

---

---

# Prueba de la Mantoux para la Tuberculosis

---



Developed by the  
Minnesota Department of Health,  
Tuberculosis Prevention and Control Program  
August 2002      phone: (612) 676-5414

This is one in a series of four patient education pamphlets that addresses TB to be used in various clinical situations.

**Mantoux Skin Test for Tuberculosis, Spanish**

---

## Tuberculosis: enfermedad e infección

**La tuberculosis puede ser curada con medicamentos**

La tuberculosis es una enfermedad seria causada por gérmenes que se multiplican en el cuerpo y dañan los tejidos. Los pulmones son los

órganos que se dañan con más frecuencia. La tuberculosis (TB) se contagia de persona a persona a través del aire. La tuberculosis puede ser curada con el uso de medicamentos.

Los signos y síntomas de **la enfermedad de la tuberculosis (TB)** incluyen:

- mucha tos
- tos con flema
- tos con sangre
- dolor de pecho cuando tose
- pérdida de peso
- fiebre
- mucha transpiración por la noche
- dolor donde está localizada la enfermedad

Cuando alguna persona que padece la enfermedad de tuberculosis en los pulmones tose, estornuda o grita, los gérmenes de la tuberculosis pueden esparcirse en el aire. Otros pueden aspirar los gérmenes de la tuberculosis en sus pulmones. A esto se lo denomina infección de tuberculosis.

Alguien que esté **infectado/a con tuberculosis** :

- no tiene síntomas
- no se siente enfermo/a
- no contagia los gérmenes de la tuberculosis a otras personas

Los gérmenes de la tuberculosis pueden vivir en el cuerpo por muchos años sin causar la enfermedad. Si a alguien que está infectado con el germen de la tuberculosis no se lo trata con medicamentos, podría desarrollar la enfermedad de la tuberculosis. De esta manera los gérmenes de la tuberculosis pueden ser esparcidos a otras personas.

Usted podría tener tuberculosis si alguna vez estuvo cerca de alguna persona que la padecía (aún si no sabía que ésta tenía tuberculosis). Las personas no saben si padecen de tuberculosis a no ser que se les someta a un examen.

### Prueba de la Mantoux

La mejor manera de determinar si usted padece de tuberculosis es a través de la prueba de la Mantoux. En general, esta prueba se da en el brazo. Se utiliza una pequeña aguja para inyectar el fluido examinador (llamado Tuberculina) debajo de la piel. Puede desarrollar un bulto o ponerse rojo. Deberá ver al doctor dos o tres días después de la prueba para determinar si tiene tuberculosis. Usted podría ser examinado más adelante, simplemente para estar completamente seguro.

**La prueba de la Mantoux determina si tiene tuberculosis**

Aún si usted tiene la vacuna BCG (Bacilo Calmette-Guerin), se le puede hacer la prueba de la Mantoux. La BCG no siempre causa reacción a la prueba de la Mantoux y no siempre lo protege de la tuberculosis.

En caso de que la prueba de Mantoux indique que usted tiene tuberculosis, o si usted tiene síntomas de tuberculosis, se le sacará una radiografía para ver si los pulmones fueron dañados por los gérmenes de la tuberculosis. Se le harán más exámenes para determinar si usted debe tomar medicamentos.

### Tratamiento de la infección de la tuberculosis

Se le podría recomendar que **tome medicina para prevenir el desarrollo de la tuberculosis en el futuro**. Se recomienda el uso de medicina si:

- tiene un contacto cercano con una persona que padezca tuberculosis.
- la radiografía le indica que ha tenido tuberculosis en el pasado.
- si tiene una condición médica que le aumentaría el riesgo a que se le desarrolle la tuberculosis

### Tratamiento de la enfermedad de la tuberculosis

Existe medicina para tratar la tuberculosis. **Esta puede ser curada tomando medicamentos de la manera recetada por el doctor.**