

**8:30-9:00**  
RECOGIDA DE MATERIAL Y ACREDITACIONES

**9:00-9.30**  
INAUGURACIÓN Y DISCURSO DE BIENVENIDA  
A LA JORNADA

**9.30-10.30**  
**SALUD CEREBRAL Y RESILIENCIA**  
Álvaro Pascual-Leone. Profesor de Neurología, Harvard  
Medical School, Boston, USA  
Modera: Amalia Diéguez

**10.30-11.00**  
ENTREGA PREMIOS CONCURSO RECETAS  
NEUROSALUDABLES

**MESA 1.**  
TECNOLOGÍAS DE APOYO PARA CUIDADO  
DE LA SALUD CEREBRAL  
Modera: Marta Climent

**11.00-11.20**  
> **Rehabilitación asistida por dispositivos robóticos:  
presente y futuro**  
Nicolás García Aracil. Catedrático de Universidad,  
Instituto de Bioingeniería, Universidad Miguel  
Hernández de Elche, Alicante

**11.20-11.40**  
> **Herramientas para la promoción de la  
alimentación saludables en centros de día y  
ámbito familiar**  
Elena Pozuelo. Nutricionista y dietista, "Somos  
Diferentes", Valencia

**11.40-12.00**  
> **¿Cómo fomentar el comportamiento activo  
en personas con daño cerebral adquirido?  
Recomendaciones prácticas desde la evidencia  
científica**  
M<sup>a</sup> Luz Sánchez Sánchez. Fisioterapia en Movimiento.  
Grupo de Investigación Multiespecialidad (Ptmotion),  
Departamento de Fisioterapia, Universitat de València

**12.00-12.20**  
> **Tratamientos psicológicos basados en Internet  
para los trastornos emocionales y los trastornos  
adaptativos**  
Soledad Quero Castellano. Universitat Jaume I,  
Castellón

**12.20-12.40**  
DEBATE

**12.40-13.10**  
DESCANSO

**MESA 2.**  
HERRAMIENTAS PARA EL CUIDADO  
DE LA SALUD CEREBRAL  
Modera: Dolors Safont

**13.10-13.30**  
> **La importancia de definir un índice de salud  
cerebral**  
J. M.ª Tormos Muñoz. Centro de Investigación  
Traslacional San Alberto Magno, Universidad Católica  
de Valencia

**13.30-13.50**  
> **Soluciones digitales para la valoración cognitiva  
y guía de intervenciones terapéuticas: "guttman  
neuro personal trainer"® y "guttman cognitest"®**  
Javier Solana Sánchez. Fundació Institut Guttmann,  
Institut Universitari de Neurorehabilitació Adscrit a la  
Universitat Autònoma de Barcelona

**13.50-14.10**  
> **Realidad Virtual para la rehabilitación tras un  
daño cerebral**  
Roberto Llorens Rodríguez. Neurorehabilitation  
and Brain Research Group, Universitat Politècnica  
de València

**14.10-14.30**  
DEBATE

**14.30-15.00**  
CLAUSURA

En streaming  
a través de 

# Salud cerebral en la práctica clínica

**24·11·2023**  
**JORNADA FEVADACE**  
**8:30H-15:00H**

**AULA MAGNA**  
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y  
CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA  
AV. DE BLASCO IBÁÑEZ 30  
46010 · VALÈNCIA



Inscripción