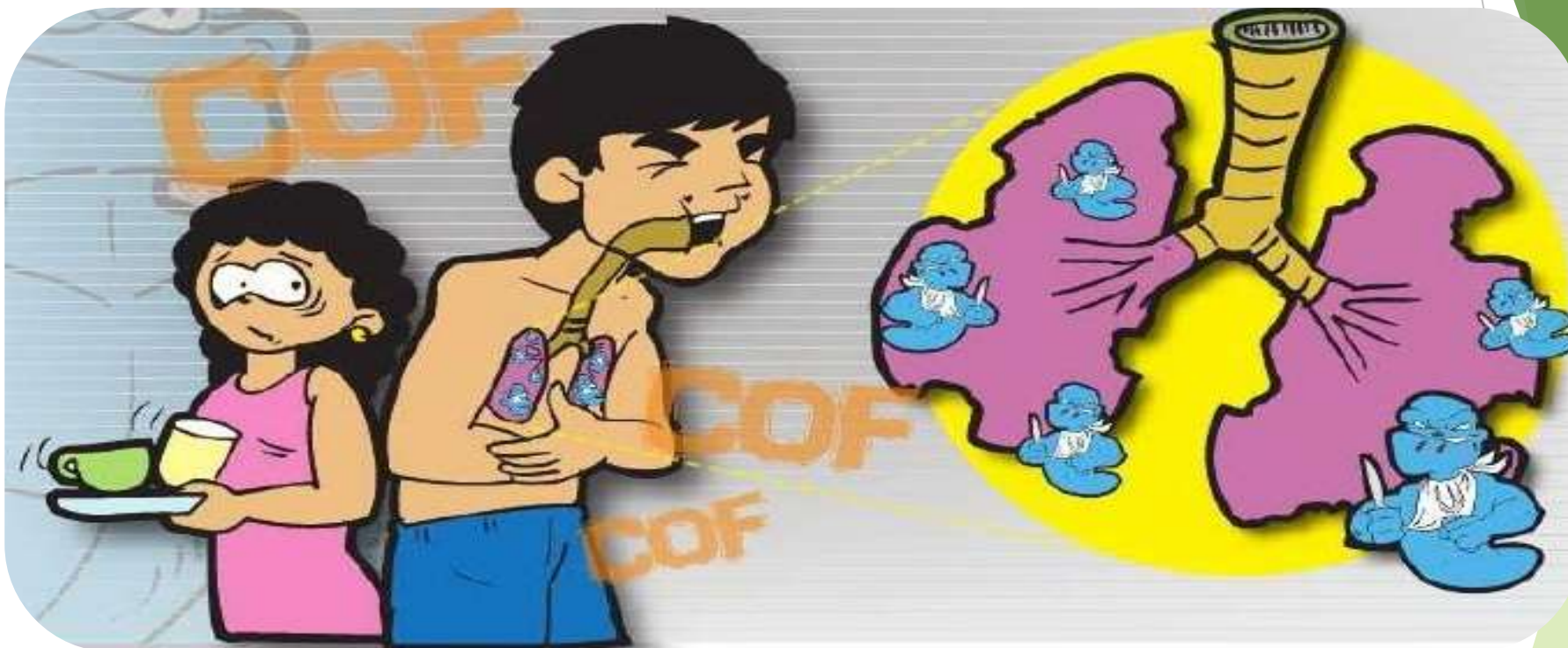




# LA TUBERCULOSIS



**¿TOS CON FLEMA POR MAS DE 15 DÍAS?**

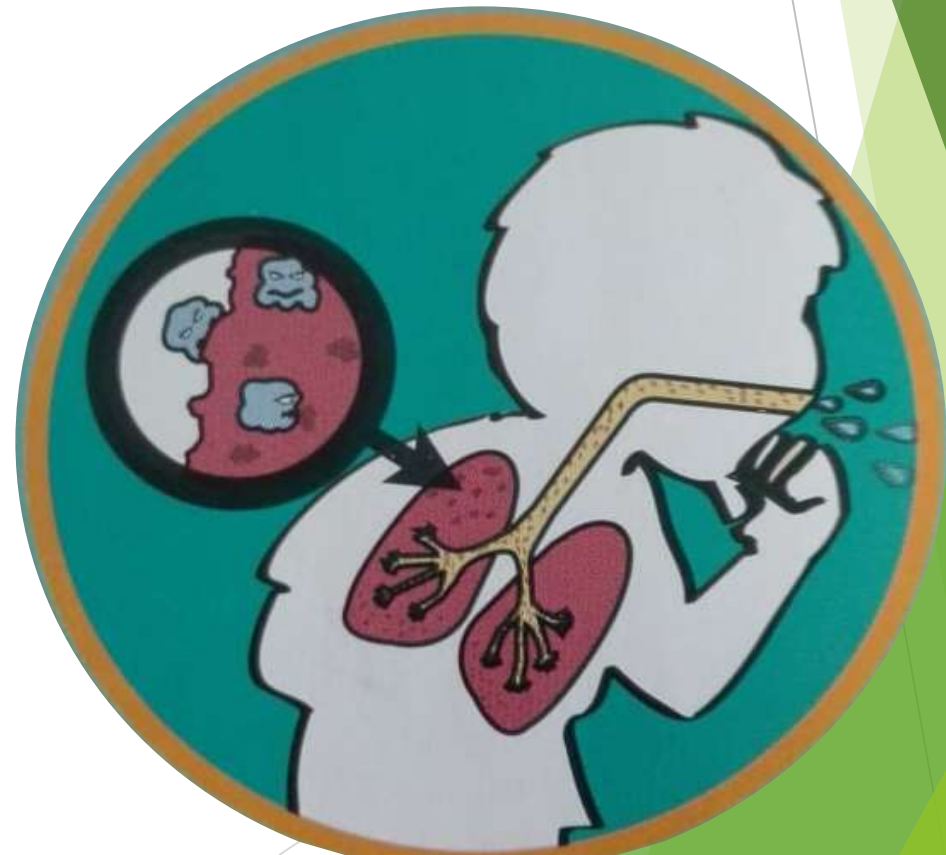
**SE CURA CUANDO SE DETECTA A TIEMPO**

**Y SI TERMINAS EL TRATAMIENTO**

# ¿QUÉ ES TUBERCULOSIS?

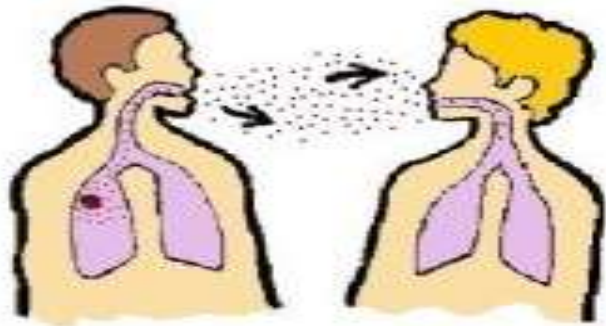
Es una enfermedad infecciosa y muy contagiosa. Es causada por un microorganismo llamado Bacilo de Koch que ataca principalmente a los pulmones aunque también a otros órganos.

**ES CURABLE Y PREVENIBLE**



# ¿CÓMO SE CONTAGIA?

Se transmite de persona a persona a través del aire, cuando la persona enferma (y sin tratamiento) tose, estornuda o habla.



Toser



Estornudar



Hablar  
Y  
Intentar

Cuando el microbio (Bacilo de Koch) ingresa a tu organismo se multiplica con rapidez y produce heridas en el pulmón.





# ¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS?

- ❑ Tos con flema por mas de 15 días.
- ❑ Debilidad y cansancio.
- ❑ Perdida de peso.
- ❑ Falta de apetito
- ❑ Fiebre y sudor nocturno.



# ¿CÓMO SE DIAGNOSTICA?

## Examen de esputo :

Consiste en tomar muestras de esputo (flema que se produce con la tos), donde deberán ser depositadas en frasco limpio y de boca ancha; la cual será procesada en el laboratorio.



