

O.J.D.: 15591 E.G.M.: 106000 Tarifa: 548 € Área: 112 cm2 - 10%



Fecha: 22/03/2014 Sección: SALUD Páginas: 53

NEUROLOGÍA

Describen nuevos riesgos asociados a la hipertensión y la diabetes

ED

Las personas que desarrollan diabetes e hipertensión arterial en la mediana edad (40 a 64 años) son más propensas a sufrir pérdida de células cerebrales y otros daños en el cerebro, así como problemas de memoria y habilidades de pensamiento, que las personas que nunca han tenido diabetes o presión arterial alta o que las desarrollan más adelante en la vida (a partir de los 65 años), según un nuevo estudio publicado en la edición digital de este miércoes de *Neurology*.

"Potencialmente, si podemos prevenir o controlar la diabetes y la hipertensión arterial en la edad media, se puede prevenir o retrasar el daño cerebral que ocurre décadas más tarde y lleva a problemas de memoria y pensamiento y la demencia", resalta el autor del estudio, Rosebud O. Roberts, de la Clínica Mayo, en Rochester, Minnesota, Estados Unidos, y miembro de la Academia Americana de Neurología.



Rosebud O. Ropberts.

ARCHIVO