

LA TUBERCULOSIS

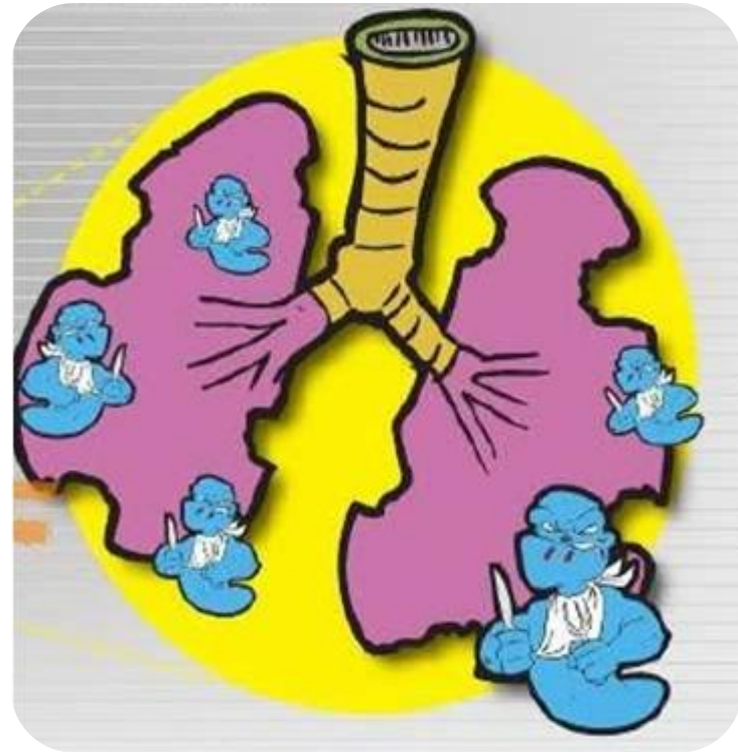
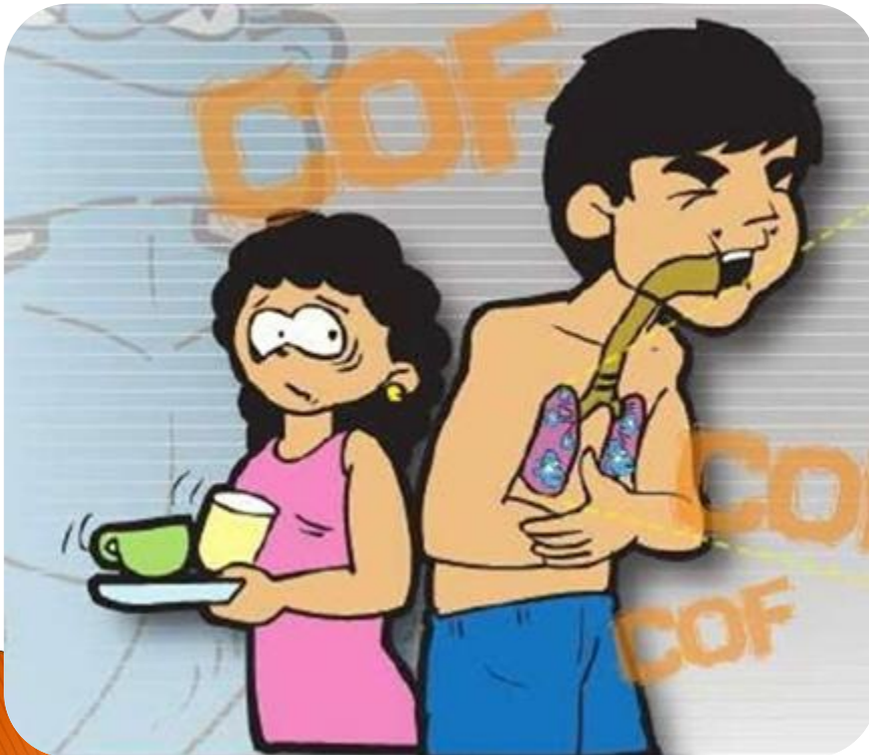


- *Como se contrae
- *Como prevenirla

¿Qué es la Tuberculosis?

