

# Pruebas de detección y tratamiento de la tuberculosis (TB) inactiva

Hasta 13 millones de personas en los Estados Unidos podrían tener tuberculosis inactiva (también llamada infección de tuberculosis latente). Si no se trata, 1 de cada 10 personas con tuberculosis inactiva se enfermará con tuberculosis activa, y puede transmitirles TB a otras personas a través del aire.

**Usted puede ayudar a prevenir la propagación de la tuberculosis.**

## 1 Pensar ¿Tengo riesgo de presentar la infección de tuberculosis?

**Hable con su proveedor de atención médica acerca de hacerse la prueba de detección en los siguientes casos:**

Nació en un país donde la tuberculosis es común o viaja con frecuencia a uno de esos países, incluidos los de Asia, África y América Latina.



Se ha quedado en un lugar con mucha gente donde la tuberculosis es más común, como refugios para personas sin hogar, prisiones o cárceles.



Recientemente pasó tiempo con una persona que tiene la enfermedad de tuberculosis activa.



Tiene el sistema inmunitario debilitado debido a ciertos medicamentos o afecciones como diabetes, cáncer o VIH.



**Incluso las personas que hayan recibido la vacuna contra la TB, también llamada vacuna de bacilo de Calmette y Guérin o vacuna BCG, deben hacerse la prueba de detección, ya que la protección de la vacuna disminuye con el tiempo.**



Trabaja en un lugar con alto riesgo de transmisión de tuberculosis, como un hospital, refugio para personas sin hogar, establecimiento penitenciario u hogar de ancianos.

## 2 Detectar

**¿Cuál prueba de detección de la tuberculosis debo hacerme?**

Hay dos tipos de prueba para detectar la infección de TB: **el análisis de sangre de detección de la tuberculosis y la prueba cutánea de la tuberculina**. El análisis de sangre es el método preferido para detectar la tuberculosis en personas que hayan recibido la vacuna contra la TB (vacuna BCG). Los proveedores de atención médica y los pacientes deben hablar sobre cuál prueba es la más adecuada.



## 3 Tratar

**¿Cuáles son mis opciones de tratamiento?**

Tratar la tuberculosis inactiva es la mejor manera de protegerse para no presentar tuberculosis activa. Cuando sea posible, los CDC recomiendan los tratamientos contra la tuberculosis inactiva cortos y convenientes, **de 3 o 4 meses, basados** en el uso de rifamicina.

