

**MAÎTRISE EN PSYCHOLOGIE**  
**ORIENTATION PSYCHOLOGIE CLINIQUE**  
**COURS ET CONFERENCES**

**Mardi 17 octobre 2017**

10h15-12h00

Uni Mail, Salle MR070

**Morgane REVEILLON**

Dre en psychologie

**« Difficultés d'inhibition chez les enfants  
nés prématurément : aspects  
comportementaux et de neuroimagerie »**

Une naissance prématurée est accompagnée d'un risque accru de développer des problèmes neurodéveloppementaux, incluant à long terme, des difficultés cognitives, scolaires et comportementales ainsi que des altérations neuronales. Récemment, il a été suggéré que les difficultés au niveau des fonctions exécutives, et plus précisément les capacités d'inhibition, étaient au cœur des problèmes rencontrés par les enfants prématurés. Etant donné l'importance de la relation entre processus d'inhibition et processus socio-émotionnels au sein du développement, nos recherches ont utilisé une approche intégrative visant à examiner les performances d'inhibition des enfants prématurés à l'âge scolaire aux niveaux comportemental et cérébral, l'influence d'un contexte émotionnel sur ces performances, et leurs relations avec les problèmes comportementaux. Les résultats seront présentés en mettant en avant l'intérêt clinique de continuer à spécifier les processus sous-tendant les difficultés des enfants nés prématurément.



**UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE**

**FACULTÉ DE PSYCHOLOGIE  
ET DES SCIENCES DE L'ÉDUCATION**