



1^{ère} journée scientifique « IRM 3T de recherche ICube »

Jeudi 2 juin 2022 - 9h à 16h30

Amphithéâtre Ruch, Faculté de Chirurgie Dentaire de Strasbourg

Programme préliminaire :

Session du matin : IRM et neurosciences cliniques

- | | |
|-------|--|
| 9h | Accueil |
| 9h15 | Présentation de la journée (<i>P. L. de Sousa/ICube</i>) |
| 9h30 | La stratégie de la fourmi : petit à petit tu deviendras disruptif !
(<i>J. Foucher/ICube et HUS-CEMNIS</i>) |
| 10h15 | IRMf, schizophrénie, et prédictions à l'échelle de la milliseconde : qu'en attend-on et quels projets pour le futur ? (<i>A. Giersch-Lun/INSERM 1114</i>) |
| 11h | Dynamique de la connectivité fonctionnelle cérébrale aux stades précoces de la maladie d'Alzheimer : étude translationnelle Homme/Souris
(<i>E. Chabran, M. Sourty, L. Degiorgis/ICube</i>) |
| 11h45 | Imagerie de perfusion (Arterial Spin Labeling) dans le bilan d'une épilepsie (<i>V. Dinkelacker/ICube et HUS</i>) |
| 12h30 | Pause déjeuner et session posters - Hall de la Faculté de Chirurgie Dentaire |

Session de l'après-midi : IRM et neurosciences cognitives

- | | |
|-------|--|
| 14h30 | PRIMAGE - une plate-forme d'IRM3T lyonnaise pour les neurosciences cognitives (<i>F. Lambertson/ CNRS UAR3453 SFR Lyon-Est et GIE CERMEP</i>) |
| 15h30 | Corrélat neuroanatomiques et comportementaux de la tolérance sociale chez le macaque (<i>Sébastien Ballesta/LNCA et Jérôme Sallet/CRCN-INSERM</i>) |

Merci de confirmer votre participation par mail (ploureiro@unistra.fr) avant le 26 mai.