

Universidad del Sureste



Medicina Humana

Mapa mental de Tuberculosis

Docente: Dra. Mónica Gordillo Rendon

Alumna: Tania Elizabeth Martínez Hernández

Semestre: 2do. Grupo: A

Tuxtla Gutiérrez

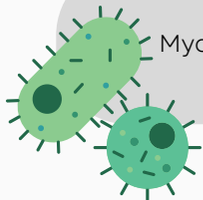


Tuberculosis

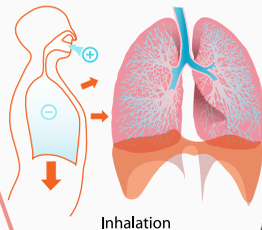
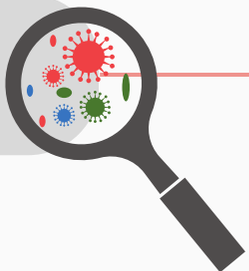
Manifestaciones clínicas



Agente causal



Mycobacterium tuberculosis



Inhalation

•Tos intensa que dura 3 semanas o más
Dolor en el pecho
Tos con sangre o esputo (flema que sale desde el fondo de los pulmones)

Otros síntomas de la enfermedad de tuberculosis son:



- Debilidad o fatiga
- Pérdida de peso
- Falta de apetito
- Escalofríos
- Fiebre
- Sudores nocturnos

Se transmite

Se transmiten de una persona a otra por el aire. Estas bacterias se liberan al aire cuando una persona con enfermedad de tuberculosis de los pulmones o de la garganta tose, estornuda, habla o canta.



Signo importante

Tos y espectoración de 15 días



Período de incubación

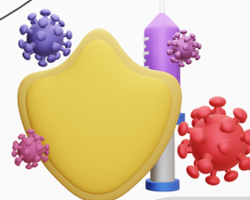
Es de 2 a 12 semanas

Vacuna

La BCG o bacilo de Calmette-Guérin es una vacuna contra la enfermedad de tuberculosis. En Estados Unidos, se administra a los bebés y niños pequeños en los países donde la tuberculosis es común.

Período de contagio

Es de 4 a 12 semanas, la transmibilidad dura hasta que sea expulsado el esputo bacilo tuberculosis viables.



Tratamiento clínico

Fase 1 (2 meses/diaria): Isoniacida, rifampicina, pirazinamida, etambutol.
Fase 2 (4 meses/diaria): Isoniacida y Rifampicina.

