



## Troisième colloque de l'AFNA, les 30 juin et 1<sup>er</sup> Juillet 2022

Université Toulouse Jean-Jaurès

### PARTICULARITES SENSORIELLES DANS LE TSA : DESCRIPTIONS, EVALUATIONS, REMEDIATIONS

## Préprogramme

### Jeudi 30 Juin

Mots d'accueil (comité d'organisation, T.Maffre, CRA Toulouse)  
Introduction par B. Rogé (Toulouse): **Particularités sensorielles de Kanner à aujourd'hui**

#### Particularités sensorielles et TSA : De la description à l'évaluation

##### Matin : Traitements sensoriels et TSA

**De l'observation à l'expérimentation : l'autisme interroge la neurophysiologie**

C. Barthélémy (Tours)

**Processus prédictifs et perception particulière dans l'autisme**

C. Schmitz (Lyon)

**Perception atypique et variabilité électrophysiologique intra-individuelle dans l'autisme**

M. Latinus (Tours)

**L'intégration multimodale en autisme : une perspective développementale**

A. Bertone (Montréal)

##### Après-midi : Approches évaluatives des particularités sensorielles

**L'évaluation sensorielle et approche comparative au sein des TND (titre à confirmer)**

C. Degenne et R. Taton (Bordeaux)

**Un nouvel outil d'évaluation spécifique des altérations du comportement auditif des enfants et des adolescents avec un Trouble du Spectre de l'Autisme : l'échelle EACA-TSA et sa validation psychométrique**

M. Filipova (Paris)

**Evaluation des signes sensori-psychomoteurs dans l'autisme : différenciation et évolution des profils cliniques**

C. Lemenn-Tripi (Palerme)

### Vendredi 1<sup>er</sup> Juillet

**Le vécu sensoriel : regard critique sur les besoins et les pratiques actuelles (titre à confirmer)**  
S. Bonnot-Briey

#### Aspects neuropsychologiques, adaptatifs et remédiateurs

##### Matin : Traitements sensoriels et fonctions neuropsychologiques

**Comment les particularités perceptives influencent la cognition et les apprentissages ?**

I. Soulières (Montréal)

**Evaluation d'une pensée visuelle dans l'autisme**

L. Bouvet (Toulouse)

**Les particularités féminines**

J. Kruck & E. Bork (Toulouse)

##### Après-Midi : Adaptation à l'environnement et remédiations

**Thérapie par la lenteur : une synthèse de la décennie 2012-2022**

B. Gepner (Marseille)

**Expérimentation de la réalité virtuelle immersive pour entrainer les capacités de traitement multisensoriel des enfants de 8 à 16 ans avec un trouble du spectre de l'autisme**

E. Roul & R. Claire (Tours)

**Perception visuelle et lecture des émotions : rôle de l'orthoptie neuro-visuelle**

M.L. Laborie (Montauban)

Conclusions et prochains rendez-vous.