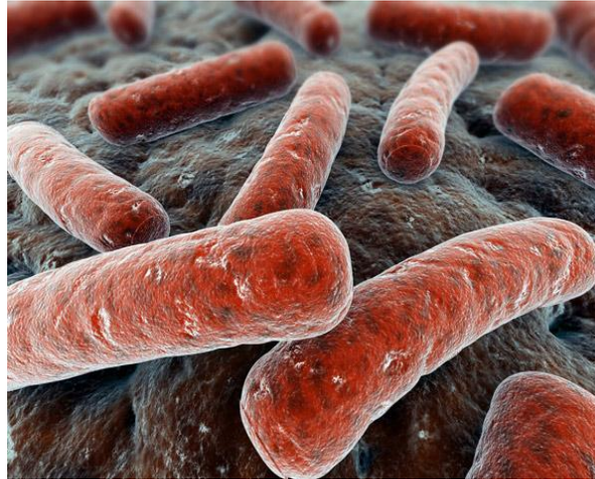


- *Es una enfermedad que ataca principalmente a los pulmones
- *Es peligroso si no se recibe el tratamiento adecuado



Agente causal

El "BACILO DE KOCH" es un microbio muy pequeño que solo se puede ver con un microscopio.



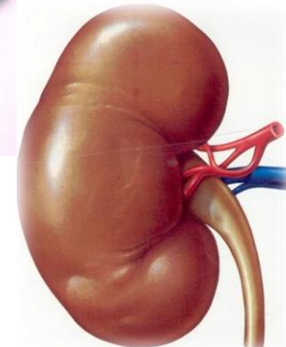
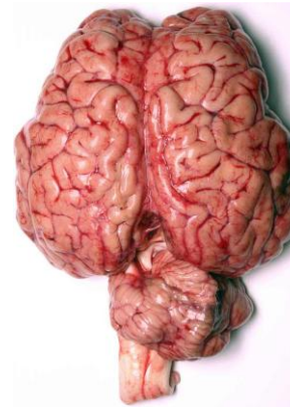
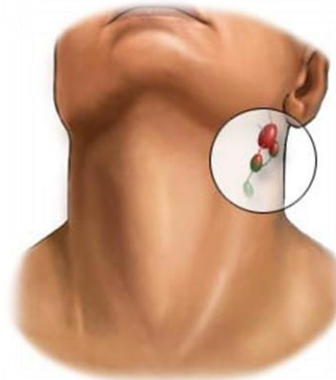
Es muy resistente al frío, puede mantenerse vivo en lugares húmedos y oscuros. Es destruido por la luz solar, el calor y la luz ultravioleta

¿Qué puede afectar la Tuberculosis?

