



**STRAS&ND**

**Journée STRAS&ND**

**11 décembre 2020**

9h20-9h40: présentation du centre STRAS&ND (centre, contexte national, etc)

9h40-10h10: **Elodie Ey (IGBMC)**: *“Social communication in mice, a model to understand the mechanisms behind autism”*

10h10-10h40: **Anne de Saint Martin (Neuropédiatrie)**: *“Traitements alternatifs dans les épilepsies de l’enfant”*

*10h40-11h15 : présentations flash de projets en cours ou à venir*

- **Jad Hamaoui** : « Symétries foetales et développement vestibulaire: un modèle d'explication des origines prénatales des troubles de la coordination et des apprentissages »

- **Salima El Chehadé** « Etude de familles avec déficience intellectuelle liée à l’X à l’ère du séquençage de génome »

- **Benjamin Durand** : « Profils neurocognitifs et neurosensoriels de deux formes fréquentes de troubles du neurodéveloppement monogéniques »

- **Eve Reynaud** : «Le sommeil des enfants à fort et faible risque d’autisme : évolution du sommeil dans les premières années de vie, associations avec le développement cognitif et comportemental “ (basé sur la cohorte de naissance ELFE)

- **Raven Bureau** : « Diagnostic d’autisme chez le jeune adulte : développement d’un programme d’accompagnement »

- **Enise Yavuz-Kodat**: « L’impact de la continuité du sommeil et des rythmes circadiens sur le comportement de l’enfant avec TSA ».

*pause*

11h30-12h00: **Doha Bemmouna & Luisa Weiner (Psychologie)**: *“ La Thérapie Comportementale Dialectique pour traiter la dérégulation émotionnelle dans les TSA sans DI “*

12h00-12h30: **Juliette Rabot**, collab L Mottron, R Godbout et J Doyon: *“Apprentissage moteur et consolidation durant le sommeil chez les personnes avec autisme”*

*pause déjeuner*



14h30-15h30: **conférence invitée: Dr Laurent Mottron** (Université de Montréal): “La recherche doit-elle privilégier l'autisme que l'on reconnaît sur celui que l'on définit?”

Pour joindre la réunion en visioconférence :

<https://bbb.unistra.fr/b/cel-acu-gvx-gna>

