

Tuberculosis (TB)

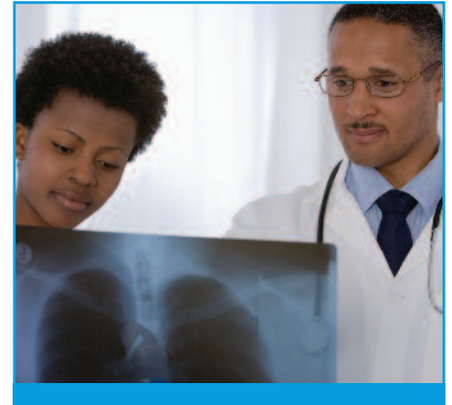


¿Qué es la tuberculosis (TB)?

La tuberculosis (TB) es una enfermedad causada por bacterias que atacan los pulmones. Hay 2 clases de TB:

- La TB activa es cuando la enfermedad comienza a hacer que una persona se sienta enferma y puede contagiar a otras personas. Se contagia cuando una persona con TB activa tose, estornuda o habla.
- La TB latente no le hace sentirse enfermo y no se contagia a otras personas. Las personas con TB latente están infectadas con la bacteria pero no tienen la enfermedad. Algunas personas con TB latente pueden posteriormente desarrollar TB activa.

Esto puede sucederles a las personas de mayor edad o a las personas que tienen mala alimentación u otros problemas de salud.



¿Cuáles son las señales de advertencia de la TB?

Los síntomas de la TB activa en los pulmones incluyen:

- Tos de larga duración
- Sensación de debilidad o cansancio
- Tos con sangre o mucosidad
- Fiebre y escalofríos
- Pérdida de peso
- Sudoraciones nocturnas

La TB latente no tiene síntomas.



¿Cómo se diagnostica la TB?

- Si tiene TB activa, su médico le hará una radiografía de tórax.
- También puede hacerle una prueba cutánea para determinar si usted tiene TB. Inyectará una pequeña cantidad de líquido en su piel con una aguja. Después de 2 o 3 días examinará el lugar donde se introdujo la aguja para detectar signos de TB.
- También puede hacerle un análisis de sangre.
- Si la prueba cutánea o el análisis de sangre muestran que usted tiene TB, su médico solicitará una radiografía de tórax.

Esto le ayudará a saber si usted tiene TB activa que se puede contagiar a otras personas.



¿Cuál es el tratamiento para la TB?

- La TB activa se puede tratar y generalmente se cura tomando medicamentos durante 6 a 9 meses.
- La TB latente se puede tratar tomando un medicamento durante 4 a 9 meses. Este medicamento evitará que desarrolle TB activa.
- Si la TB no se trata puede ser mortal.

Tuberculosis (TB)



Pregúntele a su médico

- Si tengo TB latente, ¿es seguro que esté cerca de otras personas?
- ¿Cómo me contagié de TB?
- ¿Voy a desarrollar TB activa?
- ¿Necesito tratamiento?
- ¿Cuál es el mejor tratamiento para mí?
- ¿Cuánto tiempo debo estar en tratamiento?
- ¿Qué medicamentos es seguro tomar junto con medicamentos para la TB?
- ¿Cuánto tiempo tardaré en curarme?
- ¿Puedo salir de mi casa e ir al trabajo?



Resumen

- La TB es una enfermedad causada por un tipo de bacterias que generalmente atacan los pulmones. Hay 2 tipos de TB: TB activa y TB latente.
- Las personas con TB activa se sienten enfermas y pueden contagiar a otras personas cuando tosen, estornudan o hablan. Las personas con TB latente están infectadas con la bacteria, pero no tienen la enfermedad. No se sienten enfermas y no contagian la enfermedad a otros.
- Los síntomas de la TB activa incluyen tos que no desaparece, pérdida de peso, sensación de debilidad o cansancio, fiebre y escalofríos, y sudoraciones nocturnas.
- Su médico puede hacerle una prueba cutánea o un análisis de sangre para determinar si usted tiene TB. Una radiografía de tórax le ayudará a su médico a saber si usted tiene TB activa que se puede contagiar a otras personas.
- Todas las personas con TB deberán tomar medicamentos. La enfermedad generalmente se cura tomando medicamentos durante un tiempo prolongado.

Más información

- **MedlinePlus** www.nlm.nih.gov/medlineplus/tuberculosis.html
- **Centers for Disease Control and Prevention** www.cdc.gov/tb/faqs/

Notes:
