Fecha: 26-01-2025 Pág.: 8 10.000 Tiraje: Cm2: 1.060,0 VPE: \$ 2.549.321 Medio: El Sur Lectoría: 30.000 Supl.: El Sur - Reportajes Favorabilidad: No Definida

Noticia general Título: El riesgo de desarrollar demencia después de los 55 años es mayor de lo que se pensaba: cómo reducirlo

Estudio abordó los datos de 15 mil pacientes

El riesgo de desarrollar demencia después de los 55 años es mayor de lo que se pensaba: cómo reducirlo

Un nuevo estudio descubrió que las personas tienen hasta 40% de posibilidades de llegar a padecer este tipo de enfermedad, pero también detectó una ventana clave de 20 años para tomar medidas de prevención.

e espera que aproxi-madamente un mi-llón de estadounidenses al año desa-rrollen demencia para el año 2060, alre-dedor del doble de la cifra actual. Esa estimación se basa en un

nievo estudio que encontró un riesgo de por vida más alto de lo que se pensaba anteriormente: después de los 55 años, las per-sonas tienen hasta un 40% de posibilidades de desarrollar eventualmente demencia, si vi-ven lo suficiente.

Es un número preocupante. Es un número preocupante, pero hay medidas que las perso-nas pueden tomar para reducir ese riesgo, como controlar la pre-sión arterial alta y otros proble-mas de salud perjudiciales para el cerebro. Y no es demasiado tar-de para intentarlo, incluso en la mediana edad.

mediana edad.

"Todos nuestros estudios sugierenque lo que haces en la mediana edad realmente importa",
dijo el médico Josef Coresh de
NYU Langone Health, coautor del estudio en la revista Nature

NO ES SÓLO ALZHEIMER

Tardar más en recordar un nombre o dónde pusiste tus llaves es típico con la edad avanza-da. Pero la demencia no es una parte normal del envejecimiento, es una pérdida progresiva de memoria, lenguaje y otras funciones cognitivas. Simplemente envejecer es el mayor riesgo y la población está envejeciendo rápidamente. El Alzheimer es la forma más

común, y los cambios silenciosos en el cerebro que eventualmente conducen a él pueden comenzar



El estudio abordó los datos de más de 15 mil pacientes adultos mayores durante varias décadas.

dos décadas antes que aparezcan los síntomas. Otros tipos inclu-yen la demencia vascular, cuando la enfermedad cardíaca o pe-queños accidentes cerebrovasculares afectan el flujo sanguíneo al cerebro. Muchas personas tienen causas mixtas, lo que significa que los problemas vasculares po-drían exacerbar los síntomas in-

cipientes del Alzheimer. Medir el riesgo desde una cier-ta edad durante la vida restante potencial puede guiar las reco-mendaciones de salud pública y la investigación médica.

"No es una garantía de que al-guien desarrollará demencia", advirtió el doctor James Galvin especialista en Alzheimer de la Universidad de Miami. No participó en el nuevo estudio, pero di-jo que los hallazgos concuerdan con otras investigaciones.

riesgo de por vida para los hombres de sufrir demencia

después de los 55 años. Para

las mujeres el mismo riesgo fue de 48%.

DIFERENCIAS POR EDAD

Estudios anteriores estimaron que aproximadamente el 14% de los hombres y el 23% de las mu-jeres desarrollarían alguna forma de demencia durante su vida El equipo de Coresh analizó da-tos más recientes de un estudio estadounidense que ha rastreado la salud cardíaca y la función cog-nitiva de unos 15.000 adultos

mayores durante varias décadas.
Más importante, encontraron que el riesgo cambia con
las décadas.
Sólo el 4% de las personas

desarrollaron demencia entre los 55 y los 75 años, lo que Co-resh llama una ventana clave de 20 años para proteger la sa-lud cerebral.

Para las personas que sobrevi-ven a amenazas comunes para la salud hasta los 75 años, el riesgo

salud hasta los 75 años, et riesgo de demencia luego aumentó, al 20% a los 85 años y al 42% entre los 85 y los 95 años. En general, el riesgo de demen-cia de por vida después de los 55 años fue del 35% para los hom-bres y del 48% para las mujeres,

concluyeron los investigadores. Las mujeres generalmente viven más que los hombres, una razón principal para esa diferencia, se-ñaló Coresh. Los estadounidenses negros tenían un riesgo lige-ramente mayor, 44%, que los blancos con 41%.

CÓMO REDUCIR EL RIESGO

Hay algunos factores de riesgo que las personas no pueden con-trolar, incluida la edady si heredaron una variante genética llamada APOE4 que aumenta las posibili-dades de Alzheimer en la vejez.

Pero las personas pueden in-tentar evitar o al menos retrasar los problemas de salud que contribuyen a la demencia posterior. Coresh, por ejemplo, usa casco cuando anda en bicicleta porque las lesiones cerebrales repetidas o graves por accidentes o caídas aumentan el riesgo de demencia

en la vejez. Especialmente importante: "Lo que es bueno para tu corazón es bueno para tu cerebro", agregó Galvin de Miami. Insta a las personas a hacer ejercicio, evitar la obesidad y controlar la presión arterial, la diabetes y el colesterol.

Por ejemplo, la presión arterial alta puede afectar el flujo sanguí-neo al cerebro, un riesgo no solo para la demencia vascular sino también vinculado a algunos sig-nos distintivos del Alzheimer. De manera similar, el azúcar en san-gre alto de la diabetes mal controlada está vinculado al deterioro cognitivo y la inflamación dañi-na en el cerebro.

"Mantente social y cognitiva-mente activo también", dijo Galvin, instando a las personas a pro-bar audífonos si la edad trae pér-dida auditiva, lo que puede fomentar el aislamiento social.

"Hay cosas sobre las que tene-mos control, y esas cosas creo que serían realmente importantes para construir un cerebro me-jor a medida que envejecemos",

