

# TUBERCULOSIS EN WISCONSIN

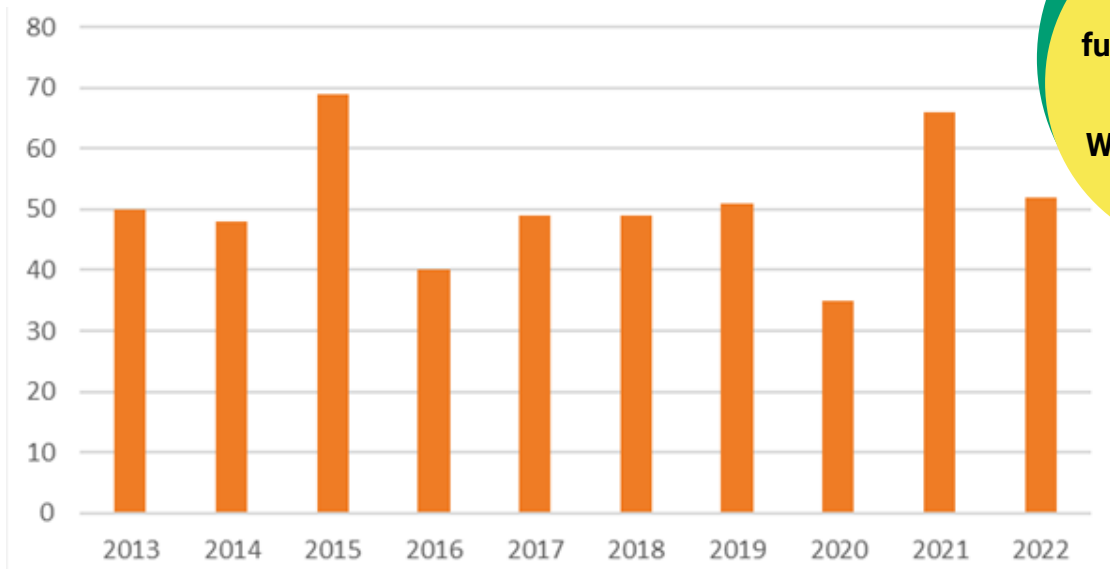
## (TUBERCULOSIS IN WISCONSIN)

La **tuberculosis**, o TB, es una enfermedad causada por una bacteria llamada *Mycobacterium tuberculosis*. Esta bacteria generalmente ataca los pulmones (TB pulmonar), pero puede atacar cualquier parte del cuerpo (TB extrapulmonar). La TB puede contagiarse cuando una persona con la enfermedad de la TB activa extiende la bacteria en el aire tosiendo o estornudando. Las personas con la enfermedad de la TB pueden tratarse y curarse si buscan ayuda médica para sus síntomas.

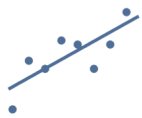
No todas las personas infectadas por la bacteria de la TB se enferman. Las personas con una infección latente por TB no se sienten enfermas, no tienen síntomas y no pueden contagiar la TB. Las personas que tienen una infección latente por TB pueden tomar medicamentos para no desarrollar nunca una TB activa.

En 2022, se diagnosticaron 52 pacientes con TB en Wisconsin. La mayoría estuvo expuesto a la TB fuera de EE. UU. o tuvo contacto estrecho con alguien que tenía la enfermedad de la TB activa.

Casos de tuberculosis en Wisconsin, 2013-2022



**52**  
fueron los casos de tuberculosis reportados en Wisconsin en 2022



### Promedio de casos

Wisconsin ha tenido un promedio de 51 casos de TB por año durante los últimos 10 años.



### Multirresistente

El índice de TB resistente a múltiples fármacos (MDR TB) es uno de los más altos en los EE. UU. Wisconsin trató a 16 pacientes con MDR TB en los últimos 10 años.



### Muertes

En 2022, cinco personas murieron de TB o complicaciones relacionadas con esta enfermedad.

