

MAÎTRISE EN PSYCHOLOGIE
ORIENTATION PSYCHOLOGIE CLINIQUE
COURS ET CONFÉRENCES PUBLIQUES

lundi 24 mars 2014
14h15-16h00 / Salle MS130

**« La mémoire à court terme/de travail:
hétérogénéité des déficits à travers les
syndromes neurogénétiques »**

Steve MAJERUS

Département de Psychologie _ Cognition et Comportement
Université de Liège

Les déficits de la mémoire à court terme/mémoire de travail sont une caractéristique fréquente des syndromes neurogénétiques, et vont contribuer aux difficultés d'apprentissage associés à ces syndromes. Cependant, la nature de ces déficits peut varier de façon importante entre syndromes, et leur caractérisation adéquate est nécessaire pour une prise en charge efficace des difficultés d'apprentissage. Après un survol des conceptions théoriques récentes de la mémoire à court terme/mémoire de travail, nous allons illustrer l'hétérogénéité des déficits de la mémoire à court terme/mémoire de travail à travers les syndromes génétiques en examinant de façon plus approfondie la trisomie 21, la microdélétion 22q11.2, la microdélétion 7q11.23, et le syndrome X-Fragile.



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

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