



L'IURDPM et le programme LRH-CIME présentent une CONFÉRENCE SCIENTIFIQUE DU CRIR

**UNDERSTANDING AND ENHANCING THE NEURAL MECHANISMS SUPPORTING
MOTOR LEARNING: APPLICATIONS TO MOTOR REHABILITATION**

**COMPRENDRE ET AMÉLIORER LES MÉCANISMES NEURAUX D'APPRENTISSAGE
MOTEUR : APPLICATIONS À LA RÉÉDUCATION NEUROLOGIQUE**



Jason Neva, Ph. D., professeur adjoint, École de kinésiologie et des sciences de l'activité physique (EKSAP), Faculté de médecine de l'Université de Montréal, **chercheur** et directeur de laboratoire **au CRIUGM**

IURDPM
Institut universitaire sur la réadaptation
en déficience physique de Montréal

CRIR
Centre de recherche
interdisciplinaire
en réadaptation
du Montréal métropolitain

Centre intégré universitaire
de santé et de services sociaux
du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal

PLUS FORT
AVEC VOUS