



PARTICIPA EN UN ESTUDIO: FORMA PARTE DE LA SOLUCIÓN

¡PUEDES CREAR UN GRAN IMPACTO EN LA INVESTIGACIÓN!

A continuación mostramos un extracto de una carta que la Dra. Dorene Rentz, que investiga sobre el Alzheimer, escribió recientemente a los más de 300 participantes de un estudio en curso en Harvard sobre el envejecimiento del cerebro (HABS):



Dra. Dorene Rentz

“Gracias a vuestra participación, podemos saber que los cambios de amiloide y tau en el cerebro suceden entre 15 y 20 años antes que la gente empiece a olvidar y mucho antes del diagnóstico de demencia. Este hallazgo nos ha ayudado a descubrir nuevos tratamientos diseñados para prevenir el Alzheimer. El tratamiento anti-amiloide en asintomáticos de (A4 Study) y el ensayo clínico AHEAD son resultados directos de vuestra participación en HABS. Estos hallazgos, no solo han desarrollado ensayos clínicos enfocados en cambios tempranos en el cerebro, sino que han guiado el desarrollo de nuevos métodos para distinguir entre el envejecimiento normal y el Alzheimer.

¡PARTICIPAR EN INVESTIGACIÓN TE PERMITE EL ACCESO A PRUEBAS Y TRATAMIENTOS INNOVADORES!

Aquí hay otro extracto de la carta de la Dra. Rentz a los participantes de HABS:

“Nos habeis ayudado a desarrollar pruebas cognitivas y cuestionarios que nos han permitido descubrir sutiles deficiencias cognitivas y de comportamiento que ocurren debidos a estos cambios tempranos en el cerebro. Por ejemplo, la primera prueba cognitiva asociada con el amiloide la habeis realizado vosotros. Se llama Examen de memoria asociativa cara-persona (FNAME), y es una prueba donde se te pide que recuerdes caras y nombres, algo que debes hacer cada día. Esta prueba se ha incluido en el NIH Toolbox y el Mobile Toolbox; los dos patrocinados por el Instituto Nacional del Envejecimiento. El FNAME se ha traducido a varios idiomas, se usa en todo el mundo y es sensible a cambios tempranos en la memoria, que otras pruebas más tradicionales no pueden detectar.”



HAY MUCHA GENTE QUE NO PARTICIPA EN ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN SIMPLEMENTE PORQUE NUNCA LE DIERON INFORMACIÓN SOBRE ELLOS. LA PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIÓN PUEDE SER UNA EXPERIENCIA MUY GRATIFICANTE.

Beneficios adicionales de participar en investigación:

- Profesionales médicos controlan muy de cerca la salud de la gente que participa en estudios de investigación
- A los voluntarios de los estudios se les compensa su participación
- Se proporciona transporte hasta el sitio del estudio

CITAS DE PARTICIPANTES ACTUALES EN INVESTIGACIÓN DE MADRC:

"Me da un sentido de orgullo y cumplimiento el hecho de que aún contribuya a la sociedad de manera significativa."
Mike Belleville,
Participante en estudio

Pregunta, y vuelve a preguntar. Involúcrate-- participar es sencillo. Además, una ventaja; como participante en un estudio, se te tratará con respeto, admiración y un buen cuidado clínico!"
Carolyn Ingles,
Participante en estudio

"Tuve las pruebas que no hubiera podido tener de otra forma, y me trataron super bien! Pruébalo, te sorprenderá gratamente." Carl Batty,
Participante en estudio

"Hay muchos estudios de investigación, que requieren diferentes riesgos de compromiso y también de riesgos. Todos necesitan participantes diversos. Se puede empezar por uno que parezca correcto y que cumpla con sus intereses y nivel de confort."
Dennis Chan,
Participante en estudio

"Es mejor saber que tengo placas elevadas de amiloide que no saberlo. Saber que los expertos miran mi cerebro a través de MRI y pruebas cognitivas me asegura que no me levantaré una mañana con una crisis inesperada."
Joe Costello,
Participante en estudio

PARA SABER MÁS SOBRE CÓMO INVOLUCRARSE EN INVESTIGACIONES:



(617) 278-0600



WWW.MADRC.ORG

