

A vos agendas !

**17 - 18 Novembre 2023**

**Rencontres Translotionnelles de NeuroSpin**

*NeuroSpin Translational Meeting*

**2023**

## **Imagerie des troubles du neurodéveloppement et affections apparentées à tout âge de la vie**

*Lifelong imaging of neurodevelopmental disorders and related conditions*

Dès la petite enfance avec les troubles du neurodéveloppement, jusqu'au passage à l'âge adulte avec certains troubles psychiatriques (schizophrénie...), une variété d'affections ont leur origine dans le développement de notre cerveau. Elles sont un enjeu de santé majeur qui stimule la **recherche en neuroimagerie**, avec des défis en terme d'identification de marqueurs diagnostiques ou pronostiques, de cibles thérapeutiques, et plus largement de **translation des innovations en neuroimagerie humaine pour répondre aux besoins des cliniciens**.

Autour d'un programme qui vise à maximiser les échanges et à promouvoir les connexions laboratoire-clinicien-patient, les premières **Rencontres Translotionnelles de NeuroSpin** rassembleront chercheurs impliqués dans la recherche fondamentale en neuroimagerie et praticiens-chercheurs impliqués dans la recherche clinique, pour échanger autour des questions d'actualité, controverses, défis, innovations, besoins ou objectifs de translation soulevés par les affections neurodéveloppementales tout au long de la vie.



**Novembre 2023 : vendredi 17 (11h00-18h00) samedi 18 (9h30-15h30)**

**Prenez date, programme détaillé à suivre...**