

Semana del Cerebro

El Departamento de Ciencias Experimentales y de la Salud de la Universitat Pompeu Fabra ha organizado actividades divulgativas en línea centradas en las neurociencias con motivo de la Semana Mundial del Cerebro, del 15 al 21 de marzo.

- **Foro Alzheimer: «Avances en el diagnóstico de la enfermedad»**, con los ponentes Francisco J. Muñoz (UPF); Eduard Riera (Cetir Ascires), Nina Gramunt (Fundación Pasqual Maragall) y Montse Farré (familiar de un paciente de Alzheimer). Organizada con la Cátedra QUAES-UPF.
- Charla **“Fisiopatología molecular y celular de la enfermedad de Alzheimer”** dirigida a personas mayores del Aula de Extensión Universitaria de Tiana-Mongat impartida por Francisco J. Muñoz y organizada con la Cátedra QUAES-UPF.
- Charlas para estudiantes de secundaria:
 - **“¿Qué efectos produce el cannabis en nuestro cerebro?”**, a cargo de Araceli Bergada y Lucia de los Reyes del Laboratorio de Neurofarmacología-Neurophar.
 - **“La búsqueda científica de la mente humana”**, a cargo de Fernando Giráldez, organizada con el Parque de Investigación Biomédica de Barcelona (PRBB).
 - El Instituto de Biología Evolutiva (IBE: CSIC-UPF) organizó una charla para estudiantes de 4º de ESO a cargo de Ricard Solé.
- Campaña **“Neuromitos”** en Twitter, investigadores del Departamento han desmentido o ideas preestablecidas sobre el cerebro, desde el punto de vista de su ámbito del conocimiento, mediante vídeos breves. Con la participación de Marcel Ruiz-Mejías, experto en Neurociencia y educación e investigador del Grupo de Investigación Educativa en Ciencias de la Salud (GRECS); Laia Alegre y Alba García, del Grupo de Investigación en Neurobiología del Comportamiento (GReNeC); y Pol Picón, del Laboratorio de Fisiología Molecular.