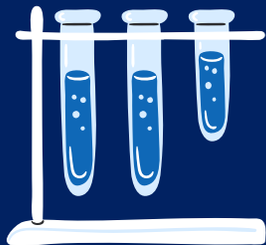


Pare la Propagación of COVID-19

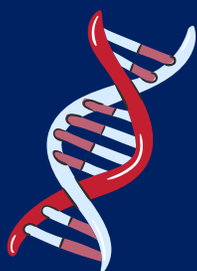


¿Qué es la prueba de anticuerpos?



La prueba de anticuerpos **NO** puede decir si tiene COVID-19 en ese momento. Esta prueba detecta la respuesta inmune del cuerpo al virus que causa COVID-19. Desafortunadamente, la prueba no resulta positiva sino hasta que usted ya se está recuperando. Esto es ya muy tarde para que se aíse y evite el contagio del virus a otros.

Limitaciones de la prueba de anticuerpos



- La prueba puede no mostrar que tiene COVID-19 cuando en realidad si lo tiene.
- Algunas de las pruebas de anticuerpos pueden reaccionar de forma cruzada con virus que causan el resfriado común, mostrando que tiene COVID-19, cuando en realidad no lo tiene.
- No hay evidencia de que un resultado positivo asegure que usted será inmune a COVID-19 en el futuro.

¿Qué es la prueba PCR?



Las pruebas de PCR separadas puede detectar la presencia del virus en tiempo real y confirma una infección activa por COVID-19. Visite healthy.arkansas.gov para obtener más información sobre cómo hacerse una prueba de PCR si tiene síntomas o cree que ha estado expuesto al virus.