



Mi Universidad

*Nombre del Alumno: **Rebeca María Henríquez Villafuerte***

*Nombre del tema: **Tuberculosis Pulmonar***

*Parcial: **2°***

*Nombre de la Materia: **Enfermedades Infecciosas***

*Nombre del profesor: **Dr. Francisco Javier López Hernández***

*Nombre de la Licenciatura: **Medicina Humana***

*Semestre: **6°***

San Cristóbal de las Casas, Chis, 22 de Abril de 2024.

TUBERCULOSIS PULMONAR:

TUBERCULOSIS PULMONAR



¿Qué es?

Es una infección bacteriana contagiosa que compromete los pulmones y que puede propagarse a otros órganos.



Causas:

Es causada por la bacteria *Mycobacterium tuberculosis* y puede transmitirse de persona infectada o otra no infectada por medio de las gotas de saliva.

Las personas que son más susceptibles a contraer la enfermedad son:

- ✓ Adultos mayores
- ✓ Bebés
- ✓ Personas con sistema inmunitario bajo.

- ✓ Fumadores
- ✓ Personas que presentan azúcar en la sangre (Diabetes Mellitus).
- ✓ Personas con alto grado de desnutrición.

Síntomas:

- ✓ Dificultad para respirar
- ✓ Dolor en el pecho
- ✓ Tos (con presencia de flema)

- ✓ Flema acompañada de sangre
- ✓ Sudoración excesiva (especialmente por la noche).
- ✓ Fiebre (calentura)
- ✓ Cansancio
- ✓ Pérdida de peso.



Diagnóstico

- ✓ Dedos hinchados, caliente y rojos
- ✓ Inflamación del cuello u otras zonas
- ✓ Presencia de agua fuera del pulmón.
- ✓ Ruidos raros en el pulmón.

¿Qué pruebas se mandan a hacer?

- ✓ Se mandan a hacer radiografía de pulmón
- ✓ Expulsión de flema.



Tratamiento:

- ✓ Se trata con antibiótico con una duración de 6 meses a 9 meses.
- ✓ Dependiendo de la edad del paciente.