## Prueba cutánea de la tuberculina o PPD: (Se realiza en menores de 5 años)

Consiste en aplicar debajo de la piel del brazo el PPD, el cual será evaluado por la enfermera después de 2 días de la aplicación, si la pápula excede la medida de 10 mm pasará consulta médica.



REACCION ALERGICA  
RESULTADO NEGATIVO

ENROJECIMIENTO Y EDEMA  
RESULTADO POSITIVO

## A la evaluación del médico, este le mandará a realizar una radiografía de tórax:

Es una prueba que permite ver la extensión de la enfermedad pulmonar, su evolución y sus secuelas.



# TRATAMIENTO

El tratamiento es supervisado, la administración de medicamentos es sin interrupciones por 6 meses.

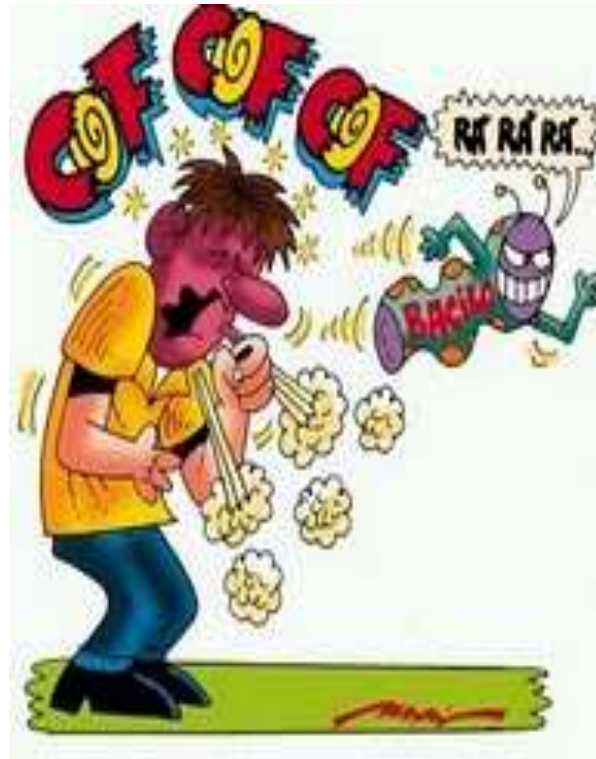
El apoyo y afecto de la familia y amigos son muy importantes para lograr la curación.



**EL TRATAMIENTO CONTRA LA TUBERCULOSIS ES GRATUITO**

# ¿ Porque no se debe abandonar el tratamiento?

Si el enfermo/a abandona o es irregular en su tratamiento **NO SE CURA.**



La enfermedad se vuelve **RESISTENTE** a los medicamentos y el enfermo deberá seguir otro tratamiento más difícil y prolongado y se puede volver crónico.



# PREVENCIÓN

- En los niños, aplicar la vacuna del BCG al recién nacido.



- Lavarse las manos frecuentemente con agua y jabón.



- Taparse la boca con el antebrazo al toser, estornudar.



- Consume alimentos sanos y de forma balanceada.



- Buena ventilación, iluminación y aire fresco tanto en la vivienda como en el trabajo.



**GRACIAS**