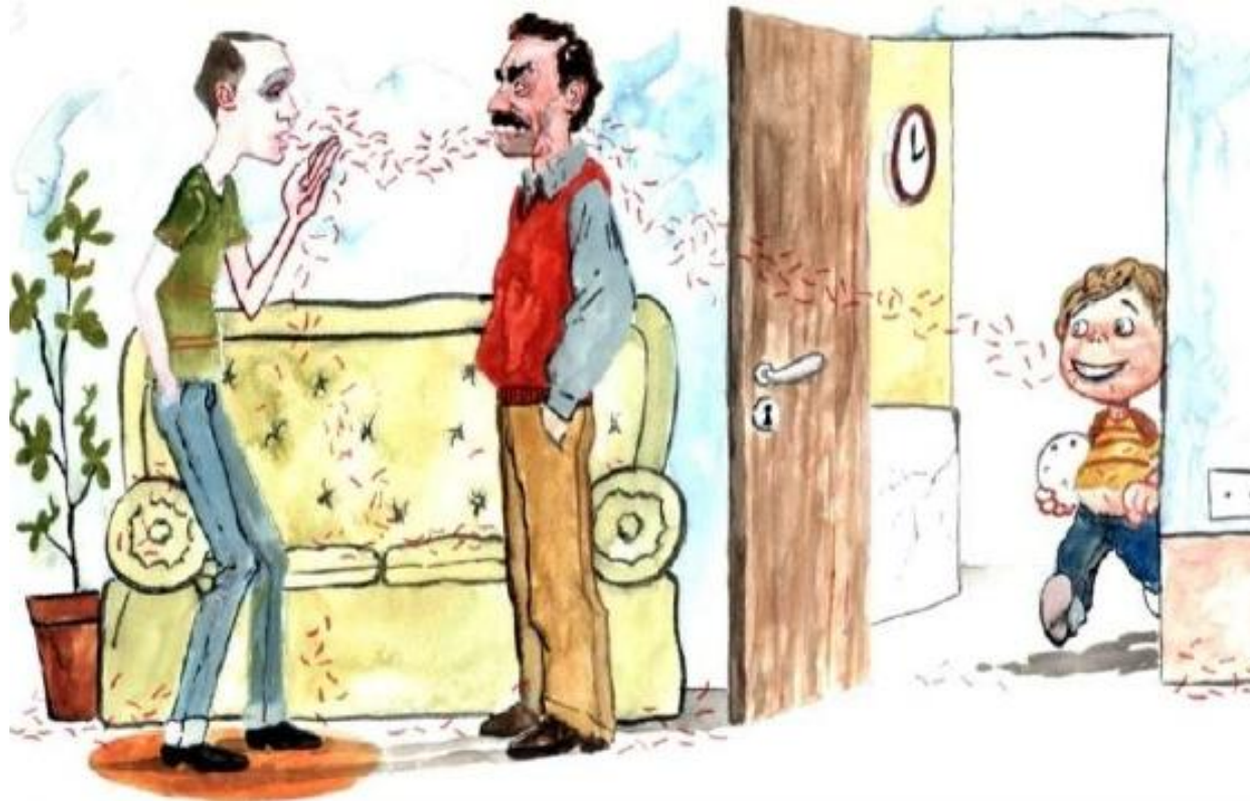


A pesar de que su principal víctima es el tracto respiratorio, también puede afectar seriamente a:

- *El cerebro
- *Los huesos
- *Las articulaciones
- *Los riñones
- *Y los ganglios



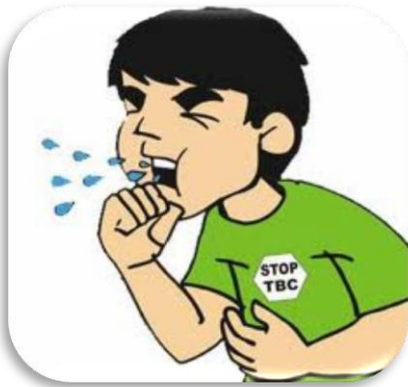
¿Cómo puedo contagiarme con la tuberculosis?



Al toser, las gotitas que contienen los bacilos(bacterias) de la tuberculosis quedan en el aire, los cuales son respirados por las personas que se encuentren cerca.

