2 - Jean Jaurès

Particularités sensorielles dans le TSA : Descriptions, évaluations et remédiations

Comité d'organisation : M. Batty (Toulouse), E. Bizet (Strasbourg), V. Bonnaud (Poitiers), P. Gillet (Tours).

Les particularités sensorielles qui accompagnent le Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA) ont des répercussions importantes sur la capacité des enfants et adultes avec TSA à s'adapter aux stimulations de l'environnement. Mieux décrire leurs caractéristiques neuropsychologiques pourrait contribuer à mieux appréhender leurs répercussions cognitives et envisager des approches de remédiation plus ajustées.

Nous aborderons ainsi au cours de ces 2 jours les particularités du traitement sensoriel dans le TSA d'un point de vue neurophysiologique et neuropsychologique (attention, mémoire, cognition sociale...), les aspects de l'évaluation (outils et profils cliniques...) et les perspectives de remédiation actuelles issues de la recherche.

Avec la participation de : C. Barthélemy, A. Bertone, E. Bizet, S. Bonnot-Briey, E. Bork, L. Bouvet, R. Claire, C. Degenne, M. Filipova, B. Gepner, J. Kruck, M-L. Laborie, M. Latinus, C. Lemenn-Tripi, T. Maffre, B. Rogé, E. Roul, C. Schmitz, I. Soulières. R. Taton.

Pour s'inscrire dès maintenant (préprogramme en ligne) :

Tarif professionnel (repas inclus)	240 euros
Tarif doctorant (repas inclus)	150 euros
Tarif étudiants (sans repas, places limitées)	50 euros

<https://cloud.agoraevent.fr/Site/177406/9011/InscriptionPre>

Appel à communications affichées
date limite: 30 avril
Informations disponibles sur le site des inscriptions