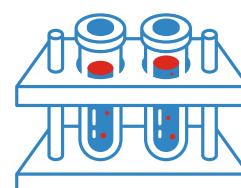
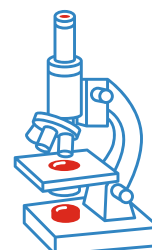
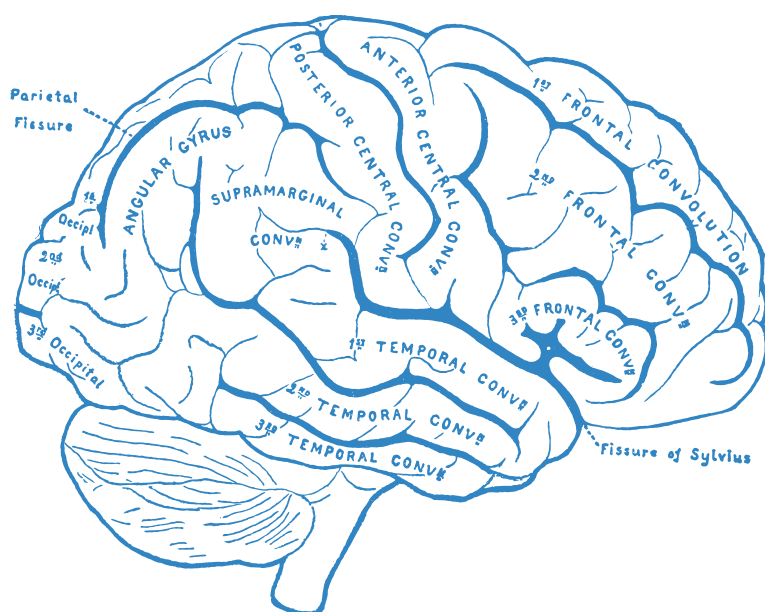


# LA INVESTIGACIÓN EN ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS PEDIÁTRICAS

Una sesión sobre la importancia de la tecnología a la hora de  
diseñar ensayos clínicos en neurología



24 de noviembre de 2021 | 9:00 - 10:30 h  
Jornada en *streaming*

# Agenda

**9:00 h** Bienvenida institucional.

**9:05 h** *La investigación clínica para el desarrollo de fármacos. ¿Qué sucede hasta que un medicamento llega a la farmacia?*

**Amelia Martín Uranga**, directora asociada de investigación clínica y traslacional de **Farmaindustria**.

**9:30 h** *Ensayos en neurología pediátrica: ciencia, tecnología e imaginación.* **Dra. Mercedes Serrano**, neuropediatra, **Hospital Sant Joan de Déu**.

- Descubriendo qué hemos descubierto del cerebro
- Importancia de los ensayos clínicos en enfermedades neurológicas pediátricas
- Tecnología e imaginación, el binomio para ensayos en neurología pediátrica

**10:15 h** *Educando a jóvenes para involucrarlos en ciencias de la salud.* **Begonya Nafria**, coordinadora del Área de Participación del Paciente en Investigación, **Hospital Sant Joan de Déu**.

**10:30 h** Despedida.