

## **Mardi 18 Décembre 2018 à 13h, salle de réunion du 3ème étage**

**"Pertinence de la modélisation biomécanique pour une meilleure compréhension et prise en charge du vieillissement cérébral"**

*par Alexandra Vallet (équipe DEVIN)*

## **Jeudi 5 Juillet 2018 à 13h, salle de réunion du 3ème étage**

**"Enlarged Perivascular spaces and Florbetapir retention in patients with intracerebral hemorrhage"**

*par Nicolas Raposo (équipe iDREAM)*

## **Vendredi 30 Mars 2018 à 13h, salle de réunion du 3ème étage**

**"Interaction between striatal volume and DAT1 polymorphism predicts working memory development during adolescence."**

*par Federico Nemmi (équipe DEVIN)*

## **Mardi 16 Janvier 2018 à 13h, salle de réunion du 3ème étage**

**"Contrôle du mouvement et flexibilité motrice dans des tâches visuo-manuelles: programmes moteurs, corrélats neuronaux, perspectives."**

*par Lilian Fautrelle (équipe iDREAM)*