

La noticia de la *semana*



11.06.2018

Relación entre diabetes y parkinson

El parkinson es la segunda enfermedad neurodegenerativa con mayor prevalencia en el mundo y su principal síntoma es la pérdida de control sobre los movimientos voluntarios del cuerpo. Según un estudio de la revista *Neurology*, la diabetes puede influir negativamente sobre el desarrollo del parkinson, empeorando la evolución motora y cognitiva de los pacientes. No obstante, la colaboración entre investigadores, para estudiar las causas y síntomas de ambas patologías, está permitiendo que se amplíe el conocimiento sobre sus relaciones e interacciones. En este sentido, un estudio de la Universidad College London descubrió, en 2017, un fármaco para la diabetes que mejora el funcionamiento de las células nerviosas que regulan el movimiento, además de contribuir a una mayor sensibilidad a la insulina. Para más información, consulta este [enlace](#).

Con la colaboración de:
 **NOVARTIS**

LA NOTICIA DE LA SEMANA es un proyecto impulsado por FEDE y que cuenta con la colaboración de NOVARTIS. No obstante, NOVARTIS no interviene ni en su diseño ni en su contenido.