

U1093



Journée scientifique du laboratoire INSERM U1093
« Cognition, action, et plasticité sensorimotrice »

7 mai 2019

- 9h - 10h30 : Dr. Florent Lebon (CAPS)
« L'origine neuronale de la préparation du mouvement ».

10h30 – 11h : Pause café

- 11h - 12h30 : Présentation invitée - Prof. Julie Duqué (UC Louvain)
« Corticospinal correlates of processes underlying action preparation ».

12h30 - 14h : Déjeuner sous forme de buffet

14h - 16h : Interventions sur des thématiques variées.

- Dr. Cécilia Neige (CAPS) « Effet de la prédictibilité et de l'intensité d'une stimulation nociceptive sur l'intégration corticale et la modulation de l'excitabilité corticospinale ».
- M. David Farizon (INSERM) « Contribution sensorimotrice à la représentation de soi révélée par téléprésence robotique ».
- M^{me} Clémence Bonnet (CAPS) « Porter des lunettes pour entendre différemment ? Les effets de l'adaptation prismatique sur la perception de la hauteur des sons ».

16h : Café de clôture