



Centre Jean Piaget | Séminaire interdisciplinaire | 2023

Photo: Ionna Berthoud-Papandropoulou

Les troubles neurodéveloppementaux et des apprentissages

- mercredi 22 février **TDAA et difficultés émotionnelles chez l'enfant et l'adolescent : aspects cliniques et thérapeutiques**
par Diane Purper-Ouakil, Professeure, CHU de Montpellier.
- mercredi 1 mars **La comorbidité entre troubles neurodéveloppementaux est-elle une anomalie ?**
par Marianne Jover, Professeure, Université d'Aix-Marseille.
- mercredi 8 mars **L'acquisition du nombre ; de Piaget aux neurosciences**
par Michèle Mazeau, Médecin de rééducation MPR, Paris.
- mercredi 15 mars **Les troubles neurodéveloppementaux : de l'enfant à l'élève ; prise en charge dans le canton de Genève**
par Pierrick Dudognon, chef du service de la pédagogie spécialisée et Joëlle Leutwyler, cheffe adjointe du service de la pédagogie spécialisée, Département de l'Instruction Publique, Genève.
- mercredi 22 mars **La dyspraxie : du laboratoire à la salle de classe**
par Caroline Huron, Psychiatre et Chargée de recherche à l'INSERN, Learning Planet Institute, Paris.
- mercredi 29 mars **Hétérogénéité cognitive et neurobiologique des dyslexies développementales**
par Sylviane Valdois, Directrice de recherche émérite CNRS, Université Grenoble Alpes.
- mercredi 5 avril **Approche pragmatique et dialogique du fonctionnement langagier dans les troubles du développement du langage**
par Anne Salazar-Orvig, Professeure émérite Université Sorbonne Nouvelle et Geneviève de Weck, Professeure émérite, Université de Neuchâtel.
- mercredi 19 avril **Le trouble développemental du langage chez l'enfant : perspectives actuelles**
par Hélène Delage, Maître d'Enseignement et de Recherche, Université de Genève.
- mercredi 26 avril **L'autisme au féminin: enjeux pour la détection et l'accompagnement**
par Maude Schneider, Professeure, Université de Genève.
- mercredi 3 mai **Troubles neurodéveloppementaux : facteurs de risque, profils neurocognitifs et trajectoires de l'enfance à l'âge adulte**
par Claire Mayor, Chargée de cours, Université de Genève.
- mercredi 10 mai **Le trouble des apprentissages en mathématiques**
par Anne Lafay, Maître de conférences, Université Savoie Mont Blanc, Chambéry.
- mercredi 17 mai **Mesurer des variables psycho-éducatives auprès des personnes présentant des troubles neurodéveloppementaux : Pièges et propositions**
par Marco Hessels, Professeur, Université de Genève.
- mercredi 24 mai **La dyslexie : une approche sociologique**
par Stanislas Morel, Maître de conférences, Université Sorbonne-Paris-Nord.

Le séminaire a lieu à 18h15 en salle 1170 à Uni Mail.