Síntomas de la tuberculosis





❖ *Tos con flema por mas de 15 días*



❖ *Fiebre*



❖ *Inapetencia*



❖ *Cansancio*

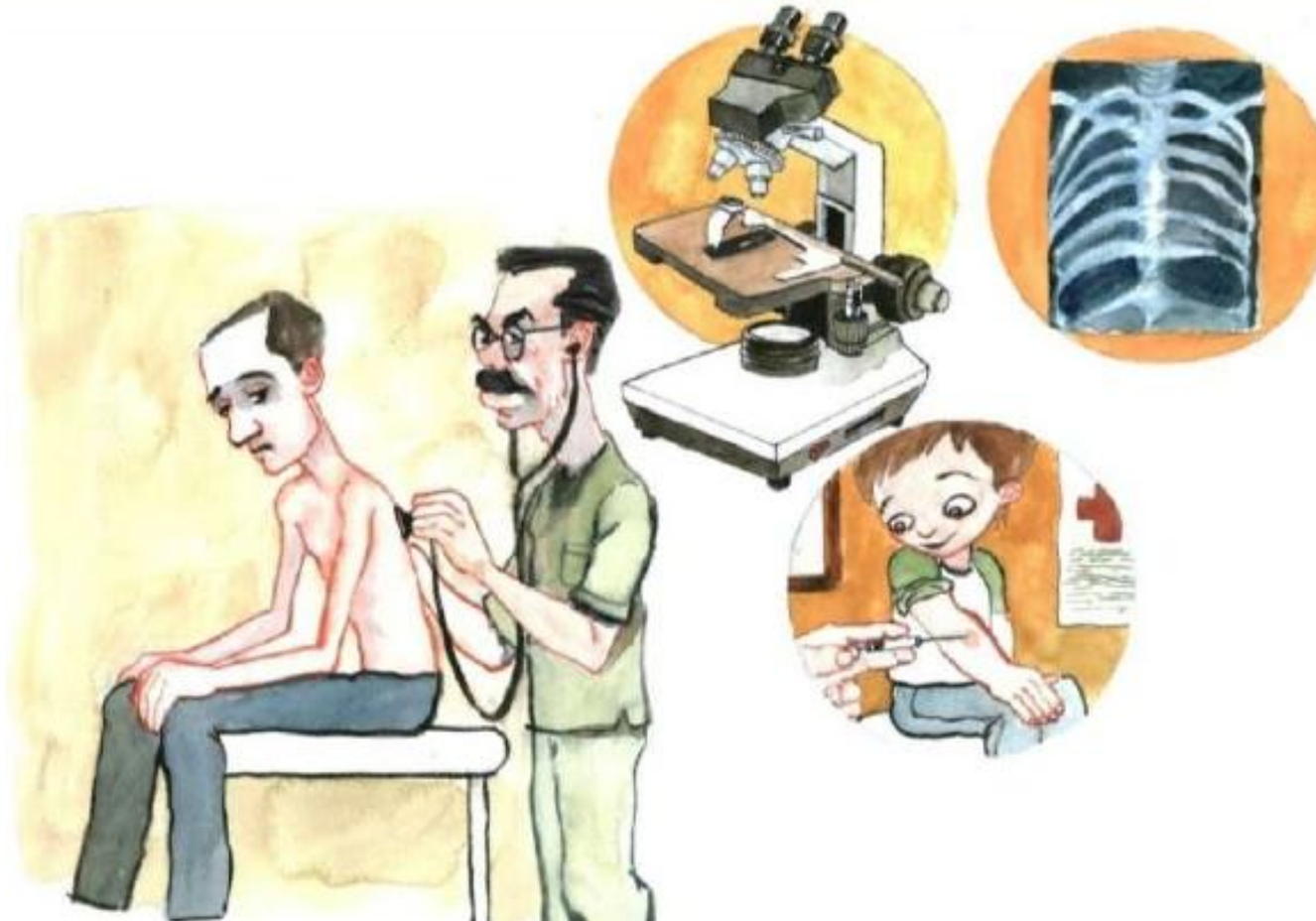


❖ *Sudoración*



❖ *Perdida de peso*

Diagnóstico

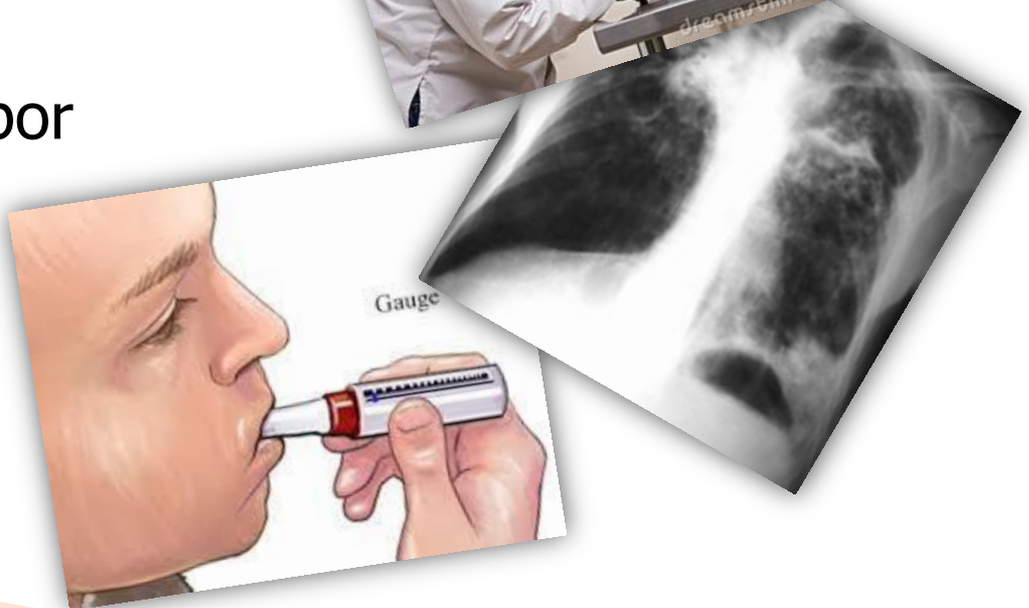


Para realizar el diagnóstico de tuberculosis, la persona debe ser examinada por un médico

