



“El Alzheimer es una de las enfermedades más caras en cuanto a tratamiento en la actualidad”

“El Alzheimer es una enfermedad propia del siglo XX”

“Es relativamente fácil de identificar ya que las patologías comienzan años antes de la aparición de los síntomas”

Dr. Norman Relkin • Director del Memory Disorder Program del Weill Cornell Centre

Investigador internacionalmente reconocido por su trabajo sobre el Alzheimer, dirige el Cornell Memory Disorder Program desde hace más de diez años, donde en la actualidad está trabajando sobre un prometedor tratamiento farmacológico que ha conseguido ralentizar y en algunos casos detener el deterioro cognitivo en los distintos ensayos clínicos que se han llevado a cabo.

Norman Relkin dirige un prometedor estudio en el Memory Disorder Program del Centro Médico Weill Cornell sobre el tratamiento farmacológico del Alzheimer y otras enfermedades neurodegenerativas que **ha conseguido detener o ralentizar los primeros síntomas de la enfermedad** en un grupo de pacientes con Alzheimer leve mediante la administración de inmunoglobina intravenosa (IVIg) en distintas dosis, un compuesto producido con anticuerpos de plasma humano.

En la actualidad, esta investigación se encuentra en la última de sus fases, donde el Dr. Relkin está llevando a cabo nuevos estudios sobre la **inmunoglobina intravenosa** con el objetivo de determinar si esos anticuerpos presentes de forma natural en la sangre son una defensa biológica innata contra la neurodegeneración.

Norman Relkin es un **eminente neurólogo**, graduado por la Universidad de Yale y doctorado por el Albert Einstein College of Medicine. Es médico en el New York Presbyterian Hospital / Weill Cornell Medical Center desde 1987 y director del Cornell Memory Disorder Program desde 1993.