



Mi Universidad

IECA

Nombre del Alumno: Karen Lizeth Nájera Carpio

Nombre del tema: Tuberculosis

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Biología Molecular

Nombre del profesor: Dr. Jesús Eduardo Cruz Dominguez

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Setrimestre: 4

Lugar y Fecha de elaboración: Comitán de Domínguez Chiapas.

26/06/2024

TUBERCULOSIS:

Enfermedad infecciosa producida por una bacteria llamado Mycobacterium Tuberculosis. Esto afectar a los pulmones, que se puede transmitir por aire, objetos contaminado, por personas infectados, Fomites.

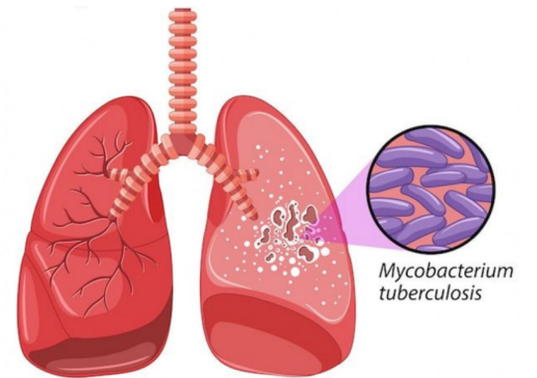
Factores de riesgo:

Fumador persistente

Personas de comunidad

Personas con enfermedades respiratorias reciente

Personas inmunocomprometidos Personal medico.



Clínica:

Perdida de peso

Diaforesis nocturna

Fiebre

Tos mayor a 3 semanas

Disnea

Cansancio extremo

Dolor precordica



Diagnostico:

Prueba cutánea de tuberculina y pruebas de sangre.

La prueba cutánea es a menudo la más utilizada y consiste en inyectar con una aguja pequeña una sustancia para análisis denominada tuberculina. La OMS recomienda utilizar las pruebas rápidas de diagnóstico molecular como prueba inicial en todas las personas con signos y síntomas de tuberculosis.