El doctor le hará un examen clínico, lo interrogara de enfermedades anteriores de el o su familia y además, le indicara pruebas diagnosticas que le permitirán confirmar o descartar la enfermedad.

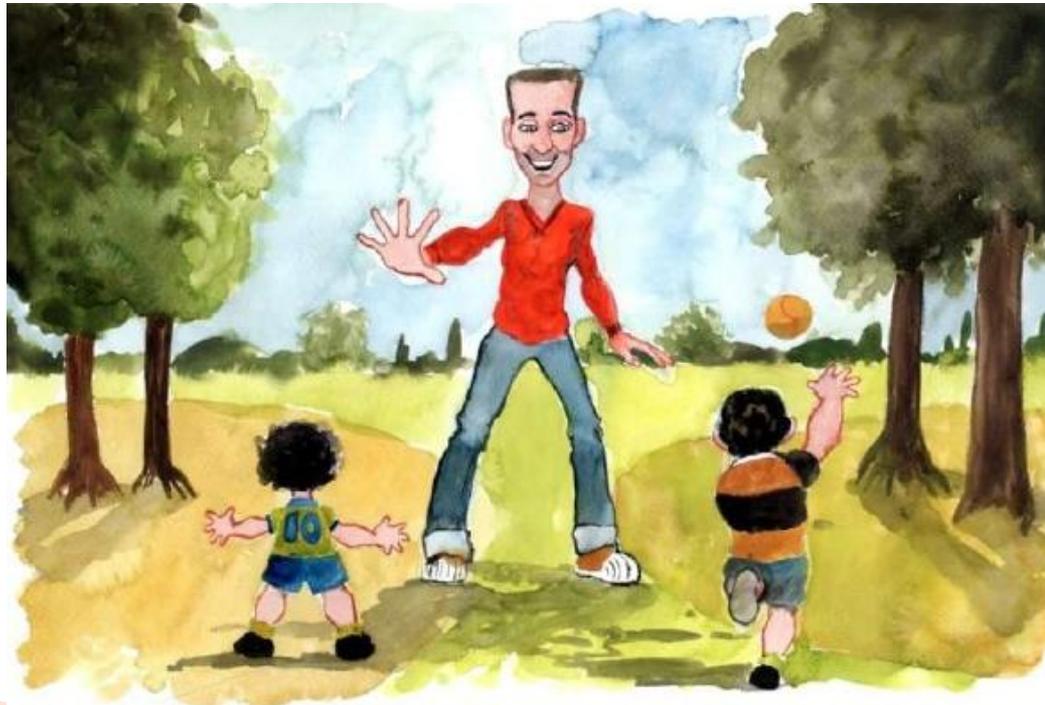
El examen que se le realiza al paciente se llama BACILOSCOPIA.

También se puede hacer por medio de radiografía



Cuidado con su familia

Recuerde que si presenta algunos de estos síntomas mencionados anteriormente no dude en realizarse el examen ya que si esta enfermo, puede llegar a afectar seriamente a su familia o personas cercanas.



Medidas preventivas



- ❖ Los bacilos de la TBC pueden vivir semanas bajo la sombra o el polvo, la luz solar y el calor los destruyen en dos o tres horas.
- ❖ Es muy importante ventilar los ambientes, abriendo las ventanas y favoreciendo la entrada del sol en especial donde duerme el enfermo.
- ❖ El paciente debe cubrirse la boca y la nariz, al toser o estornudar con un papel. No salivar al piso, escupir en un papel o servilleta.



Vacuna BCG



La vacuna BCG debe ser colocada al niño en el momento de nacer. Es gratuita en todo el país y protege al niño de las formas graves de tuberculosis como la meningitis.