



Super nota.

Nombre del Alumno: **HERNÁNDEZ URBINA ANTONIO RAMÓN.**

Nombre del tema: **TUBERCULOSIS PULMONAR.**

Parcial: **SEGUNDO.**

Nombre de la Materia: **MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS.**

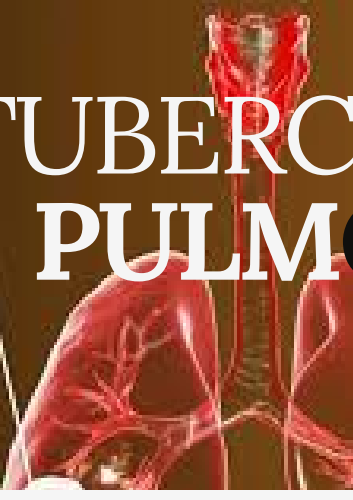
Nombre del profesor: **DRA. MARTÍNEZ LÓPEZ KATIA PAOLA.**

Nombre de la Licenciatura: **MEDICINA HUMANA.**

Cuatrimestre: **OCTAVO.**



TUBERCULOSIS PULMONAR



Es una enfermedad causada por la bacteria *Mycobacterium tuberculosis*, que casi siempre afecta a los pulmones.

¿CÓMO SE CONTAGIA?



Se transmite por vía aérea mediante gotitas de saliva que los enfermos expulsan al hablar, toser o estornudar.



DIAGNÓSTICO:

- ESTUDIOS CLÍNICOS.
- BACILOSCOPIA.
- BIOPSIA.

PREVENCIÓN:

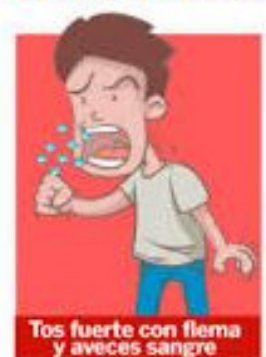
VACUNAS: LA BCG O BACILO DE CALMETTE-GUÉRIN ES UNA VACUNA CONTRA LA ENFERMEDAD DE TUBERCULOSIS.



TRATAMIENTO:

DEBEN TOMAR EL TRATAMIENTO ACORTADO, ESTRICTAMENTE SUPERVISADO (TAES) CUYA DURACION ES DE 6 MESES.

Síntomas



Tos fuerte con flema y a veces sangre



Dolores en el pecho



Fiebre



Pérdida de peso



Falta de apetito



Debilidad

Bibliografía:

www.gob.mx/salud/cenaprece