

Are you uninsured or enrolled in Medicaid, Medicare, VA Healthcare or Indian Health Services?



Puede ser elegible para acceder pruebas de COVID-19 y la gripe y cuidado de telesalud gratuitas

¿Califico?

- Si no tiene seguro medico o recibe seguro por Medicare, Medicaid, IHS o el VA puede inscribirse hoy
- No tiene que tener COVID o la gripe para inscribirse.

¿Como Funciona?

- Recibe pruebas gratuitas o usa las suyas
- Se reúne con un proveedor de salud en línea o por telefono, desde su hogar
- Si prescrito, puede recibir medicina gratis

Inscribase hoy

visite test2treat.org
o llame al 1-800-682-2829



HÔME
TEST TO TREAT
PROGRAM

Powered By
eMed

NIBIB respalda Home Test to Treat por medio del programa RADx Tech bajo el contrato #75N92022D00010 con apoyo adicional de parte de CDC y ASPR.

Acceda pruebas de COVID-19 y la gripe y cuidado de telesalud gratuito

¿Necesita pruebas de COVID-19 y la gripe?

Cualquier persona sin seguro médico o inscrita en Medicare, Medicaid, VA Healthcare, o IHS es elegible para recibir pruebas gratuitas del COVID-19 o la gripe.

Si empieza a tener síntomas, estas pruebas pueden determinar si tiene COVID-19 o la gripe. Si tiene un resultado positivo puede acceder a cuidado de telesalud y medicina sin costo alguno.

¿Ha obtenido un resultado positivo en la prueba del COVID-19 o la gripe ?

A pesar de tener seguro médico, cualquier persona que dé positivo en la prueba de COVID-19 o gripe califica para recibir atención de telesalud gratuita. Si se le receta medicina, es posible que pueda acceder a medicamentos sin costo alguno.

**Para aprender más y inscribirse,
visite: test2treat.org
o llame al 1-800-682-2829**



Acerca del Programa Home Test to Treat

Home Test to Treat is es programa nacional que ofrece pruebas, medicina, y telesalud gratuita. Los resultados se utilizarán para informar futuros programas de salud pública para el pueblo estadounidense. NIBIB respalda Home Test to Treat por medio del programa RADx Tech bajo el contrato #75N92022D00010 con apoyo adicional de parte de CDC y ASPR.