

Su salud puede ayudar a descubrir nuevas respuestas sobre el COVID persistente

Continúe en la siguiente fase de RECOVER para ayudar a mejorar la investigación y el cuidado de las comunidades de personas hispanas y latinas afectadas por el COVID persistente.

El COVID persistente afecta aproximadamente a 1 de cada 20 personas que son hispanas y latinas. El COVID persistente puede dificultar ir a trabajar, ir a la escuela o encargarse de las necesidades diarias. Es una condición que necesita más atención y cuidado.

Juntos, aprendimos sobre los síntomas de COVID persistente que las personas hispanas y latinas pueden tener y lo que afecta su riesgo de desarrollar COVID persistente.

Al continuar en el estudio, podría ayudar a lograr nuevos descubrimientos sobre el COVID persistente. También se le pagará por su tiempo.



Escanee el código QR para obtener información sobre lo que implica continuar en el estudio RECOVER



RECOVER

Investigación sobre el COVID para Mejorar la Recuperación

Una iniciativa financiada por los Institutos Nacionales de la Salud

Sus experiencias nos ayudan a comprender el COVID persistente en las comunidades de personas hispanas y latinas

Necesitamos personas de las comunidades hispanas y latinas para poder comprender completamente el COVID persistente. Sus experiencias guían a los doctores e investigadores hacia un mejor cuidado para usted, sus seres queridos y su comunidad.

Al continuar en el estudio, RECOVER puede hacer nuevos descubrimientos sobre lo siguiente:

- Cómo el COVID persistente afecta el cerebro (pensamiento y memoria), el corazón y los pulmones
- Cómo puede afectar a otros problemas de salud a largo plazo, entre ellos:
 - o Encefalomiелitis miálgica/síndrome de fatiga crónica (ME/CFS, por sus siglas en inglés): cansancio extremo y confusión mental después de hacer actividades cotidianas
 - o Disfunción autonómica: cuando las funciones del cuerpo automáticas, como los latidos del corazón o la digestión, no trabajan correctamente
- Qué hace que los síntomas mejoren, sigan igual o empeoren
- Si el COVID persistente puede aumentar el riesgo de otras enfermedades crónicas, como demencia, enfermedades del corazón, diabetes, enfermedad autoinmune o cáncer



Obtenga más información sobre la siguiente fase del estudio de adultos RECOVER en recoverCOVID.info/adulto-siguientefase