

# Realidad virtual para la esclerosis múltiple - Mediterráneo - 07/05/2021

---

## ENFERMEDAD NEURODEGENERATIVA

# Realidad virtual para la esclerosis múltiple

🔵 Una investigación de la UJI pretende ayudar a rehabilitar a los afectados

|| REDACCIÓN  
CASTELLÓN

La empresa Utòpic ha desarrollado, en colaboración con el grupo de investigación Imago-Braín de la Universitat Jaume I y la Asociación de Esclerosis Múltiple de Castellón, un programa de realidad virtual encaminado a rehabilitar de forma paralela las funciones cognitivas y motoras de esta población clínica.

El estudio se enmarca en el proyecto *Neurorehabilitación y recuperación funcional en la esclerosis múltiple (EM): evaluación de dos estrategias terapéuticas mediante resonancia magnética funcional*, financiado por el Ministerio de Ciencia.

La esclerosis múltiple es una enfermedad degenerativa y supone la primera causa de diversidad física y cognitiva no traumática en adultos jóvenes. Tiene una incidencia de 80-180 casos por cada 100.000 habitantes. Los primeros síntomas suelen comenzar en torno a los 25-30 años provocando discapacidad. ≡